

V. PRESSUPOST / AMIDAMENTS

PROJECTE BÀSIC MODIFICAT I PROJECTE EXECUTIU

PROJECTE:	15 HABITATGES DE PROTECCIÓ PÚBLICA (HPP) – SEGONA FASE	2009
LLOC:	CARRER DE GUILLEM MARTÍ I COLL, 12. BINISALEM. MALLORCA	JUNY 2022
CLIENT:	INSTITUT BALEAR DE L'HABITATGE (IBAVI)	

Ted'A arquitectes

Jaume Mayol i Irene Pérez

av. Alexandre Rosselló, 2, 2n, 2a. 07002. Palma. Mallorca 971 467 844

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

00.01 **CAPÍTULO C00 NOTA GENERAL**

Nota general

NOTA GENERAL

En el pressupost es consideren inclosos, amb caràcter enunciatiu i no limitatiu, els següents conceptes:

- Les despeses directes i indirectes derivades de l'execució de les obres, així com les despeses generals de l'industrial i les seves subcontractes.
- El benefici de l'industrial i dels seus subcontractes.
- Durant el període d'execució dels treballs contractats, el promotor, no contempla un servei de vigilància de l'obra. En cas de conveniència per part de l'industrial i/o dels seus subcontractes, l'aplicació de l'esmentat servei serà contractat per aquest. En cas de que l'industrial i els seus subcontractes considerin innecessària la contractació de vigilància, el promotor no serà responsable de les possibles incidències que puguin sorgir en el transcurs de les obres, tant dins l'obra como en els edificis veïns.
- Totes les assegurances exigibles en l'execució de cada un dels treballs a executar, incloent l'assegurança a tot risc de la construcció, constituït a favor del promotor.
- Els equips electrògens i dipòsits d'aigua en cas de que siguin necessaris.
- La preparació i entrega a la Direcció Facultativa d'un dossier amb els certificats de tots els materials utilitzats així com el procediment utilitzat en obra, necessaris per a complir amb els requisits del Codi Tècnic de l'Edificació i que formaran part del llibre de l'edifici.
- Els plànols asbuït sempre que es realitzin canvis en el projecte executiu.
- És necessari complir amb tots els requisits que es refereixen a la documentació, identificació i idoneïtat de l'homologació dels operaris per a la realització dels treballs específics (gruista, soldadors, etc...)

Els criteris d'amidament utilitzats en el present document són aquells definits en el plec de condicions tècniques inclòs en el projecte. En cas que el criteri d'amidament estigui descrit en el text de la partida d'obra aquest preval per sobre del criteri definit en el plec de condicions.

Totes les partides del pressupost inclouen la part proporcional de despeses indirectes, mitjans auxiliars (tant de muntatge, com de seguretat) equips i sistemes d'elevació, bastides, escales, permisos, ocupacions de via pública, càrrega i descàrrega de material, escomeses provisionals d'electricitat i aigua amb les seves instal·lacions associades, comptadors i quadres, etc... no especificats explícitament en el present pressupost i que siguin necessaris per a la correcta execució de les partides d'obra.

Totes les partides inclouen el subministrament, la col·locació en obra en el punt indicat, el muntatge, el repàs final, amb tots els elements i accessoris necessaris per a la seva correcta execució. També inclouen les mermes pròpies del material i no s'acceptaran increments de material en aquest concepte.

Totes les partides inclouen les mostres necessàries dels materials prescrits i sistemes constructius per a la validació i acceptació per part de la D.F.

En cas de contradicció o omissió de detalls, mides, qualitats, etc... es consultarà a la D.F., es contrastarà amb la propietat i s'esperarà a la seva aprovació.

Totes les partides referides a l'excavació de la fonamentació així com al seu formigonat, contemplen l'excavació a cel obert general de l'obra fins a la cota superior de la fonamentació, així com la perfecta execució de l'excavació dels fonaments per al posterior formigonat. No contemplen, generalment, l'encofrat de la fonamentació, ja que es formigona contra les terres. Per tant, aquestes partides ja contemplen l'excés de formigó que es pugui abocar degut a les imperfeccions de l'excavació. O, en cas de que es prefereixi encofrar, inclouen també l'encofrat i l'excés d'excavació i reple.

Totes les partides d'instal·lacions tenen incloses la part proporcional d'ajudes de paleta i altres oficis necessaris, regates verticals, regates horitzontals, forats (ja sigui amb corona o trepant, i el seu posterior cobriment i segellat), petit material, elements auxiliars de suport, etc... no especificats en el present pressupost i necessaris per a la seva correcta execució.

Totes les partides de moviment de terres i runa inclouen el moviment interior dins la pròpia obra, per a la posterior càrrega amb mitjans mecànics i transport a camió o contenidor. No s'admetran increments de preu en concepte d'hores d'espera d'operaris, maquinària, transports o tasses. També s'inclou la gestió dels residus generats per la pròpia execució de l'obra.

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------

1.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO C01 OPERACION PRÉVIAS I MOVIMENT DE TERRES							
C01.01	m Desmuntatge de tanca metàl·lica a simple torsió, amb mitjans manuals, y càrrega manual sobre camió o contenidor. La partida inclou també la part proporcional de petita fonamentació o fixació que pugui existir sota la cota visible. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.	1	59.40				59.40
C01.02	m ² Enderroc i retirada solera de formigó Repicat, enderroc i retirada de solera existent de formigó armat. Solera de 25cm de gruix existent dins el solar en contacte amb el carrer Sor Francinaina Cirer. Es repararà el formigó amb mitjans mecànics i es retirarà la solera existent, fins i tot la hipotètica base i sub-base de graves o qualsevol altre material hipotètic que pugui haver-hi al seu davall. La partida inclou la càrrega sobre camió o contenidor. La partida inclou també la part proporcional de petita fonamentació o fixació que pugui existir sota la cota visible. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.	1	26.98				26.98
C01.03	m ² Tall, enderroc i retirada de mur existent de formigó armat de 30 cm de gruix. Es tracta d'una obertura de 4'72m d'amplada i 2'20m d'altura que s'ha d'obrir per a connectar el nostre sòtan amb el del veí. Els talls verticals seran perfectament verticals i fets amb un sol tall del davant al darrera amb total planeïtat i sense irregularitats, amb la finalitat de deixar el propi tall com a acabat dels brancals. El tall horitzontal superior serà perfectament horitzontal i fet amb un sol tall del davant al darrera amb total planeïtat i sense irregularitats, amb la finalitat de deixar el propi tall com a acabat de la llinda. Per tant, els dos talls laterals i el tall superior s'executaran amb mitjans mecànics de precisió que permetin un tall perfecte i que no malmeti el formigó, ja sigui un disc adequat per duresa i profunditat de tall o un cable de tall adient. Les possibles armadures que es puguin tallar seran rebuidades amb una corona de 2-3cm de diàmetre que ens permeti retallar el cap de les armadures i protegir aquests caps omplint els forats, perfectament alineats, amb resina de poliuretà, deixant aquesta a cada del brancal o llinda segons sigui el cas. El tall inferior, quedarà 20cm per sota del paviment acabat, per tant el tall no fa falta que sigui tan precís, ja que el paviment (inclòs en una altra partida) posteriorment executat ho tancarà. El formigó, armadures i restes de material es retirarà. La partida inclou la càrrega sobre camió o contenidor. La partida inclou també la part proporcional de petita materials o elements que puguin existir sota la cota visible i que ens pugui molestar per a procedir amb les tasques. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.	1	4.72	2.20			10.38
							59.40
							26.98
							10.38

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C01.04	<p>m²</p> <p>Desbrossament i neteja solar i replanteig obra</p> <p>Desbrossament i neteja de tot tipus de terreny per mitjans mecànics i/o manuals, amb retirada de la capa vegetal i amuntegament a obra per a la seva posterior utilització. Inclou càrrega del material excavat, possibles enderrocs i runes i terra sobrant.</p> <p>La partida inclou els treballs necessaris per a retirar les zones previstes per a l'edificació i urbanització: arbustos, herbes, restes de material, fems o qualsevol tipus de material existent, fins una profunditat no menor de l'espessor de la capa vegetal.</p> <p>Inclou transport de maquinària, tall de possibles espècies vegetals i retirada, càrrega i transport dels materials de desbrossament.</p> <p>L'excavació de la capa vegetal s'ha d'amuntegar i per a poder ser reutilitzada posteriorment. Inclou l'enriquiment de terres amb adob orgànic necessari per a que el material compleixi amb la definició de "terra vegetal". El material sobrant del moviment de terres es carregarà i es transportarà a un abocador controlat sigui quina sigui la distància de l'obra al mateix.</p> <p>Replanteig general de l'obra per part d'un topògraf col·legiat. L'obra es replantejarà topogràficament tant en planta com en secció. En planta es marcaran eixos o cares segons s'acordi a l'obra. S'inclou el replanteig de tots i cadascun dels elements que la pròpia obra exigeixi, en qualsevol moment de tot el procés complet de l'obra. La d.f. por exigir la comprovació per part dels tècnics municipals de determinat replanteig, en el moment que hom consideri necessari.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. A l'amidament hi consta tota la superfície de solar.</p>	1	684.26				684.26
C01.05	<p>m³</p> <p>Excavació a cel obert</p> <p>Excavació mecànica a cel obert en terreny segons geotècnic adjunt en aquest mateix projecte. Excavació amb mitjans mecànics d'impacte adequat a la proximitat dels edificis veïns. Incloent retroexcavadora i piconadora en cas de que sigui necessari, treballant amb cura donada la proximitat de les mitgeres veïnes, utilitzant mitjans manuals en les zones més delicades o de difícil accés. S'especifica expressament que l'edifici del veí sud-est no disposa de sotà i que el projecte redactat disposa de planta soterrada a tocar de l'esmentada mitgera. Per aquest motiu, la partida inclou també l'excavació per dames/"bataches" en cas de que sigui necessari.</p> <p>La partida inclou amuntegament en la mateixa obra per a la seva posterior utilització. S'inclou també la càrrega mecànica sobre camió del material excavat, així com la tria i càrrega de possible runa i/o terra sobrant. El material sobrant del moviment de terres es carregarà i es transportarà a un abocador controlat sigui quina sigui la distància de l'obra al mateix. S'ha de contabilitzar que l'amidament del transport de terres augmenta un 10-15% a causa de l'esponjament de les terres.</p> <p>S'inclou: disposició dels mitjans de seguretat i protecció reglamentaris, transport i retirada de la maquinària, eines i mitjans auxiliars necessaris, replanteig i formació de rampa provisional amb terres pròpies, així com retirada de la mateixa quan sigui el moment, excavació mecànica per capes i profunditat necessària, elevació de terres a màquina i càrrega mecànica sobre camió, inclòs l'aplomat de parets, així com els possibles talussos i l'anivellament, refinat i compactat de fons, deixant les superfícies que siguin necessàries perfectament netes i aptes per a l'abocament del formigó, sense cap tipus d'element debilitat o que es pugui desprendre, Inclou la neteja del lloc de treball i tot allò necessari per a la correcta execució.</p> <p>El fons i laterals quedarà anivellat, net i lleugerament compactat. L'excavació quedarà protegida de possibles filtracions i accions d'erosió o desprendiments per part de les aigües d'escorrentia o altres accions alienes o no a l'obra. Es prendran les mesures oportunes per assegurar que les seves característiques geomètriques o físiques romanen inalterades al llarg del procés d'obra..</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	<p>Zona sense sotà</p> <p>Zona aparcament</p> <p>Aljubs</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>94.78</p> <p>1,146.50</p> <p>257.48</p>			<p>94.78</p> <p>1,146.50</p> <p>257.48</p>
							1,498.76

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C01.06	m ³ Excavació mecànica a cel obert en terreny segons geotècnic adjunt en aquest mateix projecte. Excavació amb mitjans mecànics d'impacte adequat a la proximitat dels edificis veïns. Inclouent retroexcavadora i piconadora en cas de que sigui necessari, treballant amb cura donada la proximitat de les mitgeres veïnes, utilitzant mitjans manuals en les zones més delicades o de difícil accés. S'especifica expressament que l'edifici del veí sud-est no disposa de sòtan i que el projecte redactat disposa de planta soterrada a tocar de l'esmentada mitgera. Per aquest motiu, la partida inclou també l'excavació per dames/"bataches" en cas de que sigui necessari.						
	Excavació a cel obert per a fonamentacions						
	La partida inclou amuntegament en la mateixa obra per a la seva posterior utilització. S'inclou també la càrrega mecànica sobre camió del material excavat, així com la tria i càrrega de possible runa i/o terra sobrant. El material sobrant del moviment de terres es carregarà i es transportarà a un abocador controlat sigui quina sigui la distància de l'obra al mateix.						
	S'inclou: disposició dels mitjans de seguretat i protecció reglamentaris, transport i retirada de la maquinària, eines i mitjans auxiliars necessaris, replanteig i formació de rampa provisional amb terres pròpies, així com retirada de la mateixa quan sigui el moment, excavació mecànica per capes i profunditat necessària, elevació de terres a màquina i càrrega mecànica sobre camió, inclòs l'aplomat de parets, així com els possibles talussos i l'anivellament, refinat i compactat de fons, deixant les superfícies que siguin necessàries perfectament netes i aptes per a l'abocament del formigó, sense cap tipus d'element debilitat o que es pugui desprendre, Inclou la neteja del lloc de treball i tot allò necessari per a la correcta execució.						
	El fons i laterals quedarà anivellat, net i lleugerament compactat. L'excavació quedarà protegida de possibles filtracions i accions d'erosió o desprendiments per part de les aigües d'escorrentia o altres accions alienes o no a l'obra. Es prendran les mesures oportunes per assegurar que les seves característiques geomètriques o físiques romanen inalterades al llarg del procés d'obra.						
	La dimensió mínima de l'excavació serà l'establerta als plànols. La partida inclou un increment del 10% en el volum de terres excavades per la sobreexcavació que es pugui derivar de la l'encofrat lateral contra el terreny.						
	La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	Soleras						
	Nivel 2	1	171.29	0.55	1.10		103.63
	Rampa acceso PB	1	13.80	0.82	1.10		12.45
	Zona contadores	1	11.92	0.55	1.10		7.21
	Losas cimentacion						
	Losa ascensor nivel 1	1	14.06	1.97	1.10		30.47
	Losa zona escalera	1	14.87	0.55	1.10		9.00
	Losa aljub	1	48.22	1.70	1.10		90.17
	Losa ascensor nivel 2	1	14.06	1.80	1.10		27.84
	Zapatas corridas e=60cm (Nivel 2)	1	74.44	1.28	1.10		104.81
	Zapatas muros de contencion	1	64.86	0.90	1.10		64.21
	Zapatas aisaladas						
	150x150	1	2.25	0.70	1.10		1.73
	250x250	1	6.25	0.90	1.10		6.19
	Combinadas	1	61.51	0.90	1.10		60.89
	Riostras	1	16.03	0.70	1.10		12.34
	Zapata centrada	1	1.95	0.70	1.10		1.50

532.44

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C02 FONAMENTS						
C02.01	m ²	Formigó de neteja HM-10/P/20 e:10 cm				
	Hormigón de limpieza HM-10 N/mm ² (H-100 Kg/cm ²), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm, e=10 cm, elaborado en central, para limpieza de fondos de cimentación, incluso vertido y nivelación, regado del soporte, colocación, vibrado y nivelación del acabado dejando el hormigón listo para la colocación de las armaduras, incluso suministro del hormigón y limpieza de la base eliminando los restos de excavación no retirados por la maquinaria, dejando el terreno natural al descubierto.					
	Losas cimentación					
		1	14.06			14.06
		1	14.87			14.87
		1	48.22			48.22
		1	14.06			14.06
		1	74.44			74.44
		1	64.86			64.86
	Zapatillas aisladas					
		2	2.25			4.50
		1	6.25			6.25
		1	61.51			61.51
		1	16.03			16.03
		1	1.95			1.95
						320.75
C02.02	m ³	Formigó armat a sabates i riostras				
	Formación de zapatas, aisladas, corridas, riostras, vigas riostras, de hormigón armado, realizada con hormigón HA-25/B/20/IIa y acero B-500-S con cuantía según documentación gráfica de proyecto.					
	Se mantendrá la medida mínima establecida en los planos. La partida incluye un 10% adicional sobre el hormigón teórico generado por la posible sobre-excavación de los laterales de la cimentación.					
	Fabricado y elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm ²), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, transporte y puesta en obra del hormigón según instrucciones de la EHE-08 y CTE-SE-C, con p.p. de encofrado si fuera necesario. Vertido mediante camión bomba o cubilote, no aceptándose realizar el vertido mediante minis con pala o cañales realizadas manualmente de madera, Pvc o cualquier otro tipo de material. Vibrado, armado y colocado, según documentación de proyecto y órdenes de la D.F.					
	Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, solapes de armaduras, armaduras de espera del pilar y curado del hormigón. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011., p/p montaje de sistema de encofrado recuperable metálico, formado por paneles metálicos, amortizables en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado. Incluso p/p de elementos de sustentación, fijación y acodamientos necesarios para su estabilidad y aplicación de líquido desencofrante.					
	Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.					
	Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.					
		1	74.44	0.60	1.10	49.13
		1	64.86	0.80	1.10	57.08
	Zapatillas aisladas					
		2	2.25	0.60	1.10	2.97
		1	6.25	0.80	1.10	5.50
		1	61.51	0.80	1.10	54.13
		1	16.03	0.60	1.10	10.58
		1	1.95	0.60	1.10	1.29
						180.68

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD																														
C02.03	<p>m³ Formigó armat a lloses de fonamentació</p> <p>Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/P/25/IIa y acero B500-S con cuantía según documentación gráfica de proyecto.</p> <p>Se mantendrá la medida mínima establecida en los planos. La partida incluye un 10% adicional sobre el hormigón teórico generado por la posible sobre-excavación de los laterales de la cimentación.</p> <p>Fabricado y elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm²), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, , transporte y puesta en obra del hormigón según instrucciones de la EHE-08 y CTE-SE-C, según documentación gráfica de proyecto y según instrucciones de la EHE, elaborado en central, p.p. de encofrado si fuera necesario, colocación de armaduras, separadores homologados, vertido mediante camión bomba, no aceptándose realizar el vertido mediante minis con pala o canaletas realizadas manualmente de madera, Pvc o cualquier otro tipo de materia. Vibrado, armado y colocado, según documentación de proyecto y órdenes de la D.F.</p> <p>Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, y curado del hormigón.</p> <p>p/p montaje de sistema de encofrado recuperable metálico, formado por paneles metálicos, amortizables en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado. Incluso p/p de elementos de sustentación, fijación y acodalamientos necesarios para su estabilidad y aplicación de líquido desencofrante.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p> <table border="1"> <tr> <td>Ascensor nivel 1</td> <td>1</td> <td>14.06</td> <td>1.00</td> <td>1.10</td> <td>15.47</td> </tr> <tr> <td>Zona escalera</td> <td>1</td> <td>14.87</td> <td>0.45</td> <td>1.10</td> <td>7.36</td> </tr> <tr> <td>Aljub e: 35cm</td> <td>1</td> <td>30.15</td> <td>0.35</td> <td>1.10</td> <td>11.61</td> </tr> <tr> <td>Aljub (recrescut 60 cm)</td> <td>1</td> <td>18.10</td> <td>0.60</td> <td>1.10</td> <td>11.95</td> </tr> <tr> <td>Ascensor Nivel 2</td> <td>1</td> <td>14.06</td> <td>1.00</td> <td>1.10</td> <td>15.47</td> </tr> </table>	Ascensor nivel 1	1	14.06	1.00	1.10	15.47	Zona escalera	1	14.87	0.45	1.10	7.36	Aljub e: 35cm	1	30.15	0.35	1.10	11.61	Aljub (recrescut 60 cm)	1	18.10	0.60	1.10	11.95	Ascensor Nivel 2	1	14.06	1.00	1.10	15.47						
Ascensor nivel 1	1	14.06	1.00	1.10	15.47																																
Zona escalera	1	14.87	0.45	1.10	7.36																																
Aljub e: 35cm	1	30.15	0.35	1.10	11.61																																
Aljub (recrescut 60 cm)	1	18.10	0.60	1.10	11.95																																
Ascensor Nivel 2	1	14.06	1.00	1.10	15.47																																

61.86

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD												
C02.04	<p>m³ Mur de contenció formigó armat</p> <p>Formación de muro de contención de tierras, encofrado a 1 o 2 caras, con puntera y talón, de hormigón armado de espesor especificado según planos, de hasta 3 m de altura, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía según descripción gráfica del proyecto. Incluso p/ de elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, encofrado, curado y desencofrado, incluso formación del muro por bataches, impermeabilizaciones en todas las juntas, contra la zapata, juntas de hormigonado, que además se ejecutarán con cola de pez y con rodón expansivo impermeabilizante, dejando totalmente impermeable todas las uniones del muro, formación de pasamuros para instalaciones. En el caso de encofrado contra futura edificación colindante, se dejará un encofrado perdido totalmente aplomado, forma de ejecución y materiales según instrucciones de la DF.</p> <p>El encofrado de la cara vista se realizará con una plancha de contrachapado fenólico nueva, a estrenar, para acabado de hormigón visto, incluido estudio de replanteo de chapas para conseguir el acabado establecido en los planos y según las indicaciones de la D.F.. Incluso junta hidroexpansiva.</p> <p>Se mantendrá la medida mínima establecida en los planos. La partida incluye un 10% adicional sobre el hormigón teórico generado por la posible sobre-excavación de los muros de encofrado a 1 cara.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p> <table border="1"> <tr> <td>Muro e: 30 cm. Encofrado 2 caras</td> <td>1</td> <td>9.90</td> <td></td> <td></td> <td>9.90</td> </tr> <tr> <td>Muro e: 30. Encofrado 1 cara</td> <td>1</td> <td>41.25</td> <td></td> <td>1.10</td> <td>45.38</td> </tr> </table>	Muro e: 30 cm. Encofrado 2 caras	1	9.90			9.90	Muro e: 30. Encofrado 1 cara	1	41.25		1.10	45.38						
Muro e: 30 cm. Encofrado 2 caras	1	9.90			9.90														
Muro e: 30. Encofrado 1 cara	1	41.25		1.10	45.38														

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	Muro e: 25 cm	1	48.12			48.12	
	Muro ascensor bajo rasante	1	1.95			1.95	
	Muro ascensor sótano	1	2.16			2.16	
	Muro e: 20 cm	1	9.00			9.00	
	Dado pilar	1	0.70			0.70	
							117.21

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C03 ESTRUCTURA							
C03.01	m ³	Pilar de sección rectangular formigó					
<p>Formación de pilar de sección rectangular o cuadrada de hormigón armado, de 60x30 cm de sección media, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía según documentación gráfica de proyecto; Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con encofrado de tablero contrachapado fenólico nuevo a estrenar, para dejar el hormigón visto. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>							
	Pilar 60x30	6	0.37			2.22	
						2.22	
C03.02	m ³	Cèrcol de recolzament forjat					
<p>Formación de zuncho de apoyo de forjado de hormigón armado, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía según documentación gráfica de proyecto; Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con encofrado de tablero contrachapado fenólico nuevo a estrenar, para dejar el hormigón visto. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>							
	Zuncho perimetral						
	20x28	1	1.35			1.35	
	40x28	1	0.78			0.78	
						2.13	
C0A3.02	m ³	Jàsseres formigó armat					
<p>Formación de jácenas de apoyo de forjado de hormigón armado, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía según documentación gráfica de proyecto; Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con encofrado de tablero contrachapado fenólico nuevo a estrenar, para dejar el hormigón visto. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>							
	Jácenas						
	60x50	1	10.26			10.26	
	40x80	1	16.88			16.88	
	25x40	1	0.38			0.38	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------

27.52

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD																
C03.03	m ²					Llosa d'escala																	
	<p>Formación de losa de escalera de hormigón armado de 18,5cm de espesor, con peldañado de hormigón; realizada con hormigón HA-25/P/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S. Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con encofrado de tablero contrachapo fenólico nuevo a estrenar, para dejar el hormigón visto. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p> <table border="1"> <tr> <td>Llosa escala</td> <td>4</td> <td>16.63</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>66.52</td> </tr> <tr> <td>Tramo sótano</td> <td>1</td> <td>4.60</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4.60</td> </tr> </table>							Llosa escala	4	16.63					66.52	Tramo sótano	1	4.60					4.60
Llosa escala	4	16.63					66.52																
Tramo sótano	1	4.60					4.60																
							71.12																
C03.04	m ³					Núcli de formigó armat																	
	<p>Formación de núcleo de ascensor con muros de 20 cm de espesor, encofrado a 1 o 2 caras, con puntera y talón, de hormigón armado, de hasta 3 m de altura, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía según descripción gráfica del proyecto. Incluso p/ de elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, encofrado, curado y desencofrado, formación de pasamuros para instalaciones.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p> <table border="1"> <tr> <td>Núcli ascensor nivel 1</td> <td>1</td> <td>14.60</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>14.60</td> </tr> <tr> <td>Núcli ascensor sótano</td> <td>1</td> <td>18.30</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>18.30</td> </tr> </table>							Núcli ascensor nivel 1	1	14.60					14.60	Núcli ascensor sótano	1	18.30					18.30
Núcli ascensor nivel 1	1	14.60					14.60																
Núcli ascensor sótano	1	18.30					18.30																
							32.90																
C03.05	m ²					Forjat unidireccional 12+19cm																	
	<p>Formación de forjado unidireccional de hormigón armado, canto 31 = 12+19 cm, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con casetones recuperables de porex con una lámina de vinilo intermedia para facilitar su extracción. Acero UNE-EN 10080 B 500 S, según documentación gráfica de proyecto, en zona de refuerzo de negativos y conectores de viguetas y zunchos, montaje y desmontaje de sistema de encofrado parcial, formado por: tabloncillos de madera y estructura soporte vertical de puntales metálicos, vigueta de hormigón armado de 16x31cm; capa de compresión de 12 cm de espesor, con armadura de reparto según proyecto.</p> <p>Incluso parte proporcional de: columnas cuadradas, rectangulares y/o circulares; jácenas planas y colgadas; zunchos de borde; zunchos de apoyo y de refuerzo; arranques de escaleras; macizados y recercados; colocación separaciones de porexpán a las pantallas y columnas pasantes existentes si fuera necesario; colocación armaduras con calzos y separadores homologados; regado del soporte; vertido; vibrado; acabado; desencofrado; curado y protección del hormigón.</p> <p>Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, armaduras de espera del pilar y curado del hormigón. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>																						

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD																
	Forjat 12+16	1	283.68			283.68																	
							283.68																
C03.06	<p>m³</p> <p>Llosa massissa formigó armat</p> <p>Formación de losa maciza de hormigón armado HA-25/B/20/IIa BL, realizada con hormigón fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con cuantía según especificaciones técnicas de proyecto; montaje y desmontaje de sistema de encofrado continuo con tableros de madera tratada, reforzados con varillas y perfiles, amortizables en 25 usos; estructura soporte horizontal de sopandas metálicas y accesorios de montaje, amortizables en 150 usos y estructura soporte vertical de puntales metálicos, amortizables en 150 usos. Incluso p/p de replanteo, nervios y zunchos perimetrales de planta y huecos, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y agente filmógeno para curado de hormigones y morteros.</p> <p>Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, armaduras de espera del pilar y curado del hormigón. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p> <table border="0"> <tr> <td>Llosa cubierta aljub (e=20)</td> <td>1</td> <td>15.88</td> <td>15.88</td> </tr> <tr> <td>Llosa forjat zona escales (e=30)</td> <td>1</td> <td>3.95</td> <td>3.95</td> </tr> <tr> <td>Cobertes ascensor (e=20)</td> <td>2</td> <td>1.00</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>Llosas cobertas (e=12,5)</td> <td>1</td> <td>6.94</td> <td>6.94</td> </tr> </table>	Llosa cubierta aljub (e=20)	1	15.88	15.88	Llosa forjat zona escales (e=30)	1	3.95	3.95	Cobertes ascensor (e=20)	2	1.00	2.00	Llosas cobertas (e=12,5)	1	6.94	6.94						
Llosa cubierta aljub (e=20)	1	15.88	15.88																				
Llosa forjat zona escales (e=30)	1	3.95	3.95																				
Cobertes ascensor (e=20)	2	1.00	2.00																				
Llosas cobertas (e=12,5)	1	6.94	6.94																				
							28.77																
C03.07	<p>m²</p> <p>Forjat unidireccional de fusta - Capa de compresió</p> <p>Capa de compresión armada sobre forjados colaborantes de madera. Capa de 6cm. de espesor realizada con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido. Acero UNE-EN 10080 B 500 S, según documentación gráfica de proyecto, armado con mallazo electrosoldado 15.15.8 y p.p. de clavos conectores metálicos a viguetas de madera colocando un par de clavos cruzados cada 1,00m a lo largo de cada vigueta, acabado maestreado y fratasado listo para recibir cualquier tipo de pavimento.</p> <p>Incluso conectores de la capa de compresión al entramado de madera según definición en proyecto de ejecución.</p> <p>Una vez ejecutado se deberá proteger con elementos rígidos que permitan la ejecución de los trabajos de albañilería sobre el mismo, debiéndose incluir la parte proporcional de reparación final con resinas y pulido a máquina industrial que garantice el acabado nivelado y liso aprobado por la DF antes de su entrega.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p> <table border="0"> <tr> <td>Forjado tipo</td> <td>2</td> <td>276.00</td> <td>552.00</td> </tr> <tr> <td>Cubierta</td> <td>1</td> <td>246.85</td> <td>246.85</td> </tr> <tr> <td>Capa compresión cubierta lucernarios</td> <td>5</td> <td>0.26</td> <td>1.30</td> </tr> </table>	Forjado tipo	2	276.00	552.00	Cubierta	1	246.85	246.85	Capa compresión cubierta lucernarios	5	0.26	1.30										
Forjado tipo	2	276.00	552.00																				
Cubierta	1	246.85	246.85																				
Capa compresión cubierta lucernarios	5	0.26	1.30																				
							800.15																

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C03.08	<p>m²</p> <p>Forjat big.fusta 12x24 int.</p> <p>Fabricación, suministro y colocación de forjado plano de madera laminada imputrescible, clase GL30, formado por durmiente perimetral de madera laminada de 12x18.5cm conectado a muro, viguetas de madera laminada de 12x24cm, colocadas paralelas con una separación de intereje máxima de 60cm. (separación exacta según planos de estructura), apoyadas a zuncho perimetral de madera. Sobre el entramado estructural de durmiente y viguetas se colocará una placa de panel contrachapado de abedul de 20mm de espesor, de máximas prestaciones apto para interiores secos y húmedos, fabricado con 9 chapas de pino o similar, una cara Clase B (limpia para dejar vista) y la contracara Clase C, encoladas con resina fenólica de clase 3 aptas para intemperie y libres de formaldehídos, colocado atornillado a las viguetas portantes de madera, conjunto totalmente terminado y puesto en obra incluyendo transporte y colocación completa en obra sobre muros de carga. Sobre el entramado estructural de viguetas y el contrachapado se colocará una capa de compresión de 6cm de espesor de hormigón armado HA-25 y cuantía según documentación de proyecto, conjunto totalmente terminado y puesto en obra incluyendo transporte y colocación completa en obra sobre muros de carga, medido en partida a parte.</p> <p>Incluso p.p. de formación de zuncho de hormigón armado HA-25 de 15x25cm aprox. armado y cuantía según documentación de proyecto, ejecutado sobre muro de carga y entre espacio dejado por los durmientes de madera que asientan sobre el propio muro mordiendo 2-3cm de cada lado y que actúan como encofrado perdido, dejando superficie completa de forjado nivelada y lista para recibir las siguientes capas.</p> <p>Incluso detalles de uniones de piezas de madera según proyecto de ejecución.</p> <p>Madera para aplicaciones estructurales, calidad estructural MEG según UNE 56544 c/ protección en zonas ocultas frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración P2 tipo "CORPOL PF3" o similar, (3 mm en las caras laterales de la albura y 40 mm en sentido axial) según UNE-EN 351-1, trabajada en taller).</p> <p>Todos los materiales suministrados a obra deberán llevar los Sellos de certificación de tala controlada tipo: FSC, PEFC, o similar. Todas las protecciones de la madera serán no tóxicas, de procedencia vegetal con certificación ARGE KdR, o similar.</p> <p>Se utilizarán colas de contacto naturales exentas de formaldehídos tipo E1, principalmente a base de látex o resinas, sin compuestos orgánicos volátiles (COVs), con certificación ARGE KDR,.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>						
	Forjat tipus	2	276.00				552.00
							552.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C03.09	m ² Forjat big.fusta 14x28 int. Fabricación, suministro y colocación de forjado plano de madera laminada imputrescible, clase GL30, formado por durmiente perimetral de madera laminada de 12x18.5cm conectado a muro, viguetas de madera laminada de 14x28cm, colocadas paralelas con una separación de intereje máxima de 60cm. (separación exacta según planos de estructura), apoyadas a zuncho perimetral de madera. Sobre el entramado estructural de durmiente y viguetas se colocará una placa de panel contrachapado de abedul de 20mm de espesor, de máximas prestaciones apto para interiores secos y húmedos, fabricado con 9 chapas de pino o similar, una cara Clase B (limpia para dejar vista) y la contracara Clase C, encoladas con resina fenólica de clase 3 aptas para intemperie y libres de formaldehídos, colocado atornillado a las viguetas portantes de madera, conjunto totalmente terminado y puesto en obra incluyendo transporte y colocación completa en obra sobre muros de carga. Sobre el entramado estructural de viguetas y el contrachapado se colocará una capa de compresión de 6cm de espesor de hormigón armado HA-25 y cuantía según documentación de proyecto, conjunto totalmente terminado y puesto en obra incluyendo transporte y colocación completa en obra sobre muros de carga, medido en partida a parte. Incluso p.p. de formación de zuncho de hormigón armado HA-25 de 15x25cm aprox. armado y cuantía según documentación de proyecto, ejecutado sobre muro de carga y entre espacio dejado por los durmientes de madera que asientan sobre el propio muro mordiendo 2-3cm de cada lado y que actúan como encofrado perdido, dejando superficie completa de forjado nivelada y lista para recibir las siguientes capas. Madera para aplicaciones estructurales, calidad estructural MEG según UNE 56544 c/ protección en zonas ocultas frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración P2 tipo "CORPOL PF3" o similar, (3 mm en las caras laterales de la albura y 40 mm en sentido axial) según UNE-EN 351-1, trabajada en taller). Incluso detalles de uniones de piezas de madera según proyecto de ejecución. Todos los materiales suministrados a obra deberán llevar los Sellos de certificación de tala controlada tipo: FSC, PEFC, o similar. Todas las protecciones de la madera serán no tóxicas, de procedencia vegetal con certificación ARGE KdR, o similar. Se utilizarán colas de contacto naturales exentas de formaldehídos tipo E1, principalmente a base de látex o resinas, sin compuestos orgánicos volátiles (COVs), con certificación ARGE KDR,. Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia. Partida totalmente terminada según órdenes de la DF. Coberta	1	246.85				246.85	
							246.85	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C03.10	m ² Fabricación, suministro y colocación de forjado plano de madera laminada imputrescible, clase GL30, acabado a definir por la DF, formado por viguetas de madera laminada de 8x16 cm, colocadas paralelas con una separación de intereje máxima de 60cm. (separación exacta según planos de estructura), apoyadas a muro de marés. Sobre el entramado estructural de durmiente y viguetas se colocará una placa de panel contrachapado de abedul de 20mm de espesor, de máximas prestaciones apto para interiores secos y húmedos, fabricado con 9 chapas de pino o similar, una cara Clase B (limpia para dejar vista) y la contracara Clase C, encoladas con resina fenólica de clase 3 aptas para intemperie y libres de formaldehídos, colocado atornillado a las viguetas portantes de madera, conjunto totalmente terminado y puesto en obra incluyendo transporte y colocación completa en obra sobre muros de carga. Sobre el entramado estructural de viguetas y el contrachapado se colocará una capa de compresión de 6cm de espesor de hormigón armado HA-25 y cuantía según documentación de proyecto, conjunto totalmente terminado y puesto en obra incluyendo transporte y colocación completa en obra sobre muros de carga, medido en partida a parte. Madera para aplicaciones estructurales, calidad estructural MEG según UNE 56544 c/ protección en zonas ocultas frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración P2 tipo "CORPOL PF3" o similar, (3 mm en las caras laterales de la albura y 40 mm en sentido axial) según UNE-EN 351-1, trabajada en taller. Incluso detalles de uniones de piezas de madera según proyecto de ejecución. Todos los materiales suministrados a obra deberán llevar los Sellos de certificación de tala controlada tipo: FSC, PEFC, o similar. Todas las protecciones de la madera serán no tóxicas, de procedencia vegetal con certificación ARGE KdR, o similar. Se utilizarán colas de contacto naturales exentas de formaldehídos tipo E1, principalmente a base de látex o resinas, sin compuestos orgánicos volátiles (COVs), con certificación ARGE KDR,. Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia. Partida totalmente terminada según órdenes de la DF. Cobertes lluernaris	1	60.00				60.00
							60.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD																	
C03.11	<p>m²</p> <p>Forjat inclinat big. fusta 12x28</p> <p>Fabricación, suministro y colocación de vigas inclinadas de madera laminada imputrescible, clase GL30, acabado a definir por la DF. Viguetas de madera laminada de 12x28cm, colocadas paralelas con una separación de intereje máxima de 60cm. (separación exacta según planos de estructura) , apoyadas encima de tabiques conejeros los cuales se apoyan en el forjado inferior. Sobre el entramado estructural de viguetas se colocará una placa de panel contrachapado de abedul de 20mm de espesor, de máximas prestaciones apto para interiores secos y húmedos, fabricado con 9 chapas de pino o similar, una cara Clase B (limpia para dejar vista) y la contracara Clase C, encoladas con resina fenólica de clase 3 aptas para intemperie y libres de formaldehídos, colocado atornillado a las viguetas portantes de madera, conjunto totalmente terminado y puesto en obra incluyendo transporte y colocación completa en obra sobre muros de carga.</p> <p>Madera para aplicaciones estructurales, calidad estructural MEG según UNE 56544 c/ protección en zonas ocultas frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración P2 tipo "CORPOL PF3" o similar, (3 mm en las caras laterales de la albura y 40 mm en sentido axial) según UNE-EN 351-1, trabajada en taller).</p> <p>Incluso detalles de uniones de piezas de madera según proyecto de ejecución.</p> <p>Todos los materiales suministrados a obra deberán llevar los Sellos de certificación de tala controlada tipo: FSC, PEFC, o similar. Todas las protecciones de la madera serán no tóxicas, de procedencia vegetal con certificación ARGE KdR, o similar.</p> <p>Se utilizarán colas de contacto naturales exentas de formaldehídos tipo E1, principalmente a base de látex o resinas, sin compuestos orgánicos volátiles (COVs), con certificación ARGE KDR,.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p> <table border="0"> <tr> <td>Coberta</td> <td>1</td> <td>229.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>229.00</td> </tr> </table>	Coberta	1	229.00					229.00							229.00								
Coberta	1	229.00					229.00																	
C03.12	<p>m²</p> <p>Forjat volta marés</p> <p>Formación Boveda formada por piezas de mares de 80x20x8 cm. de control en fábrica Categoría 2, categoría de ejecución B, coeficiente de minoración de material 2.5 y resistencia (fd) 3 N/mm2. o equivalente. Recibidas con una capa de mortero de cal hidráulica natural M-5 (5N/mm2) apto para usos estructurales en unión de materiales porosos para un espesor de junta máximo de 10 mm, con un espesor de capa de mortero de 5cm. Colocadas sobre doble viguetas pretensadas de 20cm, según documentación gráfica.</p> <p>Capa de compresión de hormigón de 8 cm. realizada con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía según descripción gráfica del proyecto. Incluso p/ de elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, encofrado, curado y desencofrado, totalmente aplomado, forma de ejecución y materiales según instrucciones de la DF.</p> <p>Incluso limpieza previa del soporte, replanteo, pp. cortes, remates, piezas especiales, etc.</p> <p>Partida ejecutada y totalmente acabada según documentación gráfica de proyecto y siempre siguiendo la órdenes de la DF.</p> <table border="0"> <tr> <td>Forjat tipus</td> <td>2</td> <td>94.20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>188.40</td> </tr> <tr> <td>Coberta</td> <td>1</td> <td>106.78</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>106.78</td> </tr> </table>	Forjat tipus	2	94.20					188.40	Coberta	1	106.78					106.78							295.18
Forjat tipus	2	94.20					188.40																	
Coberta	1	106.78					106.78																	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C03.13	<p>m</p> <p>Jàssera fusta laminada 16x26</p> <p>Fabricación, suministro y colocación de jácenas de madera laminada imputrescible, clase GL30, acabado a definir por la DF, colocadas paralelas con una separación de intereje máxima de 60cm. (separación exacta según planos de estructura), apoyadas y atornilladas a vigas de madera y muro de marés. Incluye transporte y colocación completa en obra sobre vigas y muros de carga.</p> <p>Madera para aplicaciones estructurales, calidad estructural MEG según UNE 56544 c/ protección en zonas ocultas frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración P2 tipo "CORPOL PF3" o similar, (3 mm en las caras laterales de la albura y 40 mm en sentido axial) según UNE-EN 351-1, trabajada en taller).</p> <p>Todos los materiales suministrados a obra deberán llevar los Sellos de certificación de tala controlada tipo: FSC, PEFC, o similar. Todas las protecciones de la madera serán no tóxicas, de procedencia vegetal con certificación ARGE KdR, o similar.</p> <p>Se utilizarán colas de contacto naturales exentas de formaldehídos tipo E1, principalmente a base de látex o resinas, sin compuestos orgánicos volátiles (COVs), con certificación ARGE KDR,.</p> <p>Incluso detalles de uniones de piezas de madera según proyecto de ejecución.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>	1	31.05				31.05
C03.14	<p>m</p> <p>Jàssera fusta laminada 20x40</p> <p>Fabricación, suministro y colocación de jácenas de madera laminada imputrescible, clase GL-28 H, acabado a definir por la DF, colocadas paralelas con una separación de intereje máxima de 60cm. (separación exacta según planos de estructura), apoyadas y atornilladas a vigas de madera y muro de marés. Incluye transporte y colocación completa en obra sobre vigas y muros de carga.</p> <p>Madera para aplicaciones estructurales, calidad estructural MEG según UNE 56544 c/ protección en zonas ocultas frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración P2 tipo "CORPOL PF3" o similar, (3 mm en las caras laterales de la albura y 40 mm en sentido axial) según UNE-EN 351-1, trabajada en taller).</p> <p>Todos los materiales suministrados a obra deberán llevar los Sellos de certificación de tala controlada tipo: FSC, PEFC, o similar. Todas las protecciones de la madera serán no tóxicas, de procedencia vegetal con certificación ARGE KdR, o similar.</p> <p>Se utilizarán colas de contacto naturales exentas de formaldehídos tipo E1, principalmente a base de látex o resinas, sin compuestos orgánicos volátiles (COVs), con certificación ARGE KDR,.</p> <p>Incluso detalles de uniones de piezas de madera según proyecto de ejecución.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>	1	105.27				105.27
							31.05
							105.27

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C03.15	m						
	Jàssera fusta laminada 20x28						
	Fabricación, suministro y colocación de jácenas de madera laminada imputrescible, clase GL-28 H, acabado a definir por la DF, colocadas paralelas con una separación de intereje máxima de 60cm. (separación exacta según planos de estructura), apoyadas y atornilladas a vigas de madera y muro de marés. Incluye transporte y colocación completa en obra sobre vigas y muros de carga.						
	Madera para aplicaciones estructurales, calidad estructural MEG según UNE 56544 c/ protección en zonas ocultas frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración P2 tipo "CORPOL PF3" o similar, (3 mm en las caras laterales de la albura y 40 mm en sentido axial) según UNE-EN 351-1, trabajada en taller).						
	Todos los materiales suministrados a obra deberán llevar los Sellos de certificación de tala controlada tipo: FSC, PEFC, o similar. Todas las protecciones de la madera serán no tóxicas, de procedencia vegetal con certificación ARGE KdR, o similar.						
	Se utilizarán colas de contacto naturales exentas de formaldehídos tipo E1, principalmente a base de látex o resinas, sin compuestos orgánicos volátiles (COVs), con certificación ARGE KDR,.						
	Incluso detalles de uniones de piezas de madera según proyecto de ejecución.						
	Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.						
	Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.						
	Jàssera 20x28	1	14.60				14.60
C03.16	m						
	Jàssera fusta laminada 18x28						
	Fabricación, suministro y colocación de jácenas de madera laminada imputrescible, clase GL-28 H, acabado a definir por la DF, colocadas paralelas con una separación de intereje máxima de 60cm. (separación exacta según planos de estructura), apoyadas y atornilladas a vigas de madera y muro de marés. Incluye transporte y colocación completa en obra sobre vigas y muros de carga.						
	Madera para aplicaciones estructurales, calidad estructural MEG según UNE 56544 c/ protección en zonas ocultas frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración P2 tipo "CORPOL PF3" o similar, (3 mm en las caras laterales de la albura y 40 mm en sentido axial) según UNE-EN 351-1, trabajada en taller).						
	Todos los materiales suministrados a obra deberán llevar los Sellos de certificación de tala controlada tipo: FSC, PEFC, o similar. Todas las protecciones de la madera serán no tóxicas, de procedencia vegetal con certificación ARGE KdR, o similar.						
	Se utilizarán colas de contacto naturales exentas de formaldehídos tipo E1, principalmente a base de látex o resinas, sin compuestos orgánicos volátiles (COVs), con certificación ARGE KDR,.						
	Incluso detalles de uniones de piezas de madera según proyecto de ejecución.						
	Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.						
	Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.						
	Jàssera 18x28	1	34.12				34.12
							34.12

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C03.17	m ² Fábrica de marés de 25 cm de gruix de càrrega Formación de fábrica de máres de 25cm de espesor en muros de carga, vista a dos caras. Las piezas tendrán una altura de 37cm. La longitud se establece en los correspondientes planos. Con piezas de marés de calidad extra, todas las piezas serán de la misma calidad y procedencia que el del resto de la obra, marés de coloración blanquinosa, sin incrustaciones de fósiles ni otro tipo de irregularidad. La procedencia y tonalidad se decidirán en obra por parte de la propiedad y la D.F. según muestras aportadas por la constructora, precio y disponibilidad. Todas las piezas tendrán la misma altura, ya que toda la obra está modulada a partir de la altura (la obra se regula a partir del número de filas). Una vez decidida la procedencia del marés, la partida incluye la elaboración de algunas pruebas de una medida no inferior a tres hiladas de dos piezas y la correspondiente junta, a fin de obtener la aprobación por parte de la D.F. y de la propiedad, tanto de las piezas, la colocación y la junta. Piezas con una resistencia mínima igual o superior a la especificada en el proyecto de ejecución con una porosidad (UNE-EN 1936) de 20,6% y una densidad aparente (UNE-EN 1936) de 2,22 g/cm ³ , recibido con mortero específico apto para usos estructurales en unión de materiales porosos para un espesor de junta máximo de 10 mm.El rejuntado de las piezas se realizará con mortero de cal o con mortero cola blanco flexible para exteriores con aportación de cemento mallorquín en una proporción de 8:1, incluso replanteo, nivelación y aplomado, parte proporcional de enjarjes, mermas y roturas, incluso formación de dinteles mediante piezas de dintel especialmente seleccionadas, cortadas según documentación gráfica. y p.p. de disposición de llaves atado de tipo L, de acero corrugado inoxidable y diámetro 8 mm. con una separación máxima entre ellas de 60 cm en todas las direcciones. No se admitirán diferencias dimensionales entre las piezas de marés superiores a 6 mm, de tal forma que no haya juntas superiores a ésta medida humedecido de las piezas y limpieza; revestimiento de frentes de forjado con piezas especiales de marés, colocadas con mortero de alta adherencia. Se prohíbe la utilización de cemento portland, por la incompatibilidad química con la piedra de marés. La DF podrá exigir un acabado final de la junta mediante la aplicación de un mortero de cal hidráulica NHL-3,5 de color blanco-marfil o cemento cola blanco con colorante. Las piezas de marés se almacenarán en la obra al comienzo de la misma con el fin de tener material suficiente para acometer el tajo en su momento con reserva suficiente de material de la misma cante- ra para su ejecución en tiempo previsto. Se acopiarán puestos de cabeza y separados entre ellos con el fin de tener la máxima superficie ventilada. Incluso p.p. de medios auxiliares para elevación de piezas de marés de peso superior a 70kg/ud, mediante polipasto eléctrico alimentado con energía solar. Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,.....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia. Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.							
	MM 25	1	120.11				120.11	
							120.11	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C03.18	<p>m²</p> <p>Fábrica de marés de 20 cm de gruix de càrrega</p> <p>Formación de fábrica de máres de 20cm de espesor en muros de carga, vista a dos caras. Las piezas tendrán una altura de 37cm. La longitud se establece en los correspondientes planos. Con piezas de marés de calidad extra, todas las piezas serán de la misma cualidad y procedencia que el resto de la obra, marés de coloración blanquinosa, sin incrustaciones de fósiles ni otro tipo de irregularidad. La procedencia y tonalidad se decidirán en obra por parte de la propiedad y la D.F. según muestras aportadas por la constructora, precio y disponibilidad. Todas las piezas tendrán la misma altura, ya que toda la obra está modulada a partir de la altura (la obra se regula a partir del número de filas).</p> <p>Una vez decidida la procedencia del marés, la partida incluye la elaboración de algunas pruebas de una medida no inferior a tres hiladas de dos piezas y la correspondiente junta, a fin de obtener la aprobación por parte de la D.F. y de la propiedad, tanto de las piezas, la colocación y la junta.</p> <p>Piezas con una resistencia mínima igual o superior a la especificada en el proyecto de ejecución con una porosidad (UNE-EN 1936) de 20,6% y una densidad aparente (UNE-EN 1936) de 2,22 g/cm³, recibido con mortero específico apto para usos estructurales en unión de materiales porosos para un espesor de junta máximo de 10 mm. El rejuntado de las piezas se realizará con mortero de cal o con mortero cola blanco flexible para exteriores con aportación de cemento mallorquín en una proporción de 8:1, incluso replanteo, nivelación y aplomado, parte proporcional de enjarjes, mermas y roturas, incluso formación de dinteles mediante piezas de dintel especialmente seleccionadas, cortadas según documentación gráfica. y p.p. de disposición de llaves atado de tipo L, de acero corrugado inoxidable y diámetro 8 mm. con una separación máxima entre ellas de 60 cm en todas las direcciones.</p> <p>No se admitirán diferencias dimensionales entre las piezas de marés superiores a 6 mm, de tal forma que no haya juntas superiores a ésta medida humedecido de las piezas y limpieza; revestimiento de frentes de forjado con piezas especiales de marés, colocadas con mortero de alta adherencia.</p> <p>Se prohíbe la utilización de cemento portland, por la incompatibilidad química con la piedra de marés.</p> <p>La DF podrá exigir un acabado final de la junta mediante la aplicación de un mortero de cal hidráulica NHL-3,5 de color blanco-marfil o cemento cola blanco con colorante.</p> <p>Las piezas de marés se almacenarán en la obra al comienzo de la misma con el fin de tener material suficiente para acometer el tajo en su momento con reserva suficiente de material de la misma cante- ra para su ejecución en tiempo previsto. Se acopiarán puestos de cabeza y separados entre ellos con el fin de tener la máxima superficie ventilada.</p> <p>Incluso p.p. de medios auxiliares para elevación de piezas de marés de peso superior a 70kg/ud, mediante polipasto eléctrico alimentado con energía solar.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>							
	MM20	1	970.00				970.00	
							970.00	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C03.19	m ² Fábrica de marés de 15 cm de gruix de càrrega Formación de fábrica de máres de 15cm de espesor en muros de carga, vista a dos caras. Las piezas tendrán una altura de 37cm. La longitud se establece en los correspondientes planos. Con piezas de marés de calidad extra, todas las piezas serán de la misma cualidad y procedencia que el del resto de la obra, marés de coloración blanquinosa, sin incrustaciones de fósiles ni otro tipo de irregularidad. La procedencia y tonalidad se decidirán en obra por parte de la propiedad y la D.F. según muestras aportadas por la constructora, precio y disponibilidad. Todas las piezas tendrán la misma altura, ya que toda la obra está modulada a partir de la altura (la obra se regula a partir del número de filas). Una vez decidida la procedencia del marés, la partida incluye la elaboración de algunas pruebas de una medida no inferior a tres hiladas de dos piezas y la correspondiente junta, a fin de obtener la aprobación por parte de la D.F. y de la propiedad, tanto de las piezas, la colocación y la junta. Piezas con una resistencia mínima igual o superior a la especificada en el proyecto de ejecución con una porosidad (UNE-EN 1936) de 20,6% y una densidad aparente (UNE-EN 1936) de 2,22 g/cm ³ , recibido con mortero específico apto para usos estructurales en unión de materiales porosos para un espesor de junta máximo de 10 mm. El rejuntado de las piezas se realizará con mortero de cal o con mortero cola blanco flexible para exteriores con aportación de cemento mallorquín en una proporción de 8:1, incluso replanteo, nivelación y aplomado, parte proporcional de enjarjes, mermas y roturas, incluso formación de dinteles mediante piezas de dintel especialmente seleccionadas, cortadas según documentación gráfica. y p.p. de disposición de llaves atado de tipo L, de acero corrugado inoxidable y diámetro 8 mm. con una separación máxima entre ellas de 60 cm en todas las direcciones. No se admitirán diferencias dimensionales entre las piezas de marés superiores a 6 mm, de tal forma que no haya juntas superiores a ésta medida humedecido de las piezas y limpieza; revestimiento de frentes de forjado con piezas especiales de marés, colocadas con mortero de alta adherencia. Se prohíbe la utilización de cemento portland, por la incompatibilidad química con la piedra de marés. La DF podrá exigir un acabado final de la junta mediante la aplicación de un mortero de cal hidráulica NHL-3,5 de color blanco-marfil o cemento cola blanco con colorante. Las piezas de marés se almacenarán en la obra al comienzo de la misma con el fin de tener material suficiente para acometer el tajo en su momento con reserva suficiente de material de la misma cante- ra para su ejecución en tiempo previsto. Se acopiarán puestos de cabeza y separados entre ellos con el fin de tener la máxima superficie ventilada. Incluso p.p. de medios auxiliares para elevación de piezas de marés de peso superior a 70kg/ud, mediante polipasto eléctrico alimentado con energía solar. Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia. Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.							
	MM15	1	170.00				170.00	
							170.00	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C03.20	<p>m²</p> <p>Fábrica de marès 80x40x20 Pilastra</p> <p>Formación de pilastra de marès con piezas de marès de calidad extra en formato 80x40x20, colocadas en plano, con una resistencia mínima igual o superior a la especificada en el proyecto de ejecución con una porosidad (UNE-EN 1936) de 20,6% y una densidad aparente (UNE-EN 1936) de 2,22 g/cm³, recibido con mortero específico apto para usos estructurales en unión de materiales porosos para un espesor de junta máximo de 10 mm. El rejuntado de las piezas se realizará con mortero de cal o con mortero cola blanco flexible para exteriores con aportación de cemento mallorquín en una proporción de 8:1, incluso replanteo, nivelación y aplomado, parte proporcional de enjarjes, mermas y roturas, dejando superficie limpia de restos de adhesivo. Medido en longitud de altura. Incluido corte en cantera para ajuste de medida.</p> <p>No se admitirán diferencias dimensionales entre las piezas de marès superiores a 6 mm, de tal forma que no haya juntas superiores a ésta medida humedecido de las piezas y limpieza; revestimiento de frentes de forjado con piezas especiales de marès, colocadas con mortero de alta adherencia.</p> <p>Se prohíbe la utilización de cemento portland, por la incompatibilidad química con la piedra de marès.</p> <p>La DF podrá exigir un acabado final de la junta mediante la aplicación de un mortero de cal hidráulica NHL-3,5 de color blanco-marfil o cemento cola blanco con colorante.</p> <p>Las piezas de marès se almacenarán en la obra al comienzo de la misma con el fin de tener material suficiente para acometer el tajo en su momento con reserva suficiente de material de la misma cantera para su ejecución en tiempo previsto. Se acopiarán puestos de cabeza y separados entre ellos con el fin de tener la máxima superficie ventilada.</p> <p>Incluso p.p. de medios auxiliares para elevación de piezas de marès de peso superior a 70kg/ud, mediante polipasto eléctrico alimentado con energía solar.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>	2	8.16				16.32
							16.32
C03.21	<p>m²</p> <p>Mur Bloc formigó tipus H-20 ple de formigó armat e=20</p> <p>Formación de muros de carga o contención a base de fábrica de bloque hormigón vibrado tipo H de 20x20x50 para muros de e=20cm, que funciona como encofrado perdido de 20x20x50, color gris, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm²), fabricado con grava caliza, recibido con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5 y relleno de hormigón armado HA-25 con armaduras de diámetro 12 cada 20 cms en ambos sentidos, cuantía aprox 20 kg/m², Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, dejando muro totalmente terminado.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,...etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>	1	54.11				54.11
							54.11

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C03.23	<p>m</p> <p>Mur Bloc formigó tipus H-20 ple de formigó armat e=30</p> <p>Formación de muros de carga o contención a base de fábrica de bloque hormigón vibrado tipo H de 30x20x50 para muros de e=30cm, que funciona como encofrado perdido de .30x20x50, color gris, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm²), fabricado con grava caliza, recibido con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5 y relleno de hormigón armado HA-25 con armaduras de diámetro 12 cada 20 cms en ambos sentidos, cuantía aprox 20 kg/m², Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, dejando muro totalmente terminado.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>							
	Muro bloque e=30cm	1	1.53				1.53	
C03.24	<p>m</p> <p>Mur Bloc formigó tipus H-20 ple de formigó armat e=25</p> <p>Formación de muros de carga o contención a base de fábrica de bloque hormigón vibrado tipo H de 25x20x50 para muros de e=25cm, que funciona como encofrado perdido de 25x20x50, color gris, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm²), fabricado con grava caliza, recibido con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5 y relleno de hormigón armado HA-25 con armaduras de diámetro 12 cada 20 cms en ambos sentidos, cuantía aprox 20 kg/m², Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, dejando muro totalmente terminado.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>							12.48
	Muro bloque e=25cm	1	12.48				12.48	
C03.25	<p>m</p> <p>Jasseres prefabricades T20</p> <p>Vigueta prefabricada autoresistente T20 cm. Indeterminado interejos 1,0-2,1 m, luz 1 a 7 m, de momento flector último 35 kN·m por m de ancho de forjado</p>						12.48	
	Dinteles oberturas lucernarios	18	2.35				42.30	
	Dinteles plantas piso	1	216.63				216.63	
							258.93	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C04 COBERTES					
C04.01	m ²	Coberta inclinada sobre conillers			
<p>Coberta inclinada ventilada, muntada sobre suport estructural resistent (inclòs en una altra partida). Coberta, de dins a fora, formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Envanets conillers de 12cm de gruix, elaborats amb maó ceràmic tipus H-12, maó foradat de 12x19x24cm. El maó es col·locarà fent gelosia, a fi de que permeti la circulació d'aire i la ventilació de la coberta. Per aquest motiu la paret utilitza 13 maons per metre quadrat. Maons fixats amb morter de ciment industrial, de color gris, M-5. La meitat dels envanets conillers es col·loquen amb un intereix aproximadament d'1m, a fi de carregar menys la coberta i aprofitar al màxim la dimensió del tauler ceràmic horitzontal i superior (especificat més endavant). L'altre meitat d'envanets conillers es col·loquen exactament sobre l'eix de les biguetes de fusta del darrer forjat horitzontal, per tant, amb un intereix menor. Tot segons plànols d'estructura. Els envanets que estan més separats disposen de tauler ceràmic horitzontal al seu damunt. Els envanets que estan més junts i que coincideixen amb l'eix de les biguetes de fusta del darrer forjat horitzontal, s'acabaran en el seu costat superior amb una capa de morter de ciment ràpid total i absolutament plana a punt per rebre al seu damunt les biguetes de fusta que sostindran part de la coberta inclinada. Els envanets conillers que estan més junts són els que coincideixen amb la posició dels octògons i els espais lluernari. -(Inclòs en el capítol AILLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Aïllament tèrmic a base de llana de roca. -Tauler ceràmic pla "bovedilla" encadellat i llis de 23x4cm de secció. La seva llargada depèn de la posició dels envanets conillers. Taulers ceràmics fixats amb morter de ciment industrial, de color gris, M-5. -Capa de morter de 2cm de gruix per a la regularització de la coberta. -(Inclòs en el capítol AILLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Impermeabilització sota teulada a base de placa tipus waterstop de guru o similar, consistent en una llàmina geo-tèxtil impermeable, elàstica, amb molt bon adherència i amb un gruix mínim gràcies al procés d'extrusió multicapa. Servida en rotllos de 1,5 o 2 m d'amplada, segons convingui. -Capa de protecció de 2 cm de calç aèria. -Coberta de teula ceràmica corbada tipus àrab. Color a escollir per la d.f. Dimensions estàndard i aproximades de 50x20cm. Col·locada seguint la pendent i amb solapament mínim de 15cm entre peces quan la pendent sigui menor del 32%. En els seus extrems inferiors, quan la pròpia coberta vessa l'aigua dins la canal longitudinal, es faran sortir més les teules canal que les tapadores. Les teules canal sobresortiran entre 15 i 25cm més que les tapadores, segons mostra feta i decisió presa durant l'obra. A l'extrem superior la teula s'entrega solapant 5cm amb el muret de marès (inclòs en una altra partida) i es col·loca minvell ceràmic en tota la longitud de la coberta. Aquest minvell consisteix en una rajola ceràmica de 20x20cm, col·locada en vertical, enrasada amb la paret de marès superior, fixada amb ciment cola i rejuntada amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc. La coberta de teula, en el seu contacte amb els seus extrems curts (tan mitgera com carrer de Sor Francinaina Cirer) no és paral·lela, per això es contempla inclòs dins la partida el replanteig perfecte i exacte de les tirades dels extrems a fi de que les teules que es vagin retranquejant, dibuixin un ritme regular sobre la façana del tester. Coberta totalment muntada, i p.p. de replanteig, teules de ventilació, peces especials, així com tots els elements de remat i altres materials auxiliars. Materials de coberta amb marcat CE i DdP (declaració de prestacions) segons Reglament (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT i CTE DB HS-1. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. L'amidament de la coberta es dona en verdadera magnitud i no seguint el pla horitzontal. 					
	Coberta conillers laterals	1.04	365.53		380.15

380.15

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C04.02	<p>m²</p> <p>Coberta inclinada, muntada sobre suport estructural resistent (inclòs en una altra partida). Coberta, de dins a fora, formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Aïllament tèrmic a base de llana de roca. -Tauler ceràmic pla "bovedilla" encadellat i llis de 23x4cm de secció. La seva llargada depèn de la posició de les biguetes. Taulers ceràmics fixats amb morter de ciment industrial, de color gris, M-5. -Capa de morter de 2cm de gruix per a la regularització de la coberta. -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Impermeabilització sota teulada a base de placa tipus waterstop de guru o similar, consistent en una làmina geo-tèxtil impermeable, elàstica, amb molt bona adherència i amb un gruix mínim gràcies al procés d'extrusió multicapa. Servida en rotllos de 1,5 o 2 m d'amplada, segons convingui. -Capa de protecció de 2 cm de calç aèria. -Coberta de teula ceràmica corbada tipus àrab. Color a escollir per la d.f. Dimensions estàndard i aproximades de 50x20cm. Col·locada seguint la pendent i amb solapament mínim de 15cm entre peces quan la pendent sigui menor del 32%. En els seus extrems inferiors, quan la pròpia coberta vessa l'aigua dins la canal longitudinal, es faran sortir més les teules canal que les tapadores. Les teules canal sobresortiran entre 15 i 25cm més que les tapadores, segons mostra feta i decisió presa durant l'obra. A l'extrem superior la teula s'entrega solapant 5cm amb el muret de marès (inclòs en una altra partida) i es col·loca minvell ceràmic en tota la longitud de la coberta. Hi ha 61.90ml de minvell de remat superior. Aquest minvell consisteix en una rajola ceràmica de 20x20cm, col·locada en vertical, enrasada amb la paret de marès superior, fixada amb ciment cola i rejuntada amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc. La coberta de teula, en el seu contacte amb els seus extrems curts (tan mitgera com carrer de Sor Francinaina Cirer) no és paral·lela, per això es contempla inclòs dins la partida el replanteig perfecte i exacte de les tirades dels extrems a fi de que les teules que es vagin retransplantant, dibuixin un ritme regular sobre la façana del tester. Coberta totalment muntada, i p.p de replanteig, teules de ventilació, peces especials, així com tots els elements de remat i altres materials auxiliars. Materials de coberta amb marcat CE i DdP (declaració de prestacions) segons Reglament (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT i CTE DB HS-1. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. L'amidament de la coberta es dona en verdadera magnitud i no seguint el pla horitzontal. 						
	Coberta biguetes octògon	1.04	8.70				9.05
							9.05

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C04.03	<p>m²</p> <p>Coberta plana superior</p> <p>Coberta plana, muntada sobre suport estructural resistent (inclòs en una altra partida). Coberta, de dins a fora, formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Pendent de formigó alleugerit amb arlita amb carener central. Gruix mig d'aquest formigó 4cm. -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Capa separadora a base de geotèxtil no teixit compost per fibres de polièster unides per tiretes, (200 g/m²). -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Impermeabilització a base d'una membrana de densitat superficial 1,40 kg/m² i 1,2 mm de gruix d'etilè propilè diè (EPDM) contínua i reforçada en tot el seu perímetre i en els encontres amb els murs perimetrals i altres irregularitats. -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Capa separadora a base de geotèxtil no teixit compost per fibres de polièster unides per tiretes, (150 g/m²). -Capa de compressió de formigó amb fibres de polipropilè de 6 cm d'espessor -Rajola ceràmica de dimensió 20x20cm fixada amb ciment cola i rejuntada amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és frsc. <p>Les rajoles es distribuïran des del carener i utilitzant peces senceres, segons plànols corresponents i indicacions de la d.f.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Pati 1	1	6.15				6.15
	Lluerna 1	1	6.09				6.09
	Pati 2	1	7.58				7.58
	Lluerna 2	1	6.09				6.09
	Pati 3	1	11.24				11.24
	Lluerna 3	1	6.09				6.09
	Pati 4	1	5.30				5.30
	Lluerna 4	1	5.45				5.45
	Pati 5	1	5.30				5.30
	Lluerna 5	1	6.87				6.87
	Pati 6	1	6.05				6.05

72.21

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C04.04	<p>m²</p> <p>Coberta plana sobre aparcament</p> <p>Coberta plana trepitjable, muntada sobre suport estructural resistent (inclòs en una altra partida). Coberta, de dins a fora, formada per:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Pendent de formigó lleuger amb carener central. Gruix mig d'aquest formigó 5cm. -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Capa separadora a base de geotèxtil no teixit compost per fibres de polièster unides per tiretes, (300 g/m²). -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Impermeabilització a base d'una membrana de densitat superficial 1,90 kg/m² i 1,5 mm de gruix d'etilè propilè diè (EPDM) contínua i reforçada en tot el seu perímetre i en els encontres amb els murets perimetrals i altres irregularitats. Aquesta impermeabilització es troba amb tres tipus de perímetre: 1. Un lateral és ocupat per l'edifici, en aquest lateral s'entrega contra la façana, reculada 5cm (inclosa en una altra partida) i es col·loca minvell ceràmic en tota la longitud de la façana. Aquest minvell consisteix en una rajola ceràmica vidriada de 20x20cm, col·locada en vertical, enrasada amb la paret de marès superior, fixada amb ciment cola i rejuntada amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc. Aquest primer lateral té una longitud de 30,70m. 2) Dos dels laterals són ocupats per la tanca mitgera de marès. En aquest cas la tela es plega entre la primera junta horitzontal entre dos maessos, entrant 10cm dins el mur, correctament fixada. Aquests dos laterals tenen una longitud total de 22'50m. 3) El tercer lateral és contra la resta de corral. En aquest cas es tracta d'un lateral obert on la tela ha de solapar adequadament amb el lateral del forjat i la impermeabilització vertical del mur de contenció. Aquest quart lateral té una longitud de 8,30m. Caldria tenir en compte el remat lateral dels forats de ventilació del soterrani. -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Capa separadora a base de geotèxtil no teixit compost per fibres de polièster unides per tiretes, (300 g/m²). -Membrana antiarrels. -Membrana drenant. -Emmacat de grava de marès, pinyolet, tipus 1 de 14cm de gruix i diàmetre petit aproximadament 10mm. Gruix mig 14cm. <p>Donades la geometria i condicions de la coberta, com que queda oberta, a l'hora de fer la prova d'estanqueïtat s'haurà de col·locar un baverall lineal temporal en tots aquells extrems que quedin oberts. Aquest baverall només servirà per a poder fer la prova d'estanqueïtat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>							
			1	120.03		120.03		
							120.03	
C04.05	<p>m</p> <p>Línia de vida</p> <p>Línia de vida en coberta formada per un cable d'acer galvanitzat, de 10mm de diàmetre i composició 7x19+0, homologat per a línia de vida segons UNE_EN 759/A1, fixat als terminals i als elements de suport intermedis. La distància entre fixacions no serà superior a 15 m. El cable es tesarà adientment.</p> <p>La coberta disposa de dues línies de vida, cadascuna d'elles inclou el conjunt d'elements per als dos extrems d'una línia de vida horitzontal fixa, format per dos terminals d'alumini fixats amb pern d'acer inoxidable a un parament vertical, un tensor de forquilla per a regulació del cable i dos terminals de cable amb elements protectors, segons UNE_EN 795/01.</p> <p>Elements de recolzament intermedi per a cada línia de vida horitzontal fixa, d'alumini, fixats amb pern d'acer inoxidable al parament vertical, segons UNE_EN 795/01.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>							
			1	30.90		30.90		
			1	31.00		31.00		
							61.90	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C05 TANCAMENTS I DIVISORIES

C05.00

Nota informativa

Amb l'objectiu de poder complir amb els terminis d'execució previstos en la planificació de l'obra la direcció facultativa autoritzarà a l'empresa constructora a acudir a 3 canteres diferents per a garantir el subministrament de la pedra de marès. Tot i que sempre és millor que la procedència de la pedra sigui de la mateixa cantera. La pedra de marès, sigui de la cantera que sigui sempre haurà de complir amb una resistència mínima a la compressió superior a 500kg/m², una porositat màxima del 20,6%, una densitat aparent de 2,1g/cm³, i una resistència a l'impacte de 100-120cm segons norma UNE-EN 14157:05. Alhora les diferències de tonalitat entre les diferents peces, que provinquin de diferents canteres, hauran de ser aprovades per la direcció facultativa. Aquesta es reserva el dret de vetar determinades procedències en cas que el producte no compleixi amb els requeriments exigibles.

A fi de complir amb els terminis d'execució, les peces de marès s'emmagatzemaran al començament de l'obra, ja sigui dins el propi perímetre de l'obra o en un altre solar que la pròpia constructora disposi. Això és així sense que aquest fet suposi un augment de preu pel fet en sí, pel lloguer d'un solar, pel transport, ni per cap altra condició. La finalitat és que la constructora disposi de material suficient per a escometre la tasca en el moment que correspongui. Les peces s'emmagatzemaran deixant separació entre elles tot permetent la màxima superfície ventilada de les pròpies peces de marès.

Tota l'obra està modulada en vertical a partir de les filades de marès. Per això és exigible que entre filades horitzontal sempre tinguem 37cm d'altura exacta. Així mateix és exigible una junta molt closa, pràcticament nul·la. Per això, quan s'especifica la mida de les pedres, destinades a paraments verticals, es diu que tindran 37cm d'altura. En el cas últim de que la junta no pugui ser closa, l'altura de les peces podrà ser diferent (depenent del gruix de la junta que s'acabi decidint a l'obra) però la distància entre peces sempre serà exactament 37cm. No s'admetran diferències d'altura entre les peces d'una mateixa partida o parament, a no ser que la pròpia descripció així ho prescrigui.

Així mateix, la direcció facultativa es reserva el dret a sol·licitar assajos de qualitat que consideri oportuns per a garantir la qualitat del material subministrat per les diferents canteres.

1

1.00

1.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.01	m ²						
	<p>Fàbrica de marès de 5 cm de gruix</p> <p>Formació de fàbrica de marès de 5cm de gruix. Fàbrica vista a una sola cara. Fàbrica per a resoldre els brancals de les obertures de façana en el seu encontre entre la fusteria i el propi full de façana. En aquest punt les peces tindran una altura de 37cm. I, per regla general, una llargada de 30cm, l'existint entre la cara exterior del full de façana i la cara exterior de la fusteria. Fàbrica elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm³, amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm³ (UNE-EN 1936). Fàbrica elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada, ja que tota l'obra està modulada a partir de l'alçada (l'obra es regula a partir del número de filades). Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves d'una mida no inferior a tres filades de dues peces i la corresponent junta, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus lmar de la casa Dupond o similar. La partida inclou la part proporcional de claus de lligat tipus Ancon CCB-JJ.260, CCB-IWJ-180, CCB-L200, ACOU SP-SP, o similars, d'acer inoxidable, així com la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR COMPACT E50 o similar. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polit i raspat del marès, tant de la cara exterior de la façana com dels diferents brancals, llindes i ampits, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	PB nord	22	0.30		1.48		9.77
	P1 nord	26	0.30		1.84		14.35
	P2 nord	26	0.30		1.84		14.35
	Hall accés	4	2.70				10.80
	Mitgeres entre veïns-Galeria S	12	1.30		2.58		40.25
	Mitgeres entre veïns-Galeria N	12	1.30		2.58		40.25

129.77

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.02	m ²						
	Fàbrica de marès de 10 cm de gruix						
	Formació de fàbrica de marès de 10cm de gruix. Fàbrica vista a una sola cara (i en les seves cantonades). Fàbrica per a resoldre les tramades generals de façana. En aquest punt les peces tindran una altura de 37cm. La llargada l'estableixen els corresponents plànols. Puntualment, les peces es regularan 2 cm a fi de poder revestir-les amb rajola (inclosa a una altra partida), podent enrasar revestiment i marès. Fàbrica elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm ³ , amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm ³ (UNE-EN 1936). Fàbrica elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada, ja que tota l'obra està modulada a partir de l'alçada (l'obra es regula a partir del número de filades). Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves d'una mida no inferior a tres filades de dues peces i la corresponent junta, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond o similar. La partida inclou la part proporcional de claus de lligat tipus Ancon CCB-JJ.260, CCB-IWJ-180, CCB-L200, ACOU SP-SP, o similars, d'acer inoxidable, així com la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR de 100mm d'amplada tipus RND o similar d'acer inoxidable. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polit i raspat del marès, tant de la cara exterior de la façana com dels diferents brancals, llindes i ampits, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	PB nord	1	0.88				0.88
	PB nord	27	0.29				7.83
	P1 nord	1	1.10				1.10
	P1 nord	1	1.47				1.47
	P1 nord	13	2.80				36.40
	P1 nord	1	6.35				6.35
	P2 nord	1	1.10				1.10
	P2 nord	1	1.47				1.47
	P2 nord	13	2.80				36.40
	P1 Sud reculat	16	1.02				16.32
	P2 Sud reculat	16	1.02				16.32
	PB tester	4	0.50		2.40		4.80
	P1 tester	4	0.50		2.40		4.80
	P2 tester	4	0.50		2.40		4.80
	Mitgeres entre veïns-Galeria S	12	1.30		2.58		40.25
	Mitgeres entre veïns-Galeria N	12	1.30		2.58		40.25

220.54

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.03	m ²						Fàbrica de marès de 15 cm de gruix
	<p>Formació de fàbrica de marès de 15cm de gruix. Fàbrica vista a una sola cara (i en les seves cantonades). Fàbrica per a resoldre les tramades generals de façana, en la seva part inferior. En aquest punt les peces tindran una altura de 37cm. La llargada l'estableixen els corresponents plànols. Puntualment, les peces es recularan 2 cm a fi de poder revestir-les amb rajola (inclosa a una altra partida), podent enrasar revestiment i marès. Fàbrica elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm³, amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm³ (UNE-EN 1936). Fàbrica elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada, ja que tota l'obra està modulada a partir de l'alçada (l'obra es regula a partir del número de filades). Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves d'una mida no inferior a tres filades de dues peces i la corresponent junta, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond o similar. La partida inclou la part proporcional de claus de lligat tipus Ancon CCB-JJ.260, CCB-IWJ-180, CCB-L200, ACOU SP-SP, o similars, d'acer inoxidable, així com la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR de 150mm d'amplada tipus RND o similar d'acer inoxidable. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polit i raspat del marès, tant de la cara exterior de la façana com dels diferents brancals, llindes i ampits, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	PB nord	1	9.92				9.92
	PB nord	1	9.78				9.78
	PB nord	1	9.52				9.52
	nord remat superior reculat	1	17.10				17.10
	nord remat superior reculat	1	5.60				5.60
	PB Nord sòcol reculat	1	10.17				10.17
	PB Nord sòcol reculat	1	13.48				13.48
	P1-P2 Nord pilastres	13	2.81				36.53
	P1-P2 Nord pilastres	1	2.22				2.22
	PB-P1-P2 Sud pilastres	16	3.91				62.56
	PB-P1-P2 Sud pilastres	1	4.12				4.12
	PB Sud sòcol reculat	1	10.89				10.89
	Sud remat superior reculat	1	5.53				5.53
	Sud remat superior reculat	1	17.04				17.04
	Mitgera remat superior reculat	1	1.39				1.39
	Tester remat superior reculat	1	1.39				1.39
	Mitgera*	1	146.22				146.22

363.46

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.04	m ²						
	Fàbrica de marès de 20 cm de gruix vista						
	<p>Formació de fàbrica de marès de 20cm de gruix. Fàbrica vista per una o dues cares. Fàbrica per a resoldre les tanques exteriors (ja siguin les del carrer o les dels patiets de coberta) i les divisòries entre habitatges en l'espai galeria. En aquest punt les peces tindran una altura de 37cm. La llargada l'estableixen els corresponents plànols. Puntualment, les peces es recularan 2 cm a fi de poder revestir-les amb rajola (inclosa a una altra partida), podent enrasar revestiment i marès. Fàbrica elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm³, amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm³ (UNE-EN 1936). Fàbrica elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada, ja que tota l'obra està modulada a partir de l'alçada (l'obra es regula a partir del número de filades). Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves d'una mida no inferior a tres filades de dues peces i la corresponent junta, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Parament hidrofugat per ambdues cares amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus lmar de la casa Dupond o similar. La partida inclou la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR de 200mm d'amplada tipus RND o similar d'acer inoxidable. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polit i rasp del marès, tant de la cara exterior de la façana com dels diferents brancals, llindes i ampits, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Tanca carrer	1	3.80		2.60		9.88
	Comptadors	1	4.80		2.60		12.48
	Comptadors	1	2.10		2.60		5.46
	Corral mitgera	1	6.40		1.47		9.41
	Corral mitgera	1	28.46		1.47		41.84
	Façana tester	1	95.62				95.62
	Comptadors	2	1.40		0.74		2.07
	Remat superior Nord	1	23.18				23.18
	Remat superior Sud	1	22.77				22.77

222.71

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.05	m ² Formació de fàbrica de marès de 25 cm de gruix. Fàbrica vista per una sola cara (i en les seves cantonades). En aquest punt les peces tindran una altura de 37cm. La llargada l'estableixen els corresponents plànols. Puntualment, les peces es regularan 2 cm a fi de poder revestir-les amb rajola (inclosa a una altra partida), podent enrasar revestiment i marès. Fàbrica elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm ³ , amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm ³ (UNE-EN 1936). Fàbrica elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada, ja que tota l'obra està modulada a partir de l'alçada (l'obra es regula a partir del número de filades). Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves d'una mida no inferior a tres filades de dues peces i la corresponent junta, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus lmlar de la casa Dupond o similar. La partida inclou la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR de 200mm d'amplada tipus RND o similar d'acer inoxidable. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polit i rasp del marès, tant de la cara exterior de la façana com dels diferents brancals, llindes i ampits, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	Tester sòcol	1	10.39				10.39
	Tester sòcol reculat	1	10.31				10.31
							20.70
C05.06	m ² Formació de fàbrica de marès de 30cm de gruix. Vista a dues cares. En aquest punt les peces tindran una altura de 37cm. La llargada l'estableixen els corresponents plànols. Fàbrica elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm ³ , amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm ³ (UNE-EN 1936). Fàbrica elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada, ja que tota l'obra està modulada a partir de l'alçada (l'obra es regula a partir del número de filades). Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves d'una mida no inferior a tres filades de dues peces i la corresponent junta, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus lmlar de la casa Dupond o similar. La partida inclou la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR de 200mm d'amplada tipus RND o similar d'acer inoxidable. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polit i rasp del marès, tant de la cara exterior de la façana com dels diferents brancals, llindes i ampits, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	Comptadors	2	1.70		2.60	8.84	
	Comptadors	3	0.60		2.60	4.68	
	Tester	2	2.34			4.68	
	Tester	4	2.01			8.04	
							26.24
C05.07	m						
	Cornisa de marès de 10 cm de gruix						
	Formació de cornisa de marès de 10cm de gruix. Cornisa elaborada amb peces de 37x70cm i 10cm de gruix. Cornisa amb una volada de 30 cm. Cornisa elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm3, amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm3 (UNE-EN 1936). Cornisa elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada. Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment horitzontals i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Cornisa hidrofugada amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus lmar de la casa Dupond o similar. La partida inclou la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR de 300mm d'amplada tipus RND o similar d'acer inoxidable. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polir i raspat del marès, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	P2 nord	1	31.32			31.32	
	P2 sud	1	30.68			30.68	
							62.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.08	m ²	Fàbrica de marès de 10 cm de gruix fent llinda en arc H37					
	<p>Formació de fàbrica de marès de 10cm de gruix. Fàbrica vista a una sola cara frontal i una cara inferior. Fàbrica per a resoldre les llindes de finestres i portals. En aquest punt les peces tindran una altura de 37cm. La seva llargada serà variable i les seves cares no seran paral·leles, tal i com estableixen els corresponents plànols. Fàbrica elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm³, amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm³ (UNE-EN 1936). Fàbrica elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada, ja que tota l'obra està modulada a partir de l'alçada (l'obra es regula a partir del número de filades). Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves d'una mida no inferior a tres filades de dues peces i la corresponent junta, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Parament hidrofugat en totes les cares que quedin vistes amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus lmar de la casa Dupond o similar. La partida inclou la part proporcional de claus de lligat tipus Ancon CCB-JJ.260, CCB-IWJ-180, CCB-L200, ACOU SP-SP, o similars, d'acer inoxidable, així com la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR de 100mm d'amplada tipus RND o similar d'acer inoxidable. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polit i raspat del marès, tant de la cara exterior de la façana com dels diferents brancals, llindes i ampits, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	P2 nord	1	0.38				0.38
	P2 nord	13	0.66				8.58
	PB Sud	16	0.51				8.16
	P1 Sud	16	0.51				8.16
	P2 Sud	16	0.51				8.16
	PB Nord	1	0.38				0.38
	PB Nord	13	0.66				8.58
	P1 Nord	1	0.38				0.38
	P1 Nord	13	0.66				8.58

51.36

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD																					
C05.09	<p>m² Suplement per elaboració de gelosia en fàbrica de marès de 20 cm</p> <p>Suplement per a formació de gelosia en fàbrica de marès de 20cm de gruix. La pròpia fàbrica de marès està inclosa en una altra partida.. Fàbrica per a resoldre gelosies de ventilació de coberta. En aquest punt les peces tindran una altura de 37cm i es deixaran 20 cm entre peces de marès, on s'hi col·locarà un maó foradat tipus panal de 9x29 i 19 cm d'altura col·locat amb els forats cap a fora, tal i com mostren els plànols corresponents. També reixa pel darrera per evitar l'entrada de petits animals. La llargada l'estableixen els corresponents plànols. Fàbrica elaborada amb marès de resistència a compressió no menor a 500kg/cm³, amb una porositat no superior a 20,6% (UNE-EN 1936), una resistència a l'impacte de 100-120cm (UNE-EN 14157:05) i una densitat aparent de 2,1 g/cm³ (UNE-EN 1936). Fàbrica elaborada amb marès de qualitat extra. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Totes les peces tindran la mateixa alçada, ja que tota l'obra està modulada a partir de l'alçada (l'obra es regula a partir del número de filades). Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Una vegada decidida la procedència del marès, la partida inclou l'elaboració d'algunes proves d'una mida no inferior a tres filades de dues peces i la corresponent junta, a fi d'obtenir l'aprovació per part de la d.f. i de la propietat, tant de les peces, com de la col·locació com de la junta. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond, també per dins els forats de la gelosia. La partida inclou la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant MURFOR de 200mm d'amplada tipus RND d'acer inoxidable. Especejament i col·locació segons plànols corresponents, exigències de l'obra i especificacions de la d.f. Es prohibeix la utilització de ciment portland per incompatibilitat química amb el propi marès. La partida inclou el polit i raspat del marès, tant de la cara exterior de la façana com dels diferents brancals, llindes i ampits, a fi de deixar les diferents superfícies perfectament aplomades. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <table border="1"> <tr> <td>Superior nord</td> <td>1</td> <td>11.00</td> <td></td> <td>11.00</td> </tr> <tr> <td>Superior tester</td> <td>1</td> <td>3.45</td> <td></td> <td>3.45</td> </tr> <tr> <td>Superior sud</td> <td>1</td> <td>11.00</td> <td></td> <td>11.00</td> </tr> </table>	Superior nord	1	11.00		11.00	Superior tester	1	3.45		3.45	Superior sud	1	11.00		11.00							25.45					
Superior nord	1	11.00		11.00																								
Superior tester	1	3.45		3.45																								
Superior sud	1	11.00		11.00																								
C05.10	<p>m² Fàbrica de maó H-12 de planta recta no estructural</p> <p>Mur de fàbrica de maó. Mur amb funció no estructural. Mur elaborat amb maó H12 de 12x19x24cm, per a quedar vist. Maons col·locats amb morter de ciment industrial, gris, M-5. Tots els maons seran sencers i es col·locaran amb els forats en direcció vertical i amb la junta vertical correguda, segons el plànol corresponent. Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc. La partida inclou el replanteig, anivellació i aplomat de cada peça i, per tant, també del parament.</p> <p>Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <table border="1"> <tr> <td>Aparcament</td> <td>7</td> <td>0.50</td> <td>2.04</td> <td>7.14</td> </tr> <tr> <td>Aparcament</td> <td>1</td> <td>2.05</td> <td>2.04</td> <td>4.18</td> </tr> <tr> <td>Aparcament</td> <td>1</td> <td>0.75</td> <td>2.04</td> <td>1.53</td> </tr> <tr> <td>Aparcament</td> <td>1</td> <td>0.90</td> <td>2.04</td> <td>1.84</td> </tr> </table>	Aparcament	7	0.50	2.04	7.14	Aparcament	1	2.05	2.04	4.18	Aparcament	1	0.75	2.04	1.53	Aparcament	1	0.90	2.04	1.84							14.69
Aparcament	7	0.50	2.04	7.14																								
Aparcament	1	2.05	2.04	4.18																								
Aparcament	1	0.75	2.04	1.53																								
Aparcament	1	0.90	2.04	1.84																								

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.11	m ² <p>Fábrica de maó H-12 de planta corba</p> <p>Mur de fàbrica de maó de planta corba. Mur amb funció no estructural. Mur elaborat amb maó H12 de 12x19x24cm, per a quedar vist. Maons col·locats amb morter de ciment industrial, gris, M-5. Tots els maons seran sencers i es col·locaran amb els forats en direcció vertical i amb la junta vertical correguda, segons el plànol corresponent. Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc. La partida inclou el replanteig, anivellació i aplomat de cada peça i, per tant, també del parament. S'inclou també la part proporcional d'armat horitzontal per a fàbrica mitjançant gelosia MURFOR de 100mm d'amplada tipus RND o similar d'acer inoxidable. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <p>Aparcament</p>	4	2.16		2.04	17.63	
							17.63
C05.12	m ² <p>Envà lleuger tipus 1</p> <p>Envà lleuger compost d'un costat a l'altre per les següents capes o elements: -Doble placa de guix apta per a zones humides tipus fermacell o similar. Cada placa és de 12,5mm de gruix i està fixada mecànicament al suport seguint les recomanacions del fabricant. Plaques perfectament aplomades. Dimensions de la placa: 120x300 cm col·locat amb les juntes verticals obertes, sense rejuntar, deixant el tall de la placa al costat inferior en contacte amb el paviment. Fixacions regularment distribuïdes. La partida inclou tots els materials i mitjans per a quedar perfectament acabada. -Estructura de fusta amb xibrons de secció 50x50mm. Disposició de muntants verticals cada 60cm. Fusta procedent de gestió forestal. Fusta sense raspallar. Fusta eixuta i assegurant la seva estabilitat i no deformació al llarg del temps. -(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Aïllament tèrmic i acústic a base de llana de cotó reciclat 50mm. -Cambra d'aire. 20mm. -Estructura de fusta amb xibrons de secció 50x50mm. Disposició de muntants verticals cada 60cm. Fusta procedent de gestió forestal. Fusta sense raspallar. Fusta eixuta i assegurant la seva estabilitat i no deformació al llarg del temps. -Doble placa de guix tipus fermacell o similar. Cada placa és de 12,5mm de gruix i està fixada mecànicament al suport seguint les recomanacions del fabricant. Plaques perfectament aplomades. Dimensions de la placa: 120x300 cm col·locat amb les juntes verticals obertes, sense rejuntar, deixant el tall de la placa al costat inferior en contacte amb el paviment. Fixacions regularment distribuïdes. La partida inclou tots els materials i mitjans per a quedar perfectament acabada. La partida inclou el replanteig, anivellació i aplomat de cada capa i element i, per tant, també del parament. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <p>PB</p> <p>P1</p> <p>P2</p>	12	3.17		2.75	104.61	
		12	3.17		2.75	104.61	
		12	3.17		2.79	106.13	
							315.35

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.13	m ²						Envà lleuger tipus 2
	<p>Envà lleuger compost d'un costat a l'altre per les següents capes o elements:</p> <p>-Doble placa de guix apta per a zones humides tipus fermacell o similar. Cada placa és de 12,5mm de gruix i està fixada mecànicament al suport seguint les recomanacions del fabricant. Plaques perfectament aplomades. Dimensions de la placa: 120x300 cm col·locat amb les juntes verticals obertes, sense rejuntar, deixant el tall de la placa al costat inferior en contacte amb el paviment. Fixacions regularment distribuïdes. La partida inclou tots els materials i mitjans per a quedar perfectament acabada.</p> <p>-Estructura de fusta amb xibrons de secció 50x50mm. Disposició de muntants verticals cada 60cm. Fusta procedent de gestió forestal. Fusta sense raspallar. Fusta eixuta i assegurant la seva estabilitat i no deformació al llarg del temps.</p> <p>-(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Aïllament tèrmic i acústic a base de llana de cotó reciclat 50mm.</p> <p>-Cambra d'aire. 55mm (variable).</p> <p>-Estructura de fusta amb xibrons de secció 50x50mm. Disposició de muntants verticals cada 60cm. Fusta procedent de gestió forestal. Fusta sense raspallar. Fusta eixuta i assegurant la seva estabilitat i no deformació al llarg del temps.</p> <p>-(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Aïllament tèrmic i acústic a base de llana de cotó reciclat 50mm.</p> <p>-Doble placa de guix tipus fermacell o similar. Cada placa és de 12,5mm de gruix i està fixada mecànicament al suport seguint les recomanacions del fabricant. Plaques perfectament aplomades. Dimensions de la placa: 120x300 cm col·locat amb les juntes verticals obertes, sense rejuntar, deixant el tall de la placa al costat inferior en contacte amb el paviment. Fixacions regularment distribuïdes. La partida inclou tots els materials i mitjans per a quedar perfectament acabada.</p> <p>La partida inclou el replanteig, anivellació i aplomat de cada capa i element i, per tant, també del parament. Al tractar-se d'una mitgera, la partida inclou també una banda perimetral per a la desolidarització acústica de murs, tipus Impactodan o similar.</p> <p>Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	A						
	PB	3	3.17		2.75		26.15
	P1	3	3.17		2.75		26.15
	P2	3	3.17		2.79		26.53
	PB	1	1.50		2.75		4.13
	P1	1	1.50		2.75		4.13
	P2	1	1.50		2.79		4.19
	PB	1	3.75		2.75		10.31
	P1	1	3.75		2.75		10.31
	P2	1	3.75		2.79		10.46
	PB	3	1.50		2.75		12.38
	P1	3	1.50		2.75		12.38
	P2	3	1.50		2.79		12.56
	B						
	PB	2	4.10		2.75		22.55
	P1	2	4.10		2.75		22.55
	P2	2	4.10		2.79		22.88
	C						
	PB	3	3.17		2.75		26.15
	P1	3	3.17		2.75		26.15
	P2	3	3.17		2.79		26.53
	PB	1	1.50		2.75		4.13
	P1	1	1.50		2.75		4.13
	P2	1	1.50		2.79		4.19

318.94

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C05.14	m ²						Envà lleuger tipus 3
	<p>Envà lleuger compost d'un costat a l'altre per les següents capes o elements:</p> <p>-Doble placa de guix apta per a zones humides tipus fermacello similar. Cada placa és de 12,5mm de gruix i està fixada mecànicament al suport seguint les recomanacions del fabricant. Plaques perfectament aplomades. Dimensions de la placa: 120x300 cm col·locat amb les juntes verticals obertes, sense rejuntar, deixant el tall de la placa al costat inferior en contacte amb el paviment. Fixacions regularment distribuïdes. La partida inclou tots els materials i mitjans per a quedar perfectament acabada.</p> <p>-Estructura de fusta amb xibrons de secció 50x50mm. Disposició de muntants verticals cada 60cm. Fusta procedent de gestió forestal. Fusta sense raspallar. Fusta eixuta i assegurant la seva estabilitat i no deformació al llarg del temps.</p> <p>-(Inclòs en el capítol AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS). Aïllament tèrmic i acústic a base de llana de cotó reciclat 50mm.</p> <p>La partida inclou el replanteig, anivellació i aplomat de cada capa i element i, per tant, també del parament.</p> <p>Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Trasdossat A						
	PB	8	0.60		2.75		13.20
	PB	13	0.30		2.75		10.73
	P1	8	0.60		2.75		13.20
	P1	13	0.30		2.75		10.73
	P2	8	0.60		2.79		13.39
	P2	13	0.30		2.79		10.88
	PB	1	0.90		2.75		2.48
	P1	1	0.90		2.75		2.48
	P2	1	0.90		2.79		2.51
	PB-Ascensor	1	2.25		2.75		6.19
	P1-Ascensor	1	2.25		2.75		6.19
	P2-Ascensor	1	2.25		2.79		6.28
	PB-Ascensor	1	2.12		2.75		5.83
	P1-Ascensor	1	2.12		2.75		5.83
	P2-Ascensor	1	2.12		2.79		5.91
	Trasdossat B						
	PB	1	4.15		2.75		11.41
	P1	1	4.15		2.75		11.41
	P2	1	4.15		2.79		11.58
	PB	1	4.12		2.75		11.33
	P1	1	4.12		2.75		11.33
	P2	1	4.12		2.79		11.49
	PB	1	1.84		2.75		5.06
	PB	1	1.64		2.75		4.51
	PB	1	2.10		2.75		5.78
	PB	1	2.14		2.75		5.89
	PB	1	2.07		2.75		5.69
	P1	1	1.84		2.75		5.06
	P1	1	1.64		2.75		4.51
	P1	1	2.10		2.75		5.78
	P1	1	2.14		2.75		5.89
	P1	1	2.07		2.75		5.69
	P2	1	1.84		2.79		5.13
	P2	1	1.64		2.79		4.58
	P2	1	2.10		2.79		5.86
	P2	1	2.14		2.79		5.97
	P2	1	2.07		2.79		5.78
	PB	4	1.50		2.75		16.50
	P1	4	1.50		2.75		16.50
	P2	4	1.50		2.79		16.74

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	PB	2	1.50		2.75		8.25
	P1	2	1.50		2.75		8.25
	P2	2	1.50		2.79		8.37
	PB	1	1.51		2.75		4.15
	P1	1	1.51		2.75		4.15
	P2	1	1.51		2.79		4.21
	Lluerna A	12	1.16				13.92
	Lluerna A	12	2.60				31.20
	Lluerna A	6	1.12				6.72
	Lluerna A	6	2.85				17.10
	Lluerna B	4	1.16				4.64
	Lluerna B	2	2.60				5.20
	Lluerna B	2	2.85				5.70
	Lluerna B	2	1.12				2.24
	Lluerna B	2	3.13				6.26
	Lluerna C	2	4.00				8.00
	Lluerna C	1	3.15				3.15
	Lluerna C	1	4.54				4.54
							461.35
C05.15	m ²					Placa de guix adherida	
	Trasdossat interior de mur de marès amb una placa de guix apta per a zones humides tipus fermacel o similar. Cada placa és de 12,5mm de gruix i està fixada al suport amb pasta d'aferrada segons UNE-EN 14496. Plaques perfectament aplomades. Dimensions de la placa: 120x300 cm col·locat amb les juntes verticals obertes, sense rejuntar, deixant el tall de la placa al costat inferior en contacte amb el paviment. .La partida inclou tots els materials i mitjans per a quedar perfectament acabada.						
	Galeria Sud	3	10.51		2.75		86.71
	Galeria Sud	3	14.50		0.53		23.06
	Mur central	3	17.28		2.75		142.56
	Mur central	3	17.34		2.75		143.06
	Galeria Nord	3	7.41		2.75		61.13
	Galeria Nord	3	7.50		0.53		11.93
							468.45

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C06 REVESTIMENTS CONTINUS						
C06.01	m ²					Pintura a la calç
						<p>Pintura a la calç, color blanc trencat, aplicada amb brotxa, corró o pistola. Pintura tipus Com-cal o similar aplicada mitjançant mà de fons (rendiment 0,15 kg/m²) i mà d'acabat (rendiment 0,15 kg/m²), en interiors. Pintura apta fins i tot per zones humides. El preu inclou la protecció dels elements de l'entorn que puguin veure's afectats durant els treballs i la resolució de punts singulars. La partida inclou tantes mans com sigui necessari per a deixar el color uniforme, així com les mostres necessàries.</p> <p>Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>
						Escala 4 2.54 10.16
						Escala 4 2.82 11.28
						21.44

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C07 REVESTIMENTS ENRAJOLATS						
C07.01	m ²	Enrajolat rajola vidriada blanca 10x20				
<p>Enrajolat interior de rajola ceràmica vidriada blanca 10x20cm (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, inclou suport atarracat amb morter de ciment CEM II/A-P 32,5 R i sorra M-5 mestrejat i fratassat, amb part proporcional de talls, peces especials, rejuntat amb adhesiu CG1 color blanc segons UNE-EN 13888:2009 ibersec junta color i neteja, s/NTE-RPA-4.</p> <p>Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat.</p> <p>Inclou la preparació del parament i neteja, talls de la rajola, peces arrodonides en totes les seves arestes còncaves, així com replanteig per aconseguir la continuïtat de les juntes entre paviment i parets en totes les direccions. La partida inclou els mitjans auxiliars, peces especials i rejuntats amb morter de calç NHL-3,5, color blanc, per a juntes de fins a 10mm. Exempt de cel·les i neteja amb aigua i sabó neutre. P.p de mitjans auxiliars, segons NTE-RSR-6 i NTE-RSR-26, UNE 127024 i Plec de Condicions del projecte.</p> <p>Inclou 1 m2 d'excés per a guardar per a futures reparacions.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <p>PSot espai residus</p>						
		1	16.02	2.00	32.04	
						32.04
C07.02	m	Rodapeu rajola vidriada ocre 30x111				
<p>Rodapeu interior a base d'enrajolat de rajola ceràmica vidriada ocre de 30x111cm (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials, La seva aresta superior serà sempre horitzontal, podent créixer cap avall amb la seva trobada amb la rampa. Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc., s/NTE-RPA-4.</p> <p>Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat.</p> <p>Inclou 1 m2 d'excés per a guardar per a futures reparacions.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
		1	3.90		3.90	
		1	3.90		3.90	
		2	0.75		1.50	
		1	3.90		3.90	
		1	3.50		3.50	
		2	0.75		1.50	
						18.20

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C07.03	m ² Enrajolat a façana rajola vidriada ocre 10x18.5 Enrajolat exterior de façana a base d'enrajolat de rajola ceràmica vidriada ocre 10x18'5cm (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials, Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc., s/NTE-RPA-4. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antiataques natural, incolor i mat. Inclou 1 m2 d'excés per a guardar per a futures reparacions. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	Façana S P1	16	1.02				16.32
	Façana S P2	16	1.02				16.32
	Façana S Rodapeu	1	8.13				8.13
	Façana N Rodapeu	1	3.76				3.76
	Façana N Rodapeu	1	7.03				7.03
	Façana N Rodapeu	1	3.68				3.68
	Façana tester edifici	1	6.95				6.95
	Façana tester tanca	1	1.86				1.86
	Façana tester comptadors	1	0.71				0.71
	Façana tester comptadors	1	0.71				0.71
	Remat superior Nord	1	14.31				14.31
	Remat superior Sud	1	14.24				14.24
	Remat superior Tester	2	0.46				0.92
	Falda sobre finestres-lluernaris	9	2.15		0.20		3.87
	Patiets lluernes	14	2.15		0.35		10.54
							109.35
C07.04	m Fiola vidriada ocre ampits 15 cm Fiola exterior per ampit de finestra a base de peça ceràmica vidriada ocre 15 cm d'amplada i 3cm de gruix (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials. La fiola anirà vidriada en totes les cares que quedin exposades, la resta no. Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc., s/NTE-RPA-4. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antiataques natural, incolor i mat. Inclou la impermeabilització del suport mitjançant làmina Waterstop de Guru o similar continua i amb pendent de l'1% cap a l'exterior. La fiola també es col·locarà amb un 1% de pendent cap a l'exterior. Cada ampit es resol amb una sola peça d'1,40 m de llarg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	Façana S P1	16	1.40				22.40
	Façana S P2	16	1.40				22.40
							44.80

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD																																											
C07.05	<p>m</p> <p>Fiola vidriada ocre ampits 40 cm</p> <p>Fiola exterior per ampit de finestra a base de peça ceràmica vidriada ocre 40cm d'amplada i 3cm de gruix (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials. La fiola anirà vidriada en totes les cares que quedin exposades, la resta no. Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc., s/NTE-RPA-4. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. Les fioles de planta baixa inclouen forat de 5 mm per la fixació de les persianes. Inclou la impermeabilització del suport mitjançant làmina Waterstop de Guru o similar continua i amb pendent de l'1% cap a l'exterior. La fiola també es col·locarà amb un 1% de pendent cap a l'exterior. Cada ampit es resol amb una sola peça d'1,00 m de llarg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <table border="1"> <tr> <td>Façana N PB</td> <td>11</td> <td>1.00</td> <td>11.00</td> </tr> <tr> <td>Façana N P1</td> <td>13</td> <td>1.00</td> <td>13.00</td> </tr> <tr> <td>Façana N P2</td> <td>13</td> <td>1.00</td> <td>13.00</td> </tr> <tr> <td>Lluernaris</td> <td>9</td> <td>1.50</td> <td>13.50</td> </tr> </table>	Façana N PB	11	1.00	11.00	Façana N P1	13	1.00	13.00	Façana N P2	13	1.00	13.00	Lluernaris	9	1.50	13.50																																	
Façana N PB	11	1.00	11.00																																															
Façana N P1	13	1.00	13.00																																															
Façana N P2	13	1.00	13.00																																															
Lluernaris	9	1.50	13.50																																															
							50.50																																											
C07.06	<p>m</p> <p>Rajola remat muret de coberta</p> <p>Enrajolat exterior sobre muret de coberta o tanca a base de rajola ceràmica de 20x20cm (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials, Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc., s/NTE-RPA-4. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. La rajola es col·locarà amb tota la pendent cap a un dels costats. En aquest costat volarà aproximadament 10cm respecte al pla del mur, en l'altre costat quedarà enrasada amb el mur. Inclou la impermeabilització del suport mitjançant làmina Waterstop de Guru o similar continua i amb pendent de l'1% cap a l'exterior. La fiola també es col·locarà amb un 1% de pendent cap a l'exterior. Cada ampit es resol amb una sola peça d'1,00 m de llarg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <table border="1"> <tr> <td>Corral mur veí</td> <td>1</td> <td>6.23</td> <td>6.23</td> </tr> <tr> <td>Corral mur rampa</td> <td>2</td> <td>28.46</td> <td>56.92</td> </tr> <tr> <td>Corral mur carrer</td> <td>1</td> <td>2.05</td> <td>2.05</td> </tr> <tr> <td>Muret patis coberta S i N</td> <td>2</td> <td>3.00</td> <td>6.00</td> </tr> <tr> <td>Muret patis coberta S i N</td> <td>2</td> <td>3.50</td> <td>7.00</td> </tr> <tr> <td>Muret patis coberta S i N</td> <td>2</td> <td>5.20</td> <td>10.40</td> </tr> <tr> <td>Muret patis coberta S i N</td> <td>2</td> <td>2.10</td> <td>4.20</td> </tr> <tr> <td>Muret patis coberta S i N</td> <td>2</td> <td>2.40</td> <td>4.80</td> </tr> <tr> <td>Muret patis coberta S i N</td> <td>2</td> <td>2.40</td> <td>4.80</td> </tr> <tr> <td>Muret patis coberta S i N</td> <td>2</td> <td>2.90</td> <td>5.80</td> </tr> <tr> <td>Muret patis coberta tester i mitgera</td> <td>2</td> <td>2.60</td> <td>5.20</td> </tr> </table>	Corral mur veí	1	6.23	6.23	Corral mur rampa	2	28.46	56.92	Corral mur carrer	1	2.05	2.05	Muret patis coberta S i N	2	3.00	6.00	Muret patis coberta S i N	2	3.50	7.00	Muret patis coberta S i N	2	5.20	10.40	Muret patis coberta S i N	2	2.10	4.20	Muret patis coberta S i N	2	2.40	4.80	Muret patis coberta S i N	2	2.40	4.80	Muret patis coberta S i N	2	2.90	5.80	Muret patis coberta tester i mitgera	2	2.60	5.20					
Corral mur veí	1	6.23	6.23																																															
Corral mur rampa	2	28.46	56.92																																															
Corral mur carrer	1	2.05	2.05																																															
Muret patis coberta S i N	2	3.00	6.00																																															
Muret patis coberta S i N	2	3.50	7.00																																															
Muret patis coberta S i N	2	5.20	10.40																																															
Muret patis coberta S i N	2	2.10	4.20																																															
Muret patis coberta S i N	2	2.40	4.80																																															
Muret patis coberta S i N	2	2.40	4.80																																															
Muret patis coberta S i N	2	2.90	5.80																																															
Muret patis coberta tester i mitgera	2	2.60	5.20																																															
							113.40																																											

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C07.07	m						
	Rodapeu rajola vidriada ocre 10x18.5 int. habitatges						
	Rodapeu interior a base d'enrajolat de rajola ceràmica vidriada ocre 10x18'5cm (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 Ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials, Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc., s/NTE-RPA-4. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. Inclou 1 m2 d'excés per a guardar per a futures reparacions. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	H1 hab	3	6.38				19.14
	H1 hab	3	3.30				9.90
	H1 hab	3	6.33				18.99
	H1 hab	3	3.74				11.22
	H1 estar	3	4.36				13.08
	H1 estar	3	7.45				22.35
	H1 bugad	3	1.60				4.80
	H1 bugad	3	1.77				5.31
	H1 cuina	3	3.15				9.45
	H2 hab	3	6.45				19.35
	H2 hab	3	3.75				11.25
	H2 estar	3	6.37				19.11
	H2 estar	3	3.77				11.31
	H2 bugad	3	1.55				4.65
	H2 bugad	3	1.55				4.65
	H2 cuina	3	3.15				9.45
	H3 hab	3	6.33				18.99
	H3 hab	3	3.75				11.25
	H3 estar	3	3.55				10.65
	H3 estar	3	13.20				39.60
	H3 bugad	3	1.55				4.65
	H3 bugad	3	1.55				4.65
	H3 cuina	3	3.15				9.45
	H4 hab	3	6.65				19.95
	H4 hab	3	3.80				11.40
	H4 estar	3	6.65				19.95
	H4 estar	3	3.80				11.40
	H4 cuina	3	3.15				9.45
	H5 hab	3	3.76				11.28
	H5 hab	3	7.39				22.17
	H5 hab	3	6.52				19.56
	H5 hab	3	3.74				11.22
	H5 estar	3	4.03				12.09
	H5 estar	3	7.01				21.03
	H5 bugad	3	1.95				5.85
	H5 bugad	3	1.85				5.55
	H5 cuina	3	3.15				9.45

483.60

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C07.08	<p>m²</p> <p>Enrajolat interior rajola vidriada ocre 10x18.5</p> <p>Enrajolat interior a base de rajola ceràmica vidriada ocre 10x18'5cm (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials, Rejuntat amb ciment cola blanc. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. Inclou 1 m2 d'excés per habitatge per a guardar per a futures reparacions. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	H1 H2 H3 bany	9	4.39				39.51
	H1 H2 H3 bany	9	2.28				20.52
	H1 H2 H3 bany	9	1.19				10.71
	H1 H2 H3 bany	9	0.18				1.62
	H5 bany	3	4.78				14.34
	H5 bany	3	2.28				6.84
	H5 bany	3	1.80				5.40
	H5 bany	3	0.18				0.54
	H5 bany	3	3.04				9.12
	H5 bany	3	2.69				8.07
	H1 H2 H3 H4 H5 cuina	15	1.22				18.30
	H1 H2 H3 H4 H5 bugaderia	15	3.03				45.45
							180.42
C07.09	<p>m</p> <p>Fiola vidriada ocre brancals 30 cm</p> <p>Fiola exterior per a brancals a base de peça ceràmica vidriada ocre 30cm d'amplada i 3cm de gruix (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials. La fiola anirà vidriada en totes les cares que quedin exposades, la resta no. Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc., s/NTE-RPA-4. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. Es vernissen totes les cares que quedin vistes, tant les superiors com les frontals. La partida inclou tractament antilliscant. Inclou la impermeabilització del suport mitjançant làmina Waterstop de Guru o similar continua i amb pendent de l'1% cap a l'exterior. Cada ampit es resol amb dues peces de 1,01 m de llarg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Lluernaris	18	0.90				16.20
							16.20

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C07.10	<p>m</p> <p>Fiola vidriada ocre brancals 20 cm</p> <p>Fiola interior per a brancals a base de peça ceràmica vidriada ocre 20cm d'amplada i 3cm de gruix (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 Ibersec til, amb part proporcional de talls, peces especials. La fiola anirà vidriada en totes les cares que quedin exposades, la resta no. Rejuntat mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc., s/NTE-RPA-4.</p> <p>Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. Es vernissen totes les cares que quedin vistes, tant les superiors com les frontals. La partida inclou tractament antilliscant.</p> <p>Inclou la impermeabilització del suport mitjançant làmina Waterstop de Guru o similar continua i amb pendent de l'1% cap a l'exterior. La fiola també es col·locarà amb un 1% de pendent cap a l'exterior. Cada ampit es resol amb dues peces de 1,01 m de llarg.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	<p>Bany-brancals</p>	24	2.02			48.48	
							48.48
C07.11	<p>m²</p> <p>Lluna de mirall encolada sobre el suport, col·locada enrasada amb l'enrajolat perimetral, amb els cantells polits, rejuntada amb silicona transparent.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	H1 H2 H3 Bany	9	0.91			8.19	
	H4 Bany	3	0.88			2.64	
	H5 Bany	3	0.96			2.88	
							13.71

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C08 PEDRA							
C08.01	m	Fiola pedra Binissalem brancals 20 cm					
<p>Fiola exterior per a brancals a base de pedra de Binissalem de 20 cm d'amplada i 3cm. L'acabat de la pedra serà abuxardat envellit, en una de les seves cares planes i també en el seu frontal. Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Mal-tastuc F.15 de color beix de la casa Cercol.</p> <p>Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond o similar.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>							
		2	1.39			2.78	
		2	1.10			2.20	
						4.98	
C08.02	m	Fiola pedra Binissalem brancals 15 cm					
<p>Fiola exterior per a brancals a base de pedra de Binissalem 15cm d'amplada i 3cm. L'acabat de la pedra serà abuxardat envellit, en una de les seves cares planes i també en el seu frontal. Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Mal-tastuc F.15 de color beix de la casa Cercol.</p> <p>Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond o similar.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>							
		2	1.39			2.78	
		2	1.10			2.20	
						4.98	
C08.03	m²	Encimera de pedra de Binissalem 3 cm					
<p>Encimera de pedra de Binissalem de 60cm d'amplada i 3cm de gruix. L'acabat de la pedra serà abuxardat envellit, en una de les seves cares planes i també en el seu frontal. L'encimera descansa sobre moble de fusta (inclòs en una altra partida).</p> <p>La partida inclou tots els forats per a escurador, per a instal·lacions, així com el tractament de textura de totes les cares vistes. La partida inclou també l'aplicació d'un tractament hidrofug tipus Imlar de la casa Dupond o similar, així com el corresponent tractament oleorepelenent.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>							
		15	2.22	0.60		19.98	
						19.98	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C08.04	<p>m</p> <p>Umbral de pedra de Binissalem 45x3 cm</p> <p>Fiola de pedra de Binissalem de 45cm d'amplada per a portal d'accés. Cada portal està format per una sola pedra de 3cm de gruix. L'acabat de la pedra serà abuxardat envellit, en una de les seves cares planes i també en el seu frontal.</p> <p>Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Mal-tastuc F.15 de color beix de la casa Cercol.</p> <p>Inclou la impermeabilització del suport mitjançant làmina Waterstop de Guru o similar continua i amb pendent de l'1% cap a l'exterior. La fiola també es col·locarà amb un 1% de pendent cap a l'exterior. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond o similar.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Façana N	2	1.00			2.00	
							2.00
C08.05	<p>m</p> <p>Umbral de pedra de Binissalem 25x3 cm</p> <p>Fiola de pedra de Binissalem de 25cm d'amplada per a portal d'accés. Cada portal està format per una sola pedra de 3cm de gruix. L'acabat de la pedra serà abuxardat envellit, en una de les seves cares planes i també en el seu frontal.</p> <p>Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Mal-tastuc F.15 de color beix de la casa Cercol.</p> <p>Inclou la impermeabilització del suport mitjançant làmina Waterstop de Guru o similar continua i amb pendent de l'1% cap a l'exterior. La fiola també es col·locarà amb un 1% de pendent cap a l'exterior. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond o similar.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Façana S	16	1.40			22.40	
							22.40
C08.06	<p>m</p> <p>Umbral de pedra de Binissalem 15x3 cm</p> <p>Fiola de pedra de Binissalem de 15cm d'amplada per a portal d'accés. Cada portal està format per una sola pedra de 3cm de gruix. L'acabat de la pedra serà abuxardat envellit, en una de les seves cares planes i també en el seu frontal.</p> <p>Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Mal-tastuc F.15 de color beix de la casa Cercol.</p> <p>Inclou la impermeabilització del suport mitjançant làmina Waterstop de Guru o similar continua i amb pendent de l'1% cap a l'exterior. La fiola també es col·locarà amb un 1% de pendent cap a l'exterior. Parament hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond o similar.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Façana S	16	1.40			22.40	
							22.40

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C09 AÏLLAMENTS I IMPERMEABILITZACIONS						
SUBCAPÍTULO C09A AÏLLAMENTS HORIZONTALS						
C09.01	m ²	Aïllament tèrmic de poliestirè extruït 100mm psot-pb				
		<p>Aïllament tèrmic a base de placa rígida de panell rígid de poliestirè extruït, de superfície llisa i mecanitzat lateral encadellat, de 100mm de gruix, resistència a compressió superior a 300kPa, resistència tèrmica 1,75 m²k/W i conductivitat tèrmica 0'034 W/mK. Aïllament col·locat en horitzontal a sobre de capa de compressió de forjat. La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals dels panells.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>				
		PB-H.A	1	84.16	84.16	
		PB-H.B	1	62.12	62.12	
		PB-H.C	1	62.33	62.33	
		PB-H.D	1	47.11	47.11	
		PB-H.E	1	89.66	89.66	
		PB-H.Ritu 1	1	0.81	0.81	
		PB-H.Ritu 2	1	0.84	0.84	
						347.03
C09.02	m ²	Aïllament tèrmic i antiimpacte de llana de roca 20 mm psot-pb				
		<p>Aïllament tèrmic i antiimpacte a base de placa rígida de llana mineral de roca (MW) de 20mm de gruix, de densitat 90kg/m³, conductivitat tèrmica 0'035 W/mK, tipus ROCKSOL 501 de ROCKWOOL o similar. Aïllament col·locat en horitzontal sense adherir. La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals dels panells.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>				
		PB-H.B	1	22.97	22.97	
		PB-H.C	1	62.33	62.33	
		PB-H.D	1	47.11	47.11	
		PB-H.E	1	89.66	89.66	
						222.07
C09.03	m ²	Aïllament tèrmic de llana de roca 50 mm pb-p1, p1-2				
		<p>Aïllament a base de placa rígida de llana mineral de roca (MW) de 50mm de gruix, de densitat 150kg/m³, conductivitat tèrmica 0'038 W/mK, resistència tèrmica 1,30 m²K/W i resistència a la compressió 30kPa, tipus ROCKSOL 525 de ROCKWOOL o similar. Aïllament col·locat en horitzontal sense adherir. La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals dels panells.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>				
		P1-H.F	1	84.16	84.16	
		P1-H.G	1	62.12	62.12	
		P1-H.H	1	62.33	62.33	
		P1-H.I	1	47.11	47.11	
		P1-H.J	1	89.66	89.66	
		P2-H.F	1	84.16	84.16	
		P2-H.G	1	62.12	62.12	
		P2-H.H	1	62.33	62.33	
		P2-H.I	1	47.11	47.11	
		P2-H.J	1	89.66	89.66	
		Remat vora coberta	2	14.13	28.26	
						719.02

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C09.04	m ²	Aïllament antiimpacte polietilè reticulat 10 mm pb-p1, p1-p2					
	<p>Aïllament acústic antiimpacte a base de làmina de polietilè expandit reticulat de 10mm de gruix, tipus Impactodan 10 de DANOSA o similar, amb una millora del nivell d'impacte de $\Delta L_n = 21$ dB, una resistència a la compressió al 25% de 23kPa, servida en rotllos de 25x2m i segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida. La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals de la làmina.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	P1-H.F	1	84.16				84.16
	P1-H.G	1	62.12				62.12
	P1-H.H	1	62.33				62.33
	P1-H.I	1	47.11				47.11
	P1-H.J	1	89.66				89.66
	P2-H.F	1	84.16				84.16
	P2-H.G	1	62.12				62.12
	P2-H.H	1	62.33				62.33
	P2-H.I	1	47.11				47.11
	P2-H.J	1	89.66				89.66
							690.76
C09.05	m	Aïllament antiimpacte vert.polietilè reticulat 5 mm pb, p1, p2					
	<p>Aïllament acústic antiimpacte a base de làmina de polietilè expandit reticulat de 5mm de gruix i 8cm d'altura, tipus Impactodan 5 de DANOSA o similar, amb una millora del nivell d'impacte de $\Delta L_n = 20$ dB, una resistència a la compressió al 25% de 23kPa, servida en rotllos de 50x2m i segellada amb cinta adhesiva autoprotegida amb alumini, col·locada no adherida entre les lloses flotants / paviments de dos habitatges diferents, independitzant acústicament cada habitatge. La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals de la làmina.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	PB-HA-Escala	1	10.16				10.16
	PB-HA-HB	1	6.11				6.11
	PB-HB-Escala	1	8.30				8.30
	PB-HB-HC	1	23.33				23.33
	PB-HC-HB	1	9.19				9.19
	PB-HC-Escala	1	8.27				8.27
	PB-HC-HD	1	6.48				6.48
	PB-HD-Escala	1	5.17				5.17
	PB-HD-HE	1	16.12				16.12
	PB-HE-Escala	1	7.01				7.01
	P1-HF-Escala	1	10.16				10.16
	P1-HF-HG	1	6.11				6.11
	P1-HG-Escala	1	8.30				8.30
	P1-HG-HH	1	23.33				23.33
	P1-HH-HG	1	9.19				9.19
	P1-HG-Escala	1	8.27				8.27
	P1-HG-HH	1	6.48				6.48
	P1-HH-Escala	1	5.17				5.17
	P1-HH-HI	1	16.12				16.12
	P1-HI-Escala	1	7.01				7.01
	P2-HF-Escala	1	10.16				10.16
	P2-HF-HG	1	6.11				6.11
	P2-HG-Escala	1	8.30				8.30
	P2-HH-HG	1	23.33				23.33
	P2-HG-HH	1	9.19				9.19
	P2-HH-Escala	1	8.27				8.27
	P2-HH-HI	1	6.48				6.48

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
	P2-HI-Escala	1	5.17			5.17		
	P2-HI-HJ	1	16.12			16.12		
	P2-HJ-Escala	1	7.01			7.01		
							300.42	
C09.06	m ²		Aïllament tèrmic de llana de roca 20 cm. Coberta					
	Aïllament tèrmic a base placa rígida de llana mineral de roca (MW), de densitat 86 a 95kg/m ³ , de 20cm de gruix, amb una conductivitat tèrmica inferior a 0'041 W/mK. Llana de roca col·locada sense adherir. Llana de roca aplicada entre envanets conillers de coberta. La partida inclou talls i ajustos a les mesures entre envanets conillers, així com la part proporcional de retorn i solapament amb la base dels propis envanets conillers.							
	La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.							
	Coberta conillers laterals	1	365.53			365.53		
	Coberta biguetes octogon	1	8.70			8.70		
	Coberta lluernaris	3	3.22			9.66		
	Coberta lluernaris	1	2.85			2.85		
	Coberta lluernaris	1	3.87			3.87		
							390.61	
	SUBCAPÍTULO C09B IMPERMEABILITZACIONES HORIZONTALS							
C09.07	m ²		Làmina separadora de polietilè 250micra i 240 g/m²					
	Barrera de vapor/estanquitat amb làmina de polietilè de 250 µm i 240 g/m ² , col·locada no adherida, tipus PRO CLIMA INTELLO o similar. La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals de la làmina.							
	La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.							
	PSot-Aparcament	1	260.76			260.76		
	PSot-Escala i circulació	1	7.63			7.63		
	PSot-Fems	1	13.57			13.57		
	PSot-Comptadors	1	11.49			11.49		
	P1-HF	1	63.32			63.32		
	P1-HG	1	46.09			46.09		
	P1-HH	1	46.09			46.09		
	P1-HI	1	35.20			35.20		
	P1-HJ	1	65.33			65.33		
	P2-HF	1	63.32			63.32		
	P2-HG	1	46.09			46.09		
	P2-HH	1	46.09			46.09		
	P2-HI	1	35.20			35.20		
	P2-HJ	1	65.33			65.33		
	PCob-HF	1	52.66			52.66		
	PCob-HG	1	38.18			38.18		
	PCob-HH	1	49.09			49.09		
	PCob-HI	1	34.09			34.09		
	PCob-HJ	1	56.10			56.10		
	PB Solera	1	151.70			151.70		
	PCob-Lluerna 1	1	3.22			3.22		
	PCob-Lluerna 2	1	3.22			3.22		
	PCob-Lluerna 3	1	3.22			3.22		
	PCob-Lluerna 4	1	2.85			2.85		
	PCob-Lluerna 5	1	3.87			3.87		
	PCob-Patiet 1	1	6.15			6.15		
	PCob-Patiet 2	1	7.58			7.58		
	PCob-Patiet 3	1	5.40			5.40		
	PCob-Patiet 4	1	5.40			5.40		

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	PCob-Patiet 5	1	5.30			5.30	
	PCob-Patiet 6	1	5.34			5.34	
	PCob-Patiet 7	1	6.05			6.05	
							1,244.93
C09.08	m²						
	Làmina separadora geotèxtil 300 g/m² vert						
	Capa separadora a base de geotèxtil no teixit compost per fibres de polièster unides per tiretes. Làmina de densitat 300 g/m2, col·locada no adherida La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals de la làmina.						
	La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	PB-H.B	2	22.97			45.94	
	PB-H.C	2	62.33			124.66	
	PB-H.D	2	47.11			94.22	
	PB-H.E	2	89.66			179.32	
	P1-Terrassa 1	2	0.81			1.62	
	P1-Terrassa 2	2	0.84			1.68	
	P2-Terrassa 1	2	0.81			1.62	
	P2-Terrassa 2	2	0.84			1.68	
	Corral	2	120.03			240.06	
	Coberta Pati 1	1	3.81			3.81	
	Coberta Lluerna 1	1	12.60			12.60	
	Coberta Pati 2	1	3.10			3.10	
	Coberta Lluerna 2	1	5.45			5.45	
	Coberta Pati 3	1	3.05			3.05	
	Coberta Lluerna 3	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 4	1	6.74			6.74	
	Coberta Lluerna 4	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 5	1	3.10			3.10	
	Coberta Lluerna 5	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 6	1	3.66			3.66	
	Coberta Pati 1	1	3.81			3.81	
	Coberta Lluerna 1	1	12.60			12.60	
	Coberta Pati 2	1	3.10			3.10	
	Coberta Lluerna 2	1	5.45			5.45	
	Coberta Pati 3	1	3.05			3.05	
	Coberta Lluerna 3	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 4	1	6.74			6.74	
	Coberta Lluerna 4	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 5	1	3.10			3.10	
	Coberta Lluerna 5	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 6	1	3.66			3.66	
							844.20
C09.09	m²						
	Impermeabilització EPDM 1,2 mm						
	Impermeabilització a base d'una membrana de densitat superficial 1,40 kg/m2 i 1,2 mm de gruix d'etilè propilè diè (EPDM) contínua monopeça i reforçada en tot el seu perímetre i en els encontres amb els murets perimetrals i altres irregularitats. La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals de la làmina.						
	La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	PB-H.B	1	22.97			22.97	
	PB-H.C	1	62.33			62.33	
	PB-H.D	1	47.11			47.11	
	PB-H.E	1	89.66			89.66	
	P1-Terrassa 1	1	0.81			0.81	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	P1-Terrassa 2	1	0.84			0.84	
	P2-Terrassa 1	1	0.81			0.81	
	P2-Terrassa 2	1	0.84			0.84	
	Coberta Pati 1	1	3.81			3.81	
	Coberta Lluerna 1	1	12.60			12.60	
	Coberta Pati 2	1	3.10			3.10	
	Coberta Lluerna 2	1	5.45			5.45	
	Coberta Pati 3	1	3.05			3.05	
	Coberta Lluerna 3	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 4	1	6.74			6.74	
	Coberta Lluerna 4	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 5	1	3.10			3.10	
	Coberta Lluerna 5	1	11.73			11.73	
	Coberta Pati 6	1	3.66			3.66	

302.07

C09.10

m²

Impermeabilització EPDM 1,5 mm

Impermeabilització a base d'una membrana de densitat superficial 1,90 kg/m² i 1,5 mm de gruix d'etilè propilè diè (EPDM) continua monopecsa i reforçada en tot el seu perímetre i en els encontres amb els murs perimetrals i altres irregularitats. Aquesta impermeabilització es troba amb tres tipus de perímetre: 1. Un lateral és ocupat per l'edifici, en aquest lateral s'entrega contra la façana, reculada 5cm (inclosa en una altra partida) i es col·loca minvell ceràmic en tota la longitud de la façana. Aquest minvell consisteix en una rajola ceràmica vidriada de 20x20cm, col·locada en vertical, enrasada amb la paret de marès superior, fixada amb ciment cola i rejuntada amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc. Aquest primer lateral té una longitud de 30,70m. 2) Dos dels laterals són ocupats per la tanca mitgera de marès. En aquest cas la tela es plega entre la primera junta horitzontal entre dos maressos, entrant 10cm dins el mur, correctament fixada. Aquests dos laterals tenen una longitud total de 22'50m. 3) El tercer lateral és contra la resta de corral. En aquest cas es tracta d'un lateral obert on la tela ha de solapar adequadament amb el lateral del forjat i la impermeabilització vertical del mur de contenció. Aquest quart lateral té una longitud de 8,30m. Caldria tenir en compte el remat lateral dels forats de ventilació del soterrani.

La partida inclou la part proporcional de talls, fixacions, mermes, ajustos dimensionals de la làmina. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.

Corral	1	120.03	120.03
--------	---	--------	--------

120.03

C09.11

m²

Impermeabilització morter flexible impermeabilitzant horitzontal

Impermeabilització de paraments horitzontals d'interior d'aljub mitjançant morter flexible bicomponent en base a resines sintètiques líquides (component A) i ciments, additius especials i àrids de granulometria controlada (component B) apte per a la impermeabilització a pressió directa i/o indirecta. Morter tipus MAXEAL FLEX o similar, per a dipòsits d'aigua potable.

La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.

Aljub 1	2	22.71	45.42
Aljub 2	2	8.56	17.12

62.54

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C09.12	m ² Impermeabilització sota teulada i plats de dutxa a base de placa tipus Waterstop de Guru o similar, consistent en una làmina geotextil impermeable, elàstica, molt bona adherència a les superfícies i molt poc gruix. La partida inclou tant la impermeabilització sota teulada així com sota plats de dutxa. S'inclou el reforç vertical perimetral de 40 cm d'alt i tots els encontres amb baixants i punts especials. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	Coberta conillera laterals	1.04	365.53				380.15
	Cuberta biguetes octogon	1.04	8.70				9.05
	Sota plats de dutxa	9	1.60				14.40
	Sota plats de dutxa	3	0.65				1.95
	Sota plats de dutxa	3	1.84				5.52
							411.07

SUBCAPÍTULO C09C AÏLLAMENTS VERTICALS

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C09.13	m ² Aïllament de cotó regenerat 100mm façana Subministrament i col·locació d'aïllament tèrmic entre dues fulles de marès format per panell semirígid de cotó regenerat aglomerat amb resina termoendurent, color verd, tipus Geopanel Classic, RMT-Nita Cotton o similar, subministrat en plaques de 25-60kg/m ³ de densitat. Aquesta partida contempla la disposició d'una planxa de 100mm de gruix o dues planxes de 50mm de gruix cadascuna, superposades i col·locades a trencajunta, aconseguint així un gruix total de 100mm que ens aporta una resistència tèrmica de 2,95m ² K/W, donat que la conductivitat tèrmica del material en qüestió és de 0,034W/mK, y una absorció acústica (alfa sabine ponderat) major al 85%. S'instal·larà col·locat a topall per evitar ponts tèrmics, fixat mecànicament amb raquetes i posterior segellat de totes les unions entre panells amb cinta de segellat de juntes. Inclou p.p. de talls, fixacions i neteja. En la cara interior de l'aïllament, La partida també inclou: Barrera de vapor a base de làmina de polietilè transparent de baixa densitat (LDPE) i 0'2mm de gruix mínim, impermeable a l'aigua i al vapor d'aigua. Col·locada respectant els solapaments indicats en la làmina segons indicacions del fabricant. Inclou p.p. d'unions amb cinta autoadhesiva a una cara transpirable, segellats perimetrals i als encontres amb forats i finestres amb cinta adequada i massilla. Instal·lat d'acord a CTE DB HS-3. En la cara exterior de l'aïllament, La partida també inclou: Subministrament i col·locació de làmina impermeable altament transpirable, tipus RIWEGA DO135 o ROTHOBLAAS TRANSPIR 135 o similar, oberta a la difusió de vapor, amb teixit tèxtil protector fabricat en microfibra de polipropilè, gruix 0'5mm, valor Sd=0'02, pes 135-145 g/m ² , hermeticitat a l'aigua W1 i columna d'aigua: 10.000 mm.c.a. Col·locada respectant els solapaments indicats en la làmina segons indicacions del fabricant. Inclou p.p. d'unions amb cinta autoadhesiva a una cara transpirable, segellats perimetrals i als encontres amb forats i finestres amb cinta adequada i massilla. Instal·lat d'acord a CTE DB HS-3. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	N marés 10cm	1	79.55				79.55
	N marés 15cm	1	86.37				86.37
	N marés llinda 37cm	1	9.01				9.01
	N marés llinda 74cm	1	35.88				35.88
							210.81

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD																																										
C09.14	<p>m²</p> <p>Aïllament de cotó regenerat 50mm façana</p> <p>Subministrament i col·locació d'aïllament tèrmic entre dues fulles de marès format per panell semirígid de cotó regenerat aglomerat amb resina termoendurent, color verd, tipus Geopanel Classic, RMT-Nita Cotton o similar, subministrat en plaques de 25-60kg/m³ de densitat. Aquesta partida contempla la disposició d'una planxa de 50mm de gruix. S'instal·larà col·locat a topall per evitar ponts tèrmics, fixat mecànicament amb raquetes i posterior segellat de totes les unions entre panells amb cinta de segellat de juntes. Inclou p.p de talls, fixacions i neteja.</p> <p>En la cara interior de l'aïllament, La partida també inclou: Barrera de vapor a base de làmina de polietilè transparent de baixa densitat (LDPE) i 0'2mm de gruix mínim, impermeable a l'aigua i al vapor d'aigua. Col·locada respectant els solapaments indicats en la làmina segons indicacions del fabricant. Inclou p.p. d'unions amb cinta autoadhesiva a una cara transpirable, segellats perimetrals i als encontres amb forats i finestres amb cinta adequada i massilla. Instal·lat d'acord a CTE DB HS-3.</p> <p>En la cara exterior de l'aïllament, La partida també inclou: Subministrament i col·locació de làmina impermeable altament transpirable, tipus RIWEGA DO135 o ROTHOBLAAS TRANSPIR 135 o similar, oberta a la difusió de vapor, amb teixit tèxtil protector fabricat en microfibra de polipropilè, gruix 0'5mm, valor Sd=0'02, pes 135-145 g/m², hermeticitat a l'aigua W1 i columna d'aigua: 10.000 mm.c.a. Col·locada respectant els solapaments indicats en la làmina segons indicacions del fabricant. Inclou p.p. d'unions amb cinta autoadhesiva a una cara transpirable, segellats perimetrals i als encontres amb forats i finestres amb cinta adequada i massilla. Instal·lat d'acord a CTE DB HS-3.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <table border="1"> <tr> <td>N Marés 5 cm</td> <td>1</td> <td>38.46</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>38.46</td> </tr> <tr> <td>S Marés 10 cm</td> <td>1</td> <td>32.64</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32.64</td> </tr> <tr> <td>S Marés 15 cm</td> <td>1</td> <td>74.73</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>74.73</td> </tr> <tr> <td>S Llindes 10 cm</td> <td>1</td> <td>24.48</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>24.48</td> </tr> <tr> <td>Mitgeres entre veïns-Galeria S</td> <td>12</td> <td>1.30</td> <td></td> <td>2.58</td> <td></td> <td>40.25</td> </tr> <tr> <td>Mitgeres entre veïns-Galeria N</td> <td>12</td> <td>1.30</td> <td></td> <td>2.58</td> <td></td> <td>40.25</td> </tr> </table>	N Marés 5 cm	1	38.46				38.46	S Marés 10 cm	1	32.64				32.64	S Marés 15 cm	1	74.73				74.73	S Llindes 10 cm	1	24.48				24.48	Mitgeres entre veïns-Galeria S	12	1.30		2.58		40.25	Mitgeres entre veïns-Galeria N	12	1.30		2.58		40.25						
N Marés 5 cm	1	38.46				38.46																																											
S Marés 10 cm	1	32.64				32.64																																											
S Marés 15 cm	1	74.73				74.73																																											
S Llindes 10 cm	1	24.48				24.48																																											
Mitgeres entre veïns-Galeria S	12	1.30		2.58		40.25																																											
Mitgeres entre veïns-Galeria N	12	1.30		2.58		40.25																																											
							250.81																																										
C09.15	<p>m²</p> <p>Aïllament de cotó regenerat 150mm façana</p> <p>Subministrament i col·locació d'aïllament tèrmic entre dues fulles de marès format per panell semirígid de cotó regenerat aglomerat amb resina termoendurent, color verd, tipus Geopanel Classic, RMT-Nita Cotton o similar, subministrat en plaques de 25-60kg/m³ de densitat. Aquesta partida contempla la disposició d'una planxa de 100mm i una de 50mm de gruix o tres planxes de 50mm de gruix cadascuna, superposades i col·locades a trencajunta, aconseguint així un gruix total de 150mm. S'instal·larà col·locat a topall per evitar ponts tèrmics, fixat mecànicament amb raquetes i posterior segellat de totes les unions entre panells amb cinta de segellat de juntes. Inclou p.p de talls, fixacions i neteja.</p> <p>En la cara interior de l'aïllament, La partida també inclou: Barrera de vapor a base de làmina de polietilè transparent de baixa densitat (LDPE) i 0'2mm de gruix mínim, impermeable a l'aigua i al vapor d'aigua. Col·locada respectant els solapaments indicats en la làmina segons indicacions del fabricant. Inclou p.p. d'unions amb cinta autoadhesiva a una cara transpirable, segellats perimetrals i als encontres amb forats i finestres amb cinta adequada i massilla. Instal·lat d'acord a CTE DB HS-3.</p> <p>En la cara exterior de l'aïllament, La partida també inclou: Subministrament i col·locació de làmina impermeable altament transpirable, tipus RIWEGA DO135 o ROTHOBLAAS TRANSPIR 135 o similar, oberta a la difusió de vapor, amb teixit tèxtil protector fabricat en microfibra de polipropilè, gruix 0'5mm, valor Sd=0'02, pes 135-145 g/m², hermeticitat a l'aigua W1 i columna d'aigua: 10.000 mm.c.a. Col·locada respectant els solapaments indicats en la làmina segons indicacions del fabricant. Inclou p.p. d'unions amb cinta autoadhesiva a una cara transpirable, segellats perimetrals i als encontres amb forats i finestres amb cinta adequada i massilla. Instal·lat d'acord a CTE DB HS-3.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>																																																
	Façana tester	1	91.19				91.19																																										
							91.19																																										

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C09.16	m ² Aïllament de cotó regenerat 20mm interior Subministrament i col·locació d'aïllament tèrmic entre l'estructura de fusta d'un envà lleuger, format per panell semirígid de cotó regenerat aglomerat amb resina termoendurent, color verd, tipus Geopanel Classic, RMT-Nita Cotton o similar, subministrat en plaques de 25-60kg/m ³ de densitat. Aquesta partida contempla la disposició d'una planxa de 20mm de gruix. S'instal·larà col·locat a topall per evitar ponts tèrmics i acústics, fixat mecànicament i posterior segellat de totes les unions entre panells amb cinta de segellat de juntes. Inclou p.p de talls, fixacions i neteja. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	Trasdos B	1	81.14			81.14	
	Trasdos B	1	49.74			49.74	
							130.88
C09.17	m ² Aïllament de cotó regenerat 50mm interior Subministrament i col·locació d'aïllament tèrmic entre l'estructura de fusta d'un envà lleuger, format per panell semirígid de cotó regenerat aglomerat amb resina termoendurent, color verd, tipus Geopanel Classic, RMT-Nita Cotton o similar, subministrat en plaques de 25-60kg/m ³ de densitat. Aquesta partida contempla la disposició d'una planxa de 50mm de gruix. S'instal·larà col·locat a topall per evitar ponts tèrmics i acústics, fixat mecànicament i posterior segellat de totes les unions entre panells amb cinta de segellat de juntes. Inclou p.p de talls, fixacions i neteja. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	Envà tipus 1	1	315.35			315.35	
	Mitgera A	2	158.16			316.32	
	Mitgera B	2	56.54			113.08	
	Mitgera C	2	91.27			182.54	
	Trasdos A	1	98.84			98.84	
	Trasdos B	1	24.87			24.87	
							1,051.00
C09.18	m ² Aïllament de cotó regenerat 200mm interior Subministrament i col·locació d'aïllament tèrmic entre l'estructura de fusta d'un envà lleuger, format per panell semirígid de cotó regenerat aglomerat amb resina termoendurent, color verd, tipus Geopanel Classic, RMT-Nita Cotton o similar, subministrat en plaques de 25-60kg/m ³ de densitat. Aquesta partida contempla la disposició d'una planxa de 200mm de gruix. S'instal·larà col·locat a topall per evitar ponts tèrmics i acústics, fixat mecànicament i posterior segellat de totes les unions entre panells amb cinta de segellat de juntes. Inclou p.p de talls, fixacions i neteja. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	Trasdos B	1	108.67			108.67	
							108.67

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

SUBCAPÍTULO C09D IMPERMEABILIZACIONES VERTICALES						
C09.19	m ²	Làmina nodular drenatge murs				
		<p>Drenatge de murs amb làmina nodular de polietilè amb geotèxtil incorporat i doble nòdul de 12mm d'alt i resistència a compressió de 90kn/m², clavat al terreny, segellat de solapament d'amplada mínima 10cm amb banda autoadhesiva a dues cares de cautxú butil. Làmina drenant nodular pinçada superiorment per un perfil d'acer galvanitzat, al llarg de tota la seva longitud.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>				
		Sotan-corrall	1	8.80	3.72	32.74
		Sotan-galeria	1	0.77	3.72	2.86
		Sotan-galeria	1	1.30	3.72	4.84
		Sotan-aljub	1	3.78	4.12	15.57
		Sotan-aljub	1	12.25	4.12	50.47
		Sotan-carrer	1	18.74	3.67	68.78
		Sense sotan	1	40.76	1.43	58.29
						233.55
C09.20	m ²	Impermeabilització imprimació asfàltica vertical				
		<p>Aplicació d'imprimació asfàltica sobre mur de formigó, en tota la seva superfície vertical.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>				
		Sotan-corrall	1	8.80	3.72	32.74
		Sotan-galeria	1	0.77	3.72	2.86
		Sotan-galeria	1	1.30	3.72	4.84
		Sotan-aljub	1	3.78	4.12	15.57
		Sotan-aljub	1	12.25	4.12	50.47
		Sotan-carrer	1	18.74	3.67	68.78
		Sense sotan	1	40.76	1.43	58.29
						233.55
C09.21	m	Formació de drenatge perimetral DREN 160				
		<p>Formació de drenatge perimetral a base de tub trenant per a captació d'aigua tipus DREN o similar de 160mm de diàmetre. La partida inclou mitjancanya a l'arribada a la sabata, elaborada amb el pendent adequat i amb un acabat refinat, amb la finalitat que les aigües circulin de manera fluida. La partida inclou també feltre separador geotèxtil de 200g/m². El feltre separador serà continu assegurant que les terres no entraran entre la grava i també contempla jaç de graves generós, embolcallat amb el mateix feltre geotèxtil i l'esmentat tub drenant al seu interior.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>				
		Perímetre sotan	1	44.16		44.16
		Perímetre sense sotan	1	40.76		40.76
						84.92
C09.22	m ²	Impermeabilització morter flexible impermeabilitzant vertical				
		<p>Impermeabilització de paraments verticals d'interior d'aljub mitjançant morter flexible bicomponent en base a resines sintètiques líquides (component A) i ciments, additius especials i àrids de granulometria controlada (component B) apte per a la impermeabilització a pressió directa i/o indirecta. Morter tipus MAXEAL FLEX o similar, per a dipòsits d'aigua potable.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>				

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	Aljub 1	2	4.00		3.44	27.52	
	Aljub 1	2	5.70		3.44	39.22	
	Aljub 2	2	4.00		3.44	27.52	
	Aljub 2	2	2.15		3.44	14.79	
							109.05

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C10 PAVIMENTS						
C10.01	m ²	Reposició de paviment exterior de panot 20x20				
	<p>Reposició de paviment exterior de vorera existent de panot. Paviment per a vorera, gris, de 20x20cm i 2,5cm de gruix d'iguals característiques que l'existent, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland. Les peces es replantejaren partint amb senceres al costat de la vorada. La darrera peça, a tocar de l'edifici, si no és sencera és tallarà i es col·locarà cap per avall. La partida inclou totes les pe es necessàries per a resoldre els punts especials, com ara el gual, el gir, trobades amb escocells i altres elements, així com diferents textures per a persones amb discapacitats, etc.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. Es computa 1,40m en tota la llargada de la façana.</p>					
	Carrer 1	1	31.32	1.40	43.85	
	Carrer 2	1	23.99	1.40	33.59	
					77.44	
C10.02	m ³	Graves sota solera 20cm				
	<p>Capa drenant amb grava reciclada de 50a70mm de diàmetre amb un gruix de 20cm. La partida inclou formació d'emmacat, abocat, estesa i anivellat de les pròpies graves.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. Es realitzarà neteja de restes, plàstics, acer, etc. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>					
	PB comptadors carrer	1	3.15	0.20	0.63	
	PB comptadors carrer	3	0.84	0.20	0.50	
	PSot aparcament	1	260.76	0.20	52.15	
	PSot vestíbul previ	1	3.50	0.20	0.70	
	PSot vestíbul	1	4.13	0.20	0.83	
	PSot comptadors	1	11.49	0.20	2.30	
	PSot Fems	1	13.57	0.20	2.71	
	PB	1	151.70	0.20	30.34	
					90.16	
C10.03	m ²	Solera de formigó 15cm				
	<p>Solera de formigó HA-25/B/20/IIa, de 15cm de gruix, elaborat a central, de resistència característica a compressió 25MPa (N/mm²), de consistència tova, grandària màxima de l'àrid 20mm, en elements enterrats, o interiors sotmesos a humitats relatives mitges-altes (superiors al 50%) o a condensacions, o elements exteriors amb alta precipitació. Solera armada amb malla electrosoldada d'acer B-500-T. 20-20cm 8-8mm.</p> <p>La partida inclou la realització de talls segons plànol corresponent, així com l'encofrat necessari.</p> <p>La partida inclou també el tractament de fraguat i curat del paviment, mantenint-lo humit durant 15 dies. Inclou també la neteja del ciment sobre els perfils de dilatació i retracció, bandes flexibles de cautxú de 5mm d'altura total de la solera en tot el perímetre i juntes. Un 1% d'aquesta partida consisteix en una solera lleugerament inclinada per unir el paviment de l'aparcament nou i el vell; en aquest punt s'hauran de fer les actuacions pertinents a fi de resoldre correctament aquesta singularitat.</p> <p>Una vegada executat s'haurà de protegir amb moqueta que permeti l'execució dels treballs d'obra sobre el mateix paviment, s'ha d'incloure també la part proporcional de reparació final amb resines i polit amb màquina industrial que garanteixi l'acabat anivellat i llis aprovat per la d.f. abans de l'entrega.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>					
	Nivel 1	307.2			307.20	
	Nivel 2	150			150.00	
	Rampa acceso PB	13.8			13.80	
	Zona contadores	5.69			5.69	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
							476.69
C10.04	<p>m² Acabat polit per solera</p> <p>Acabat polit amb helicòpter per a paviments de formigó, afegint 4kh/m2 de pols de quars gris. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	PB comptadors carrer	1	3.15				3.15
	PB comptadors carrer	3	0.84				2.52
	PSot aparcament	1	260.76				260.76
	PSot comptadors	1	11.49				11.49
							277.92
C10.05	<p>m² Rebaixat, polit i vidriat per solera o llosa</p> <p>Rebaixat, polit i vidriat per solera de formigó o llosa. S'inclou el tapat de porus amb resina, així com l'hidrofugat del propi paviment. Acabat mat i perfectament llis. S'inclou la retirada de llots i neteja. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. La pròpia solera o llosa està inclosa en una altra partida.</p>						
	Psot vestíbul previ	1	3.50				3.50
	Psot vestíbul	1	4.13				4.13
	PB vestíbul 1	1	10.18				10.18
	PB vestíbul 2	1	17.58				17.58
	P1 vestíbul 1	1	9.90				9.90
	P1 vestíbul 2	1	10.36				10.36
	P2 vestíbul 1	1	9.64				9.64
	P2 vestíbul 2	1	10.07				10.07
	PSot junta dues soleres	1	2.61				2.61
							77.97
C10.06	<p>m² Rebaixat, polit i vidriat per llosa d'escala/graons i replans</p> <p>Rebaixat, polit i vidriat per llosa horitzontal de formigó. Partida referida a les esteses horitzontal i replans d'escala de formigó. S'inclou el tapat de porus amb resina, així com l'hidrofugat del propi paviment. Acabat mat i perfectament llis. S'inclou la retirada de llots i neteja. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. La pròpia solera o llosa està inclosa en una altra partida.</p>						
	Escala 1-PSot-PB	15	0.30				4.50
	Escala 1-PB-P1	14	0.30				4.20
	Escala 1-P1-P2	14	0.30				4.20
	Escala 1 repla PSot-PB	1	1.22				1.22
	Escala 1 repla PB-P1	1	1.42				1.42
	Escala 1 repla P1-P2	1	1.42				1.42
	Escala 2-PB-P1	14	0.30				4.20
	Escala 2-P1-P2	14	0.30				4.20
	Escala 2 repla PB-P1	1	1.00				1.00
	Escala 2 repla P1-P2	1	1.00				1.00
							27.36

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C10.07	<p>m²</p> <p>Paviment de grava 40-50mm de diàmetre</p> <p>Emmacat de grava reciclada de 40 a 50mm de diàmetre. Gruix 50cm. Inclou membrana antiarrels així com membrana drenant.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <p>PSot Aparcament</p>	7	1.37	9.59	0.45	41.39	
							41.39
C10.08	<p>m²</p> <p>Enrajolat rajola blanca</p> <p>Enrajolat de rajola blanca 10x20cm (BIII segons UNE-EN 14411:2013), col·locada a línia, rebuda amb adhesiu C1 segons UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, inclou suport atarracat amb morter de ciment CEM II/A-P 32,5 R i sorra M-5 mestrejat i fratassat, amb part proporcional de talls, peces especials, rejuntat amb adhesiu CG1 color blanc segons UNE-EN 13888:2009 ibersec junta color i neteja, s/NTE-RPA-4.</p> <p>Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitiques natural, incolor i mat.</p> <p>Inclou la preparació del parament i neteja, talls de la rajola, peces arrodonides en totes les seves arestes còncaves, així com replanteig per aconseguir la continuïtat de les juntes entre paviment i parets en totes les direccions. La partida inclou els mitjans auxiliars, peces especials i rejuntats amb morter de calç NHL-3,5, color blanc, per a juntes de fins a 10mm. Exempt de celles i neteja amb aigua i sabó neutre. P.p de mitjans auxiliars, segons NTE-RSR-6 i NTE-RSR-26, UNE 127024 i Plec de Condicions del projecte.</p> <p>Inclou 1 m2 d'excés per a guardar per a futures reparacions.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <p>PSot espai residus</p>	1	13.60			13.60	
							13.60
C10.09	<p>m²</p> <p>Pelfut de fibra de coco 17mm gruix</p> <p>Pelfut de fibra de coco natural de 17mm de gruix. Perímetre encintat amb perfil en L d'acer inoxidable de 17x17mm i 3mm de gruix de paret per a la contenció de la pròpia estoreta. Perfil fixat al terra amb tacs d'expansió.</p> <p>La partida inclou l'elaboració de la reserva en el paviment de formigó perimetral.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <p>Escala 1</p> <p>Escala 2</p>	1	1.91			1.91	
		1	1.32			1.32	
							3.23
C10.10	<p>u</p> <p>Marcad plaça aparcament</p> <p>Marcad de plaça d'aparcament amb pintura de clorocautxú, amb un ample de línia de 10cm, inclosa la neteja de superfícies, neutralització, replanteig i col·locació i retirada d'encintat segons planols. S'inclou marca en el pla vertical.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p> <p>Aparcament</p>	12				12.00	
							12.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C10.11	<p>u Retolació plaça aparcament</p> <p>Retolació de plaça d'aparcament amb pintura al clorocautxú, mida del número 40cm, tipografia segons planols, ample de la línia de 10cm, inclosa la neteja de superfícies, neutralització, replanteig i col·locació i retirada d'encintat. S'inclou també la retolació de marques i símbols necessaris per a complir amb la normativa vigent.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Aparcament	8					8.00
	Aparcament adaptat	4					4.00
							12.00
C10.12	<p>m Marcat de pas de vianants 28cm</p> <p>Retolació sobre paviment de formigó de marca vial longitudinal discontinua, per a pas de vianants, de 28cm d'amplada i amb 28cm de separació aproximada entre les marques. Retolació feta amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant pulverització, inclosa la neteja de superfícies, neutralització, replanteig a partir de la posició de l'estructura i les juntes de dilatació i col·locació i retirada d'encintat. S'inclou també la retolació de marques i símbols necessaris per a complir amb la normativa vigent.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Aparcament	12	1.00				12.00
							12.00
C10.13	<p>m² Solera paviment de formigó 8cm</p> <p>Solera de 8cm de gruix per a paviment de formigó dels interiors dels habitatges. Solera tipus llosa flotant abocada sobre aïllament (inclòs en una altra partida). Solera elaborada amb formigó HA-25/P/20/IIa i àrid seleccionat de 20mm de mida màxima combinat en un 50% amb restes i residus de peces ceràmiques procedents de l'obra, aquestes peces seran mecànica i convenientment triturades per a aconseguir també la mida màxima d'uns 20mm. Acabat per a polir. Solera armada amb fibres de polipropilè i malla electrosoldada d'acer corrugat 20-20cm 5-5mm col·locada en el terç superior del gruix de la pròpia solera. Fins i tot formació de juntes.</p> <p>La partida inclou el fraguat i el curat del propi paviment, mantenint-lo humit durant 15 dies. Inclou també la neteja del ciment sobre els perfils de dilatació i retracció, així com bandes flexibles de cautxú de 5mm d'altura total en tot el perímetre necessari. Inclou la realització de mostres prèvies amb diferents tipus d'àrids base. Fins i tot formació de juntes de retracció, dilatació i acústiques segons plànol i instruccions de la d.f.. Les juntes que quedin vistes es resolen amb perfils de llautó de 25mm d'altura i cap superior de 3x4,5m tipus Palsa PL-270 o similar.</p> <p>Una vegada executat s'haurà de protegir amb moqueta que permeti l'execució dels treballs d'obra sobre el mateix paviment, s'ha d'incloure també la part proporcional de reparació final amb resines i polit amb màquina industrial que garanteixi l'acabat anivellat i llis aprovat per la d.f. abans de l'entrega.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	H1	3	64.53				193.59
	H2	3	47.19				141.57
	H3	3	47.19				141.57
	H4	3	35.54				106.62
	H5	3	66.40				199.20
							782.55

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C10.14	m ²	Rebaixat, polit i vidriat per solera o llosa-int. habitatge						
	<p>Rebaixat, polit i vidriat per solera de formigó o llosa. S'inclou el tapat de porus amb resina, així com l'hidrofugat del propi paviment. Acabat mat i perfectament llis. S'inclou la retirada de llots i neteja. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. La pròpia solera o llosa està inclosa en una altra partida.</p>							
	H1	3	64.53				193.59	
	H2	3	47.19				141.57	
	H3	3	47.19				141.57	
	H4	3	35.54				106.62	
	H5	3	66.40				199.20	
							782.55	
C10.15	m ²	Paviment interior de rajola ceràmica 13x13						
	<p>Paviment interior de rajola ceràmica de 13x13cm. Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntades mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Netejat amb l'esponja quan és fresc. La partida inclou mostres, així com tots els materials, la mà d'obra i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament acabada. Paviment hidrofugat amb hidrofugat d'alta qualitat tipus Imlar de la casa Dupond o similar. La partida inclou un recrescut de formigó alleugerit de 10cm de gruix, aquest recrescut és necessari per aconseguir el mateix nivell en els dos tipus de paviment de l'interior dels habitatges. Juntes segons plànols. Tot segons plànols, ajustos d'obra, especificacions de la D.F. i criteris de bona execució. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>							
	H1S	3	10.61				31.83	
	H1N	3	7.15				21.45	
	H2S	3	6.69				20.07	
	HSN	3	5.73				17.19	
	H3S	3	4.47				13.41	
	H3N	3	5.73				17.19	
	H4S	3	9.45				28.35	
	H5S	3	7.08				21.24	
	H5N	3	10.27				30.81	
							201.54	
C10.16	m	Fiola ceràmica 20cm int. habitatge						
	<p>Fiola ceràmica de 20cm d'amplada per a lllindar entre dues estances. Cada portal està format per una sola peça de 3cm de gruix. L'acabat de la fiola serà completament llis i horitzontal, en una de les seves cares planes. La partida inclou l'elaboració de la reserva en el paviment de formigó perimetral. Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Maltastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Paviment hidrofugat amb hidrofugat d'alta qualitat per a façanes tipus Imlar de la casa Dupond o similar. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>							
	H1S	6	1.50				9.00	
	H1S	3	0.80				2.40	
	H1N	3	1.50				4.50	
	H2S	3	0.80				2.40	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	H2S	3	1.50				4.50
	H2N	3	1.50				4.50
	H3S	3	0.80				2.40
	H3S	3	1.50				4.50
	H3N	3	1.50				4.50
	H4S	3	0.80				2.40
	H4S	6	1.50				9.00
	H5S	1	0.80				0.80
	H5S	2	1.00				2.00
	H5S	3	1.50				4.50
	H5N	6	1.50				9.00
	H5 Acces	6	1.30				7.80
	PSot vestibul previ	1	0.95				0.95
	PSot Vestibul	1	0.95				0.95
	PSot Comptadors	1	0.95				0.95
							77.05
C10.17	m						
	Fiola ceràmica vidriada 30cm						
	Fiola ceràmica de 30cm d'amplada per a lllindar entre dues estances. Cada peça té 3cm de gruix. L'acabat de la fiola serà completament llis i horitzontal, en una de les seves cares planes. El vidriat serà de color ocre segons mostres aportades i escollides per la propietat i la d.f. La partida inclou l'elaboració de la reserva en el paviment de formigó perimetral.						
	Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Mal-tastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	H1	3	0.80				2.40
	H2	3	0.80				2.40
	H3	3	0.80				2.40
	H5	3	0.80				2.40
							9.60
C10.18	m						
	Fiola ceràmica vidriada 20cm						
	Fiola ceràmica de 20cm d'amplada per a lllindar entre dues estances. Cada peça té 3cm de gruix. L'acabat de la fiola serà completament llis i horitzontal, en una de les seves cares planes. El vidriat serà de color ocre segons mostres aportades i escollides per la propietat i la d.f. La partida inclou l'elaboració de la reserva en el paviment de formigó perimetral.						
	Peces preses amb morter de ciment cola. Rejuntades amb morter de color beix. Rejuntada mitjançant morter d'unió a base de ciment per a rejuntat de maçoneria de pedra i maons. Morter amb lliscament vertical nul, elevada capacitat adhesiva i resistència als agents atmosfèrics. Morter tipus Mal-tastuc F.15 de color beix de la casa Cercol. Fabricació de les peces en un forn alimentat 100% per biomassa o energies renovables, colors naturals i amb tractament antitaques natural, incolor i mat. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.						
	H1	3	0.80				2.40
	H2	3	0.80				2.40
	H3	3	0.80				2.40
	H5	3	0.80				2.40
							9.60

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C11 FUSTERIES					
C11.01	m ²				Fusteria batent Façana sud
<p>Conjunt format per marc perimetral de fusta amb sistema d'accionament manual de maneta d'acer inoxidable, envidrament, remats i segellats. Ubicats a façana sud</p> <p>MIDES: Definides als panols de carpinteria.</p> <p>MATERIAL: Fusta laminada de pi làrix, de classe A.</p> <p>ACABAT: Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120im) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>CARACTERÍSTIQUES DE LA FUSTERIA: Aïllament acústic global de la fusteria: Índex ponderat A de reducció acústica= 31dBA Coeficient de transmissió tèrmica del marc: Uf = 1,6 W/m²K Permeabilitat a l'aire: Classe 4 Estanqueïtat a l'aigua: 9A Estanqueïtat a càrrega de vent: C5 COMPOSICIÓ DEL VIDRE: 4mm Planibel Clearlite o similar (templat) + 8mm cambra d'aire 100% + 6mm Planibel G pos.3 o similar (templat) Transmissió lluminosa: 75 Factor solar G(%): 70 Transmitància tèrmica del vidre: Uv = 2,2 W/m²K Graix total: 18mm Pes: 25 km/m²</p> <p>AIREJADORS: Sistema de microventilació</p> <p>FERRAMENTA: 3 frontisses a cada fulla d'acer inoxidable. Passador inferior i superior ocult dins la fulla passiva, cremona encastada amb tres punts d'ancoratge, maneta tubular en forma de T d'acer inoxidable acabat setinat model IN.00.052 de JNF o similar.</p> <p>SEGELLAT: Banda elàstica perimetral precomprimida, autoexpansible, tipus SELLABAND PU de TECNOL o similar.</p> <p>QUALITATS: Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA: La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col.lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>					
	F01	16	1.40	2.22	49.73
	F02	32	1.40	1.85	82.88

132.61

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C11.02	<p>m²</p> <p>Fusteria batent Façana Nord</p> <p>Conjunt format per marc perimetral de fusta amb sistema d'accionament manual de maneta d'acer inoxidable, envidrament, remats i segellats. Ubicats a façana nord</p> <p>MIDES: Definides als panols de carpinteria.</p> <p>MATERIAL: Fusta laminada de pi larix, de classe A.</p> <p>ACABAT: Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120µm) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>CARACTERÍSTIQUES DE LA FUSTERIA: Aïllament acústic global de la fusteria: Índex ponderat A de reducció acústica= 31dBA Coeficient de transmissió tèrmica del marc: Uf = 1,6 W/m²K Permeabilitat a l'aire: Classe 4 Estanqueïtat a l'aigua: 9A Estanqueïtat a càrrega de vent: C5</p> <p>COMPOSICIÓ DEL VIDRE:4mm Planibel Clearlite o similar (templat) + 8mm cambra d'aire 100% + 6mm Planibel G pos.3 o similar (templat) Transmissió lluminosa: 75 Factor solar G(%): 70 Transmitància tèrmica del vidre: Uv = 2,2 W/m²K Guix total: 18mm Pes: 25 km/m²</p> <p>AIREJADORS: Sistema de microventilació</p> <p>FERRAMENTA: 3 frontisses a cada fulla d'acer inoxidable. Passador inferior i superior ocult dins la fulla passiva, cremona encastada amb tres punts d'ancoratge, maneta tubular en forma de T d'acer inoxidable acabat setinat model IN.00.052 de JNF o similar.</p> <p>SEGELLAT: Banda elàstica perimetral precomprimida, autoexpansible, tipus SELLABAND PU de TECNOL o similar.</p> <p>QUALITATS: Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA: La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col.lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>						
F03		9	1.22		1.60		17.57
F04		2	1.22		1.60		3.90
F05		1	1.10		2.26		2.49
F06		1	1.10		2.54		2.79
F07		24	1.22		1.97		57.68
F08		2	1.22		1.97		4.81
F10		4	1.30		2.58		13.42

102.66

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C11.03	<p>m²</p> <p>Fusteria batent lluernaris</p> <p>Conjunt format per marc perimetral de fusta amb sistema d'accionament manual de maneta d'acer inoxidable, envidrament, remats i segellats. Ubicats als lluernaris</p> <p>MIDES: Definides als panols de carpinteria.</p> <p>MATERIAL: Fusta laminada de pi larix, de classe A.</p> <p>ACABAT: Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120µm) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>CARACTERÍSTIQUES DE LA FUSTERIA: Aïllament acústic global de la fusteria: Índex ponderat A de reducció acústica= 31dBA Coeficient de transmissió tèrmica del marc: Uf = 1,6 W/m²K Permeabilitat a l'aire: Classe 4 Estanqueïtat a l'aigua: 9A Estanqueïtat a càrrega de vent: C5 COMPOSICIÓ DEL VIDRE:4mm Planibel Clearlite o similar (templat) + 8mm cambra d'aire 100% + 6mm Planibel G pos.3 o similar (templat) Transmissió lluminosa: 75 Factor solar G(%): 70 Transmitància tèrmica del vidre: Uv = 2,2 W/m²K Guix total: 18mm Pes: 25 km/m²</p> <p>AIREJADORS: Sistema de microventilació</p> <p>FERRAMENTA: 3 frontisses a cada fulla d'acer inoxidable. Passador inferior i superior ocult dins la fulla passiva, cremona encastada amb tres punts d'ancoratge, maneta tubular en forma de T d'acer inoxidable acabat setinat model IN.00.052 de JNF o similar.</p> <p>SEGELLAT: Banda elàstica perimetral precomprimida, autoexpansible, tipus SELLABAND PU de TECNOL o similar.</p> <p>QUALITATS: Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA: La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col.lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>						
F11		9	1.50		0.91	12.29	
							12.29

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C11.04	<p>m²</p> <p>Fusteria batent Galeries</p> <p>Conjunt format per marc perimetral de fusta, amb sistema d'accionament manual de maneta d'acer inoxidable, envidrament, remats i segellats.</p> <p>MIDES: Segons plànol de carpinteria.</p> <p>MATERIAL: Fusta laminada de pi, de classe A.</p> <p>ACABAT: Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120µm) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>CARACTERÍSTIQUES DE LA FUSTERIA: Aïllament acústic global de la fusteria: Índex ponderat A de reducció acústica= 31dBA Coeficient de transmissió tèrmica del marc: U_{marc} = 1,6 W/m²K Permeabilitat a l'aire: Classe 4 Estanqueïtat a l'aigua: 9A Estanqueïtat a càrrega de vent: C5</p> <p>COMPOSICIÓ DEL VIDRE: 4mm Planibel Clearlite o similar (templat) + 8mm cambra d'aire 100% + 6mm Planibel G pos.3 o similar (templat) Transmissió lluminosa: 75 Factor solar G(%): 70 Transmitància tèrmica del vidre: U_v = 2,2 W/m²K Gruix total: 18mm Pes: 25 kg/m²</p> <p>AIREJADORS: Sistema de microventilació</p> <p>FERRAMENTA: 3 frontisses a cada fulla d'acer inoxidable. Passador inferior i superior ocult dins la fulla passiva, cremona encastada amb tres punts d'ancoratge, maneta tubular en forma de T d'acer inoxidable acabat setinat model IN.00.052 de JNF o similar.</p> <p>SEGELLAT: Banda elàstica perimetral precomprimida, autoexpansible, tipus SELLABAND PU de TECNOL o similar.</p> <p>QUALITATS: Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA: La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col.lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>						
	F12	21	1.60		2.07		69.55
	F13	25	0.85		2.07		43.99
	F14	2	1.10		2.07		4.55

118.09

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C11.05	<p>m²</p> <p>Persianes massisses</p> <p>Conjunt de portes d'armari elaborades amb fusta massissa de pi làrix de 20mm de gruix i estructura posterior de perfils de fusta de pi làrix de secció envolupant 50x50 mm, inclús formació de galze. El marc tindrà una secció de 50x50mm i quedarà ocult per darrera de les fulles.</p> <p>MIDES: Segons plànols de carpinteria</p> <p>MATERIAL: Fusta laminada de pi làrix, de classe A. I fusta massissa de pi làrix de 20mm de gruix. Cada porta està formada per tres seccions de fusta massissa, tallades en vertical i deixant 5mm entre elles per a la corresponent ventilació.</p> <p>ACABAT: Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120im) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller. Els 111cm inferiors de la porta es pintaran de color verd, amb pintura a la calç, transpirable i per exteriors, aplicada amb brotxa, corró o pistola. Pintura tipus Com-cal o similar aplicada mitjançant mà de fons (rendiment 0,15 kg/m²) i mà d'acabat (rendiment 0,15 kg/m²).</p> <p>FERRAMENTA: 3 frontisses a cada fulla d'acer inoxidable. Col·locades pel darrera, contra marc no visible des de l'exterior. Clau universal.</p> <p>Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p>						
		F15	2	1.16	2.42	5.61	
		F17	1	2.10	2.36	4.96	
		F18	3	1.40	1.85	7.77	
		F19	11	1.00	1.46	16.06	
							34.40
C11.06	<p>m²</p> <p>Persianes alicantines</p> <p>Persiana alicantina per a buit d'obra. Conjunt format per una fulla enrotllable amb lames horitzontals de fusta de pi de Sòria. Persianes agafades a l'obra amb clauganxos fixats a la lama horitzontal superior. Cadascuna de les lames és de secció variable i disposa d'un petit goteró. L'aresta inferior es remata amb una peça cilíndrica.</p> <p>MIDES: Segons plànol de carpinteria</p> <p>MATERIAL: Fusta laminada de pi de Sòria, procedent de boscos gestionats de manera sostenible. Conjunt de lames horitzontals de secció variable, cadascuna d'elles es solapa amb la inferior i disposa d'un petit goteró. Lama superior de més secció que recull les inferiors i permet fixar el conjunt a l'obra. Remat inferior amb peça cilíndrica. Tot de fusta.</p> <p>Corda nàutica de cànem per a permetre obrir, tancar i fixar la persiana.</p> <p>ACABAT: Pintat de color verd Batlló</p> <p>FERRAMENTA: 2 clauganxos estandarditzats per a penjar-la de la llinda adequadament dimensionats. Fixació per a poder lligar la corda.</p> <p>QUALITATS: Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA: La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>						
		F20	26	0.95	1.85	45.70	
		F21	32	1.35	1.85	79.92	
		F22	16	1.35	2.22	47.95	
							173.57

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C11.07	<p>m²</p> <p>Fusteria soterrani</p> <p>Conjunt de fusteria interior per a porta batent. Format per una sola porta. Tot el conjunt en fusta. Sistema d'accionament manual de maneta d'acer inoxidable, remats i segellats.</p> <p>Resistència al foc segons plànols d'instal.lacions</p> <p>MIDES: Segons plànols de carpinteria</p> <p>MATERIAL: Fusta laminada de pi làrix, de classe A. Doble taulell tricapa de 20mm</p> <p>ACABAT: Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120im) de Sikksens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller. S'inclou també la protecció dels testers ocults de les pròpies fulles. La partida contempla també el tenyit, els segellats, les silicones, i els perfilats i remats perimetrals contra l'obra.</p> <p>VENTILACIÓ: Reixes de ventilació separades verticalment 1,5 m., segons plànols d'instal.lacions</p> <p>FERRAMENTA: 3 frontisses ocultes a cada fulla d'acer inoxidable. Maneta tubular d'acer inoxidable acabat setinat model IN.00.140 de JNF o similar.</p> <p>QUALITATS: Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA: La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col.lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>	4	0.95		2.18	8.28		8.28
C11.08	<p>m²</p> <p>Fusteria Escala instal.lacions</p> <p>Conjunt de fusteria interior per una porta batent a escala d'instal.lacions. Format per una sola porta Tot el conjunt en fusta. Sistema d'accionament manual, topall i imants, remats i segellats.</p> <p>MIDES: Segons plànol de carpinteria</p> <p>MATERIAL: Taulell tricapa de 20 mm</p> <p>ACABAT: Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120im) de Sikksens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>FERRAMENTA: Frontisses, topalls d'acer inoxidable i imants, tot ocult.</p> <p>QUALITATS: Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA: La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col.lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>	12	0.70		2.11	17.72		17.72

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C11.09	<p>m</p> <p style="text-align: right;">Barana fusta escala</p> <p>Subministrament i col·locació de barana de fusta per escala. La barana està formada per una subestructura de sis xibrons verticals de fusta de pi de làrix de secció 80x40 mm recollits per un passamà superior, també de pi de làrix de secció 100x40 mm. Pel davant dels xibrons verticals s'hi fixa un tauler tricapa de fusta d'abet de 20 mm. El tauler, en la seva trobada inferior amb la llosa d'escala així com en la seva trobada superior amb el passamà, té un petit refós de 5mm d'altura i 15mm de profunditat. Els muntants verticals es fixaran a la llosa d'escala. Les fixacions entre els muntants verticals i el passamà quedaran ocultes. D'altra banda les fixacions mecàniques dels taulers a la subestructura vertical estaran perfectament alineades i homogeniament distribuïdes. La fusta serà degudament raspallada, passada a l'autoclaui i lacada a l'aigua transparent mat.</p> <p>Pel darrera dels xibrons, s'hi fixa una placa de guix tipus Fermacell o similar de 12,5 mm de gruix degudament rematada, arrejuntada, incloent tots els treballs i medis necessaris perquè quedi totalment acabada.</p> <p>Dimensions finals tal i com marquen els corresponents plànols de detall.</p> <p>QUALITATS:</p> <p>Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA:</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres del a D. F.</p>							
	F34	4	2.80				11.20	
	F35	4	2.80				11.20	
							22.40	
C11.10	<p>m²</p> <p style="text-align: right;">Fusteria pivotant galeries</p> <p>Conjunt de fusteria interior per a porta pivotant d'eix central. Format per una sola porta.</p> <p>Tot el conjunt en fusta. Sistema d'accionament manual, topall i imants, remats i segellats.</p> <p>MIDES:</p> <p>Segons plànols de carpinteria</p> <p>MATERIAL:</p> <p>Doble taulell tricapa de 20mm</p> <p>ACABAT:</p> <p>Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120im) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>FERRAMENTA:</p> <p>Eix pivot central, topalls d'acer inoxidable i imants</p> <p>QUALITATS:</p> <p>Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA:</p> <p>La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>							
	F32	12	1.30		2.42		37.75	
							37.75	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C11.11	<p>m²</p> <p>Fusteria interior vidriada</p> <p>Conjunt de fusteria interior una porta, un fixe i una tarja superior. Tot el conjunt en fusta i envidraments. Sistema d'accionament manual de maneta d'acer inoxidable, envidrament, remats i segellats. Inclou tancament entre biguetes (entre fusteria i sostre) a base de doble tauler tricapa de 20 mm. de gruix muntat sobre xibrons de 30x30 mm.</p> <p>MIDES: Segons plànol de carpinteria</p> <p>MATERIAL: Fusta laminada de pi làrix, de classe A. Envidriament</p> <p>ACABAT: Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120µm) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>COMPOSICIÓ DEL VIDRE: Vidre de seguretat 3+3mm. Un dels dos serà, texturat, tipus Monumental de General Glass o similar. Vidre de seguretat 3+3mm. Transparents a la tarja superior.</p> <p>FERRAMENTA: 3 frontisses ocultes a cada fulla d'acer inoxidable. Maneta tubular d'acer inoxidable acabat setinat model IN.00.140 de JNF o similar.</p> <p>QUALITATS: Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA: La D. F. podrà sol·licitar el canvi d'aquesta fusteria per una altra de segona mà en bon estat, procedent de Deixalles o alguna altra associació semblant. En aquest cas, la partida inclourà l'adaptació d'aquesta fusteria reciclada a l'obra.</p> <p>NOTA: La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>						
	F23	21	1.50		2.51		79.07
	F24	6	1.80		2.51		27.11

106.18

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
C11.12	<p>m²</p> <p>Fusteria interior-acces</p> <p>Conjunt de fusteria interior per a porta d'accés als habitatges. Format per una porta, un fixe lateral i una tarja vidriada superior. Tot el conjunt en fusta i envidraments. Sistema d'accionament manual de maneta d'acer inoxidable, envidrament, remats i segellats.</p> <p>Inclou tancament entre fusteria i sostre (mateixa alçada que les biguetes) a base de doble tauler trica-pa de 20 mm. de gruix muntat sobre xibrons de 30x30 mm.</p> <p>MIDES:</p> <p>Segons plànol de carpinteria</p> <p>MATERIAL:</p> <p>Fusta laminada de pi làrix, de classe A.</p> <p>Envidriament a tarja superior.</p> <p>ACABAT:</p> <p>Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120im) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>COMPOSICIÓ DEL VIDRE:</p> <p>Vidre de seguretat 3+3mm. Transparent.</p> <p>FERRAMENTA:</p> <p>4 frontisses ocultes a cada fulla d'acer inoxidable. Maneta tubular d'acer inoxidable acabat setinat model IN.00.140 de JNF o similar. Sistema d'obertura reforçat. Porta amb pany i clau.</p> <p>QUALITATS:</p> <p>Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA:</p> <p>La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col.lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F.</p>							
		F27	12	1.28	2.51	38.55		
		F31	3	1.30	2.51	9.79		
							48.34	
C11.13	<p>m²</p> <p>Fusteria interior amb franja superior</p> <p>Conjunt de fusteria interiorvidriada i tarja superior. Tot el conjunt en fusta i envidraments. Sistema d'accionament manual de maneta d'acer inoxidable, envidrament, remats i segellats.</p> <p>MIDES:</p> <p>Segons plànol de carpinteria</p> <p>MATERIAL:</p> <p>Fusta laminada de pi, de classe A.</p> <p>ACABAT:</p> <p>Imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120im) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>COMPOSICIÓ DEL VIDRE:</p> <p>Vidre de seguretat 3+3mm. Transparent.</p> <p>FERRAMENTA:</p> <p>3 frontisses ocultes a cada fulla d'acer inoxidable. Maneta tubular d'acer inoxidable acabat setinat model IN.00.140 de JNF o similar.</p> <p>QUALITATS:</p> <p>Totes les fustes utilitzades han de disposar del certificat de tala controlada tipus FSC, PEFC, o similar. Les coles utilitzades han d'estar lliures de formaldehids.</p> <p>NOTA:</p> <p>La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col.lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la D. F. Partida segons plànols, puntualment, el vidre de la tarja superior es substitueix per mirall.</p>							
		F09	2	1.50	2.51	7.53		
		F25	24	1.28	2.51	77.11		
		F26	10	1.50	2.51	37.65		

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
F28		6	1.28		2.51	19.28	
F29		3	1.50		2.51	11.30	
F30		6	0.88		2.51	13.25	
F36		9	1.28		2.51	28.92	
F37		12	1.50		2.51	45.18	
							240.22

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C12 SERRALLERIA						
C12.01	m ²	Barana barres corrugades D10 D12 D25				
	<p>Subministrament i col·locació de barana integrada per la pròpia barana i un suport horitzontal per la persiana. Barana formada per barres corrugades de diàmetre 25, 12 i 10mm tal i com s'indica en els plànols. La barana i el suport s'entreguen dins la fàbrica de marès entrant enmig de dues rajoles ceràmiques de 13x13cm, aquestes rajoles estaran empotrades dins la fàbrica de marès i només es veuen les seves cares laterals. Elements fixats amb resina de poliuretà entrant dins l'obra un mínim de 100mm.</p> <p>Barana acabada amb dues mans de OWATROL OIL o similar aplicades a taller i una mà final aplicada a l'obra.</p> <p>La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>					
	S01	32	1.31	0.67	28.09	
	S02	26	0.90	0.67	15.68	
	S03	4	1.09	1.06	4.62	
	S04	11	1.40	0.45	6.93	
	S05	1	1.21	1.04	1.26	
	S06	1	2.29	1.04	2.38	
	S07	1	1.37	1.04	1.42	
	S08	1	2.45	1.04	2.55	
					62.93	
C12.02	u	Passamà barres corrugades D10 D12 D25 i fusta 3200x1100				
	<p>S.09 Subministrament i col·locació de barana/passamà de 2440x1040mm. Passamà interior. Passamà format per barres corrugades de diàmetre 25, 12 i 10mm tal i com s'indica en els plànols. Elements fixats amb resina de poliuretà entrant dins l'obra un mínim de 100mm i soldats entre ells. Al seu damunt s'hi recolzen dos perfils circulars de fusta de larix de diàmetre 50mm que es fixen mitjançant una petita barra d'acer inoxidable de diàmetre 10mm que penetra fins a la meitat de la secció de fusta.</p> <p>Aquestes barres de fusta tenen 3200mm de llargada i estan protegides amb imprimació protectora i d'acabat amb base aigua, aplicada amb dues capes (2x80-120µm) de Sikkens Cwetol WF 980 de AZKONOBEL o similar mate incolor aplicat amb pistola a taller.</p> <p>La part metàl·lica és acabada amb dues mans de OWATROL OIL o similar aplicades a taller i una mà final aplicada a l'obra.</p> <p>La barana acompanya una petita rampa d'accés i ha de complir amb la corresponent normativa d'accessibilitat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>					
	Escala 2	1			1.00	
					1.00	
C12.03	u	Petita barana barres corrugades D12 100x110				
	<p>S.10 Subministrament i col·locació de barana de 100x1110mm. Barana interior. Barana formada per barres corrugades de diàmetre 12mm tal i com s'indica en els plànols. Elements fixats amb resina de poliuretà entrant dins l'obra un mínim de 100mm.</p> <p>Barana acabada amb dues mans de OWATROL OIL o similar aplicades a taller i una mà final aplicada a l'obra.</p> <p>La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>					
	Escala 1 i 2	6			6.00	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD															
C12.04	<p>m</p> <p>Tanca de barres corrugades D10 D12 D25 de 2000mm</p> <p>S.11 Subministrament i col·locació de tanca de 2,00m d'alçada. Tanca entre veïns al corral. Tanca formada per barres corrugades de diàmetre 25, 12 i 10mm tal i malla electrosoldada 15-15cm 8-8mm i com s'indica en els plànols. Tanca formada per un suport vertical cada 180cm, aquest mànstil està integrat per una barra vertical de 235cm d'alt, 30cm entren dins el terreny per a penetrar dins una petita fonamentació puntual de formigó pobre de dimensions: 50x50cm i 20cm d'altura, empotrada 20cm dins el terreny. També integra el mànstil vertical una segona barra, plegada en forma de Z, aquesta barra és de D12mm i també es fixa a la sabata i es solda a meitat de la barra de D25mm. Una vegada disposats els mànstils cada 180cm de distància entre ells i convenientment replantejats dins el corral, s'hi fixarà pel darrera una malla electrosoldada 15-15cm i 8-8mm de diàmetre. Aquesta malla té una altura de 200cm i una vertical de cada 12 coincideix amb el mànstil principal. Aquesta malla, en el seu extrem que toca a la façana principal de l'edifici es retalla 8cm abans i es fixa dins el marès amb tres barres d'acer inoxidable de 10mm de diàmetre i 15cm de llargada, entrant 5mm dins l'obra.</p> <p>Tanca acabada amb dues mans de OWATROL OIL o similar aplicades a taller i una mà final aplicada a l'obra.</p> <p>La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						6.00															
	<table border="0"> <tr> <td>Corral 1</td> <td>1</td> <td>8.84</td> <td>8.84</td> </tr> <tr> <td>Corral 2</td> <td>1</td> <td>8.21</td> <td>8.21</td> </tr> <tr> <td>Corral 3</td> <td>1</td> <td>7.79</td> <td>7.79</td> </tr> <tr> <td>Corral 4</td> <td>1</td> <td>6.95</td> <td>6.95</td> </tr> </table>	Corral 1	1	8.84	8.84	Corral 2	1	8.21	8.21	Corral 3	1	7.79	7.79	Corral 4	1	6.95	6.95					
Corral 1	1	8.84	8.84																			
Corral 2	1	8.21	8.21																			
Corral 3	1	7.79	7.79																			
Corral 4	1	6.95	6.95																			
C12.05	<p>m</p> <p>canal de zinc</p> <p>S.12 Subministrament i col·locació de canal exterior de zinc de secció semicircular (sense requinyol als seus extrems). Canal de diàmetre 120mm. Canal lacada de color verd (RAL a definir segons mostres aportades). Canal col·locada sobre conjunt de dues barres d'acer galvanitzat de 12mm de gruix soldades entre elles i que entren dins la fàbrica de marès on es fixen amb resina de poliuretà prèvia texturització de la pròpia barra d'acer. Conjunt també lacat del mateix verd. La canal disposa d'un suport cada 47 o 69cm seguint el ritme marcat pel plànol corresponent. Cada vessant de coberta té una canal longitudinal, la canal de la façana al carrer disposa de quatre baixants i la façana al pati interior disposa de dues baixants, segons el plànol corresponent. La canal, en un dels seus extrems surt volant lleugerament i es talla a 45° i alhora es fa un petit plec en la seva part inferior evitant el retorn d'aigua en cas de rebossar.</p> <p>La partida inclou la p.p. de remats, fixacions, soldadures i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>					31.79																
	<table border="0"> <tr> <td>Façana S</td> <td>1</td> <td>31.08</td> <td>31.08</td> </tr> <tr> <td>Façana N</td> <td>1</td> <td>31.62</td> <td>31.62</td> </tr> </table>	Façana S	1	31.08	31.08	Façana N	1	31.62	31.62													
Façana S	1	31.08	31.08																			
Façana N	1	31.62	31.62																			
						62.70																

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C12.06	m					baixant de zinc	
	<p>Subministrament i col·locació de baixant exterior de zinc de diàmetre 90mm. Baixant lacada de color verd (RAL a definir segons mostres aportades). Baixant col·locada sobre conjunt de dues barres d'acer galvanitzat de 12mm de gruix soldades entre elles i que entren dins la fàbrica de marès on es fixen amb resina de poliuretà prèvia texturització de la pròpia barra d'acer. Conjunt també lacat del mateix verd. La canal disposa d'un suport cada 47 o 69cm seguint el ritme marcat pel plànol corresponent. Cada vessant de coberta té una canal longitudinal, la canal de la façana al carrer disposa de quatre baixants i la façana al pati interior disposa de dues baixants, segons el plànol corresponent. La partida inclou la p.p. de remats, fixacions, soldadures i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
		6	1.05		9.00		56.70
							56.70
C12.07	u reixa de ventilació						
	<p>S.13 Subministrament i col·locació de reixa de ventilació semicircular elaborada amb tràmex d'acer galvanitzat de 35mm d'altura, dibuixant una quadrícula de 20x20mm amb platina d'acer galvanitzat de 2mm de gruix. El perímetre de la reixa es remata amb un perfil angular d'acer galvanitzat de 40x40mm que dibuixa un semicercle de 139cm de diàmetre. Aquesta tapa descansa alhora sobre un altre perfil angular d'acer galvanitzat de 50x50mm que dibuixa un semicercle exterior al primer i es fixa amb quatre patilles dins un suport resistent d'obra. Tot el conjunt és galvanitzat. La partida inclou la p.p. de remats, fixacions, soldadures i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Corral	7					7.00
							7.00
C12.08	u porta de comptador mare aigua						
	<p>S.14 Subministrament i col·locació de porta de 45x45cm per a comptador d'aigua. Porta elaborada amb perfil d'acer inoxidable de 40x40 en tot el seu perímetre, a la part posterior de la porta es soldarà una planxa també d'inoxidable de manera que la secció de la porta serà tipus safata. Dins aquesta safata s'hi posarà una peça de marès de 5cm de gruix que sobresortirà 1cm del perfil perimetral de la porta. Aquesta porta s'agafarà amb dues frontisses sobre un marc de perfil en L d'acer inoxidable de 40x40mm fixat sobre l'obra de marès. La partida inclou pany i clau universal. La partida inclou la p.p. de remats, fixacions, soldadures i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Façana N	1					1.00
							1.00
C12.09	m					marc de porta d'ascensor-xapa d'acer	
	<p>Marc de porta d'ascensor mitjançant xapa plegada d'acer inoxidable de 2 mm de gruix. Tindrà una fondària total de 27cm i presentarà un doble plec formant un marc frontal de 2 cm, que cavalcarà per sobre de l'acabat del vestibul. La xapa anirà degudament soldada als perfils tubulars que formen el marc de la porta. La partida inclou tant la xapa de remat lateral com superior. Aquesta xapa anirà pintada de color beige a escollir per la d.f. com les portes. La partida inclou la p.p. de remats i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	Ascensors	7	5.20				36.40

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------

36.40

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPITULO C13 INSTALACIONES							
C13.01	pa instal·lacio elèctrica Conjunt d'instal·lació el·lectrica segons pressupost adjunt						1.00
C13.02	pa instal·lacio producció fotovoltaica Conjunt d'instal·lació de producció fotovoltaica segons pressupost adjunt						1.00
C13.03	pa instal·lacio fontaneria, sanejament i pluvials Conjunt d'instal·lacions de fontaneria, sanejament i pluvials segons pressupost adjunt						1.00
C13.04	pa instal·lacio ventilació i extracció Conjunt d'instal·lacins de ventilació i extracció segons pressupost adjunt						1.00
C13.05	pa instal·lacio telecomunicacions Conjunt d'instal·lació de telecomunicacions segons pressupost adjunt						1.00
C13.06	pa activitat aparcament Conjunt de treballs necessaris per l'activitat d'aparcament, segons pressupost adjunt.						1.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
CAPÍTULO C14 APARELLS ELEVADORS								
C14.01	u Ascensors Ascensor elèctric de baix consum tipus GENESIS d'OTIS o similar. Ascensor per una càrrega de 630kg. Ascensor sense quartet de màquines. Màquina sense engranatges. Sistema de cintes planes enlloc de cablejat. Il·luminació LED. Cabina amb capacitat de quedar en espera (standby). 53dba de soroll en cabina i 12 (mili-g) vibracions x/y/z. Cabina de qualitat bàsica. Cabina de 1100x1400mm. Ample de forat d'obra de 1600mm d'ample i 1650mm de profunditat. Cabina amb desembarcament per un sol costat. Portes d'accés automàtiques i d'obertura lateral amb dues fulles d'acer inoxidable. Maniobra col·lectiva de baixada simple, amb marcatge CE segons REIAL DECRET 203/2016. S'inclou la línia mòbil, amb mòdul GSM i tarja SIM, així com el seu pagament. En la programació de l'ascensor la il·luminació quedarà aturada mentre l'ascensor no estigui en funcionament. L'ascensor complirà amb la normativa vigent en el moment de la posada en marxa. S'inclouen tots els elements i documentació oficial necessària per al correcte funcionament de l'ascensor, conforme a les directrius de la Comunitat Europea. Estan inclosos els transports de materials, fixacions de guies a estructura. Muntatge complet, fins i tot les ajudes de picapedrers i electricistes, envans i tancaments necessaris, acabat complet del forat d'ascensor. Ascensor complet i en perfecte funcionament, complint amb la normativa d'accessibilitat (Decret 20/2003). Realització del projecte, visat pel Col·legi d'Enginyers i Delegació d'Indústria. La partida inclou pany i clau universal. La partida inclou la p.p. de remats, fixacions, soldadures i segellats, així com p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.							
	Escales	2				2.00		
							2.00	
C14.02	u Contracte de manteniment Contracte de manteniment de l'ascensor de 2 anys de durada segons normativa i legislació vigent							
		1				1.00		
							1.00	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
CAPÍTULO C15 EQUIPAMENTS								
C15.01	u Bústies Bústies de proporció vertical, incloent cos i portes. Tancament de grau 1 segons EN-13724, model FRONT V1630-09 d'ARREGUI o similar que agrupa les bústies de 3 en 3. Mides de cada grup 320x270mm i 400mm d'alt. Cos i porta de color ocre segons carta del fabricant. Agrupats en horitzontal segons plànols i indicacions de la d.f. S'inclou tot tipus de fixació i unió necessària, targes, panys i claus, així com la seva completa i perfecta instal·lació. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. Escala 1 9 9.00 Escala 2 7 7.00							
							16.00	
C15.02	u Senyalització exterior Senyalització exterior per indicador de número postal, compostat de dos números i una lletra, pintats sobre façana de marès. Pintura a la calç, color blanc, aplicada amb brotxa, corró o pistola. Pintura blanca tipus Com-cal o similar per façanes. Per a la retolació s'utilitzarà plantilla de lletres franceses. La mida serà adient per a ser llegida. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. Escala 1 1 1.00 Escala 2 1 1.00							
							2.00	
C15.03	u Senyalització interior per indicador de planta Senyalització interior per indicador de planta, compostat de sis lletres i un número, pintats sobre paret interior. Pintura a la calç aplicada amb brotxa, corró o pistola. Pintura blanca tipus Com-cal o similar. Per a la retolació s'utilitzarà plantilla de lletres franceses. La mida serà adient per a ser llegida. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. Escala 1 4 4.00 Escala 2 3 3.00							
							7.00	
C15.04	u Senyalització interior per indicador d'habitatge Senyalització interior per indicador d'habitatge, compostat per un número i una lletra, pintada sobre paret interior. Pintura a la calç aplicada amb brotxa, corró o pistola. Pintura blanca tipus Com-cal o similar. Per a la retolació s'utilitzarà plantilla de lletres franceses. La mida serà adient per a ser llegida. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. Escala 1 9 9.00 Escala 2 6 6.00							
							15.00	

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C15.05	<p>u Suport encimera</p> <p>Subestructura per a encimera de cuina de dimensions totals 222x60cm i 90cm d'altura. L'encimera és de pedra (inclosa en una altra partida) i té unes dimensions totals de 222x60cm. El conjunt es divideix en quatre mòduls, segons plànols. Tot el conjunt es resoldrà mitjançant una subestructura de tauler tricapa d'abet de 22mm de gruix, degudament raspallada, passada a l'autoclau i lacada a l'aigua transparent mat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						
	<p>Escala 1</p> <p>Escala 1-accessibles</p> <p>Escala 2</p>	<p>7</p> <p>2</p> <p>6</p>					<p>7.00</p> <p>2.00</p> <p>6.00</p>
							15.00
C15.06	<p>u Pica cuina</p> <p>Subministrament i col·locació de pica per cuina d'una sola cubeta d'acer inoxidable amb orifici per a grifaria i vàlvula, tipus Roca ref A870410453 o similar. Pica de mides 450x500mm i 155mm d'alt. Inclou fixació i desguàs amb sífó i sobreeixidor. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material, cadena i tap. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. habitatges</p>						
		15					15.00
							15.00
C15.07	<p>u Vitroceràmica</p> <p>Subministrament i col·locació de vitroceràmica amb 4 zones de cocció de 140 i 180mm. Amb regulador de potència de 6 nivells, tipus TT6304 BK de CATA o similar. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. Habitatges</p>						
		15					15.00
							15.00
C15.08	<p>u Forn</p> <p>Subministrament i col·locació de forn tipus SES 7004 BK CATA o similar. Forn estàtic amb 4 funcions. Rang de temperatura 50°-250°, 5 nivells per a col·locació de safates. Porta panoràmica full glass de fàcil neteja amb vidre desmuntable. Porta freda 2 vidres amb ventilació tangencial. Safata i graella. Sistema de neteja Aquasmart. Acabat en vidre negre. Esmalt de fàcil neteja. Il·luminació interior. Ample 60cm. Capacitat interior 77litres. 220/240V 50/60Hz. Classe d'eficiència energètica: A. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. Habitatges</p>						
		15					15.00
							15.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C15.09	<p>u Campana</p> <p>Subministrament i col·locació de campana extractora tipus CATA Sygma o similar. Fins i tot connexió a extracció. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	15				15.00	
							15.00
C15.10	<p>u Pica rentamans</p> <p>Subministrament i col·locació de pica rentamans tipus Victoria de Roca de dimensions 560x460mm i 195mm d'alt o similar. Inclou fixació i desguàs amb xifó format model Maxtres de Tres o similar i sobreeixidor. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material, cadena i tap. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	15				15.00	
							15.00
C15.11	<p>u Inodor</p> <p>Subministrament i col·locació d'inodor complet tipus Roca Victoria o similar. Inodor amb sortida horitzontal, inclou tassa, cisterna d'alimentació inferior i tapa. Mides 370x665mm i 780mm d'alt. Pack inodor complet de tanc baix compost per tassa amb sortida horitzontal amb joc de fixació, tanc d'alimentació inferior amb mecanisme d'alimentació i mecanisme de doble descàrrega 6/3L, tapa i seient amb frontisses d'acer inoxidable. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	15				15.00	
							15.00
C15.12	<p>u Plat de dutxa 1500x750</p> <p>Subministrament i col·locació de plat de dutxa acrílic extraplà amb joc de desguàs. Llarg 1500mm, ample 750mm, alt 40mm. De color blanc tipus NEO DAIQUIRI de Roca o similar. Desguàs de 90mm de diàmetre inclòs. Instal·lació empotrada. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	9				9.00	
							9.00
C15.13	<p>u Plat de dutxa 1800x800</p> <p>Subministrament i col·locació de plat de dutxa acrílic extraplà amb joc de desguàs. Llarg 1800mm, ample 800mm, alt 40mm. De color blanc tipus NEO DAIQUIRI de Roca o similar. Desguàs de 90mm de diàmetre inclòs. Instal·lació empotrada. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>						

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	Dutxa 1800x800	3				3.00	
							3.00
C15.14	<p>u Plat de dutxa 900x700</p> <p>Subministrament i col·locació de plat de dutxa acrílic extraplà amb joc de desguàs. Llarg 900mm, ample 700mm, alt 40mm. De color blanc tipus NEO DAIQUIRI de Roca o similar. Desguàs de 90mm de diàmetre inclòs. Instal·lació empotrada. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	3				3.00	
	Dutxa 900x700	3				3.00	
							3.00
C15.15	<p>u Mesclador monomando cuina</p> <p>Subministrament i col·locació de mesclador monomando giratori per a cuina tipus Roca L20 ref A5A8409C00 o similar. Mesclador giratori, airejador integrat i enllaços d'alimentació flexibles i cold start. Acabat cromat. Instal·lació sobre repisa. S'inclou l'alimentació i el desguàs així com la seva connexió. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material, cadena i tap. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	13				13.00	
	Habitatges	13				13.00	
							13.00
C15.16	<p>u Mesclador monomando cuina accessible</p> <p>Subministrament i col·locació de mesclador monomando giratori per a cuina tipus Roca Victoria o similar amb maneta per a persones amb mobilitat reduïda. Ref A5A8E25C000 o similar. Mesclador giratori, airejador integrat i enllaços d'alimentació flexibles. Acabat cromat. Instal·lació sobre repisa. S'inclou l'alimentació i el desguàs així com la seva connexió. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material cadena i tap. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	2				2.00	
	Habitatges	2				2.00	
							2.00
C15.17	<p>u Mesclador monomando pica bany</p> <p>Subministrament i col·locació de mesclador monomando per a pica de bany tipus Roca L20 ref A5A3109C00 o similar. Mesclador de broc mig, cos llis, airejador integrat i enllaços d'alimentació flexibles i cold start. Acabat cromat. Instal·lació sobre repisa. S'inclou l'alimentació i el desguàs així com la seva connexió. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material cadena i tap. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	13				13.00	
	Habitatges	13				13.00	
							13.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C15.18	<p>u Mesclador monomando pica bany accessible</p> <p>Subministrament i col·locació de mesclador monomando per a pica de bany tipus Roca Victoria amb maneta per a persones amb mobilitat reduïda tipus A5A3123C00 o similar. Mesclador de broc mig, cos llis, airejador integrat i enllaços d'alimentació flexibles. Acabat cromat. Instal·lació sobre repisa. S'inclou l'alimentació i el desguàs així com la seva connexió. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material cadena i tap. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	Habitatges	2				2.00
							2.00
C15.19	<p>u Mesclador monomando dutxa</p> <p>Subministrament i col·locació de mesclador monomando exterior per a dutxa. Tipus Roca Victoria ref. A5A0125C02 o similar. Acabat cromat. S'inclouen barres i suports, així com l'alimentació i el desguàs així com la seva connexió. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material cadena i tap. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	Habitatges	13				13.00
							13.00
C15.20	<p>u Mesclador monomando dutxa accessible</p> <p>Subministrament i col·locació de mesclador monomando exterior per a dutxa adaptada, flexible d'1,50m i suport de dutxa articulada. Amb maneta per a persones amb mobilitat reduïda. Tipus Roca Victoria. Ref: A5A2023C02 o similar. Acabat cromat. S'inclouen barres i suports, així com l'alimentació i el desguàs així com la seva connexió. Inclou tots els elements per a la seva perfecta instal·lació i funcionament, fixacions, cargols, petit material cadena i tap. Perfectament instal·lat.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	Habitatges	2				2.00
							2.00
C15.21	<p>u Suport reclinable per a mirall accessible</p> <p>Subministrament i col·locació de suport per a mirall reclinable de mides 80x111cm. Model Access Pro de Roca o similar. Totalment muntat. Inclou tot el petit material i totes les peces necessàries per al seu perfecte funcionament. Ha de complir amb tota la normativa d'accessibilitat, tant el producte en sí com la seva instal·lació.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	Habitatges	2				2.00
							2.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C15.22	<p>u Nansa de bany accessible</p> <p>Subministrament i col·locació de nansa fixa o abatible de bany accessible de longitud 800mm i de secció circular de diàmetre entre 30 i 40mm, fabricat en acer inoxidable, model Acces Comfort de Roca o similar. Unitat totalment muntada amb p.p. de petit material i peces especials, fins i tot fixacions que garantitzin que suporten una força d'1 kN en qualsevol direcció. Provada i en funcionament. Ha de complir amb tota la normativa d'accessibilitat, tant el producte en sí com la seva instal·lació.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	Habitatges	8				8.00
							8.00
C15.23	<p>u Nansa de seient dutxa accessible</p> <p>Subministrament i col·locació de seient per a dutxa d'acer inoxidable, abatible sense peus model Acces Comfort de Roca o similar. Unitat totalment muntada amb p.p. de petit material i peces especials. Provada i en funcionament. Ha de complir amb tota la normativa d'accessibilitat, tant el producte en sí com la seva instal·lació.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	Habitatges	2				2.00
							2.00
C15.24	<p>u Mampara dutxa tipus 1</p> <p>Mampara per a dutxa fent L. Mampara de vidre transparent i de seguretat amb perfil·leria d'acer inoxidable. Un dels laterals fa 700mm i l'altre 900mm i disposa de dues petites portes correderes de 350mm cadascuna situades en la cantonada. L'altura total és de 2030mm. La partida inclou totes les fixacions, segellats i juntes.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	Tipus 1	3				3.00
							3.00
C15.25	<p>u Mampara dutxa tipus 2</p> <p>Mampara frontal per a dutxa. Mampara de vidre transparent i de seguretat amb perfil·leria d'acer inoxidable. Mampara formada únicament per un fixe de 1100mm de longitud. L'altura total és de 2030mm. La partida inclou totes les fixacions, segellats i juntes.</p> <p>La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	Tipus 2	3				3.00
							3.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C15.26	Mampara dutxa tipus 3 Mampara frontal per a dutxa. Mampara de vidre transparent i de seguretat amb perfil·leria d'acer inoxidable. Mampara formada únicament per un fixe de 800mm de longitud. L'altura total és de 2030mm. La partida inclou totes les fixacions, segellats i juntes. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessàries per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f. Tipus 3	9				9.00	
							9.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CAPÍTULO C16 JARDINERIA						
C16.01	m ²	Paviment de graveta de picadís 8-10mm de diàmetre -Emmacat de grava de marès, pinyolet, tipus 1 de 14cm de gruix i diàmetre petit aproximadament 10mm. Gruix mig 15cm. Inclou membrana antiarrels així com membrana drenant. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.	1	111.31		111.31
						111.31
C16.02	m ³	Terra vegetal Aportació de terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m2, segons NTJ07A, subministrada en sacs de 0,8m3 i estesa amb mitjans manuals al llarg de la parcel·la. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.	1	30.00		30.00
						30.00
C16.03	u	Subministrament i plantació de lladoner Subministrament de lladoner (celtis australis), de 250 a 300cm d'altura, amb cepelló de diàmetre mínim 55cm i profunditat mínima 65cm, segons fórmules NTJ. La partida inclou la plantació de l'arbre, amb excavació d'un clot de 100x100x100cm amb mitjans mecànics. El clot es reomplirà substituint un 30% de la terra d'excavació per terra de jardineria i escampant la terra sobrant. La partida inclou també la col·locació d'un tutor doble, així com el primer reg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.	1			1.00
						1.00
C16.04	u	Subministrament i plantació de til·ler Subministrament de til·ler (tilia), de 250 a 300cm d'altura, amb cepelló de diàmetre mínim 55cm i profunditat mínima 65cm, segons fórmules NTJ. La partida inclou la plantació de l'arbre, amb excavació d'un clot de 100x100x100cm amb mitjans mecànics. El clot es reomplirà substituint un 30% de la terra d'excavació per terra de jardineria i escampant la terra sobrant. La partida inclou també la col·locació d'un tutor doble, així com el primer reg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.	1			1.00
						1.00
C16.05	u	Subministrament i plantació de glicina Subministrament de Glicina (wisteria), de 150cm en contenidor de 3l. La partida inclou la seva plantació, fins i tot aportació de terra de jardineria i escampant la terra sobrant. La partida inclou també la col·locació d'un tutor doble, així com el primer reg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.				

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
	Corral	3				3.00	
							3.00
C16.06	<p>u Subministrament i plantació de gesamí</p> <p>Subministrament de Gesamí (<i>Jasminum grandiflorum</i>), de 150cm en contenidor de 3l. La partida inclou la seva plantació, fins i tot aportació de terra de jardineria i escampant la terra sobrant. La partida inclou també la col·locació d'un tutor doble, així com el primer reg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	10				10.00	
							10.00
C16.07	<p>u Subministrament i plantació de margalidera</p> <p>Subministrament de Margalidera (<i>glebionis coronaria</i>), de 150cm en contenidor de 3l. La partida inclou la seva plantació, fins i tot aportació de terra de jardineria i escampant la terra sobrant. La partida inclou també la col·locació, així com el primer reg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	5				5.00	
							5.00
C16.08	<p>u Subministrament i plantació de romaní</p> <p>Subministrament de Romaní (<i>salvia rosmarinus</i>), de 50cm en contenidor de 3l. La partida inclou la seva plantació, fins i tot aportació de terra de jardineria i escampant la terra sobrant. La partida inclou també la col·locació, així com el primer reg. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	15				15.00	
							15.00
C16.09	<p>u Banc de marès</p> <p>Banc integrat per dues peces de marès de 40x40cm i 80cm de longitud. Banc de dimensions en planta 160x40cm recolzat sobre base de formigó pobre de 150x30cm, de 15cm de gruix abocat sobre terreny compactat al 90% Proctor, incloent el replanteig i l'encofrat de la base. Tot el marès serà de la mateixa qualitat i procedència que el de la resta de l'obra, marès de coloració blanquinosa, sense incrustacions de fòssils, ni cap altre tipus d'irregularitat. La procedència i tonalitat es decidiran a obra per part de la propietat i la d.f. segons mostres aportades per la constructora, preu i disponibilitat. Les peces es col·locaran amb ciment cola, estès en tota la superfície de contacte del marès i amb junta molt estreta, totalment aplomades i perfectament escairades, amb les arestes perfectament escairades. Les peces es rejuntaran amb ciment cola blanc, totalment a cara amb les peces de marès, netejades amb esponja just després de la seva col·locació. Banc hidrofugat amb hidrofugant d'alta qualitat per a façanes tipus lmlar de la casa Dupond o similar. La partida inclou el polit i raspat del marès. Tot segons plànols, especificacions de la D.F. i normativa vigent. La partida inclou la p.p. de totes les proves de control de qualitat especificades en el CTE, mesures de protecció individuals, col·lectives i mitjans auxiliars necessaris (bastides, elevadors, etc...), neteja del lloc de treball, retirada d'enderrocs, segregació a origen i càrrega a camió o contenidor, per a posterior transport a abocador autoritzat a qualsevol distància. La partida inclou tots els materials i mitjans necessaris per a quedar total i perfectament executada, segons projecte, normativa i ordres de la d.f.</p>	5				5.00	
							5.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C16.10	m ²						
	Paviment de marès de 10 cm de gruix						
	Suministre i col·locació de paviment de marès realitzat amb peces de 10 cm de gruix col·locades senceres directament sobre el terreny, adherides al ferm amb ciment cola						
		5	6.01			30.05	
							30.05

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------

C17.01	CAPÍTULO C17 SEGURETAT I SALUT pa Seguretat i salut Pressupost destinat a seguretat i salut, tal com correspon als amidaments inclosos a l'estudi de seguretat i salut annexes al projecte d'execució						1.00
--------	--	--	--	--	--	--	------

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO C18 CONTROL DE QUALITAT							
C18.01	u Assaig formigó lot 4 probetes						
	U. Ensayo característico de resistencia, s/art. 2 del Anejo 22 de EHE-08, para comprobar antes del suministro que las propiedades de resistencia del hormigón a suministrar a obra no son inferiores a las previstas, mediante la toma de muestras, s/UNE-EN 12350-1:2009, de 4 probetas de formas, medidas y características, s/UNE-EN 12390-1:2013, su conservación y curado en laboratorio, s/UNE-EN 12390-2:2009, y la rotura a compresión simple a 28 días, s/UNE-EN 12390-3:2009/AC:2011, incluso el ensayo de consistencia del hormigón fresco, s/UNE-EN 12350-2:2009.						
	Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.						
	Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.	10					10.00
							10.00
C18.02	u Assaig resistència acer						
	Ensayo de las características mecánicas de un perfil de acero laminado con la determinación de las características mecánicas a tracción, el alargamiento de rotura y el índice de resiliencia, s/UNE-EN ISO 6892-1:2010 y UNE-EN ISO 148-1:2011.						
	Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.						
	Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.	4					4.00
							4.00
C18.03	u Assaig característiques acer						
	U. Ensayo para comprobación de la geometría de la sección de un perfil laminado, y la desviación de la masa, s/UNE 36521:1996, UNE 36522:2001, UNE 36524:1994, UNE 36525:2001 y UNE 36526:1994.						
	Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.						
	Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.	4					4.00
							4.00
C18.04	u Assaig de resistencia marès						
	Ensayos a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de marés, tomada en obra, para la determinación de las siguientes características: resistencia a compresión según UNE-EN 772-1. Incluso desplazamiento a obra e informe de resultados.	2					2.00
							2.00
C18.05	u Prova estanqueïtat cobertes planes						
	Prueba de servicio a realizar por laboratorio acreditado en el área técnica correspondiente, para comprobar la estanqueidad de una cubierta plana de hasta 100 m ² de superficie mediante inundación de toda su superficie. Incluso desplazamiento a obra e informe de resultados.						
	Cobertes	2					2.00
							2.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C18.06	<p>u Proves de suministre i evacuació DB HS4-HS5</p> <p>Prueba de servicio de instalaciones de suministro y evacuación de agua según DB-HS-4 y DB-HS-5.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>						1.00
C18.07	<p>u Prova de servei-quadre elèctric</p> <p>Prueba de funcionamiento de automatismos de cuadros generales de mando y protección e instalaciones eléctricas.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>						1.00
C18.08	<p>u Prova de servei-toma de terra</p> <p>Prueba de comprobación de la continuidad del circuito de puesta a tierra en instalaciones eléctricas.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>						1.00
C18.09	<p>u Prova de servei-mecanismes elèctrics</p> <p>Prueba de funcionamiento de mecanismos y puntos de luz de instalaciones eléctricas.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>						1.00
C18.10	<p>u Prova de servei-xarxa equipotencial</p> <p>Prueba de funcionamiento de la red equipotencial para protección contra derivaciones de las instalaciones de fontanería y/o calefacción.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>						1.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
C18.11	<p>u Prova de servei-grup de pressió</p> <p>Comprobación de los caudales y presiones del grupo de presión de la instalación contra incendios.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>						1.00
C18.12	<p>u Prova d'estanqueitat-xarxa de sanejament</p> <p>Prueba de funcionamiento y estanqueidad en tramos de la red de saneamiento, s/UNE-EN 1610:2016.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>						1.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO C19 GESTIÓ DE RESIDUS							
C19.01	<p>m³ Classificació de residus</p> <p>Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según normativa vigente, con medios manuales. Según Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>	1	80.00				80.00
C19.02	<p>m³ Carrega i transport no perillosos</p> <p>Transporte con camión de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, a vertedero específico MAC, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos, a cualquier distancia, considerando el tiempo de espera para la carga a máquina en obra, ida, descarga y vuelta.</p> <p>Incluido el tiempo de espera durante las operaciones de carga en obra y descarga en vertedero, el viaje de ida y vuelta, tiempos de carga y descarga.</p> <p>Incluye la recogida del documento de autorización firmadas en las oficinas del IBAVI, rellenar y firmar por el transportista con sus datos, descripción de la carga y confirmación de la procedencia de los residuos de Construcción o Demolición según la Legislación vigente, Los gastos de Tasas del MAC son a cargo del IBAVI M3.</p> <p>Incluso p.p. de todas las pruebas de control de calidad especificadas en CTE, medidas de protección individuales, colectivas y medios auxiliares necesarios (andamios, elevadores,....etc.); limpieza del lugar de trabajo; retirada de escombros; segregación en origen y carga a camión o contenedor, para posterior transporte a vertedero autorizado a cualquier distancia.</p> <p>Partida totalmente terminada según órdenes de la DF.</p>	1.15	80.00				92.00
							92.00

MEDICIONES

15 VIVIENDAS DE PROTECCIÓN PÚBLICA

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO C20 AJUDES I NETEJA DE FINAL D'OBRA							
C20.01	m ² ajudes a industrials						
	Ajudes del ram de paleta als altres oficis. Queden incloses totes aquelles ajudes que el procés constructiu exigeixi.						
	PB	1	429.25				429.25
	P1	1	423.33				423.33
	P2	1	423.33				423.33
	PSot	1	511.92				511.92
							1,787.83
C20.02	u neteja de final d'obra						
	Neteja final d'obra en vivienda d'edifici plurifamiliar, amb una superfície construïda mitjana de 85 m ² , incloent els treballs d'eliminació de la brutícia i la pols acumulada en paraments i fusteries, neteja i desinfecció de banys i condicions, neteja de cristalls i fusteries exteriors, eliminació de taques i restes de guix i morter adherits en sòls i altres elements, recollida i retirada de plàstics i cartons, tot això juntament amb les altres restes de fi d'obra dipositats en el contenidor de residus per al seu transport a abocador autoritzat.						
	Neteja a l'acabar les obres	16					16.00
	Neteja previa a l'entrega de claus	16					16.00
							32.00

TEd'A arquitectes

Jaume Mayol Amengual

(33249-6 coaib)

Irene Pérez Piferrer

(37286-2 coac)