



INGURUMEN IKUSKAPEN TXOSTENA

1. Jarduera eta instalazioaren datuak

Jarduera eta instalazioaren pertsona titularren identifikazio datuak

Instalazioaren titularra den pertsonaren izena (fisikoa edo juridikoa)

IFZ

REFRACTARIOS KELSEN, S.A.

A20067054

Helbidea

Udala

Lurralde historikoa

Belen Industriagunea. 1

Aduna

Gipuzkoa

DEI (RD 815/2013) sailkapena eta jarduera

3.5 Zeramikazko produktuak (teilkak, adreiluak, gai erregogorak, azulejuak, gres zeramikoa edo apaingaiak edo etxeko produktuak) fabrikatzeko instalazioak, egunean 75 tona baino gehiago ekoiztu ahal dituztenak edota labekada batean 4 m3 baino gehiago hartzen dituztenak eta labeko zama-dentsitatea 30

Ingurumen kudeaketa sistema (IKS)

Ez dauka

Partziala

ISO 14000

EMAS

Instalazioaren ingurumen baimenak

AAI kodea

Baimendutako jardueraren deskribapena

Baimentze data

AAI00394

Ingurumen baimentze integratuta

2017-11-09

2. Ingurumen ikuskapen ekintzaren datuak

Ikuskapen programatua

Programatu gabeko ikuskapena

Instalazioei bisita

Ingurumen ikuskapen jardueraren autoritate eskuduna / unitate administratiboa

Ingurumen Administrazio Zuzendaritza/ Ingurumen Ikuskaritza

Ikuskapen data ("in situ" egindako bisita)

Ikuskapen aktaren kodea

Data

2020-12-14

AAI00394/2S

Ingurumen ikuskapenaren irismena

Instalazioak eta biltegiak

Hondakinak

Zaratak eta beste igortzeak

Neurri prebentiboak

Aire-kalitaterearen babesa

Lurzoruak

Hondakinen kudeaketa

Ingurumen kudeaketa

Ur Isurketak

Beste balditza batzuk

Lizentziak eta baimenak

Jardueraren ekintza erregimena

Jardueraren funtzionamendu erregimenaren deskribapena ikuskapen ekintzak iraun duen bitartean

Ikuskapenaren unean, jarduera normaltasunez funtzionatzen ari da

3. Proposamen txostenaren jakinarazpena eta titularren alegazioen tramitea

Ingurumen ikuskapen txostenaren data

Jakinarazpenaren data titularri

2020-12-15

2021-01-12

Pertsona titularrak alegazioak aurkeztu ditu

Alegazio erregistro data (*)

Ez

Bai

Ez dagokio

4. Ingurumen baimen bateratuaren baldintzen betetze maila

Ingurumen ikuskapenean egiaztatutako gertaeren ebaluazioa eta analisisa egin ondoren eta, bere kasuan, establezimenduaren pertsona titularrak aurkeztutako alegazioen balorazioa egin ondoren, **ikuskapen bisita egin den datan instalazioaren ingurumen baimenaren betetzea hau da:**

ALTUA

Ederki betetzen dira ingurumen baimenaren baldintzak eta betetze maila $BM \leq 6$ izan da *PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra"*.

ERTAINA - ALTUA

Orokorrean ingurumen baimenaren baldintzak betetzen dira eta betetze maila $6 < BM \leq 12$ izan da *PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra"*.

Txostenaren erreferentzia IIAAI00394/2S

2(e)ko orrialde 1

Ingurumen Administrazio Zuzendaritza / Ingurumen Ikuskapen Zerbitzua
Donostia-San Sebastián kalea, 1
01010 YITORRIA-GASTEIZ
Tfn: 945 01 69 59



Nahi izanez gero, J0D0Z-T2MGW-DCZK bilagailua erabiltuta, dokumentu hau egiazkoa den ala ez jakin liteke egoitza elektronikoa honetan: <https://euskadi.eus/lokalizatzailea>

La autenticidad de este documento puede ser contrastada mediante el localizador J0D0Z-T2MGW-DCZK en la sede electrónica <https://euskadi.eus/localizador>



- ERTAINA **Betebehar egokia bermatzen da** ingurumen baimenaren baldintzena eta betetze maila $12 < BM \leq 24$ izan da *PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra".*
-
- ERTAINA - BAXUA **Betebehar egokia ez da bermatzen** ingurumen baimenaren baldintzena eta betetze maila $24 < BM \leq 40$ izan da *PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra".*
-
- BAXUA **Ez betetze garrantzitsu bat edo ez betetze batzuk existitzen dira** ingurumen baimenaren baldintzetan eta betetze maila $BM > 40$ izan da *PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra".*

Ikuskapenean garrantzitsutzat sailkatu diren ez betetzeen arloak

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Datu administratiboak eta orokorrak | <input type="checkbox"/> Zaratak eta beste isurketak |
| <input type="checkbox"/> Lizentziak eta baimenak | <input type="checkbox"/> Ingurumen eta prebentzio neurrien kudeaketa |
| <input type="checkbox"/> Aire kalitatearen babesa | <input type="checkbox"/> Errausketen baldintza espezifikoak |
| <input type="checkbox"/> Uraren babesa | <input type="checkbox"/> Hondakin kudeaketaren baldintza espezifikoak |
| <input checked="" type="checkbox"/> Hondakinak | <input type="checkbox"/> Konbustio- instalazio handien baldintza espezifikoak |
| <input checked="" type="checkbox"/> Zoruak | <input type="checkbox"/> Zabortegien baldintza espezifikoak |

5. Egiteko ekintzak

Atal honetan autoritate eskudunek egindako ekintzak biltzen dira, instalazioaren titularrak alegazioak egiteko epea amaitu denean; ikuskapenean egiaztatutako ez betetzeek sor dezaketen prozesu zigortzaileari kalterik egin gabe.

Ekintza hauek kontuan dituzte instalazioen arduradunek egindako alegazioen ebaluazioa eta egin eta komunikatu diren desbideratzeen zuzenketak.

Ekintzak *(Aukera bat markatzen denean, ekintza honek gutxienez ez betetze bat duela esan nahi du)*

- Jardueraren legezko ordezkariak ikuskapen txostenaren jakinarazpena
-
- Kautela eta behin behineko neurriak hartzeko eskakizuna jarduerari osasun eta ingurumen arriskuak ekiditeko
-
- Jarduerari eskakizuna, 30 eguneko epean, desbideratzeak zuzendu direla edo berehala zuzentzeko ekintzak inplantatu direla kreditatzen duen dokumentazioa aurkezteko, hau betetzeko epeak ahalik eta laburrenak izan behar dute
-
- Ez betetze baten edo askoren zuzenketaren egiaztapena
-
- Ingurumen Baimen Bateratuaren baldintzen ofiziozko berrikuspenaren proposamena
-
- Besteak:

* Behin hartuta 15 eguneko epean, jardueraren titularrengandik, inspektzio txostenaren notifikaziotik

Vitoria-Gasteizen, 2021(e)ko Martxo(a)ren 2(e)an
Ingurumen Ikuskapen Zerbitzua