



**Resolució de modificació dels condicionants com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del grup C de la Posició de transport CASFEL-03 situada al terme municipal de Vilafranca de Bonany, promoguda per Redexis Infraestructuras SL.**

**EXP. APCA-0490**

1. Fixar els condicionats com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup C, codi 05 06 01 01**, de la instal·lació CASFEL-03 situada al TM de Vilafranca de Bonany i gestionada per REDEXIS INFRAESTRUCTURAS, S.L.

D'acord amb l'article 5.4 del Reial decret 100/2011, de 28 de gener, un cop avaluat el potencial contaminador real d'aquest tipus d'instal·lació, es fixen, de manera proporcionada, específica i individual, els següents requisits per al control d'emissions:

**a) Manteniment del Registre d'emissions i controls**

La instal·lació haurà de dur un registre i arxiu de les hores de funcionament dels focus i dels controls que es puguin realitzar, el qual haurà d'estar a disposició de l'òrgan competent. En aquest registre s'inclourà al menys dades relatives al temps de funcionament, emissions, incidències (revisió periòdica de la instal·lació, aturades, averies, etc.) i inspeccions. Aquest registre s'haurà de conservar al menys durant 10 anys.

Adicionalment, la instal·lació haurà d'efectuar amb una freqüència mínima anual, una estimació de les seves pèrdues de gas. En cas que la pèrdua estimada sigui superior al 2% la instal·lació haurà d'adoptar immediatament les mesures correctores adients per eliminar, reduir i mitigar les pèrdues. A més, haurà de comunicar, sense demora, aquestes incidències a l'òrgan competent, el qual, en funció de la problemàtica, podrà requerir l'aplicació de mesures correctores o preventives addicionals, o la determinació de contaminants.

**b) Control externs per part d'OCA**

1. S'haurà de fer una comprovació cada cinc anys per part d'un organisme de control autoritzat per a l'atmosfera (OCA), que verificarà el compliment del punt 1.a.



El primer control per part d'OCA s'haurà d'efectuar en un termini de 3 mesos a comptar des de la posada en funcionament de l'activitat.

2. Atesa la baixa potència tèrmica dels focus FC-1 a FC-3 no s'han de realitzar controls externs per part d'un organisme de control autoritzat per a l'atmosfera (OCA).

Adicionalment, i així com s'estableix a l'article 6, punt 5, del RD 100/2011, sempre que la direcció general competent en matèria d'atmosfera ho consideri necessari i de forma motivada, podrà exigir que es realitzin controls del gasos de combustió i opacitat dels focus FC-1 a FC-3 tal com es descriu a la taula següent:

<b>Valors límit d'emissió (VLE)</b>			
<b>Focus</b>	<b>Contaminant</b>	<b>Valor límit d'emissió <sup>(1)</sup></b>	<b>Control</b>
FC-1 a FC-3 (gas natural)	CO	500 ppm (625 mg/Nm <sup>3</sup> )	Control extern OCA
	SO <sub>2</sub>	-	
	NO <sub>x</sub>	300 ppm (616 mg/Nm <sup>3</sup> )	
	Opacitat	2 unitats índex de Bacharach	

<sup>(1)</sup> Valors referits a condicions normals de temperatura (273 K) i de pressió (101,3 kPa) de gas sec. També se mesurarà temperatura i oxigen.

### **c) Modificació de la instal·lació**

El titular haurà d'informar a l'òrgan competent de qualsevol projecte de canvi que afecti les característiques tècniques, el funcionament o la grandària de la instal·lació, així com de tot canvi que afecti la identitat o el domicili del titular. L'òrgan competent valorarà el caràcter de la modificació i, a la vista de la informació rebuda, podrà modificar la inscripció al registre APCA.

Palma, 20 d'agost de 2024