



GAIA: GASOLIOA ERREGAI GISA NAHITAEZ ORDEZTEA BEROKUNTZAKO ETA UR BERO SANITARIOA EKOIZTEKO INSTALAZIO ZENTRALIZATUETAN.

Euskal Autonomia Erkidegoko Jasangarritasun Energetikoari buruzko otsailaren 21eko 4/2019 LEGEAk, Eusko Legebiltzarrak 2019ko otsailaren 21ean onartu zuenak eta urte bereko martxoaren 1etik indarrean dagoenak, bere 42. artikulan ezartzen du, etxebizitzarako diren titulartasun pribatuko eraikinetan hidrokarburo likidoen ordez ingurumena gehiago errespetatzen duten beste energia batzuk erabili behar direla 2030eko abenduaren 31 balno lehen.

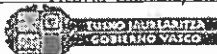
Berokuntzako gasolloa, berokuntza eta/edo ur bero sanitarioa ekoizteko galdaretan eta sorgailuetan erregal gisa erabiltzen dena hidrokarburo likidotzat hartzen da.

Hori guztia dela eta, jakinarazpen honen xedea da, LEGEAk 2030eko abenduaren 31 balno lehen ezarritako ordezkaren-betebeharra ezagutarazteaz gain, zuen elkargokideei helaraz diezazutela eskatzea, instalazio termiko zentralizatuen eraberritze prolektuak egiteko kontratakuak izanez gero, labeen elkarteei ohartaraz diezaleten berokuntza eta/edo ur bero sanitarioa ekoizteko instalazioak etorkizunean eraberritzea aurreikusiz gero, haren egungo erregaiaren ordez gas naturala, biomasa edo propanoa ezartzea erabaki dezaten, eta berokuntza-gasolloa erregal gisa mantendu ez dezaten.

Azkenik, gogoratu behar da instalazio termikoen erreforma Eraikinetako Instalazio Termikoen Erregelamenduaren mende dagoela eta Eusko Jaurlitzako Ekonomiaren Garapen eta Azpiegitura Sailean izapidetu behar dela, Industria, Merkataritza eta Turismoko sailburuaren 2008ko uztailaren 22ko Aginduan ezarritakoarekin bat etorriz, Eralkinetako Instalazio Termikoen Erregelamenduari buruzko arauak ematen dituena. Era berean, gogorarazi behar da gasolloa biltegiratzeko deposituak kentzeko izapideak ere sail horretan egin behar direla, MI-IP 06 JarraiBide Tekniko Osagarriaren ezarritakoaren arabera, petróleo-produktu likidoak biltegiratzeko tankeak zerbitzutik kanpo uzteko procedura ezartzen duena.

Adeitasunez,

Vitoria-Gasteiz, 2020ko urtarrilaren 23a



EKONOMIAREN GARAPEN ETA AZPIEGITURA SAILA
DPTO. DE DESARROLLO ECONÓMICO E INFRAESTRUCTURAS

2020	URT. ENE.	24
SARRERA		IRTEERA
Zk.	Zk	33546

ASUNTO: SUSTITUCIÓN OBLIGATORIA DEL GASÓLEO COMO COMBUSTIBLE EN INSTALACIONES CENTRALIZADAS DE CALEFACCIÓN Y PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA.

La LEY 4/2019, de 21 de febrero, de Sostenibilidad Energética de la Comunidad Autónoma Vasca, aprobada por el Parlamento Vasco el 21 de febrero de 2019, y en vigor desde el 1 de marzo de ese mismo año, establece en su artículo 42 que los hidrocarburos líquidos en los edificios de titularidad privada, destinados a vivienda, deben ser completamente sustituidos, por otras energías más respetuosas con el medio ambiente, antes del 31 de diciembre de 2030.

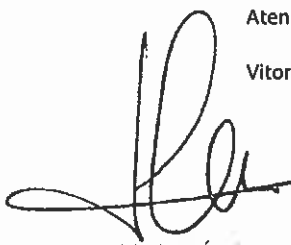
El gasóleo de calefacción, empleado como combustible en calderas y generadores de calefacción y/o producción de agua caliente sanitaria, tiene la consideración de hidrocarburo líquido.

Por todo ello, el objeto de esta comunicación, además de dar a conocer la obligación de sustitución establecida por la LEY para antes del 31 de diciembre de 2030, es el de solicitarte que la misma sea trasladada a vuestros colegiados, para que puedan advertir a las comunidades de propietarios, por las que puedan ser contratados para llevar a cabo proyectos de reforma de Instalaciones térmicas centralizadas, en el supuesto de prever futuras reformas de sus instalaciones de producción de calefacción y/o agua caliente sanitaria, adopten la decisión de sustituir el combustible actual de la misma por gas natural, biomasa o propano, y no mantener el gasóleo de calefacción como combustible.

Finalmente, recordar que la reforma de las instalaciones térmicas está sujeta al Reglamento de Instalaciones Térmicas de los Edificios y que deben tramitarse, ante el Departamento de Desarrollo Económico e Infraestructuras del Gobierno Vasco, conforme a lo establecido en la Orden de 22 de julio de 2008, de la Consejera de Industria, Comercio y Turismo, por la que se dictan normas en relación con el Reglamento de Instalaciones Térmicas de los Edificios. Igualmente, recordar que la retirada de los depósitos de almacenamiento de gasóleo también debe ser tramitada ante el citado Departamento, debiendo realizarse conforme a lo establecido en la Instrucción Técnica Complementaria MI-IP 06. Procedimiento para dejar fuera de servicio los tanques de almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Atentamente,

Vitoria-Gasteiz, 23 de enero de 2020.



PATXI MARTÍNEZ DE LAGOS MANZANA
ENERGIA ARDURADUNA
RESPONSABLE DE ENERGÍA