

BESTELAKO XEDAPENAK

INDUSTRIA, TRANTSIZIO ENERGETIKO ETA JASANGARRITASUNAREN SAILA

270

EBAZPENA, 2025eko urriaren 26koa, Ingurumeneko sailburuordearena, ingurumen-inpaktuaren adierazpena egiten duena eta ingurumen-baimen integratua ematen duena, Urteaga Química SLk Vitoria-Gasteiz udalerriko (Araba) Bergarako atea 27 helbidean produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko instalazioa egiteko.

AURREKARIAK

2024ko abenduaren 19an, Urteaga Química SLk ingurumen-baimen bateratua eta ingurumen-inpaktuaren nahitaezko adierazpena eskatzeko dokumentazioa aurkeztu zuen ingurumen-organo honetan, produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko instalazioa egiteko (Arabako Vitoria-Gasteiz udalerriko Bergarako atea 27 helbidean), Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legean, Ingurumen-ebaluazioari buruzko abenduaren 9ko 21/2013 Legean eta abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuak onartutako Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginean xedatutakoaren araber. Eskabidearekin batera, agiri tekniko hauek aurkeztu zituen:

- Administrazio-datuak.
- Planoak.
- Proiektu teknikoa eta ingurumen-inpaktuaren azterketa, ingurumen-baimen bateraturako eta ingurumen-inpaktuaren adierazpenerako.
- Laburpen ez-teknikoa.
- Hirigintza-bateragarritasunari buruzko txostena, Vitoria-Gasteizko Udalak 2023ko uztailaren 12an emandakoa.

Aurkeztutako agiriak nahikoa zirela egiaztatu ondoren, Ingurumen Administrazioaren zuzendararen 2025eko urtarrilaren 10eko iragarkiaren bidez, Urteaga Química SLk produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko proiektuaren ingurumen-inpaktuaren azterlana eta proiektua 30 egun balioduneko epean jendaurrean jartzea erabaki zen, epe horren barruan egoki iritzitako alegazioak aurkezteko. Horretarako, Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian eta Eusko Jaurlaritzaren iragarki-taula elektronikoan argitaratu zen, 2025eko urtarrilaren 28an.

Jendaurrean jartzeko epea amaitu ostean, alegazioak aurkeztu direla egiaztatu da. Haiei ebazpen honetan erantzuten zaie.

Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen testu bateginaren 37., 38. eta 39. artikuluetan xedatutakoa aplikatuz, Eusko Jaurlaritzako Ingurumen Administrazioaren Zuzendaritzak, 2025eko otsailaren 5ean, txostenak eskatu zizkien Vitoria-Gasteizko Udalari, Eusko Jaurlaritzako Larrialdiei Aurre Egiteko eta Meteorologiako Zuzendaritzari, Eusko Jaurlaritzako Arabako Osasun Publikoaren eta Adikzioen Zuzendaritzari, URA-Uraren Euskal Agentziari, IHOBeri eta Kultura Ondarearen Zuzendaritzari.

2025eko otsailaren 25ean Kultura Ondarearen Zuzendaritzari errekeritutako txostena jaso zen.

2025eko apirilaren 4an Vitoria-Gasteizko Udalari helarazi zizkioten jendaurrean jartzeko epean jasotako alegazioak, udal-txostenean gehitzeko.

2025eko apirilaren 25ean, Vitoria-Gasteizko Udalari errekeritutako txostena jaso zen.

Abenduaren 9ko 21/2013 Legearen 38. artikulua aplikatuz, 2025eko martxoaren 21ean eta maiatzaren 22an, organo substantiboak alde aurreko izapideetan jasotako txostenak igorri zituen, egoki bazen, proiektuaren bertsio berria eta ingurumen-inpaktuaren azterketa idaztean kontuan izateko.

2025eko maiatzaren 23an instalazioa ikuskatu zen, instalazioak aurkeztutako proiektuaren eta ebazpen honetan xedatutakoaren arabera eraikita eta hornituta daudela egiaztatzeko, bai eta 7/2022 Legearen 33.7 artikuluan xedatutakoarekin bat etorritik ere (7/2022 Legea, apirilaren 8koa, Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko).

2025eko abuztuaren 28an enpresari errekerimendua egin zitzaion Vitoria-Gasteizko Udalak igorritako txostenean (2025eko apirilaren 25ean jaso zen) aipatzen zen alderdi bat argitu zezan, saneamendu-sarearen isurketei buruz.

2025eko irailaren 5ean aurretik aipatutako errekerimenduaren erantzuna jaso zen.

2025eko urriaren 10ean, Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 40. artikuluan xedatutakoa betetz, Urteaga Química SLren esku utzi zen espedientea, eta espedientearen dago horren emaitza.

2025eko urriaren 21ean, sustatzaileak jakinarazi zuen ez zuela alegaziorik aurkeztuko ebazpen-proposamenaren aurka.

ZUZENBIDEKO OINARRIAK

Euskadiko Ingurumen Administrazioaren 10/2021 Legearen 1. artikuluan xedatutakoaren arabera, lege horren xedea da Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko, kontserbatzeko eta hobetzeko arau-esparrua xedatzea.

Legeak ingurumenean eragina duten jardueren antolamendua arautzen du, ingurumena babesteko araudi sektorialean ezarritako administrazio-prozedurak sinplifikatzeko eta bateratzeko premisapean. Hala, bertan xedatzen diren baldintzak eta eskakizunak jasotzen ditu, eta ezabatu egiten ditu jarduerak garatzeko egon daitezkeen oztopo juridiko eta administratiboak.

Abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuak onartutako Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginaren 1. artikuluan ebatzen denaren arabera, lege horren xedea da atmosfera, ura eta lurzorua ez kutsatzea edo, hori ezinezkoa denean, gutxi eta kontrolpean kutsatzea. Horretarako, ingurumen osoak babes-maila handia izatea dela xede, kutsadura prebenitu eta kontrolatzeko sistema integratu bat ezarriko da.

Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginaren 1. eranskinean dauden jarduerak garatzen dira instalazioan; horietaz gainera, baimen honek barnean hartzen ditu aipatutako legearen aplikazio-eremuan sartzea ekarri zuten instalazioaren kokapenean garatzen diren jarduera guztiak, baita, eranskin horietan jasota ez egonik, jarduera horrekin lotura teknikoa dutenak eta sor daitezkeen isurien, isurketen eta kutsaduraren gainean ondorioak izan ditzaketenak ere.

Abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuak onartzen duen Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginaren 9. artikuluan xedatutakoaren arabera, Urteaga Química SL enpresak Vitoria-Gasteizen produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko proiektua Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen I. eranskineko 5.1.b) atalean sartzen da, bai eta I.A eranskineko 5.1.b) atalean ere. Beraz, jarduera hori egin ahal izateko, ingurumen-baimen bateratua lortu behar du.

Urteaga Química SL enpresak Vitoria-Gasteizen produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko proiektua, halaber, Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen II.D eranskineko D.8.c) taldean dago; hortaz, ebaluazio estrategiko arruntaren prozedura aplikatu behar zaio.

Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginaren 11. artikuluan xedatuta dagoenaren arabera, baimen honen oinarritzko helburua da lege hau aplikatu behar duten instalazioei lege honen xedea betearazteko beharrezkoak diren baldintzak ezartzea, baimena ematerakoan esku hartu behar duten administrazio publiko guztien koordinazioa bermatzen duen prozedura baten bitartez, izapideak bizkortzeko eta partikularren zama administratiboak arintzeko, eta administrazioaren esku-hartze bakar batean batzea indarrean dagoen legerian jasotako ingurumen-baimen guztiak.

Urteaga Química SLren kasuan, baimen horiek, ingurumen-izaerako beste zehaztapen batzuen artean, hondakinak ekoizteari eta kudeatzeari, kolektorerara isurtzeari eta atmosferara isurtzeari buruzkoak dira. Gainera, egiaztatu da espedientean beste administrazio eta erakunde eskudun batzuek ere parte hartu dutela, aginduzko txostenak igorritz.

Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginaren 29. artikuluan xedatuaren arabera, ingurumen-baimen integratua emateko prozedurak lehentasuna izango du administrazio eskudunek jarduera gogaikarri, osasungaitz, kaltegarri eta arriskutsuak egiten dituzten herritarren jardueran esku hartzeko ezar dezaketen beste edozein bideren gainetik. Hala, ingurumen-baimen integratua toki-agintarientzat loteslea izango da, baldin eta jarduerak egitea ukatzeko bada edota zuzenketa-neurriak ezartzeko, baita 22. artikuluan jasotako ingurumen-alderdiei buruzko guztian ere.

Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 37. artikulua ezartzen du ingurumen-baimen bateratuaren prozedurak, izapide guztietan, jarduera sailkatuaren lizentziaren prozedura ordeztuko duela.

EAEko Ingurumen Administrazioaren 10/2021 Legearen 31. artikuluan xedatzen denari jarraikiz, baimen hori, nolana ere, instalazioak eraiki, muntatu edo lekualdatu baino lehen eskuratu beharko da, eta instalazioetan egingo diren aldaketetara egokituko da.

Halaber, abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuak onartutako Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginaren 11.4 artikuluan eta Ingurumen-ebaluazioari buruzko abenduaren 9ko 21/2013 Legearen 14. artikuluan xedatutakoa aplikatzeko, autonomia-erkidegoek behar diren neurriak hartuko dituzte jarduketa hauek ingurumen-baimen bateratua emateko eta aldatzeko prozeduran sartzeko: ingurumen-inpaktua ebaluatzeko jarduketak, edo ingurumen-ebaluazioko beste figura batzuk, autonomia-erkidegoko araudian aurreikusitak, halakorik eska daitekeenean eta horretarako eskumena autonomia-erkidegoarena denean.

Era berean, Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 43.4 artikuluan arabera, ingurumen-baimen bateratuaren mendeko jarduera ingurumen-inpaktuaren ebaluazio arruntaren mende badago, ingurumen-inpaktuaren adierazpenaren berezko alderdiak jasoko ditu. Aipatutako abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 78. artikuluan adierazten denez, ingurumen-inpaktuaren adierazpenak prozeduraren mugarri nagusien laburpena jasoko du, eta zehaztuko du, ingurumen-efektuei begira, proiektua egitea bidezkoa den ala ez, eta, hala badagokio, zer baldintzatan gara daitekeen. Besteak beste, hartu beharko diren babes-, zuzenketa- eta konpentsazio-neurriak eta jarraipena egiteko neurriak jasoko ditu.

Abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 76.1 artikuluan xedatutakoa aplikatuz, ingurumen-inpaktuaren ebaluazio arrunta egingo zaie lege horren II.D eranskinean zerrendatutako proiektu publiko

zein pribatuei. Urteaga Química SLk Vitoria-Gasteizen produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko proiektua D.8.c) taldean jasota dago (Hondakin arriskutsuak balioztatzeko industria-instalazio finkoak, olio erabilien kudeaketa barne, egunean 10 tona baino gehiago onartzeko edukiera dutenak).

Era berean, aipatutako abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 23.a) artikuluan xedatutakoa aplikatuz, ingurumen-inpaktuaren adierazpena egiteko eskumena Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumen-organoari dagokionean, eta jarduera ingurumen-baimen bateratuaren erregimenaren eraginpean dagoenean, ingurumen-baimen bateratuaren prozedura eta ingurumen-inpaktuaren ebaluazio arruntaren prozedura bateratu egingo dira. Gainera, ingurumen-inpaktuaren adierazpenaren edukia ingurumen-baimen bateratuaren parte izango da, eta egintza administratibo berean egingo dira bi adierazpen horiek.

Abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuaren bidez onartutako Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginean adierazitakoari jarraikiz, ingurumen-organoak neurriak hartu ditu ingurumen-inpaktua ebaluatzeko jarduerak ingurumen-baimen integratuaren prozeduran txertatzeko. Alde horretatik, aipatutako prozedura horren izapideetan, proiektuak ingurumenean izan ditzakeen eragin guztiak batera bildurik hartu dira kontuan, ingurumen-inpaktuaren ebaluazioari buruzko araudiaren ikuspegitik, eta abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuaren bidez onartutako Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginean jasotako ingurumen-preskripzioen ikuspegitik zehaztearren proiektuaren bideragarritasuna zenbaterainokoa den. Bateratze hori ikus daiteke, halaber, ingurumen-baimen bateratua emateko ebazpen-proposamenaren aurreko proiektuaren balioespen orokorrean. Ebazpen honetan ere sartuta dago ingurumen-inpaktua ebaluatzeko aipatutako prozesuaren emaitza. Horretarako, proiektuaren ingurumen-inpaktuaren adierazpena egiten du lehenengo atalean, aldeko irizpenarekin, eta aukeratutako kokapenean proiektua bideragarria dela adierazten du, ingurumen-ondorioei soilik erreparatuta; proiektua zer baldintzatan gauzatu behar den ere ezartzen du, eta baldintza horiek koherenteak dira abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuaren bidez onartutako Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bategina aplikatuz proiektuari ezarriko zaizkion zuzenketa-neurriekin.

Azkenik, instalazioan jatorria izan lezaketan substantzia kutsagarrien emisioen eta isurien muga-balioak zehazteko, bai eta instalazioaren beste ustiapen-baldintza batzuk ere, betiere ingurumena bere osotasunean ahalik eta gehien babesteko, ebazpen hau egitean kontuan izan dira teknika erabilgarri onenak, eta aplikatzekoa den sektoreko legeriak zehaztutako neurriak eta baldintzak.

Orain arte azaldutakoaren arabera, espedientean jasotako informazioa aztertu ondoren, ebazpen-proposamena sinatu zen, Urteaga Química SLk produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko sustatutako jarduerari aplikatu beharreko baldintzak erantsita, urriaren 18ko 815/2013 Errege Dekretuaren 15.8 artikuluan jasotako entzunaldi-izapidea alde batera utzi gabe.

Aipatu dugunaren arabera, goian adierazitako izapideak amaitu dira eta entzunaldi-izapidea bete da, Euskadiko Ingurumen Administrazioaren 10/2021 Legearen 40. artikuluan jasotzen denari jarraikiz.

Ingurumen Sailburuordetzak ebazpen hau emateko eskumena du, Industria, Trantsizio Energetiko eta Jasangarritasunaren Sailaren egitura organikoa eta funtzionala ezartzen duen abenduaren 3ko 410/2024 Dekretuan xedatutakoaren arabera.

Honako hauek ikusi dira: Ebazpena, 2025eko urriaren 10ekoa, Sailburuordetzarena; 10/2021 Legea, Euskadiko Ingurumen Administrazioarena; Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bategina –abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuak onartua–;

815/2013 Errege Dekretua, urriaren 18koa, Industriako Emisioen Erregelamendua onartu eta Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren 16/2002 Legea garatzen duena; 21/2013 Legea, abenduaren 9koa, Ingurumen-ebaluazioari buruzkoa; 7/2022 Legea, apirilaren 8koa, Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko; 410/2024 Dekretua, abenduaren 3koa, Trantsizio Energetiko eta Jasangarritasunaren Sailaren egitura organikoa eta funtzionala ezartzen duena; 39/2015 Legea, urriaren 1ekoa, Administrazio Publikoen Administrazio Prozedura Erkidearena, eta aplikatu beharreko gainerako arauak. Ondorioz,

EBAZTEN DUT:

Lehenengoa.– Aldeko ingurumen-inpaktuaren adierazpena egitea Urteaga Química SLk produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko sustatutako jarduera instalatzeko Vitoria-Gasteiz udalerriko Bergarako atea 27 helbidean, ebazpen honetako eranskinetan ezarritako baldintzen arabera.

Bigarrena.– Urteaga Química SLri aldeko ingurumen-baimen integratua ematea (egoitza soziala Vitoria-Gasteiz udalerriko Bergarako atea 27 helbidean eta IFK: B01271261) produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko sustatutako jarduera instalatzeko Vitoria-Gasteiz udalerriko Bergarako atea 27 helbidean, ebazpen honetako eranskinetan ezarritako baldintzen arabera.

Hirugarrena.– Ebazpen honen eranskinetan ezarritako baldintzak eta betekizunak ezartzea Vitoria-Gasteiz udalerrian (Araba) Urteaga Química SLk sustaturiko produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko sustatutako jarduera instalatzeko egokitze-obrak egiteko, ustiatzeko eta eteteko.

Laugarrena.– AAI00477 erregistro-kodea eta 0100012918 IIZ esleitzea Urteaga Química SLk Bergarako atea 27 helbidean ustiatutako instalazioari. Instalazio horren kokapena hau da: UTM X: 528918,787, Y: 4747000.349.

Bosgarrena.– Ingurumen-baimen bateratu honi lotutako baimen- eta inskripzio-kodeak Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazio Orokorrak eskura jarritako aplikazio informatikoan agertzen direnak izango dira. Besteak beste, Hondakinen Ekoizpen eta Kudeaketa Erregistroko baimen- eta inskripzio-kodeak erabili beharko dira hondakinak lekualdatzeko dokumentuak betetzeko.

Seigarrena.– Ingurumen-baimen bateratua jaso duen jarduera hasteko epea bost urtekoa da.

Instalazioaren titularrak jarduera gauzatu ahal izango du, legez eska daitezkeen gainerako baimenak lortzea edo legez eska daitezkeen erantzukizunpeko adierazpenak edo jakinarazpen sektorialak bidaltzea ezertan eragotzi gabe.

Zazpigarrena.– Urteaga Química SLri eskatzea erantzun bat eman diezaiela, adierazitako epean, gai hauei:

– Instalazioaren eraikuntza amaituta, instalazioak martxan jartzeko gaituta daudenean, eta, hala badagokio, lizentziak, baimenak, jakinarazpenak edo inskripzioak eduki beharko ditu dagozkion erregistro sektorialetan, eta jarduera hasi aurretik:

- Ingurumen-arriskuen analisia (IAA) eta, hala badagokio, ingurumen-erantzukizunari buruzko araudiko finantza-bermea eratu izanaren egiaztatzea.

- Lurzoruen txosten bakarra:

- Lurzoruaren egoerari buruzko txostena, «as built» proiektuan oinarrituta.

- Oinarrizko txostena
- Lurzoruen eta lurpeko uren kontrola eta jarraipena.

Jakinazpenak jasotako edo harekin batera aurkeztutako datuak, adierazpenak edo dokumentuak zehatzak ez bada, faltsututa badaude edo funtsezko zerbait agertzen ez bada, edo horrelakorik aurkezten ez bada, ezin izango da jarduera egiten jarraitu gertakari horien berri izaten den unetik, kasu horretan egon litezkeen erantzukizun penal, zibil edo administratiboei kalterik egin gabe.

Zortzigarrena.– Sustatzaileak Ingurumen Sailburuordetzan aurkeztu dituen agirietan adierazi bezala beteko dira babes- eta zuzenketa-neurriak, indarrean dagoen araudiaren arabera eta jarraian jasotako eranskinetan ezarritakoari jarraituz. Gainera, babes- eta zuzenketa-neurri horiek eta ingurumena zaintzeko programa aldatu ahal izango dira, bai eta neurtu behar diren parametroak, neurketen maiztasuna eta parametroek bete beharreko mugak ere, hala komeni bada araudi berria indarrean jarri delako edo inplikaturako sistemen egiturari eta funtzionamenduari buruzko ezagutza esanguratsu berrietara egokitu beharra dagoelako. Era berean, babes- eta zuzenketa-neurriak eta ingurumena zaintzeko programa aldatu egin daitezke jardueraren sustatzaileak hala eskatuta edo ofizioz, ingurumena zaintzeko programan lortutako emaitzetan oinarrituta.

Bederatzigarrena.– Instalazioetan edozer aldaketa egiteko, eskaera egin beharko da, edo horren berri eman beharko da, Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumen-informazioko sistema, EAEko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 30. eta 45. artikuluen ondoretarako (funtsezko aldaketak), artikulua horietan kasuan-kasuan eskatzen den informazioa adierazita.

Sustatzaileak aldaketa bat funtsezkoa ez dela justifikatzeko dokumentazioaren kasuan, ingurumen-organoak aztertu eta kalifikatu egingo du eskatutako aldaketa, eta funtsezkoa den edo ez ebatziko du.

Egin beharreko aldaketen eskaerarekin edo jakinarazpenarekin batera, kasu bakoitzerako eskatutako informazioarekin batera, webgunean eskuragarri dagoen formulario hau sartu behar da:

https://www.euskadi.eus/contenidos/serv_proc_comunicacion/p_comu_20194158899329/procedures/proc_20194158899905/accreditations/acc_202566125317569/es_def/adjuntos/Formulario_MNS.docx

Era berean, proiektua aldatzen den kasuetan, aplikatzekoa izango da Ingurumen-ebaluazioari buruzko abenduaren 9ko 21/2013 Legearen 7.1.c) eta 7.2.c) artikuluetan xedatutakoa.

Baldin eta aldaketak lurzoru berria okupatzea aurreikusten badu eta aipatutako lurzoruak lurra kutsa dezaketen jarduerak edo instalazioak baditu edo izan baditu, aldaketa gauzatu aurretik, Autonomia Erkidegoko ingurumen-organoak aldeko erabakia eman beharko du hartu beharreko kokalekuaren lurzoru-kalitatearen deklarazioaren prozedurak emana, Lurzorua ez kutsatzeko eta kutsatutakoa garbitzeko ekainaren 25eko 4/2015 Legean ezarritakoarekin bat etorritz.

Hamargarrena.– Urteaga Química SLk Administrazioarekiko harremanen goi-mailako tituludun arduradunari buruz emandako datuen edozein aldaketaren berri emango dio ingurumen-organo honi.

Hamaikagarrena.– Ingurumen-baimen bateratuaren indarraldia mugagabea da, eta Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumen-organoan aldi-aldi berrikusiko du, ingurumen-baimenen aurrerapen-klausulari jarraikiz.

Ingurumen-baimen bateratuaren berrikuspena ofizioz egingo da kasu hauetan:

a) Instalazioak eragindako kutsaduraren ondorioz ezarritako isurpenen edo isurien mugako balioak berrikustea edo berriak hartzea komeni denean.

b) Isuriak nabarmen murriztu daitezkeenean, teknika erabilgarri onenetan egindako aldaketa handien ondorioz gehiegizko kosturik izan gabe.

c) Arroko organismoak, urei buruzko legedian xedatutakoaren arabera, uste badu ingurumen-baimen bateratua berrikustea edo aldatzea justifikatzen duten inguruabarrak daudela, Estatuko Administrazio Orokorra kudeaturiko arroetako jabari publiko hidraulikora egindako isurketei dagokienez. Kasu horretan, arroko erakundeak, txosten lotesle bidez, organo eskudunera joko du ingurumen-baimen integratua eman dezan, gehienez ere hogeit hamar eguneko epean hasteko aldaketa-prozesua.

d) Prozesuaren edo jarduketaren funtzionamenduaren segurtasunagatik beste teknika batzuk erabili behar direnean.

e) Instalazioari aplikagarri zaion sektoreko legediak hala eskatzen badu, edo, abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuaren bidez onartutako Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginaren 22.3 artikuluari jarraikiz, beharrezkoa bada ingurumen-kalitateko arau berriak edo berrikusiak betetzea.

f) Teknika erabilgarri onenak erabiliz lor litezkeenak baino baldintza osagarri zorrotzagoak aplikatzea beharrezkoa denean, ingurumen-kalitateko arauak beteko badira.

g) Aplikatu beharreko araudi berria indarrean jartzen denean.

h) Ingurunearen egitura eta funtzionamenduari buruzko ezagutza esanguratsu berrietara egokitzeko beharra ikusten denean, bereziki inplikaturako sistemen hauskortasuna areagotzen dela antzematen bada.

i) Ingurumena zaintzeko programan jasotako emaitzen edo bestelako oharren arabera, ingurumen-inpakturako ezarritako babes-, zuzenketa- edo konpentsazio-neurriak aski ez direla egiaztatzen bada.

j) Aldaketa beharrezkoa denean, Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 44. artikuluko 1. atalean ezarritakoari jarraikiz egindako azterketaren arabera.

Ingurumen-baimen bateratua berrikustea ez du kalte-ordainerako eskubiderik ekarriko, Euskadiko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 44.5 artikuluan ezarritakoari jarraikiz.

Hamabigarrena.– Euskadiko Ingurumen Administrazioaren 10/2021 Legearen 28.1 artikuluan xedatutakoaren arabera, Urteaga Química SLk sustaturiko produktu kimikoak merkaturatzeko eta hondakin arriskutsuak kudeatzeko sustatutako jardueran gerta litekeen titulartasun-aldaketa oro jakinarazi beharko dio ingurumen-organo honi, azken horrek onar dezan.

Hamahirugarrena.– Baimen hau iraungita geratuko da kausa hauengatik:

– Epean ez bada egiaztatzen ebazpen honen zortzigarren atalean ezarritako baldintzak betetzen direla, interesdunak, behar bezala justifikatuz, epea luzatzeko eskatu gabe.

– Ebazpen honen zazpigarren atalean xedatutako bost urteko epean ez bada abiarazten baimendutako jarduera, non eta interesdunak ez duen epea luzatzeko eskatzen, behar bezala justifikatuta.

– Urteaga Química SL enpresaren nortasun juridikoa iraungitzea, indarrean dagoen araudian ezarritako kasuetan.

Hamalaugarrena.– Ingurumen-baimen bateratu honetan ezarritako baldintzak ez betetzea, ingurumenean edo herritarren osasunean duen eraginaren arabera, arau-hauste oso astun, astun edo arin gisa tipifikatuta dago EAeko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 Legearen 106. artikuluari jarraituz, eta lege horren 108. artikuluan jasotako zigorrak ezartzea ekar dezake.

Hamabosgarrena.– Ebazpen honen edukia jakinaraztea Urteaga Química SLri, Vitoria-Gasteizko Udalari, ingurumen-baimen integratua emateko prozeduran parte hartu duten erakundeei, eta gainerako interesdunei.

Hamaseigarrena.– Ebazpen hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian eta Eusko Jaurlaritzaren egoitza elektronikoan argitaratzeko agintzea.

Errekurtsoak.

Ebazpen honek ez dio amaiera ematen administrazio-bideari, eta, beronen aurka, gora jotzeko errekurtoa aurkez dakioke Industria, Trantsizio Energetiko eta Jasangarritasuneko sailburuari, hilabeteko epean, ebazpen hau jakinarazi eta hurrengo egunetik aurrera, Administrazio Publikoen Administrazio Prozedura Erkidearen urriaren 1eko 39/2015 Legearen 121. artikuluan eta hurrengoetan xedatutakoari jarraikiz.

Vitoria-Gasteiz, 2025eko urriaren 26a.

Ingurumeneko sailburuordea,
JOSU BILBAO BEGOÑA.

JARDUERA DESKRIBATZEKO ERANSKINA

SEKZIOA-JARDUERA

JARDUERAREN DESKRIBAPENA

Jarduera jasota dago EAeko Ingurumen Administrazioaren abenduaren 9ko 10/2021 I.A eranskineko 5.1.b) kategorian (Hondakin arriskutsuak balioztatze edo deuseztatzeko instalazioak, eguneko 10 tonatik gorako ahalmena badute eta, gutxienez, hauetako jarduera bat gauzatzen badute: Tratamendu fisiko-kimikoa) eta abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuak onetsitako Kutsaduraren Prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testu bateginaren I. eranskineko kategoria honetan:

«5.1. Hondakin arriskutsuak balioztatze edo deuseztatzeko instalazioak, eguneko 10 tonatik gorako ahalmena badute eta, gutxienez, hauetako jarduera bat gauzatzen badute:

b) Tratamendu fisiko-kimikoa».

Enpresa Betoño-Gamarrako industrialdean dago, Bergara 27 zenbakiko errepidean, eta 3.850 m²-ko azalera okupatzen du guztira.

Urteaga Química SLren instalazioan egindako jarduketa produktu kimikoen handizkako merkataritza eta hondakin arriskutsuen kudeaketa du ardatz.

Hondakin arriskutsuak kudeatzeko jarduera kudeaketa-operazio hauei dagokie:

– R0501 Azidoak edo baseak birziklatzea, ondoren beste prozesu batzuetan erabiliko diren beste substantzia kimiko batzuk lortzeko.

Hondakin arriskutsuak kudeatzeko edukiera maximoa 7.500 t/urte da.

Ekoizpen-prozesu hauek egiten dira:

- «Produktu kimikoak merkaturatzea»: produktu kimikoak jasotzen dira, hala nola ontziratutako gabeko likidoa, ontziratutako likidoa edo ontziratutako solidoa.

Ontziratutako likidoa zein solidoa, bezeroei helarazten zaien instalazioetan jaso zen moduan. Hala ere, ontziratutako gabeko lehengaiak birformulazio-prozesu bat jasan dezake, beharrezkoa izatekoan jatorrizko kontzentrazioak aldatzeko. Birformulatu ala ez, ontziratutako eta azken bezeroari helarazten zaio.

Produktu kimikoen merkataritzaren ekoizpen-ahalmena 9.000 t/urte da.

- «Hondakin arriskutsuak kudeatzea»: altzairua desugertzeko prozesutik eratorritako hondakin bat kudeatuko du; zehazki, bainu agortua (LER 110105*).

Hondakin hori kudeatzearen helburua da hondakina izateari uztea, produktu koagulatzaile bat sortzeko, sulfhidrikoa edo fosforoa desagerrarazteko. Hartzailletako bat urak arazteko instalazioak izan daitezke.

Hondakinak desugerketa-prozesuan eroritako herdoil-geruzak izan ditzake, eta iragazi egingo da kalitatea bermatzeko.

Halaber, hozteko instalazio bat dago; ur industrialaren arazteko bero-ponpa industrialeko lurrungailu bat da, horren bidez hondakin arriskutsuak murrizteko. Prozesua hasteko fabrikatik datozen ur zikinak biltegitratzen dira, 25 m³-ko baltsa batean. Baltsa horretatik ura lurrungailura ponpatzen da, eta, bertan,

1 bar-eko presio negatiboa aplikatuta ura lurrundu egiten du (30 °C). Ekipoaren potentzia 170 l/h da, eta 24 orduan 4m³-ko bolumena tratatu dezake. Ur destilatua ekoizpen-prozesuan berrerabiltzen da diluzioak egiteko.

Honako hauek dira fabrika erabiltzen diren lehengaiak: soda eta jasotako eta biltegitratutako produktu kimikoak.

Energia elektrikoari dagokionez, plantak 27.036 kWh-ko kontsumoa du, argiztapenaren, ponpen eta motorren bitartez. Gasolioa kontsumitzen da orgatiletan, garraio propioan eta bi galdaretan (22.426 l A gasolioa eta 2.027 l B gasolioa). Gasoliorako hiru andel daude; bietako baten edukiera 1.500 l/andel da, eta hirugarrenarena, berriz, 700 l-koa, galdaretarako.

Urtean 668 m³ ur erabiltzen dira diluzioak egiteko eta lehengai arriskutsuak edo aldi behingo isurketak izan dituzten ontziak garbitzeko eta komunetan erabiltzeko.

Atmosferarako isurien 4 foku daude, hauetatik datozenak: 1 birformulatzeko eta ontziratze prozesutik; 2 biltegitratetik (1 produktu kimikoak biltegitratetik eta beste bat 23,3kW-eko errekontzalgaldararik, soda biltegitratzeko andeletan tenperatura egokia mantentzeko) eta beste bat instalazio lagungarrientzako 23,3 kW-eko gasolio-galdararik.

Neurri zuzentzaile gisa honako hauek instalatu dira: ontziratzean amoniako-gasen garbigailua eta biltegitratzean HClko Scrubber bat.

Hondakin-urak sanitarioak eta euri-urak dira, eta udalerriko saneamendu-sarera isuriko dira.

Gainerako euri-urak eta produktu alkalino eta azidoak biltegitratzeko eta ontziratze bi eremuetan aldi behin gerta daitezkeen isurketekin batera, 4.500 l-ko edukiera duen lur azpiko baltsa batera doaz, eta drainatze-sare propioa dute. Nahastearen pH-a batez ere euriaren urarekin neutralizatzen da. Baltsa lurrungailu batera konektatuta dago, eta destilatutako ura kontzentratutako hondakinetik bereizten du. Lurrungailua zuloaren betetze-mailaren arabera aktibatzen da, eta soda-andel bat dauka, behar izatekotan nahasketa neutralizatze. Ur destilatua produktuak fabrikatzeko berrerabiltzen da, eta hondakina kudeatzaile baimendu batera eramaten da.

Honako hauek dira produktu kimikoak merkaturatzeko jardueran ekoizten diren hondakin gehienak: kutsatutako plastikozko ontzi hutsak eta lurrungailuaren lohiak. Hondakinak kudeatzeko jardueran, erabilitako iragazkiak hondakinak dira.

Instalazioan, teknika erabilgarri onenak jasotzen dituen BREF txosteneko (Best Available Techniques, BAT) teknika hauek ezarriko dira:

– Biltegitratetik eratorritako isuriei buruzko BREF dokumentuan jasotakoak «Draft Reference Document on Best Available Techniques on Emissions from Storage», 2006ko uztailekoak.

– Hondakinak tratatzeko BREFa («Reference Document for Waste treatment»). 2018ko abuztua, Europako Batzordea: MTD1, MTD2, MTD3, MTD4, MTD5, MTD6, MTD11, MTD14, MTD18, MTD19, MTD20, MTD21, MTD24, MTD52, MTD53.

ISO 14.001 egiaztagiria du, produktu kimikoen merkataritzarako, edateko urak eta hondakin-urak tratatzeko eta igerilekuen mantentze-lanak egiteko.

IPPC JARDUERAK USTIATZEKO ETA ETETEKO BALDINTZA PARTIKULARREN ERANSKINA

Sustatzaileak ustiapenerako eta jarduteari uzteko bete beharko dituen baldintzak eta betekizunak eranskin honetan eta ustiapenerako eta IPPC jarduerak egiteari uzteko baldintza orokorren eranskinean jasotakoak izango dira. Nolanahi ere, baldintza partikularrak gailenduko zaizkie baldintza orokorrei.

ATALA: OBRAK – BALDINTZA PARTIKULARRAK

JARDUERA EZARTZEKO EGOKITZAPEN-OBRETARAKO BALDINTZAK ETA BETEKIZUNAK

- BO - Obrak betetzea.

Organo honek obrak egiteko (Obrak – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

ATALA: HONDAKINEN KUDEAKETA – BALDINTZA PARTIKULARRAK

JARDUERAN HONDAKINAK KUDEATZEKO BALDINTZAK ETA BETEKIZUNAK

- Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Orokorrak betetzea.

Organo honek hondakinak kudeatzeko (Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Hondakin onargarriak eta kudeaketa-operazio.

Urteaga Química SLk ondorengo Europako Hondakinen Zerrendako EHZ kodea duten hondakin hauek kudeatu ahal izango ditu. Zerrenda hori Batzordearen 2014ko abenduaren 18ko Erabakiaren bidez argitaratu zen, zeinaren bidez aldatu egin baitzen 2000/532/EB Erabakia, hondakinen zerrendari buruzkoa, Europako Parlamentuaren eta Batzordearen 2008/98/EB Zuzentarauan xedatutakoa betez. Hortaz, identifikatutako hondakin hauek baino ez dira onartuko:

– Hondakin arriskutsuak tratatzeko lerroa – (R0501):

EHZ kodea	Hondakinaren deskribapena	Edukiera (t/urte)
11 01 05*	Bainu agortuak	7.500

Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen II. eranskineko R0501 kodea dagokio jarduera kudeatzeko operazioari:

R0501 Azidoak edo baseak birziklatzea, ondoren beste prozesu batzuetan erabiliko diren beste substantzia kimiko batzuk lortzeko.

– Hondakinak onartzeko irizpideak eta prozedurak:

Jasotako hondakinak parametro honetarako ezarritako mugak bete beharko ditu.

- Dentsitatea: $\geq 1,22$ g/ml.

Halaber, sei hilean behin, eta hornitzailearen arabera, burdin-kopurua zehaztuko da.

- Jasotako eta bereizitako hondakinak biltegitratzea.

Hondakinak biltegitzako gehieneko denbora sei hilabetekoa izango da hondakin arriskutsuentzat, urtebetekoa deuseztatzeko diren hondakin arriskugabeentzat eta bi urtekoa balorizatzeko diren hondakin arriskugabeentzat.

- Erantzukizun zibileko aseguruua.

Seiehun mila (600.000) euroko erantzukizun zibileko aseguruua eratu beharko da.

Hondakinen kudeaketako baldintza orokorren (Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Orokorrak) izen bera duen atala beteko da.

- Fidantza.

Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Orokorrak atalean aipatutako fidantza hamabost mila (15.000) eurokoa izango da.

Hondakinen kudeaketako baldintza orokorren (Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Orokorrak) izen bera duen atala beteko da.

- Produktuaren ezaugarrien kontrola.

7/2022 Legearen 2.af) artikulua araber, LER 110105 kodea duen hondakinari R0501 balorizazio-operazioa aplikatu ostean, produktutzat hartuko da baldintza jakin batzuk betetzen baditu: hondakina ez den material batekin alderatu daitezkeen propietateak izatea; ekoizpen-prozesuetan zuzenean aplikatu ahal izatea; eta arriskurik ez izatea osasunerako edo ingurunerako. Halaber, araudi teknikoaren eta segurtasun- eta kontsumo-araudiaren arabera izan beharko du, jarraian zehaztutakoaren arabera:

a) Tratatze-prozesuan lortutako eta saltzeko den kloruro ferrosoari dagokienez, aurrez karakterizazio-analisi bat egingo da eta Ingurumen Sailburuordetzara igorriko da, gutxienez elementu hauen edukia zehaztuz: kadmioa, nikela, kromoa, antimonioa, arsenikoa, beruna, zianuroak, merkurioa, selenioa, amina aromatikoak eta alifatikoak.

b) Saldu daitezkeen kloruro ferrosoan elementu horien metaketa-kopuruak honako irizpide hauek bete beharko ditu, UNE-EN 888 arauaren arabera:

Parametroa	Muga-balioa (mg/l)
Mn	1.600
As	4
Cd	4
Cr	40
Hg	0,8
Ni	40
Pb	32
Sb	4,8
Se	4,8

c) Gainera, urtero prozesuan lortutako produktuen enpresa erosleen zerrenda igorriko da Ingurumen Sailburuordetzara.

BP SEKZIOA - AIREA

AIREAREN KALITATEA BABESTEKO BALDINTZA PARTIKULARRAK

- Aire – Baldintza Orokorrek betetzea.

Organo honek aireaz (Aire – Baldintza Orokorrek) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Atmosfera kutsa dezaketen jarduerak.

Instalazioan, atmosfera kutsa dezaketen jardueren katalogoan jasota dauden jarduera hauek egiten dira:

Jardueraren kodea ⁽¹⁾	Taldea	Jarduera	Deskribapena
04041606	B ⁽²⁾	Aurrez zehaztu ez diren produktu kimiko inorganikoak likidoak edo gaseosoak ekoiztea, formulatzea, nahastea, birformulatzea, ontziratzea edo antzeko prozesuak egitea, produktu horiek gaitasun hau dutenean: >= 1.000 t/urte eta < 10.000 t/urte	Ekoizpena, formulazioa, nahastea, ontziratzea
04041501	C ⁽³⁾	<100 m ³ -ko gaitasuna duten produktu kimiko inorganiko likidoak edo gaseosoak biltegitratzea	Produktu kimikoak biltegitratzea
04041652	- ⁽⁴⁾	Ontziratutako gabeko produktu kimiko inorganiko solidoak biltegitratzea, manipulatzeko, nahastea, bereiztea, sailkatzea, garraiatzea edo tamainaz murriztea industria-instalazioetan, portuetan edo logistika-zentroetan, material horiek manipulatzeko gaitasun honekin: < 100 tona/egun	Produktu kimikoen nahasketa
02010303	-	Galdarak, potentzia termiko izendatua: < 1MWt	Berogailu-galdara
03010305	-	Galdarak, potentzia termiko izendatua: < 250 kWt	Biltegitratzeko galdara

(1) Urtarrilaren 28ko 100/2011 Errege Dekretuaren eta abenduaren 22ko 1042/2017 Errege Dekretuaren arabera.

(2) Jarduera Natura 2000 Sareko eremuetatik 500 metro baino gutxiagora egin da; hortaz, A taldekoa da.

(3) Jarduera Natura 2000 Sareko eremuetatik 500 metro baino gutxiagora egin da; hortaz, B taldekoa da.

(4) Jarduera Natura 2000 Sareko eremuetatik 500 metro baino gutxiagora egin da; hortaz, C taldekoa da.

- Fokuak identifikatzea.

Foku-zk.	Foku-kodea	Fokuaren izena	AKDJ jardueraren kodea	Isuri-mota	Arazketa-sistema	Altuera (m) ¹	Funtzionamendu-arabidea
1	0100012918 -01	Scrubber HCl	04041606	Kanalizatua	Xurgaketa-dorreak	4,49	Ez-sistematikoa
2	0100012918 -02	Amoniako-lurrunen garbigailua	04041606	Kanalizatua	Bide hezea. Ur-gortina.	12	Ez-sistematikoa
3	0100012918 -03	Biltegitratzeko galdara	03010305	Kanalizatua	Arazketa-sistematik gabea	3,50	Sistematikoa
4	0100012918 -04	Bulegoen galdara	02010303	Kanalizatua	Arazketa-sistematik gabea	3,50	Sistematikoa

(1) 07. jarraibide teknikoan ezarritako eraikuntza-baldintzak betetzeko eskakizuna: Tximinien altuera, Ingurumen, Lurralde Plangintza, Nekazaritza eta Arrantzako sailburuaren 2012ko uztailaren 11ko Aginduko(3) Agindua, 2012 uztailaren 11koa, Ingurumen, Lurralde Plangintza, Nekazaritza eta Arrantzako sailburuarena. Honen bidez, jarraibide teknikoak ematen dira Atmosfera kutsa dezaketen jardueretarako instalazioak arautzen dituen abenduaren 27ko 278/2011 Dekretua garatzeko.

- Gasak biltzeko eta husteko sistemak.

Aireari buruzko baldintza orokorretan izen hori duen atala beteko da, eta taula honetan ezarritako baldintzak kontuan hartuko dira (Baldintza Orokorrek-Airea).

Isurtze barreiatuak minimizatzeko helburuarekin, jarioak antzemateko ekipoak erabiliko dira, ingurumenaren kudeaketa egokia egingo da eta instalazioa modu egokian diseinatuko da.

- Atmosferara egindako isuriak kontrolatzea.

Aireko baldintza orokorren (Airea – Baldintza Orokorrak) izen bera duen atala beteko da.

BP SEKZIOA - URA

HONDAKIN-URAK ISURTZEKO BALDINTZA PARTIKULARRAK

- Ura - Baldintza Orokorrak betetzea.

Organo honek uraz (Ura – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Isurketen sailkapena, jatorria, ingurune hartzailea eta kokapena.

Isurketa sortzen duen jarduera mota nagusia: produktu kimikoak merkaturatzea eta hondakin arriskutsuak kudeatzea.

Isurgunea	Hondakin-uren mota	Bilketa-modua
1	Sanitarioak eta euri-urak	Udal-kolektorea

Instalazioetan ur sanitarioak eta euri-urak isurtzen dira udal-kolektorera. Ez da baimentzen hondakin-urik isurtzea ibilgu publikora. Era berean, ez da baimentzen isurtzea sekzio honetako taulan zehazten ez den beste efluente edo hondakin baten saneamendu-sarera.

Urteaga Química SLren jarduera Udalaren saneamendu-sarera isuritako hondakin-uren kontrol analitikoaren menpe dago, etxeakoak ez diren hondakin-urak sor ditzakeelako.

Kloruro ferrosorako kanpoko andelaren edukiera 30 m³-koa da; atxikipen-kubeta edo gerta daitezkeen isuriak kudeatzeko beste edozein sistema izango du, Udalaren saneamendu-sarean eraginik ez izateko.

Baimen horrek ez du babesten baldintza honetan esplizituki adierazi ez den substantziarik isurtzea, nahiz eta jardueraren ondorioz sortu, bereziki substantzia arriskutsutzat hartutakoak (Lurrazaleko uren egoeraren jarraipen- eta ebaluazio-irizpideak zein ingurumen-kalitateko arauak ezartzen dituen irailaren 11ko 817/2015 Errege Dekretuaren IV. eta V. eranskinetan definitu dira).

- Arazteko eta husteko instalazioak.

Urteaga Química SLk ur sanitarioak eta euri-urak isurtzen ditu udal-kolektorera.

Instalazioak 4.500 l-ko lur azpiko zulo iragazgaitz batera konektatutako lurrungailua du, eta aldizkako isuriak eta euri-uren zati bat biltzen ditu. Nahastearen pH-a batez ere euriaren urarekin neutralizatzen da. Lurrungailua zuloaren betetze-mailaren arabera aktibatzen da, eta soda-andel bat dauka, behar izatekotan nahasketa neutralizatzeko. Ur destilatua produktuak fabrikatzeko berrerabiltzen da, eta hondakina kudeatzaile baimendu batera eramaten da.

Hartutako neurri zuzentzaileak nahikoak ez direla ikusiz gero, Urteaga Química SL enpresak behar beste aldaketa egingo ditu arazketako instalazioetan isurketak baimenean ezarritako baldintzak bete ditzan. Aldaketak Administrazioari jakinaraziko dizkio lehenik; behar izanez gero, baimena aldatzeko ere eskatuko du.

Halaber, baimenaren titularrak kolektoreak eta arazketa-instalazioak funtzionamendu egoera egokian mantendu beharko ditu. Horrela, betebeharrorietarako pertsona bat izendatu beharko du eta instalazioak zaindu eta funtzionatzeko arau zorrotzak eta beharrezko neurriak eman beharko dizkio.

- Isurien gehieneko balioak.

Instalazioan sortzen diren eta udalaren saneamendu-sarera bideratzen diren hondakin-ur guztiek Etxekoak ez diren hondakin-urak isurtzeko Udal-ordenantzan ezarritako isurketa-mugak bete beharko dituzte.

Egoki deritzonean, Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazioaren organo honek arazketa-instalazioak ikuskatuko dituzte eta efluenta neurtu eta aztertu ahal izango dute, isurketen emariek eta parametroen kontzentrazioek baimendutako mugak gainditzen ez dituztela egiaztatu ahal izateko. Era berean, arazketa-instalazioak ustiatzeko titulazio egokia duen arduradun bat izendatzeko eskatu ahal izango dio titularrari.

Saneamendu-sarera egiten den isurketaren parametroak honako hauek izango dira, bakoitzerako zehazten diren gehieneko muga-balioekin.

Vitoria-Gasteizko Udala.

Parametroak	Unitateak	Isurien muga-balioak
Tenperatura	°C	50
Solido esekiak	mg/l	700
Solido jalkikorak	ml/l	5
pH	--	6-10
OEB ₅	mg/l	600
OEK	mg/l	1.000
Fenolak	mg/l	5
Detergente anioikoak	mg/l	12
Aldehidoak	mg/l	4
Pestizidak	mg/l	0,2
Kloruroak (Cl ⁻)	mg/l	2.000
Sulfatoak (SO ₄ ⁼)	mg/l	2.000
Sulfitoak (SO ₃ ⁼)	mg/l	10
Fluoruroak (F ⁻)	mg/l	10
Zianuroak (CN ⁻)	mg/l	1
Amoniakoa (NH ₃)	mg/l	30
Nitratoak (NO ₃ ⁼)	mg/l	20
Kjeldahl nitrogenoa, guztira	mg/l	50
Fosfatoak (PO ₄) ₃	mg/l	60
Aluminioa (Al)	mg/l	10
Artsenikoa	mg/l	1
Barioa (Ba)	mg/l	20
Boroa	mg/l	5
Kadmioa	mg/l	0,2
Kobaltoa (Co)	mg/l	0,2
Kobrea (Cu)	mg/l	0,5
Gutzizko kromoa (Cr)	mg/l	6

Parametroak	Unitateak	Isurien muga-balioak
Kromo hexab. (Cr ⁶⁺)	mg/l	0,5
Burdina	mg/l	10
Manganesoa	mg/l	2
Merkurioa	mg/l	0,05
Molibdenoa (Mb)	mg/l	0,02
Nikela	mg/l	2
Beruna	mg/l	0,7
Selenioa	mg/l	0,5
Eztainua (Sn)	mg/l	10
Zinka	mg/l	5
Sulfuroak	mg/l	10
Olioak eta koipeak	mg/l	75

Metalezako mugak metalen guztirako gisa ulertu behar dira, eta ez metal disolbatu gisa.

Ezingo dira diluzio-teknikak erabili isurien muga-balioak lortzeko.

Gainera, ingurune hartzaileko ingurumen-arloko kalitate-arauak bete beharko dira. Bestela, titularrak behar den tratamendu egokia ezarri beharko du, isurketak kalitate-arauak urratu ez ditzan.

Informazio hori organismo honi bidali beharko zaio, eta organo eskudunetako funtzionarioek eskuragarri izan beharko dute aztertzeko, behar diren egiaztapenak eta azterketak egin ditzaten.

- Instalazioak kontrolatzeko elementuak.

Udal saneamendu-sarera konektatu aurretik, erregistrorako kutxatilan bat egongo da, udal zerbitzu teknikoek isuritako uren kalitatea kontrolatu dezaten.

«Ikuskaritza eta zaintza»: Aurreko baldintzetan ezarritako kontrolez gain, organo eskudunak egokitzat jotzen dituen azterketa eta ikuskapen guztiak egin ahal izango ditu isurketaren ezaugarri kualitatiboak zein kuantitatiboak egiaztatzeko eta, hala badagokio, kontrol horien baliozkotasuna egiaztatzeko. Eginkizun horiek zuzenean edo administrazio hidraulikoaren entitate laguntzaileen bidez egin ahal izango dira.

Organo eskudunak une oro ikuskatu eta zainduko ditu obrak eta instalazioak. Kontzeptu horien ondorioz eman beharko diren ordainsariak eta gastuak onuradunak ordainduko ditu, indarrean dauden xedapenak kontuan hartuta. Arazketa-instalazioen funtzionamendua ez bada egokia, egokitzat jotzen diren zuzenketak ezarri ahal izango dira arazketa efizientea izateko.

- Isuritako uraren kalitatea kontrolatzea.

Vitoria-Gasteizko Udalaren Etxetakoez kanpoko hondakinen inguruko Udal Ordenantzaren arabera (EHAA, 9. zk., 1992ko urtarrilaren 24a), titularrak ez du isurketen aldizkako kontrolak egiteko betebeharririk; hala ere, AMVISAK (udal-enpresa) jardutea ahalbidetu beharko du, langinak hartu nahi dituenean.

a) Sustatzaileak aurkeztu duen dokumentazioaren arabera, analisi hauek egingo dira:

Isurgunea	Kontrolatu beharreko fluxua	Neurketa-parametroak	Kontrolen maiztasuna	Kontrol mota
1	Industriako hondakin-urak	Vitoria-Gasteizko Udalak ezarritako parametro bereizgarriak	Vitoria-Gasteizko Udalak ezarritako aldizkakotasuna	AMVISAK eginak

Parametroen analisisa «Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater» txostenean (APHA, AWWA, WPCF, azken argitalpena) edo «ASTM Water and Environmental Technology» txostenaren azken argitalpeneko 11. sailean jasotako metodo normalizatuetak baten bidez egingo da. Parametroaren ohiko kontzentrazioaren arabera egokiena dena hautatuko da. Gaur egun erabiltzen direnez bestelako metodoak ezarri ahal izango dira, kutsatzaileen kontzentrazioa hobeto definitzeko. Azpimarratu behar da eskatutako analisisetan parametro bakoitzerako erabilitako metodo analitikoa adierazi beharko dela.

c) Isurketen kontrolen emaitzak ingurumen-organo honi bidaliko zaizkio, urtero, ingurumena zaintzeko programaren esparruan.

d) Laginketak beti egingo dira kutsatzaile gehien sortzen den aldietan.

e) Isurketak baimenean ezarritako baldintza guztiak betetzen dituela ulertuko da, ebazpenean adierazitako parametro guztiak ezarritako mugak betetzen badituzte.

f) Isurketan maiatzaren 23ko 606/2003 Errege Dekretuaren hirugarren xedapen gehigarrian adierazitako gai arriskutsuak dauden ala ez biltzen duen adierazpena igorriko du titularrak urtero. Adierazpen horretan, produkzio-prozesuan manipulatu diren substantzia guztiak adierazi behar dira, nahiz eta isurketan ez hauteman.

ATALA: HONDAKINEN EKOIZPENA – BALDINTZA PARTIKULARRAK

LANTEGIAN SORTUTAKO HONDAKINAK EGOKI KUDEATZEN DIRELA BERMATZEKO BALDINTZAK PARTIKULARRAK

- Hondakinen Ekoizpena – Baldintza Orokorrak betetzea.

Organo honek hondakinak sortzeko (Hondakinen Ekoizpena – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Ekoiztako hondakinak.

Taula honetan ageri dira sustatzaileak aitortutako hondakin arriskutsuak (izartxoarekin eta EHZ kodearekin adierazita) eta ez-arriskutsuak:

EHZ	Hondakinaren deskribapena	Ezaugarriak. Arriskugarritasuna	Kudeaketa-bidea	Biltegitratzeko modua	Sortze-prozesua	Kalkulatutako ekoizpena (kg/urte)
060502*	Lurrungailuaren lohiak	HP8	D15	SEH	Produktu kimikoak merkaturatzea	1000
150110*	Plastikozko ontzi huts kutsatuak	HP5	R03	Bidoia	Produktu kimikoak merkaturatzea	100

Hondakina tratatzean erabilitako iragazkia garbitzen den bakoitzean behar bezala kudeatu beharko dira erabilitako ura eta sortutako hondakina. Bete beharko dira saneamendu-sarera isurketak egiteko

indarrean dagoen araudia, hondakinak kudeatzeko aplikatu beharreko araudia eta hondakin horiek kudeatzeko eta sortutako efluentek kudeatzeko ebazpen honetan ezarritako baldintzak.

- Sortutako hondakinak biltegitratzea.

Hondakinak biltegitratzeko gehieneko denbora sei hilabetekoa izango da hondakin arriskutsuentzat, urtebetekoa deuseztatzeko diren hondakin arriskugabeentzat eta bi urtekoa balorizatzekeo diren hondakin arriskugabeentzat.

BP SEKZIOA - LURZORUA

LURZORUA ETA LURPEKO URAK BABESTEKO BALDINTZA PARTIKULARRAK

- Lurzorua - Baldintza Orokorrak betetzea.

Organo honek lurzoruaz (Lurzorua – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Txostenak.

Sustatzaileak txosten hauek aurkeztu eta egunean izan beharko ditu, lurzoruaz ezarritako baldintza orokorretan ezarritakoaren arabera:

- Lurzoruaren egoerari buruzko aurretiazko/aldizkako txostena.
- Oinarri-txostena.
- Lurzoruen eta lurpeko uren kontrol- eta jarraipen-dokumentuak.

ATALA: ZARATA - BALDINTZA PARTIKULARRAK

ZARATAREN INGURUKO BALDINTZA PARTIKULARRAK

- Zarata - Baldintza Orokorrak betetzea.

Organo honek zarataz (Zarata – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Emisioen gehieneko balioak.

Beharrezkoak diren neurri guztiak ezarriko dira honako indize akustiko hauek gaindi ez daitezten:

07:00ak eta 23:00ak bitartean maila hauei egokitu behar zaie jarduera: etxebizitzaren barrualdean entzungo den LAeq,60 segundo zarata-indizeak ezin izango du inoiz ere 40 dB(A) gainditu leihoak eta atek itxita, ezta LAmaz indizeak 45 dB(A) ere.

23:00ak eta 07:00ak bitartean maila hauei egokitu behar zaie jarduera: etxebizitzaren barrualdean entzungo den LAeq,60 segundo zarata-indizeak ezin izango du inoiz ere 30 dB(A) gainditu leiho eta atek itxita, ezta LAmaz indizeak 35 dB(A) ere.

Jarduerak ez du hurrengo taulan adierazitakoa baino zarata handiagoa egingo, 4 m-ko altueran neurtuta (egoera berezietan izan ezik; horietan, apantailamenduak saihesteko behar den altuera hartuko da), industria-esparruaren kanpoaldeko itxituraren perimetro osoan.

Zarata-indizea	dB(A)
Ld (egunez):	75
Le (arratsaldez)	75
Ln (gauetz)	65.

taula.– Industria-esparruaren kanpoaldeko itxituren bete beharreko zarata-mailak

Abian den instalazioak, aurreko taulan finkatutako mugak betetzeaz gain, ez du eguneko inolako baliotan (LAeq,d, LAeq,e eta LAeq,n) atal honetako taulan adierazitako balioak baino 3 dB-tik gorako gehikuntzarik gaindituko.

Gainera, jardueraren gainerakotik bereizitako prozesuaren jardun-modu bat baldin badago, jardun-modu horri lotutako zarata-maila bat zehaztu beharko da (LAeq,Ti). Ti jardun-modu horren iraupen-denbora izango da. Maila horrek ez ditu gaindituko atal honetako taulan 5 dB-tan finkatutako balioak.

Kudeaketa-operazioko iragazkiaren instalazioarekin lotutako zarata-iturri berrirako, Urteaga Química SLk behar diren neurriak hartuko ditu instalazioak ez ditzan kanpoko ingurumenera transmititu Euskal Autonomia Erkidegoko hots-kutsadurari buruzko urriaren 16ko 213/2012 Dekretuaren I. eranskineko F taulan muga-balio gisa ezarritako zarata-mailak baino handiagoak, betiere Zaratari buruzko azaroaren 17ko 37/2003 Legea garatzen duen abenduaren 16ko 1513/2005 Errege Dekretuaren –giro-zarataren ebaluazioari eta kudeaketari dagokienez– II. eranskinean ezarritako prozeduren arabera ebaluatuta.

Eremu akustikoaren mota	Zarata-adierazleak		
	LK,d (egunez)	LK,e (arratsaldez)	LK,n (gauetz)
Osasun-, hezkuntza- eta kultura-erabilerako lurzoruak nagusi diren lurralde-esparru edo -sektoreak, hots-kutsaduraren aurkako babes berezia behar dutenak.	50	50	40
A. Bizitegi-erabilerako lurzoruak nagusi diren lurralde-esparru edo sektoreak (1)	55	55	45
D. C atalean jasotakoaz bestelako hirugarren sektoreko erabilerako lurzoruak nagusi diren lurralde-esparru edo -sektoreak	60	60	50
C. Jolaserako eta ikuskizunetarako lurzoruak nagusi diren lurralde-esparru edo -sektoreak	63	63	53
B. Industria-erabilerako lurzoruak nagusi diren lurralde-esparru edo -sektoreak	65	65	55

(1): Muga-balio horiek aplikagarriak dira orobat ezein eremu akustikotan kokatuta ez dauden bizitegi-erabilerako eraikinetarako; balioak eraikinaren garaiera orotan leihodun fatxada guztietara iristen den soinuari dagozkie.

Kanpoaldeko muga-balioak lurretik 2 metroko garaierara neurtuta daude; leihodun fatxaden kanpoko aldean, berriz, eraikinaren altuera guztietan neurtuko dira.

Adierazitako muga-balioak betetzen direla egiaztatzeko, jarduerari lotutako zarata-fokuen modelizazio bat aurkeztu beharko da instalazioa martxan jarri aurretik, betetzen direla ziurtatzeko.

Edonola ere, ebaluazio-metodoak eta -prozedurak, eta ebaluazio horiei buruzko txostenak ingurumen-organo honek emandako jarraibide teknikoetan ezarritakora egokituko dira.

Gainditzetik izanez gero, egon daitezkeen gainditzeak zuzentzeko neurri zuzentzaileen proposamena aurkeztu beharko da. Neurri horietako bakoitzaren jarduera-egutegia proposatu beharko da, bai eta neurri horiek betetzeaz arduratuko den pertsona bat ere.

- Zarataren kontrola.

Adierazle akustiko hauen ebaluazioak egin beharko dira: Ld, Le, Ln, LAeq,Ti eta LAeq, 60 segundotan eta hiru urteko maiztasunarekin, aurreko atalean ezarritako mugak betetzen direla egiaztatzeko. Lehenengo bi neurketetan lortutako emaitzen arabera, sustatzaileak neurketa horietarako aldizkakotasuna zabaltzea eskatu ahal izango du.

BP SEKZIOA - INGURUMENA ZAINTEKO PROGRAMA

INGURUMENA ZAINTEKO PROGRAMAREN INGURUKO BALDINTZA PARTIKULARRAK

– Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorrak betetzea.

Organo honek lurzoruz (Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Jardueraren adierazleak kontrolatzea.

Sustatzaileak taula honetan agertzen diren jardueraren gaineko parametro-adierazleen jarraipena egingo du urtero, ingurumenean duten eragina aztertzeko, eta dagokion urteko ingurumena zaintzeko programarekin batera aurkeztuko du.

Ingurumen-gaia	Abiapuntuko datuak	Unitatea	Adierazlea	Unitatea	Maiztasuna
Ekoizpena	Produktu kimikoak merkaturatzea	t	Produktu kimikoak merkaturatzea/ Ekoizpena, guztira	t /t	Urtean behin
	Kloruro ferrosoa, produktua		Hondakinen kudeaketa / ekoizpena, guztira		
	Ekoizpena, guztira		Ekoizpena, guztira	t	
Materialen kontsumoa	Kloruro ferrosoaren kontsumoa, hondakina	t	Kloruro ferrosoaren kontsumoa / Kloruro ferrosoaren ekoizpena, produktua	t/t	Urtean behin
	Soda		Soda / Ekoizpena, guztira		
Energia-kontsumoa	Elektrizitate-kontsumoa	kWh	Elektrizitate kontsumoa/ekoizpena, guztira	kWh/t	Urterokoa
	Gasolio-kontsumoa	l	Gas-kontsumoa / ekoizpena, guztira	l/t	
Ur-kontsumoa	Ur-kontsumoa	m ³	Ur-kontsumoa/ekoizpena	m ³ /t	Urterokoa
Uretara eginiko isurketak	1. isuria	m ³	Isurketa/ekoizpena	m ³ /t	Urterokoa
Lurzorua kutsadura	Ustekabeko isurketekin/igorpenekin lotutako jazoera kopurua (zehaztu ingurune hartzailea: airea, ura, lurzorua)	Kopurua/urte	Ustekabeko isurketekin lotutako gorabehera-kopurua.	Kopurua/urte	Urterokoa
Ingurumena kudeatzeko sistema (IKS)	Ezarri eta egiaztatutako kudeaketa-sistemak (zehaztu)	Bai/Ez Zein/urte	Ekoscan/urtea eta/edo ISO14001/urtea eta/edo EMAS/urtea	Bai/Ez Zein/urte	Urterokoa

ATALA: PRTR – BALDINTZA PARTIKULARRAK

KUTSATZAILEEN ERREGISTROAREN INGURUKO BALDINTZA PARTIKULARRAK

- PRTR – BALDINTZA OROKORRAK betetzea

Organo honek kutsatzaileak erregistratzeko (PRTR – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

ATALA: EZOHIKO EGOERAK - BALDINTZA PARTIKULARRAK

PREBENTZIO-NEURRIEI ETA EZOHIKO EGOERETAN FUNTZIONATZEKO BALDINTZEI
BURUZKO BALDINTZA PARTIKULARRAK

- BO betetzea - Ezohiko egoera.

Organo honek ezohiko egoeretan funtzionatzeko (Ezohiko Egoerak – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Jarduera etetea.

Ezohiko egoerak–BO atalean aipatzen den lurzoru kutsatuen gainean indarrean dagoen araudiaren arabera, jardueraren kodea da 46.75-Produktu kimikoen handizkako merkataritza eta 38.21-Hondakinak balorizatzea.

- Autobabeserako plana.

Autobabeserako plana aurkeztu beharko da, azaroaren 2ko 277/2010 Dekretuan (zenbait jarduera, zentro edo establezimenduren autobabes-betebeharrak arautzen dituenak, larrialdiei aurre egiteko) ezarritakoari jarraikiz.

ATALA: INGURUMEN-ERANTZUKIZUNA – BALDINTZA PARTIKULARRAK

INGURUMEN-ERANTZUKIZUNAREN INGURUKO BALDINTZA PARTIKULARRAK

- Finantza-bermea – Baldintza Orokorrak betetzea.

Organo honek ingurumen-erantzukizunari eta finantza-bermeari buruz (Finantza-bermea – Baldintza Orokorrak) onartzen dituen jarduketak, ingurumen-baimen bateratua dutenak, ustiatzeko eta jarduteari uzteko baldintza orokorrak beteko dira.

- Finantza-bermea.

Ingurumen-arriskuen analisia egin ondoren finantza-berme bat formalizatzeko beharra berresten bada, berme horrek arriskuen analisi horren zenbatekotik aurrera finkatutako zenbatekoa izango du.

IPPC JARDUERAK USTIATZEKO ETA ETETEKO BALDINTZA OROKORREN ERANSKINA

Sustatzaileak ustiapenerako eta jarduteari uzteko bete beharko dituen baldintzak eta eskakizunak eranskin honetan eta ustiapenerako eta jarduteari uzteko baldintza partikularren eranskinean jasotakoak izango dira.

BO SEKZIOA - OBRAK

JARDUERA EZARTZEKO EGOKITZAPEN-OBRETARAKO BALDINTZAK ETA BETEKIZUNAK

– Proiektua gauzaten hasteko epea.

Lau urteko epea jartzen da proiektua egikaritzen hasteko, ingurumen-inpaktuaren adierazpen hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzen denetik aurrera. Epe hori igaro eta proiektua gauzaten hasi ez bada, ingurumen-inpaktuaren adierazpen honek indarra galduko du, eta dagozkion ondoreak sortzeari utziko dio. Halakoetan, sustatzaileak berriro hasi beharko du proiektuaren ingurumen-inpaktua ebaluatzeko izapidea, aipatutako epea luzatzea adosten ez bada behintzat. Hori guztia, abenduaren 9ko 21/2013 Legearen 43. artikuluan ezarritakoarekin bat etorritik. Horretarako, sustatzaileak Ingurumen Sailburuordetzari jakinarazi beharko dio, gutxienez hilabete lehenago, noizko aurreikusten den proiektua gauzaten hastea.

Instalazioaren egokitze- eta muntaketa-baldintza orokorrak.

Proiektua bera eta babes- eta zuzenketa-neurriak indarrean dagoen araudiaren arabera egikaritutako dira, hurrengo ataletan adierazitakoa kontuan hartuta, eta, aurrekoaren aurkakoa ez den orotan, sustatzaileak ingurumen-organo honetan aurkeztutako dokumentazioan aurreikusitakoa kontuan hartuta.

Makineria berria ezartzen den bitartean, jardunbide egokien kontrola gauzatuko da, bereziki hondakinen kudeaketari dagokionez; hala, «Hondakinen Ekoizpena – Baldintza Orokorrak» eta «Hondakinen Ekoizpena – Baldintza Partikularrak» ataletan jasotako neurriak aplikatu beharko dira.

– Jarduera-esparrua zedarritzea.

a) Obrak eta lurzorua okupatzea dakarten operazio osagarriak proiektuaren mugen barruan burutuko dira. Ahalik eta gehien murriztuko da obrako makinak eta ibilgailuak aipatutako mugetatik kanpo zirkulatzea.

b) Adierazitako esparrutik kanpo istripuzko eraginik gertatuz gero, zuzenketa- eta lehengoratzeko-neurri egokiak ezarriko dira.

– Urak eta lurzorua babesteko neurriak.

a) Drainatze-sare naturalera ahalik eta hondakin fin gutxien isuriz egingo dira obrak. Horretarako, urak bideratzeko gailuak eta solido esekiei eusteko sistemak proiektatuko eta, hala badagokio, gauzatuko dira, kutsa daitezkeen urak bertan biltzeko.

– Hormigoi-upelak berriaz horretarako egokitutako guneetan garbituko dira. Ezingo da inola ere hormigoi-garbitetako kare-esnea ibilgura isuri. Hormigoi-hondakinak kudeatzeko, ingurumen-baimen integratuan hondakin-ekoizpenaz ezarritako baldintzei jarraituko zaie.

b) Obrako makinak gordetzeko azalera eta haiek mantentzeko tokia drainatze-sare naturaletik isolatu beharko dira. Zola iragazgaitza eta efluentek biltzeko sistema bat izango ditu, olio eta erregaiek lurzorua eta ura ez kutsatzeko. Erregaien zamalanak, olio-aldaketak eta lantegiko jarduerak ezin izango dira horretarako adierazitako guneetatik kanpo egin.

– Zaratak, dardarak eta horien eraginak gutxitzeko neurriak.

a) Egokitzapen-obrek iraun bitartean, beharrezkotzat jotzen diren obrako jardunbide egokiak aplikatu beharko dira, obrako makinaren mantentze orokorrari eta zarata jatorrian murrizteari dagokienez.

b) Urriaren 19ko 1367/2007 Errege Dekretuaren 22. artikuluan aurreikusitakoaren arabera – Zaratari buruzko azaroaren 17ko 37/2003 Legea zonakatzeko akustiko, kalitate-helburu eta isuri akustikoei dagokienez garatzen du errege-dekretu horrek–, obrak egitean erabiliko diren makinak egokitu egin beharko dira kanpoan erabiltzeko makinaren soinu-isuriei buruz indarrean dagoen legerian ezarritako aginduetara, eta, bereziki, eta hala badagokio, Kanpoan erabiltzeko makinek ingurumeneari sortzen dituzten soinu-isuriak arautzen dituen otsailaren 22ko 212/2002 Errege Dekretuan eta arau osagarrietan ezarritakora.

– Hauts-isuriak murrizteko neurriak.

a) Ibilgailuak garbitzeko gailuak jarriko dira obra-guneen irteeran.

b) Hezetasun-baldintza egokietan garraiatuko da hondeaketa-materiala, hain zuzen, zama estaltzeko gailuak dituzten ibilgailuetan, lohi eta partikularik ez barreiatzeko.

– Hondakinak kudeatzera bideratutako neurriak.

a) Obrek iraun bitartean sortutako hondakinak, lanak prestatzeko operazioetatik sortzen direnak, enbalajeak, errefus-lehengaiak eta garbiketa-lanetako soberakinak Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legean eta aplikagarri diren araudi zehatzetan ezarritakoaren arabera kudeatuko dira.

Hondakinak kudeatzeko hierarkia-printzipioei jarraituz, hondakinak sortzea prebenitu behar da, edo, hala badagokio, Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 8. artikuluan ezarritako lehentasun-hurrenkerari jarraituz kudeatu behar dira, hau da: prebenitzea, berrerabiltzeko prestatzea, birziklatzea eta balorizatzea beste modu batzuk, balorizazio energetikoa barne. Hondakinak deuseztatzeko, ezinbestekoa izango da alde zuzenetik behar bezala justifikatzea ez dela bideragarria haiek balorizatzea teknikoki, ekonomikoki edo ingurumenaren aldetik.

– Eraikuntzako eta eraispenerako hondakinak kudeatzeko, Eraikuntzako eta eraispenerako hondakinaren ekoizpena eta kudeaketa arautzen duen otsailaren 1eko 105/2008 Errege Dekretuan eta Eraikuntzako eta eraispenerako hondakinaren ekoizpena eta kudeaketa arautzen duen ekainaren 26ko 112/2012 Dekretuan aurreikusitakoari jarraituko zaie.

112/2012 Dekretuaren 4. artikuluan arabera, proiektuaren sustatzaileak hondakinaren eta eraikuntza- eta eraispen-materialen kudeaketa-azterlan bat gehitu beharko du oinarritzko proiektuetan eta obra gauzatzeko proiektuetan; i. eranskinean ezarritako gutxienezko edukia izan beharko du azterlan horrek.

Halaber, otsailaren 1eko 105/2008 Errege Dekretuan aurreikusitako eskakizunak betetzeaz gain, plan bat prestatuko du kontratistak, obrako eraikuntza- eta eraispen-lanetan sortzen diren hondakinak eta materialekiko betebeharrak nola konplutuko dituen azaltzeko. Plan hori obraren kontratu-agiriei erantsiko zaie.

c) Hondakindegira bidali beharreko hondakinak, hain zuzen ere Hondakinak zaborte gietan utzita deuseztatzeko jardura arautzen duen uztailaren 7ko 646/2020 Errege Dekretuaren eta Hondakinak hondakindegietan biltegitatuta eta betelanak eginda ezabatzea arautzen duen otsailaren 24ko 49/2009 Dekretuaren arabera kudeatuko dira.

Jardueraren soberakinak betelanetarako erabiltzen badira, otsailaren 24ko 49/2009 Dekretuan xedatutako baldintzak bete beharko dituzte betegarri horiek.

EBA-A ebaluazioko balio adierazgarrietatik beherako eduki kutsatzaileak dituzten materialak soilik utzi ahal izango dira lursailak betetzeko edo egokitzeko, Lurzorua kutsatzea saihestu eta kutsatutakoa garbitzeko ekainaren 25eko 4/2015 Legearen III. eranskinean jasotakoari jarraikiz.

d) Hondakin arriskutsuak dauzkaten ontziek eta bilgarriek indarrean dagoen araudian ezarritako segurtasun-arauak bete beharko dituzte. Hondakin arriskutsuak dauzkaten ontziek etiketa argi, irakurgarri eta ezabagaitza eduki beharko dute, eta itxita egon beharko dute kudeatzaileari eman arte, edukiak isurita edo lurrunduta gal ez daitezen.

Industrian erabilitako olioaren kudeaketa arautzen duen ekainaren 2ko 679/2006 Errege Dekretuari jarraituz kudeatu beharko da sortutako olio erabilia.

Olio erabiliak aldi baterako biltegitratzea, hau da, baimendutako kudeatzaileak biltzen dituen arte, ontzi edo segurtasun-sistema batean gordetako andeletan egingo da, horrela, andel nagusiak haustura edo galeraren bat izanez gero, olio sakabanatu ez dadin.

Hondakinak kudeatzeko araudia bete dadin errazteko, lan guztietan sortutako hondakinak kudeatzeko sistemak jarri beharko dira. Lan horien arduradunek kudeatuko dituzte sistema horiek, eta haien ardura izango da, halaber, beharginek hondakinak behar bezala erabiltzea. Bereziki, ez da inola ere sortuko kontrolik gabeko efluentetik erregaiak eta produktuak biltegitratzetik, makineria mantentzeko lanak egitetik edo hondakinak erretzetik.

Aurrekoaren ildotik, gune espezifiko bat prestatuko da, eta bertan jarriko dira hondakin arriskutsuak (olio-latak, iragazkiak, olioak, pinturak eta abar) aldi baterako gordeko dituzten instalazio estaliak. Gainera, hondakin ez-arriskutsuak eta hondakin inerteak biltzeko edukiontzi espezifikoak jarriko dira beste leku batean, aurrekoetatik berezirik. Edukiontzi horiek itxita egongo dira kudeatzaileari eman arte, edukirik gal ez dadin isurita edo lurrunduta. Orobat, obrek irauten duten bitartean, sortzen diren hondakinak biltzeko gailu estankoak jarriko dira (bidoiak eta abar); hondakinak moten arabera bereizi behar dira, aipatutako garbigunean aldi baterako biltegitratu aurretik.

h) Obretan sortutako hondakinen ingurumen-jarraipenari buruzko txosten osoa egin beharko da, eta txosten horretan sartu beharko dira indarreko legerian jasotako identifikazio-dokumentuak eta tratamendu-kontratuak.

– Kultura-ondarea babesteko neurriak.

Euskal Kultura Ondareari buruzko maiatzaren 9ko 6/2019 Legeak ezarritako gainerako xedapenak gorabehera, obretan aztarna arkeologikoren bat egon daitekeela pentsarazten duen zerbait aurkitzen bada, berehala jakinaraziko zaio obrak egingo diren lurraldeko foru-aldundiko Kulturako Zuzendaritza Orokorrari; gero, beharrezkoa izanez gero, hark erabakiko du zer neurri ezarri.

– Garbiketa eta obra-akabera.

Behin obra amaituta, garbiketa-kanpaina sakona egingo da, proiektuaren eraginpean egon den esparru osoan batere obra-hondakinik ez uzteko.

– Ingurumen-aholkularitza.

Obrak amaitu arte eta obra horren bermeak dirauen arte, ingurumen gaietan, kultura-ondarearen zaingoan eta neurri babesle eta zuzentzaileetan, aholkularitza gaitua eduki beharko du obraren zuzendaritzak, ingurumen-inpaktuaren azterketako zehaztapenen arabera. Baldintza-agiriak gai horiei buruz esleitzen dizkion funtzioen alorrean Obra Zuzendaritzak hartu beharreko erabakiek, aipatu aholkularitzak egindako txostena izan beharko dute aldeztu aurretik.

– Lan-programa diseinatzea.

Kontratatistak jarduera-proposamen xehatu batzuk egin beharko ditu, ondorengo azpiataletan adierazitako alderdiei buruz. Proposamen horiek ebazpen honetan kasu bakoitzerako ezartzen diren irizpideen arabera diseinatuko dira. Obra-zuzendaritzak espresuki onetsi beharko ditu eta lanak egiteko programan txertatuko dira. Hauexek dira dokumentuak:

a) Kontratatistaren instalazioen eta hondakinak aldi baterako biltegitartzeko eremuen kokapenari eta ezaugarriei buruzko xehetasunak, ingurumen-baimen integratuan ezarritakoarekin bat etorritik.

b) Urak bideratzeko sareen xehetasunak eta ingurumen-baimen integratuan aurreikusitako solido esekiak atxikitze gailuen kokapena.

c) Ingurumen-baimen bateratuan aurreikusitako ibilgailuak garbitzeko gailuen xehetasunak eta kokapena.

d) Obretan sortutako eraikuntza- eta eraiste-hondakinak kudeatzeko plana, eraikuntza- eta eraiste-hondakinen ekoizpena eta kudeaketa arautzen dituen ekainaren 26ko 112/2012 Errege Dekretuan ezarritakoaren arabera.

– Jardunbide egokiak kontrolatzea obren garapenean zehar.

Obren jardunbide egokiaren kontrola egingo da, eta bereziki kontuan hartuko dira alderdi hauek: hondakinen kudeaketa, hondeaketa-soberakinena ere aintzat hartuz, hautsa eta zarata sortzea eta Ebazpen honetan adierazitako bestelako alderdiak.

– Obra-amaierako txostena.

Sustatzaileak obraren amaierako txostena bidali beharko dio ingurumen-organo honi; obrak egin bitartean izan diren gertaeren berri emango du bertan, eta ebazpen honetan nahiz ingurumen-inpaktuaren azterketan jasotako babes- eta zuzenketa-neurriak zenbateraino betetzen diren azalduko du, eta ingurumen-organoak indusketa-materialak behar bezala kudeatzeko ezarritako neurrien berri ere emango du.

Horrekin batera, eta hala badagokio, proiektua gauzatu bitartean sartutako aldaketak xehetasunez dokumentatu beharko dira, eta ingurumen-inpaktuaren ikuspegitik duten justifikazioa azaldu. Halaber, eraikuntza-fasean baliatutako ingurumena zaintzeko programaren emaitzak eta indusketa-materialen helmuga zehatza dokumentatu behar dira, material horien zenbaketari eta ezaugarriei buruzko datuak gehituta.

ATALA: HONDAKINEN KUDEAKETA – BALDINTZA OROKORRAK

HONDAKINEN KUDEAKETAREN INGURUKO BALDINTZA OROKORRAK

– Administrazioarekiko harremanen arduraduna.

Administrazioarekiko harremanez arduratzen den arduradunari buruzko datu hauek jakinaraziko zaizkio organo honi: izen-abizenak, helbidea eta titulazioa.

Administrazioarekiko harremanez arduratuko den goi-mailako tituludunari buruz organo honi eman zaizkion datuetan aldaketarik balego, instalazioaren titularrak aldaketa horien berri emango du.

– Erantzukizun zibileko aseguru.

Erantzukizun zibileko aseguru bat eratu beharko da, eta alderdi hauek estaliko ditu: hirugarren pertsonen edo haien ondasunen sortutako balizko kalteengatik kalte-ordainak eta, baimen honek onartutako jardueraren ondorioz, aldatutako ingurumena konpontzeko eta berreskuratzeko kostuak.

Aseguruaren gutxieneko zenbatekoa «Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Partikularrak» atalean ezarritakoa izango da.

Aseguru horren zenbatekoa urtero eguneratu daiteke, aurreko 12 hilabeteetako Kontsumoko Prezioen Indizearen (KPI) arabera handituta.

– Fidantza.

Fidantza horren zenbatekoa Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Partikularrak atalean zehaztutakoa izango da, hondakinak tratatzeko eta biltegitratzeko gehieneko edukieraren arabera. Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 23. artikulua 5.b) atalean xedatutakoari jarraikiz. Fidantza horren zenbatekoa hondakinak tratatzeko eta biltegitratzeko gehieneko edukieraren arabera zehazten da.

Fidantza horren zenbatekoa urtero eguneratu daiteke, aurreko 12 hilabeteetako KPI kontsumoko prezioen indizearen arabera handituta.

Jarritako fidantza ez da itzuliko, Sailburuordetzak hondakinak kudeatzeko jarduera uztea baimendu arte edo dagokionean jarduera uzteko finkatutako baldintzak bete arte; baldintza horiek, betiere, lurzoruaren kalitate-adierazpenean ezartzen diren betekizunak barne hartuko dituzte.

– Hondakin onargarriak eta kudeaketa-operazio.

«Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Partikularrak» atalean zerrendatuta dauden hondakinak bakarrik kudea daitezke, Europako Hondakinen Zerrendan (EHZ) jasota daudenak. Zerrenda hori Batzordearen 2014ko abenduaren 18ko Erabakiaren bidez argitaratu zen (erabaki horren bidez aldatu egin zen 2000/532/EE Erabakia, hondakinen zerrendari buruzkoa, Europako Parlamentuaren eta Batzordearen 2008/98/EE Zuzentarauan xedatutakoa betez).

Hondakin arriskugabeak soilik kudeatuz gero, jasotako hondakin horiek ezingo dute izan 2008/98/EE Zuzentarauaren III. eranskina ordeztzen duen Batzordearen 2014ko abenduaren 18ko 1357/2014 Erregelamenduan ezarritako arrisku-ezaugarrietako bat ere.

Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen II. eranskineko kodeak dagozkien jarduera kudeatzeko eragiketei.

– Onartzeko baldintzak eta kontrolak.

Balorizatuko onargarriak diren hondakinak «Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Partikularrak» atalean xehatzen dira.

Sustatzaileak hondakinak balorizatuko ditu, «Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Partikularrak» atalean deskribatutako jardueraren bidez.

Instalazioan tratatzea aurreikusten den hondakin-jatorri berri bakoitzeko, operadoreak dagokion tratamendu-kontratua igorriko dio organo honi, eta kontratu horretan, hala badagokio, hondakina onartzeko parametro mugatzaile edo baldintzatzaileen proposamena erantsiko da. «Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorrak» atalean ezarritako moduan entregatuko da.

Tratamendu-kontratu horietan hasieran proposatutako baldintzetan aldaketaren bat balego, ekoizlea eta kudeatzailea aldatu ez arren, kontratuak ingurumen-organon honetara bidaliko dira berriro, «Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorrak» atalean ezarritakoaren arabera.

Hondakina onargarria dela egiaztatu ondoren, jardueraren titularrak dokumentu horren titularrari onarpena ziurtatzen duen agiria igorriko dio, horren baldintzak ezarrita. Hondakina onartzeko parametro mugatzaileak edo baldintzatzaileak jasoko dira, eta, hala badagokio, hondakin-partida bakoitza hartu aurretik aztertu beharrekoak ere bai.

Instalazioan inolaz ere ez dira onartuko baimendu ez diren hondakinak, edo hondakin onargarrien artean adierazitakoak izanik ere, bestelako hondakin mota generikoren batekin nahastuta egoteagatik kutsatuta daudenak.

Hondakin bat baztertzeko denean eta hondakin horren EHZ kodea hondakin baimenduena bada, tratamendu-kontratuan aurreikusitakoarekin bat etorritik, organo honi jakinarazpen bat bidaliko zaio berehala (ippc@euskadi.eus helbide elektronikora), eta honako hauek jakinarazi beharko zaizkio:

– Bazterketaren arrazoia.

– Baztertutako hondakina lekualdatzeko operadoreak aukeratu duen ordezkoko aukera kudeatzeko bidea.

Baldin eta onartu ez den partida beste autonomia-erkidego batetik badator, jatorrizko ingurumen-organuari ere jakinarazi egin beharko zaio.

Hondakin bat ezin bada onartu, horren EHZ kodea hondakin baimenduen artean izanik, tratamendu negatiboaren kontratu bat egin beharko da, kudeatzeko ezintasunaren arrazoiak azalduz.

– Hondakinen lekualdaketa.

Hondakinak lekualdatzeko, hondakinak lekualdatzen diren guztietan, bai instalaziotik kanpora, bai kanpotik instalaziora, behar bezala bete beharko da ekainaren 2ko 553/2020 Errege Dekretua eta Euskal Autonomia Erkidegoan gerora egiten den arau horren garapena.

Horrekin bat etorritik, hondakinak lekualdatzeko, identifikazio-agiri bat aurkeztu beharko da, jarraipen eta kontrola egiteko, Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 31.2 artikulua xedatutakoaren arabera.

Unean uneko egoeraren ezaugarriak erreparatuta, ingurumen-organok azalpenak eska ditzake, argitu diezaioten zergatik den ekonomikoki eta teknikoki ezinezkoa baimen honen barruko hondakinak Euskal Autonomia Erkidegoan kudeatzea, eta hori egingo du autosufizientzia- eta gertutasun-printzipioak aintzat hartuta eta Euskadiko Hondakinak Prebenitu eta Kudeatzeko 2030eko Planeko helburu estrategikoetan ezarritakoarekin bat etorritik.

Jardueraren titularrak lekualdaketari buruzko informazioa jaso beharko du bere fitxategi kronologikoan, eta identifikazio-agiriaren kopia sinatua gorde beharko du hiru urtez; bertan, hondakinak entregatu eta onartu izana adieraziko da.

Aldez aurretik jakinarazi beharreko hondakinen lekualdaketak identifikatzeko dokumentuen kasuan, jardueraren titularrak hondakina jasotzen denetik gehienez 30 eguneko epea izango du identifikazio-agiri hori organo eskudunari bidaltzeko. Bidalketa hori gauzatzeko, Ekonomiaren Garapen, Jasangarritasun eta Ingurumen Sailaren ingurumen-informazioa kudeatzeko sistema baliatuko du.

– Espainiaz kanpotik inportatutako hondakinak.

Kudeatu beharreko hondakinak beste estatu batzuetatik datozen kasuetan, Europako Parlamentuaren eta Kontseiluaren 2024/1157 (EB) Erregelamenduan, 2024ko apirilaren 11koan, Hondakinak Lekualdatzeari buruzkoan, ezarritakoa bete beharko da. Erregelamendu horrek 1257/2013 (EB) eta 2020/1056 (EB) Erregelamenduak aldatzen ditu, eta 1013/2006 (EE) Erregelamendua indargabetzen du.

Gainera, aurreikusten bada zabortegean deuseztatu beharko direla inportatu beharreko hondakinak zein inportatutako hondakinen helmugako instalazioan aurreikusitako balorizazio- eta deuseztatze-tratamendutik lortutako korrante nabarmenen bat, orduan, kontsulta bat egin beharko zaio organo honi, justifikatuz aurreikusitako mugaz gaindiko lekualdaketak bat datozela EAEko Hondakinak Prebenitzeko eta Kudeatzeko 2030 Planean zehaztutako hondakinen inguruko plangintzaren helburuekin.

– Hondakin arriskutsuen lekualdaketa kontrolatzea.

Bai ontziratzeke eta biltzeko baldintzek, bai sustatzaileak hondakin arriskutsuak errepidez garraiatzeko erabili beharreko garraio-bideek, gai horiek errepidez garraiatzeari buruzko indarrean dagoen legerian ezarritako xedapenak bete beharko dituzte.

Baimenean jasotako hondakin arriskutsuak salgai arriskutsutzat jotzen badira Salgai Arriskutsuen Errepideko Nazioarteko Garraioari buruzko Europako Akordioaren (ADR) B. eranskinaren arabera, eta hondakin horiek ibilgailu propioekin garraiatzen badira, ontziratzeke eta biltzeko baldintzek eta sustatzaileak erabili beharreko garraio-bideek salgai arriskutsuen errepideko garraioari buruz indarrean dagoen legerian ezarritako xedapenak bete beharko dituzte.

Nolanahi ere, sustatzaileak deklaraturako garraio-unitate bakoitzeko hondakin arriskutsuen kantitatearen eta salgaiak paketatzeke baldintzen arabera, xedapen horiek 1.1.3.6.2 atalean (kopuruengatik salbuespen partziala garraio-unitate bakoitzeko) eta 3.4 kapituluan (bilgarriagatik salbuespenak kopuru mugatueta) ezarritakoetara mugatu ahal izango dira, puntu horietan jasotako zehaztapenak betetzen badira.

– Hondakinen sarrera-kontrola.

Instalaziora tratamendua egiteko iristen diren hondakinen kontrola egin beharko da, baimeneko baldintzen arabera instalazioan onargarriak direla bermatzeko.

Kontrol horretan, ingurumen-organo honek onartutako tratamendu-kontratuan ezarritako egiaztapena egin beharko da. Agiri horretan, muga-parametroak eta onartzeko baldintzak ezarriko dira. Egiaztatze hori sarrera-kontrolako agiri batean erregistratuta geratuko da.

Tratamendu-kontratuak Espainiaren lurralde barruko hondakinen lekualdaketa arautzen duen ekainaren 2ko 553/2020 Errege Dekretuaren 5. artikuluan ezarritakoa bete beharko du, eta, bestek beste, alderdi hauek jaso beharko ditu: hondakinei emango zaien tratamendua, hondakin horiek onartzeko baldintzak eta alderdiek dituzten betebeharrak hartzaileak hondakina baztertzen badu.

Ezin izango dira onartu baimen honetan adierazitakoez bestelako hondakinak. Nolanahi ere, beste hondakin batzuk ere kudeatu nahi badira, beharrezkoa izango da alde aurretik organo honen onespena, ingurumen-baimen bateratuan xedatutakoari jarraikiz.

– Zamalanak.

Hondakin horien zamalanak egiteko ibilgailuen aparkalekuek zola iragazgaitza izango dute, eta behar diren maldak eta balizko isuriak biltzeko sareak, horiek kutxatila itsurantz edo biltzeko putzurantz zuzentzeko, bidean ibilgailuaren azpitik igaro gabe edo beste ibilgailu edo instalazio batzuetara hurbildu gabe.

Zamalanak egitean, hondakin arriskutsuak kudeatuz gero, gai arriskutsuak manipulatzeko eskatutako segurtasun-baldintzak bete beharko dira.

Instalazioan egiten diren hondakinen zamalanek eta manipulazioek, ekipoen estankotasunak eta deskargatzeetan biltegitratutako xurgapenak isuri lausoak edo kontrolik gabeak saihestu beharko dituzte, edo, saihestu ezin denean, ahalik eta gehien murriztu.

– Jasotako hondakinak biltegitratzea.

Hondakin ez-arriskutsuak ezingo dira urtebetetik gora biltegitratu, helburua desagerraraztea denetan, eta hondakinen azken helburua baliotzea denean, berriz, 2 urtez biltegitratu ahal izango dira.

Hondakin arriskutsuak gehienez 6 hilabetez eduki behar dira biltegitratuta.

Salbuespen-egoeretan, epe hori aldatu ahalko du ingurumen-organoak, behar bezala justifikatutako arrazoiak tarteko direla, eta betiere giza osasuna eta ingurumena babestuko direla bermatzen bada.

Edonola ere, ingurumen-baimen bateratuan adierazitako hondakinen biltegitratze-denbora «Hondakinen Kudeaketa – Baldintza Partikularrak» atalean zehaztutakoa izango da.

Ezingo da gainditu ezarritako biltegitratze-dukiera, baimenean kopururen bat zehaztu bada.

Ontziratutako hondakinak beren izaera, osaketa eta kodifikazioaren arabera homogeneousak direnekin batera soilik biltegitratu ahal izango dira, eta alde aurretik karakterizazioa egin beharko da, ziurtatzeko elkarrekin biltegitratzeak ez duela arriskua areagotzen, ezta haren azken kudeaketa zailtzen ere.

Tratatu beharreko hondakinak biltegitratzeko instalazioek lurzoru estankoa izan behar dituzte, aurreikusitako karga guztiak jasateko eta horien isuri edo ihesak atxikitzeko gaitasunarekin. Hondakin onargarrien mota generiko bakoitzerako biltegitratze-gune bereziak izango dira.

Hondakin arriskutsuak biltegitratzearen ondoriozko arriskuak murrizte aldera, jardueraren titularrak eremu berezi bat jarri beharko du instalazioetan horiek biltegitratzeko. Gune horrek estalita egon beharko du eta lurzoru iragazgaitzak izan beharko ditu.

Fabrikari onartutako hondakinen biltegitratzea euria sartzeko eta haizeak arrastatzea saihesteko moduan egin beharko da.

Hauts-itxurako hondakinak eta ontzirik gabe jasotakoak pabiloien barruan gorde beharko dira, multzotan edo gelaxketan, tratamendua egiteko unera iritsi arte.

Pilak edo bateriak kudeatzen badira, plastiko indartzeko edukiontzietan biltegitratuko dira.

Egoera fisiko likidoan edo oretsuan dauden edo oso bustita daudelako isuriak edo lixibiatuak sor ditzaketen hondakinen kasuan, horiek biltzeko ontzi edo sistema egokiak jarriko dira, ezbeharrez gerta daitezkeen isurketak kanpora irten ez daitezkeen. Bilketa-sistemak independenteak izan behar dute isuriren bat gertatu eta nahasiz gero arrisku handiagoa edo kudeaketa zailagoa duten hondakin motetarako.

Hondakinak desagertu edo galtzen badira, edo ihesen bat gertatzen bada, berehala jakinaraziko da gertatutakoa ingurumen-organo honetan eta udalean.

Instalazioaren etenaldi teknikoaren egoera berezietan, edo instalazioaren ezohiko funtzionamenduaren ondoriozko bestelako egoeretan, instalazioaren titularrak baimendutako hondakinen transferentzia-zentro gisa jardun ahal izango du, hondakinak kudeatzeko beste instalazio baimendu batera eramateko.

– Kudeatzaile baimenduari entregatzea.

Bai transferentzia-zentro gisa jardunda jaso daitezkeen hondakinak, bai jardueraren garapenean bertan sortutako hondakin guztiak, horretarako baimendu den kudeatzaileari entregatu beharko zaizkio.

– Kudeaketa-eragiketen hierarkia.

Edonola ere, birziklatu edo balorizatu daitezkeen hondakin kudeatuak helburu horietara bideratuko dira, eta jardueraren titularrak hondakin horien hartzaileekin egindako tratamendu-kontratuetan jasoko da gertaera hori.

– Kudeatutako hondakinen datuen erregistroa. Artxibo kronologikoa.

Urtean 10 tona hondakin arriskugabe baino gehiago sortzen dituzten erregistratutako pertsona fisikoak edo juridikoak eta hasierako ekoizleek Ekonomia zirkularrerako hondakinei eta lurzoru kutsatuei buruzko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 64. artikularen arabera, Indumetal Recycling SAK formatu elektronikoko artxibo kronologiko bat izan beharko du, non jasoko baitira, ordena kronologikoan, sortutako hondakinen kopurua, mota eta jatorria, bai eta berrerabiltzeko, birziklatzeko, beste balorizazio-operazio batzuk egiteko eta deuseztatzeko produktu, material edo substantzien eta horien ondoriozko hondakinen kopurua ere; eta, hala badagokio, operazio horien ondorioz sortutako hondakinaren helmuga, bilketaren maiztasuna, garraioidea eta aurreikusitako tratamendu-metodoa ere inskribatuko dira, bai eta produktu, material eta substantzien helmuga ere. Artxibo kronologikoaren inskripzioak, aplikatzekoa denean, apirilaren 8ko 7/2022 Legearen II. eta III. eranskinen arabera baimendutako tratamendu-operazio bakoitzeko egingo dira. Baztertutako hondakinen kasuan, kantitatea, baztertu den hondakinaren enpresa ekoizlea, baztertzearen arrazoia eta beste gorabehera batzuk jakinaraziko dira. Aipatutako fitxategi kronologikoan, hondakinen ekoizpen- eta kudeaketa-lanen agiri bidezko egiaztapenean bildutako informazioa sartu behar da. Artxibo kronologikoa hondakinen ekoizpen- eta kudeaketa-lanetarako eskatutako egiaztagirietako informazioa oinarri hartuta egingo da.

Artxibo kronologiko hori bost urtez gorde beharko da gutxienez, eta urtero bidali beharko da Ingurumen Sailburuordetzara, Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorrak ezarritakoaren arabera.

– Artxibo kronologikoaren laburpen-memoria.

Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 65. artikularekin bat etorri, urte bakoitzeko martxoaren 1a baino lehen aurkeztu beharko da fitxategi kronologikoan jasotako informazioaren laburpen-memoria, dagokion urteko ingurumena zaintzeko programaren barruan.

Laburpen-memoriak ekitaldi bakoitzaren amaieran behin-behinean biltegitratutako hondakinen eta hondakin kopuruen zerrenda ere jasoko du, instalazioan tratatzeko onartuta baina oraindik tratatzeke dauden hondakinena, bai eta sortutako hondakinena ere.

Tresna elektriko eta elektronikoen hondakinak kudeatzeko jarduerarako, urteko memoriak otsailaren 20ko 110/2015 Errege Dekretuaren XII. eranskineko gutxienerako edukia izan beharko du.

Bai artxibo kronologikoa bai bildutako tresna elektriko eta elektronikoen hondakinei buruzko urteko memoria gaitutako plataforma elektronikoa txertatuko dira, 110/2015 Errege Dekretuaren 55. artikuluan aurreikusitako baldintzetan. Plataforma elektronikoa hori erabil daiteke fitxategi kronologikoari eta urteko memoriaren lanketari dagozkion betebeharrak betetzeko.

Aurreko ataletan adierazitako dokumentuak organo honetara bidaliko dira, Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazio Orokorrak eskura jarritako kanal, sistema edo aplikazio informatikoak erabiliz.

– Larrialdietan berehala jarduteko bitartekoak.

Larrialdirik gertatuz gero, berehala esku hartzeko beharrezkoak diren material guztiak edukiko dira, kopuru nahikoan: berriro ontziratzeke erreserbako edukiontzia, beharrezkoa izanez gero; gerta daitezkeen isuriei eusteko produktu xurgatzaile selektiboak; segurtasuneko edukiontzia; kaltetutako inguruneak isolatzeko hesiak eta seinaleztapen-elementuak; eta norbera babesteko ekipamenduak.

– Suteen aurkako segurtasun-neurriak.

Suteak itzaltzeko, industria-establezimenduetan suteen aurkako segurtasunaren arloan eskumena duten organismoek eskatutako ekipamenduak eta agenteak instalatuko dira. Hondakin erregaiak

(plastikoak, pneumatiko erabiliak, etab.) biltegitratzeko berariazko eremuan sute-arriskuak prebenitzeko neurri zorrotzak ezarriko dira, esaterako, gehiegizko metatzeak saihestuko dira.

ATALA: AIREA - BALDINTZA OROKORRAK

AIREAREN KALITATEA BABESTEKO BALDINTZA OROKORRAK

- Baldintza orokorrak.

Instalazioa ustiatzean, ez dira gaitzuko ingurumen-baimen bateratu honetan ezarritako gehieneko isurien muga-balioak, eta ingurumen-organo honek ezarritako baldintza teknikoak bete beharko dira.

Prozesuan zehar atmosferara isurtzen den gai kutsatzaile oro bildu eta ihesbide egokienean zehar kanpora bideratu beharko da, behar denean, gasak arazteko sistema batetik igaro ondoren, zeina isuri horien ezaugarrien arabera diseinatutako baita.

Arau orokor honetatik salbuetsi ahalko dira isuri konfinatu gabeak, baldin eta teknikoki edota ekonomikoki atzeman ezin badira edo ingurunean oso eragin txikia dutela frogatuta badago.

Neurri egokiak hartuko dira ustekabeko isurketarik ez egiteko, eta haien efluenteez giza osasunerako nahiz gizartearen segurtasunerako arriskutsuak izan ez daitezten. Gas-efluenteak tratatzeko instalazioak behar bezala ustiatu eta mantenduko dira, efluenteen tenperatura- eta konposizio-aldaketei eraginkortasunez aurre egiteko moduan alegia. Era berean, ahalik eta gehien murriztuko dira instalazio horiek gaizki dabiltzan edo geldirik dauden aldiak.

Instalazioaren titularrek bete beharko dituzte atmosfera kutsa dezaketen jardueretarako instalazioak arautzen dituen abenduaren 27ko 278/2011 Dekretuaren 5. artikuluan adierazitako betebeharrak.

Organo horrek foku berri bat baimendu ondoren, hura abiarazten denetik sei hilabete igaro baino lehen, ingurumen-kontrolerako erakunde batek egindako hasierako IKE txosten bat igorri beharko da. Nolanahi ere, epe hori luzatzeko eskatu ahal izango dio ingurumen-organoari, betiere behar bezala justifikatutako arrazoiak direla medio.

- Atmosfera kutsa dezaketen jardueren identifikazioa: Katalogazioa. Fokuak.

Instalazioak Aire – Baldintza Partikularrak atalean jasotako fokuak ditu, Airearen kalitateari eta atmosfera babesteari buruzko azaroaren 15eko 34/2007 Legean adierazitako atmosfera kutsa dezaketen jardueren katalogoan sartuta daudenak.

Atmosfera kutsa dezaketen eta isuri lausoak eragiten dituzten jardueren kasuan, Administrazioak irregulartasunak antzemanaz gero, hondakin-gasen irteera egokitzeko eskatu ahal izango du, baimenean irteera horiek isuri kanalizatu gisa sartzeko, betiere dagozkion neurketa-muga eta -aldizkakotasunekin.

- Gasak biltzeko eta husteko sistemak.

Fokuetako hondakin-gasak kanporatzeko tximiniak ez dira egongo Aire – Baldintza Partikularrak ataleko taulan ezarritako goreneko kotatik behera.

Fokuen sekzioak, neurketa-guneak, laginketa-puntuak, neurketa-portuek, irisgarritasun-baldintzek, segurtasun-neurriak eta zerbitzuek bete beharko dute atmosferaren arloan eskumenak dituen Sailak argitaratutako jarraibide teknikoetan ezarritakoa.

- Isuri lausoak.

Instalazioan isuri lausoen fokuak identifikatzen badira, neurri hauek hartu beharko dira:

– Zamalanak. Garraioa:

– Zamalanak olagarroarekin.

- * Materialen zamalanak ahalik eta gehien murriztea.
- * Materiala deskargatzeko unean erorketa-altuera ahalik eta gehien murriztea.
- * Materiala hartu ostean zalia edo gakoak erabat ixtea.
- * Deskargatu ostean, zalia pilatan denbora nahikoan uztea.

– Pala mekanikoarekin kargatzea/deskargatzea.

- * Materialen zamalanak ahalik eta gehien murriztea.
- * Materiala deskargatzeko unean erorketa-altuera ahalik eta gehien murriztea.
- * Kamioiak kargatzean, pala kamioiaren ohean ahalik eta gehien sartzea.

– Bestetik, materiala garraiatuko duten kamioiak olanekin edo hautsa harrotzea saihesten duten bestelako elementuekin estali beharko dira.

– Era berean, murriztu egingo da ibilgailuen abiadura, eta zolatuta egon beharko dute ibilgailuen zirkulazio-eremuek.

– Bideak, lurzorua eta makineria garbitzea:

– Bideak, lurzorua eta makineria aldian-aldian garbituko dira.

– Bideak eta lurzoruak garbitzeko, ekortzeko eta baldekatzeko makinak erabiliko dira, eta baldekatzeko ekipamendua eta ekortzekoa konbinatuko dira, hautsa ez dadin barreiatu.

Isuri lausoak minimizatze aldera, isuriak biltzeko sistemen mantentze-lan egokia egingo da; horrez gain, besteak beste, instalazioa garbituko da, kanpoko ateak eta pabiloienak itxiko dira, eta ingurumen-praktika egokiak eta teknika erabilgarri onenak aplikatuko dira.

Administrazioak foku lausoen irteerak egokitu daitezzen eskatu ahal izango du, isuri bideratuen baimenean sartzeko, horiei dagozkien muga eta neurketa-aldizkakotasunekin.

- Atmosferara egindako isuriak kontrolatzea.

Instalazioak isuriak kontrolatu beharko ditu, baimeneko «Airea – Baldintza Partikularrak» ataleko taulan ezarritakoari jarraikiz.

Aipatutako neurketa guztiak administrazioaren II. mailako lankidetzaren erakunde batek egin beharko ditu, urriaren 16ko 212/2012 Dekretuan jasotzen den bezala; horrez gainera, aldizkako neurketa horiei buruzko txostenek Ingurumeneko sailburuaren 2012ko uztailaren 11ko Aginduan eskatzen diren betekizun guztiak bete beharko dituzte.

Halaber, Airea – Baldintza Partikularrak atalean azaldutako isuri-foku baten kontrola egin behar den urtean, foku horrek urtean hamabi aldiz baino gutxiagoko batez besteko maiztasunarekin funtzionatzen badu, isuri bakoitzak ordubete baino gehiago irauten duela, edo, bestela, plantaren funtzionamendu-

denboraren ehuneko bosta baino txikiagoa bada, urte horretan ez da beharrezkoa izango foku horren kontrolik egitea, eta hurrengo urtean egin beharko da, betiere kontroletik salbuesteko baldintzek irauten ez badute. Inguruabar hori dagokion urteko ingurumena zaintzeko programan justifikatu beharko da.

Foku ez-sistematikoetako bat urtean batez beste hamabi alditan baino gehiagotan funtzionatzen hasten bada eta aldi bakoitzak ordubete baino gehiago irauten badu, edo, maiztasuna edozein dela ere, isurien iraupena orokorrean instalazioaren funtzionamendu-denboraren ehuneko bostetik gorakoa bada, isuri-foku sistematiko gisa araupetu beharko da.

Lortutako emaitzen erregistro bat egingo da eguneratutako dokumentazioarekin, betiere honako xedapen hauetan ezarritakoari jarraikiz: atmosfera kutsa dezaketen jardueren katalogoa eguneratzen eta hura ezartzeko oinarritzko xedapenak finkatzen dituen urtarrilaren 28ko 100/2011 Errege Dekretuaren 8. artikulua eta atmosfera kutsa dezaketen jarduerak egiten dituzten instalazioak arautzen dituen abenduaren 27ko 278/2011 Dekretuaren III. eranskina.

Erregistro hori eguneratuta eta ingurumen-ikuskatzaileen eskura egon beharko da.

Jardueraren kontrolean sortutako dokumentazioa ingurumen-organoari igorriko zaio, «Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorrak» atalean adierazitakoaren arabera.

- Usainen kontrola.

Isuriek eragozpen argiak eta frogagarriak sortzen badituzte biztanleriarengan, funtzionamendu-neurri eta -baldintza bereziak ezarri ahalko dira, araudian edo hobetzeko plan edo gidetan ezarritako helburuak betetzen direla bermatzeko.

ATALA: HONDAKINEN EKOIZPENA – BALDINTZA OROKORRAK

INSTALAZIOAN SORTUTAKO HONDAKINAK EGOKI KUDEATZEN DIRELA BERMATZEKO BALDINTZA OROKORRAK

Atal honek hondakinak prebenitzeko eta sortzeko baldintzak ezartzen ditu, arlo horretako araudi sektorialak ekoizle gisa identifikatzen ditueni aplikatu beharrekoak. Sustatzaileak sortutako hondakinei aplikatuko zaie, baimenaren «Hondakinek ekoizpena – Baldintza Partikularrak» atalean zehazten direnei.

Hondakinak eta lurzoru kutsatuak arautu eta ekonomia zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legeak ezarritakoaren arabera eta aplikatzekoak diren berariazko araudiek agindutakoaren arabera kudeatuko dira instalazioetan sortutako hondakinak.

Hondakinen ekoizleek neurri hauek bete beharko dituzte:

- Identifikazioa eta karakterizazioa.
- Karakterizazioa.

Sortutako hondakinak identifikatu eta karakterizatu egin beharko dira, haien izaera eta helmugarik egokiena zehazteko.

Hondakinen arriskugarritasuna Batzordearen 1357/2014 (EB) Erregelamenduan jasotako sailkapenaren arabera izango da (1357/2014 Erregelamendua, 2014ko abenduaren 18koa, Europako Parlamentuaren eta Kontseiluaren 2008/98/EE Zuzentarauaren III. eranskina ordeztzen duena, hondakinei buruzkoa, eta zuzentarau jakin batzuk indargabetzen zituena). Karakterizatu beharreko hondakinak «Hondakinen ekoizpena– Baldintza Partikularrak» atalean adierazten dira, edo ingurumen-organoaren berariazko eskaeraren erantzun gisa. Edonola ere, karakterizazioa egiteko «1357/2014 Erregelamendua aplikatzeko irizpideen gida» erabiliko da. Esteka honetan dago

eskuragarri:

https://www.euskadi.eus/contenidos/documentacion/guia1357/eu_def/adjuntos/1357-2014gida.pdf

Alde horretatik, sustatzaileak ingurumen-organoari eskaera egin ahal izango dio Inguruneteko «Dokumentuak bidaltzea – DOC» («Hondakinen sailkapena» modukoa) prozeduraren bidez.

– Jatorrian bereiztea.

Espresuki debekatuta dago sortutako hondakin-tipologia desberdinak elkarren artean edota beste hondakin edo efluente batzuekin nahastea. Halako hondakinak jatorritik bereiziko dira, eta bilketa- eta biltegiatze-bitarteko egokiak prestatuko dira nahasketa horiek ekiditeko.

– Kodifikazioa.

Hondakin bakoitzari dagokion izena eta kodea ezartzeko, hondakinaren beraren egoera eta ezaugarriak hartuko dira kontuan, baimenaren izapidetzearen esparruan dokumentatuak, eta Batzordearen 2014ko abenduaren 18ko Erabakia hartu beharko da kontuan, hondakinen zerrendari buruzko 2000/532/EE Erabakia aldatzen duena.

– Sailkapenaren kontrola.

Hondakin arriskugabe gisa identifikatutako kode batekin nahiz hondakin arriskutsuaren kode batekin identifikatutako hondakinen kasuan, lehenengoz erretiratu aurretik, behar bezala sailkatu dela justifikatu beharko da. Horretarako, arrisku-ezaugarriaren bat erregistratzen duten jakiteko ezaugarri analitikoak aurkeztu beharko dira, Batzordearen 2014ko abenduaren 18ko 1357/2014 (EB) Erregelamenduan (2008/98/EB Zuzentarauaren III. eranskina ordeztzen duena) ezarritako irizpideen arabera.

Emaitzen arabera, aldi behingo karakterizatzeko lanak ezarri ahal izango dira, arriskugarritasunaren karakterizazioaren baliozkotasuna zehazteko.

Hondakinen azken destinoa zabortegei baimenduan ezabatzea dela aurreikusten baldin bada, orduan hondakin horiek ezaugarritu egingo dira, Kontseiluaren 2002ko abenduaren 19ko 2003/33/EE Erabakiak, hondakinak hondakindegietan hartzeko irizpideak eta prozedurak ezartzen dituenak, xedatutakoari jarraikiz, eta otsailaren 24ko 49/2009 Dekretuak, hondakinak hondakindegietan biltegiatuta eta betelanak eginda ezabatzea arautzen duenak, ezarritako jarraibideen arabera.

– Ekoiztako kantitateak.

Instalazioan sortutako hondakinen kantitatea, ingurumen-baimenetan jasotakoa, orientagarria da soilik, kontuan hartuta jardueraren ekoizpen-gorabeherak eta ekoizpenaren eta sortutako hondakinen arteko erlazioa. Datu horiek jardueraren adierazleetan ageri dira.

Instalazioan aldaketak aurreikusten direnean eta sortutako hondakinen kopurua handitzea aurreikusten denean, eta, beraz, aurretik ezarritako biltegiatze- eta ontziratze-baldintzak aldatu behar direnean, baimena egokitzea eskatu beharko da.

• Manipulazioa, ontziratzea, etiketa jartzea eta biltegiatzea.

– Bilketa-sistemak.

Hondakinak biltzeko sistemak independenteak izango dira, baldin eta, tipologia dela-eta, isuri baten ondorioz nahasiz gero arriskutsuago bihurtu badaitezke edo kudeaketa zail badezakete.

– Biltegitratze-baldintza orokorrak.

Hondakinak biltegitratzeko eremuak edo eremuek lurzoru estankoa izan behar dute. Haien egoera fisiko, likido edo oretsua dela-eta, edo haien inpregnazio-mailarengatik isurketak eragin edo lixibiatuak sor ditzaketen hondakin arriskutsuentzat ontziak edo bilketa-sistema egokiak jarriko dira izan litezkeen isurketak kanpora isurtzea saihesteko. Hauts-itxurako hondakinen kasuan, hondakinak euri-urarekin bustitzea edo haizeak arrastatzea saihestuko da, eta, beharrezkoa izanez gero, estali egingo dira.

Hondakin arriskutsuak biltegitratuz gero, aterpean egon beharko dute, eta isurketak eta jarioak atxikitzeke sistemak izan beharko dituzte.

– Produktu kimikoak biltegitratzeko baldintzak.

Likido sukoiak eta erregaiak, korrosiboak edo toxikoak diren hondakinak biltegitratu behar izanez gero, edo ontzi mugikorretan biltegitratu behar izanez gero –gasak barne–, erreferentzia tekniko gisa erabiliko dira ekainaren 23ko 656/2017 Errege Dekretuak (produktu kimikoak biltegitratzeko erregelamendua eta haren jarraibide tekniko osagarriak, MIE APQ 0tik 10era bitartekoak, onartzen dituen) ezarritako eraikuntza-baldintza eta baldintza tekniko berberak.

* Ontziratzea eta etiketatzea.

Hondakin arriskutsuak ontziratzeke, indarrean dagoen araudian ezarritako segurtasun-arauak bete beharko dira.

Hondakin arriskutsuak dauzkaten ontziek etiketa argi, irakurgarri eta ezabagaitza eduki beharko dute, eta itxita egon beharko dute kudeatzaileari eman arte, edukiak isurita edo lurrunduta gal ez daitezela.

Hondakin arriskutsuak dituzten ontzien edo bilgarrien etiketan datu hauek jaso beharko dira:

– Hondakinaren kodea eta deskribapena, eta arriskugarritasun-ezaugarrien kodea eta deskribapena.

– Hondakinen ekoizlearen edo edukitzailearen izena, ingurumeneko identifikazio-zenbakia (aurrerantzean, NIMA), posta-helbidea eta helbide elektronikoa, eta telefonoa.

– Hondakinak zer egunetan utzi diren.

– Hondakinek dituzten arriskuen izaera, Parlamentuaren eta Kontseiluaren 2008ko abenduaren 16ko 1272/2008 (EE) Erregelamenduan deskribatutako piktogramen bidez adieraziko dena.

– Biltegitratze epea.

Hondakin horiek ezabatzeko direnean ezingo dira urtebetetik gora biltegitratu. Hondakinen azken helburua balioztea denean, 2 urtez biltegitratu ahal izango dira.

Gainerako hondakin arriskutsuak ezin izango dira 6 hilabetetik gora biltegitratu.

Salbuespen-egoeretan, epe hori aldatu ahalko du ingurumen-organismoak, behar bezala justifikatutako arrazoiak tarteko direla, eta betiere giza osasuna eta ingurumena babesteko direla bermatzen bada.

Ingurumen-baimen bateratuan adierazitako hondakinen biltegitratze-denbora «Hondakinen ekoizpena – Baldintza Partikularrak» atalean zehaztutakoa izango da.

- Kudeaketa-hierarkiaren aplikazioa.

Hondakinen kudeaketari buruzko printzipio hierarkikoei jarraikiz, teknikoki, ekonomikoki eta ingurumenaren aldetik bideragarria denean, hondakinak ez sortzen saiatu beharko da, eta haien helmugak lehenetsiko dira, araudian ezarritako kudeaketa-hierarkiaren arabera.

Dagokien ingurumen-baimenean balorizazio-helburuko operazio bat esleitu zaien hondakinak («R») ezingo dira ezabatu («D»); aitzitik, kudeatzaile balorizatzaile baimendu bati entregatuko zaizkio. Hondakinak deuseztatzeke, ezinbestekoa izango da aldez aurretik behar bezala justifikatzea ez dela bideragarria haiek balorizatzea teknikoki, ekonomikoki edo ingurumenaren aldetik.

Birsortzea edo berrerabiltzea lehenetsiko da balorizatzeke beste edozein modu material edo energetikoren aurretik.

- Autosufizientzia- eta gertutasun-printzipioak aplikatzea.

Hondakinak tratatzeko instalazio baimenduak baldin badaude Euskal Autonomia Erkidegoan, hurbilen dauden instalazio horietara bidaliko dira lehentasunez, autosufizientzia- eta gertutasun-printzipioei jarraituz.

- Finantza-bermea.

Apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 20.6 artikulua arabera, urtean 10 tona hondakin arriskutsu baino gehiago sortzen dituzten ekoizleek aseguru bat edo bestelako finantza-berme bat sinatu beharko dute beren jarduerak sor ditzakeen erantzukizunak estaltzeko, betiere jardueren ezaugarriak, arriskugarritasuna eta arrisku potentziala kontuan hartuta.

- Txatarra produktu gisa onartzeko baldintzak.

Sustatzaileak Kontseiluaren 2011ko martxoaren 31ko 333/2011 (EB) Erregelamenduaren 2. artikulua arabera halakorik jasotzen badu (artikulu horren bidez txatar mota jakin batzuk Europako Parlamentuaren eta Kontseiluaren 2008/98/EE Zuzentarauaren arabera hondakin izateari noiz uzten dioten zehazteko irizpideak ezartzen dira), sustatzaileak egiaztatu beharko du ezarritako baldintzak betetzen dituztela; horretarako dagozkion adostasun-adierazpenak egingo dituzte arau horren 5. artikuluan ezarritakoaren arabera. Adostasun-adierazpenak eskumena duten agintarien esku egongo dira, hala eskatzen dutenean. Halaber, jasotako adierazpenen erregistroa entregatuko da, baimen honetako Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorak atalean ezarritakoaren arabera.

- Dokumentuen kudeaketa.

Honako dokumentu hauek formalizatu beharko dira Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazio Orokorak horretarako eskura jarritako kanal, sistema edo aplikazio informatikoetan.

«Ingurumena zaintzeko programa bidaltzea» prozeduraren bidez entregatuko dira «Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorak» atalean aipatzen den webguneko «Dokumentuak» ataleko zerrendan jasotako dokumentu motak.

– Hondakinaren arriskugarritasunaren ezaugarriak.

Atal honetako «Karakterizazioa» atalean jasotakoaren arabera egingo dira.

– Tratamendu-kontratua.

Hondakin bat entregatzeko, aldez aurretik tratamendu-kontratu bat formalizatu beharko da ekoizlearen eta kudeatzaile baimenduaren artean. Kontratu horrek hondakina onartzeko baldintzak ezarriko ditu, eta Espainiako lurraldearen barruko hondakinen lekualdaketa arautzen duen ekainaren

2ko 553/2020 Errege Dekretuaren 5. artikuluaen edukia jasoko du.

Tratamendu-kontratua bakarra izango da ekoizlearen eta kudeatzailearen artean egindako entregetarako, hondakina eta onarpen-baldintzak berberak badira.

Sustatzaileak artxiboan erregistratu eta gutxienez hiru urtez gorde beharko ditu tratamendu-kontratuak.

Tratamendu-kontratua ingurumen-organoari bidaliko zaio, baimendutako hondakina lehenengoz hustu aurretik, eta ingurumen-baimen bateratuan aurrez adierazi gabe zegoen hondakin berri bat sortzen denean, ingurumena zaintzeko programaren bidez, «Ingurumena Zaintzeko Programa – Baldintza Orokorrak» atalean agertzen den bezala.

Kudeatzaile baimenduaren tratamendu-kontratua izateko, garraioaren aurretiko jakinarazpena egiteko eta identifikazio-agiria betetzeko betebeharetik salbu egongo dira kudeaketa-sistema integratuko kudeaketa-azpiegituretara eramaten diren hondakinak, bai eta toki-entitateei ematen zaizkien ere, gaika bildutako udal-hondakinekin eta haien parekoak direnekin batera kudeatu ditzaten, baldin eta dagokion toki-entitateek entrega horiek egin direla egiaztatzen badute. Toki-entitateei egindako entregak justifikatzeko agiriak hiru urtez gorde beharko dira gutxienez.

– Identifikazio-dokumentua.

Hondakin bat lekualdatzeko, hondakin horrek identifikazio-agiria aldean izan beharko du lekualdaketa. Agiri horretan jasoko da Espainiako lurraldean hondakinen lekualdaketa arautzen duen ekainaren 2ko 553/2020 Errege Dekretuaren I. eta III. eranskinetako informazioa.

Artxibo kronologikoan erregistratu eta gutxienez hiru urtez gorde beharko dira identifikazio-dokumentuak.

– Aldez aurretiko jakinarazpena.

Era berean, aldez aurretiko jakinarazpena egin beharko da, 553/2020 Errege Dekretuaren II. eranskineko edukia jasota, lekualdaketa hauen kasuan:

– Deuseztatzeko hondakinak lekualdatzea (arriskutsuak eta ez-arriskutsuak);

– Hondakin arriskutsuak, nahasita dauden etxeko hondakinak (EHZ 20 03 01 kodearekin identifikatuta daudenak) eta arauz ezartzen direnak lekualdatzea, balorizatzeke.

Nahitaezko aurretiko jakinarazpen-kasuetan, Hondakinak eta Lurzoru Kutsatuak arautu eta Ekonomia Zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 31. artikuluan xedatutako eta ekainaren 2ko 553/2020 Errege Dekretuaren 9. artikuluan garatutako kausetako bat gertatzen denean, hala EAeko ingurumen-organoak nola helmugako autonomia-erkidegoko organo eskudunak hondakinak garraiatzearen aurka egin ahalko dute; arrazoitutako erabakia garraio-jakinarazpena aurkeztu eta gehienez hamar eguneko epean jakinarazi beharko diote operadoreari.

Jakinarazpen orokor bat egin ahal izango da gehienez hiru urterako, instalazio berera joango diren eta antzeko ezaugarri fisikoak eta kimikoak dituzten hondakinetarako.

Aldez aurretiko jakinarazpenak gutxienez hiru urtez gordeko dira indarraldia amaitu ondoren.

– Garraioa egiaztatzea.

Hondakin arriskutsuen kasuan, egiaztatu beharko da hondakinak kudeatzaile baimenduaren instalazioetara eramateko erabiliko den garraio-bideak behar bezala betetzen dituela horrelako gaiak garraiatzeko ezarritako baldintzak, indarrean dagoen legeriaren arabera.

Dagokion ingurumen-baimenean enpresa beraren instalazioen artean hondakinak lekualdatzeko aukera ematen bada, salgai arriskutsuen errepide bidezko nazioarteko garraioari buruzko Europako Akordioa (ADR 2021) bete beharko da, aplikatzekoa den hondakinei dagokienez.

– Mugaz gaindiko garraioa (esportazioa).

Hondakinak Espainiatik kanpora esportatzen diren kasuetan, Hondakinak lekualdatzeari buruzko Europako Parlamentuaren eta Kontseiluaren 2024ko apirilaren 11ko 2024/1157 (EB) Erregelamenduan ezarritakoa bete beharko da. Erregelamendu horrek 1257/2013 (EB) eta 2020/1056 (EB) erregelamenduak aldatzen ditu, eta 1013/2006 (EE) Erregelamendua indargabetzen du.

– Artxibo kronologikoa.

Urtean hondakin ez-arriskutsuen 10 tona baino gehiago sortzen dituzten hasierako ekoizleek, artxibo elektronikoko batean, honako datu hauek jaso beharko dituzte, ordena kronologikoan: sortutako hondakinen kantitatea, izaera eta jatorria, bai eta berrerabiltzeko prestatzeko, birziklatzeko, beste balorizazio-operazio batzuk egiteko eta deuseztatzeko produktu, material edo substantzien eta horien ondoriozko hondakinen kantitatea ere; eta, hala badagokio, operazio horien ondorioz sortutako hondakinaren destino, bilketaren maiztasuna, garraiobidea eta aurreikusitako tratamendu-metodoa ere inskribatuko dira, bai eta produktu, material eta substantzien destinoa ere. Gainera, operazio bakoitzaren amaieran biltegirotutako hondakinen informazioa jasoko da. Artxibo kronologikoaren inskripzioak, aplikatzekoa denean, 7/2022 Legearen II. eta III. eranskinen arabera baimendutako tratamendu-operazio bakoitzeko egingo dira.

Enpresak urtero bidali beharko dio artxibo kronologikoa organo honi, urteko ingurumena zaintzeko programaren txostenean. Era berean, aldi baterako biltegirotuta dauden hondakinen zerrenda bidali beharko dio adierazpenaren xede den ekitaldia amaitzean.

Azpiproduktuak sortzen edo erabiltzen dituzten entitate edo enpresek erregistro kronologiko bat izango dute, azpiproduktu gisa ekoizitako eta kudeatutako kantitateak eta horien helmugak/jatorria biltzen dituena.

Artxibo kronologikoko informazioa gutxienez bost urtean gordeko da, eta agintari eskudunen eskuera edukiko da, ikuskapen- eta kontrol-ondorioetarako.

– Laburpen-memoria.

Ekonomia zirkularra bultzatzeko eta Hondakinei eta lurzoru kutsatuei buruzko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 65. artikuluan ezarritakoaren arabera, sustatzaileak, datuak jaso ondorengo urteko martxoaren 1a baino lehen, sortutako hondakinen artxibo kronologikoan jasotako informazioaren laburpen-memoria bat aurkeztu beharko du, zeinak arau horren XV. eranskinean agertzen den gutxieneko edukia barne hartu beharko baitu. Memoria hori ingurumen-organo honetara bidaliko da, Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazio Orokorrek eskura jarritako kanalak, sistemak edo aplikazio informatikoak erabilia.

– Minimizazio-plana.

Hondakin arriskutsuen hasierako ekoizleek nahitaez aurkeztu beharko dute minimizazio-plan bat lau urtez behin, sortutako hondakin arriskutsuen kantitatea eta haien arriskua murrizteko hartuko dituzten praktikak jasoko dituena. Ez dute plan hori aurkeztu beharrik izango urtean 10 tona baino gutxiago sortzen dituzten hondakin arriskutsuen hasierako ekoizleek, instalazio- eta mantentze-enpresek, eta EMAS ziurtagiria edo mota horretako hondakinak minimizatzeko neurriak aplikatzen dituen beste sistema baliokideren bat duten hasierako ekoizleek. Informazio hori ingurumen-adierazpen baliozkotuan jasoko da. Aipatutako salbuespen-araubideren batean egonez gero, dagokion egiaztagiria aurkeztu beharko da.

Dagokion urteko minimizazio-plana, edo behin bakarrik salbuetsita egotearen egiaztagiria, ingurumena zaintzeko programan entregatu beharko da, Ingurumena Zaintzeko Programa - Baldintza Orokorrak atalean agertzen den moduan.

– Ontziak merkaturatzea. Prebentziorako eta ekodiseinurako enpresa-plana.

Enpresak ontziak eta bilgarriak dituzten produktuak merkaturatzen baditu, abenduaren 27ko 1055/2022 Errege Dekretuaren IV. eranskinaren 2. atalean jasotako informazioa bidali izanaren egiaztagiria aurkeztu beharko du urtero Trantsizio Ekologikorako eta Erronka Demografikorako Ministerioko Ingurumen Kalitatearen eta Ebaluazioaren Zuzendaritza Nagusiaren aurrean martxoaren 31 baino lehen, ontzien urteko adierazpena jasota. Datu horiekin batera, ingurumena zaintzeko programa bidaliko du, urtean urtekoa.

Halaber, Ontzien eta ontzi-hondakinen abenduaren 27ko 1055/2022 Errege Dekretuaren 43. artikuluan hornitzaileei ezartzen zaizkien betebeharrak bete beharko ditu.

Sustatzailea behartuta dago bosturteko Ekodiseinu eta Prebentzioko Enpresa Plana aplikatzera, urte natural batean, ontziratutako produktuak edota industria- edo merkataritza-ontziak merkaturatzen baditu eta jarraian zehazten diren kantitateak gainditzen dituzten hondakinak sortzen baditu:

- 250 tona, soilik beira bada.
- 50 tona, soilik altzairua bada.
- 30 tona, soilik aluminioa bada.
- 20 tona, soilik plastikoa bada.
- 20 tona, soilik zura bada.
- 15 tona, soilik kartoia edo material konposatuak badira.
- 300 tona, hainbat material badira, eta bakoitzak, bera bakarrik hartuta, ez baditu lehen aipatutako kantitateak gainditzen.

Prebentzio eta Ekodiseinuko Enpresa Plan horretan, kontuan hartu beharko ditu ontzi-hondakinak prebenitzeko tresnetako zehaztapenak. Halaber, aurreko planetako helburuen betetze-mailaren laburpena sartu beharko du, prebentzio-helburu kuantifikatu berriak adierazita, bai eta haiek erdiesteko neurriak eta betetzen dituela kontrolatzeko mekanismoak ere, abenduaren 27ko 1055/2022 Errege Dekretuaren 18. artikuluari jarraikiz. Plana amaitu eta hiru hilabeteko epean, planari buruzko txosten bat igorriko da egoitza soziala duen autonomia-erkidegora, eta bertan adierazita egongo da zenbateraino bete diren planean jasotako prebentzio-neurriak.

- Baldintza espezifikoak.

Baimenaren Hondakinen Ekoizpena – Baldintza Partikularrak atalean identifikatzen diren ekoiztitako hondakinen arabera, honako baldintza espezifiko hauek bete beharko dira:

Sortutako hondakina	Baldintza
180103	Berariazko hondakin sanitarioak (II. taldea) manipulatu, ontziratatu, etiketatu eta biltegitatzeko baldintzak Hondakin Sanitarioak Kudeatzeari buruzko martxoaren 3ko 21/2015 Dekretuan eta hura garatzeko ondorengo araudietan ezarritakoak izango dira.

Sortutako hondakina	Baldintza
epigrafeen kodeak 13 01 13 02 13 03 13 05 13 08	Ekainaren 2ko 679/2006 Errege Dekretuari, Industrian erabilitako olioaren kudeaketa arautzen duenari, jarraituz kudeatu beharko da sortutako olio erabilia.
160213 160214	Ekipamendu elektriko eta elektronikoen hondakinak –besteak beste, lanpara fluoresenteenak– kudeatuko dira Tresna elektriko eta elektronikoen hondakinei buruzko otsailaren 20ko 110/2015 Errege Dekretuan xedatutakoaren arabera.
160213 160214	Ekoiak ozono-geruza agortzen duten substantziei buruzko Europako Parlamentuaren eta Kontseiluaren 1005/2009 (EE) Erregelamenduan zehaztutako gai erabiliak baldin baditu, berreskuratu egingo dira alderdiek onetsitako bitarteko tekniko bidez deuseztatzeko, edo ingurumenaren ikuspegitik onargarria den beste edozein deuseztatze-bide tekniko erabiliz, edota birziklatzeko edo birsortzeko xedez, tresnak berrikusi eta mantentzeko eragiketetan nahiz desmuntatu edo deuseztatu aurretik.
160602 160603 160604 160605 160606 200133	Pilen eta metagailuen hondakinek Pilei eta metagailuei eta haien hondakinen ingurumen-kudeaketari buruzko otsailaren 1eko 106/2008 Errege Dekretuan xedatutakoa bete beharko dute.
130301 160109 160209 160210 160213 170902	Ekoiak poliklorobifeniloak (PCB) dituzten edo izan ditzaketen aparatuek dauzkan bitartean, haiek behar bezala kudeatzeko abuztuaren 27ko 1378/1999 Errege Dekretuan, poliklorobifeniloak, polikloroterfeniloak eta horiek dituzten aparatuek ezabatzeko eta kudeatzeko neurriak ezartzen dituen horretan, eta hori aldatu zuen otsailaren 24ko 228/2006 Errege Dekretuan adierazitako baldintzak bete beharko ditu.
150101 150102 150103 150104 150105 150106 150107 150110 150111	Sustatzailea industria-ontzi baten azken jabea bada, abenduaren 27ko 1055/2022 Errege Dekretuaren 44. artikuluan xedatutako betekizunak bete beharko ditu.
170601 170605	Amiantoak duten hondakinak daudela hautemanaz gero, 108/1991 Errege Dekretuaren (amiantoak ingurumenean sortzen duen kutsadura saihestu eta gutxitzeari buruzkoa) 3. artikuluan ezarrita dauden eskakizunak bete beharko dira. Horrez gain, amiantoak duten hondakinak kudeatzeko egingo diren manipulazioak, 96/2006 Errege Dekretuan ezarritako aginduen arabera burutuko dira; dekretu horren bidez ezarri ziren amiantoarekin lan egiterakoan segurtasun- eta osasun-arloan bete behar diren gutxienezko baldintzak.

ATALA: LURZORUA – BALDINTZA OROKORRAK

LURZORUA ETA LURPEKO URAK BABESTEAREN INGURUKO BALDINTZA OROKORRAK

- Babes-neurriak.

Urtarrilaren 14ko 9/2005 Errege Dekretuan, ekainaren 25eko 4/2015 Legean eta abenduaren 26ko 209/2019 Dekretuan (Lurzorua kutsatzea saihestu eta kutsatutakoa garbitzeko ekainaren 25eko 4/2015 Legea garatzeko) ezarritako betebeharrak betez aurkeztutako lurzoruaren egoerari buruzko txostenaren eta horretan jasotako gomendioen arabera, sustatzaileak lurzoria babesteko behar diren neurriak hartu beharko ditu, bai eta «Lurzorua – Baldintza Partikularrak» atalean espezifikatutakoak ere.

- Lurzoruaren egoeraren txostena.

4/2015 Legearen 16.2 artikulua betez, lurzoruaren egoeraren txostenak aurkeztu beharko dira, gutxienez, 5 urtean behin.

- Lurzoruen eta lurpeko uren oinarritzko txostena eta kontrolerako eta jarraipenerako dokumentuak.

Era berean, aurreko lerrokadan aipatutako araudian (abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretua eta urriaren 18ko 815/2013 Errege Dekretua), lurzoru babesteko betebeharrak ezartzen dira, eta, hain zuzen ere, horiek betetze aldera, sustatzaileak hauek aurkeztu beharko ditu:

- Oinarritzko txostena, abenduaren 26ko 209/2019 Dekretuaren 20. artikuluan aipatutako epeak eta maiztasunak beteta.
- Lurzoruen eta lurpeko uren kontrol- eta jarraipen-agiriak, urriaren 18ko 815/2013 Errege Dekretuaren 10.2 artikuluan ezarritako epeen arabera.

Ingurumen, Lurralde Plangintza eta Etxebizitzako sailburuaren 2020ko urtarrilaren 23ko Aginduari dagokionez jakinarazitako baldintzak aztertzean zehazten diren kontrolei kalterik egin gabe –agindu horrek Kutsaduraren prebentzio eta Kontrol Integratuaren Legearen testuategina onartzen duen abenduaren 16ko 1/2016 Legegintzako Errege Dekretuan xedatutakoa interpretatzeari eta aplikatzeari buruzko jarraibide teknikoak onartzen du–, eta lurzoruaren eta lurpeko uren egoera zehazteko oinarritzko txosten bat eskatzeari lotuta, sustatzaileak lurzoruaren eta lurpeko uren kalitatearen kontrola egin beharko du. Horretarako, gutxienez bi zundaketa egin beharko ditu urak karakterizatzeko, ateratako lurzoru-zutabea karakterizatzeko eta piezometro bana gaitzeko, eta haiek erabiliko dira lurpeko uren kalitatearen jarraipena egiteko. Zundaketak kokatzeko, kontuan hartuko dira egon litezkeen arrisku-iturriak eta lurpeko uren fluxua; hala, instalaziotik ibaian gora eta ibaian behera dagoen fluxua alderatu ahal izango da.

- Lurzoruen dokumentu bakarra.

Nolanahi ere, sustatzaileak lurzoruen dokumentu bakar bat bidaliko du, ikerketa-lanak egiten eta lurzoruaren kalitatea lehengoratzeko diharduen entitate egiaztatu batek egingina, eta aipatutako txostenak bilduko ditu hor (lurzoruaren egoerari buruzko aldizkako txostena, oinarritzko txostena eta lurzoruen eta lurpeko uren kontrol- eta jarraipen-agiriak). Emandako agiriak aldatu edo agiri berriak eman behar diren bakoitzean, lurzoruen dokumentu bakar berri bat helaraziko da. Dokumentu bakar hori idazteko, 2020ko urtarrilaren 23ko Aginduak onartutako jarraibide teknikoak bete beharko da, edukiari eta entregatzeko aldizkakotasunari dagokionez.

- Lurzoruei buruzko informazioa eguneratzea.

Oinarri-txostena edo egoera-txostena eguneratzea beharrezkoa denean, sustatzaileak agiri bakar bat bidali beharko du, lurzoruaren kalitatea ikertzeko eta lehengoratzeko lana egiteko gaituta dagoen entitate batek egingina, eta egoera bi horien gaineko informazio eguneratua barne hartuta, baita lurzoruen eta lurpeko uren kontrol- eta jarraipen-agiriak ere.

- Lurzoruaren kalitatea deklaratzeko prozeduraren hasiera.

Sustatzaileak lurzoruaren kalitateari buruzko adierazpena egiteko prozedura hasteko eskatu beharko dio ingurumen-organoari, baldin eta ekainaren 25eko 4/2015 Legean adierazitako inguruabarren bat gertatzen bada.

- Entitate egiaztatua.

Atal honetan jasotakoa betetzeko aurkeztu beharreko informazioa lehen aipatutako urriaren 10eko 199/2006 Dekretuan xedatutakoaren arabera egiaztatutako entitate batek egin beharko du, hala nola organo honek horretarako onar ditzakeen jarraibideetan adierazitakoaren arabera.

- Lur-mugimenduak.

Sustatzaileak baldintza hauek bete beharko ditu instalazioetan egindako aldaketek eragindako lur-mugimenduei dagokienez:

1.– Aurreikusten bada aldaketaren bat egin behar dela instalazioa baimenduta dagoen partzelaren barruan, eta aldaketa horren ondorioz lurrak mugitu behar badira:

a) Ekainaren 25eko 4/2015 Legearen 25. artikuluan 1c) apartatuan jasotzen denari jarraikiz, induskatu beharreko materialak (lurrak, obra-hondakinak, etab.) karakterizatu egin beharko ditu jardueraren sustatzaileak, ekintza kutsatzaileen ondorioz erasan zaien ala ez egiaztatzearen, eta, karakterizazio horren emaitzen arabera, haiek kudeatzeko modu egokiena zehaztearen.

Jarduketa horretan aurreikusten bada induskatu beharreko materialen bolumena 500 m³tik gorakoa dela (zolatak barne), edo jarduketa egin bitartean gainditze hori antzemango balitz, nahitaezkoa izango da lurzorua kalitatea ikertzeko eta oneratzeko akreditatutako entitate batek egindako indusketa selektiborako plana aurkeztea. Indusketa-planak abenduaren 26ko 209/2019 Dekretuaren IV. eranskinean adierazitako edukia jaso beharko du, eta ingurumen-organok onetsi beharko du, gauzatu aurretik.

c) Induskatu beharreko bolumena 500 m³-tik beherakoa bada, aldaketaren jakinarazpenak honako informazio hau jaso beharko du:

– Jarduketaren pertsona fisiko edo juridiko sustatzailearen eta jarduketa burutuko duen kontratadunaren identifikazioa.

– Jarduketaren xede den lekua non dagoen, baita Lurzoruaren Kalitatearen Administrazio Erregistroaren erreferentzia ere.

– Jarduketaren xede den eremuaren mugaketa eta azalera. Jakinarazpenean, partzela eta jarduketa-eremua zehatz-mehatz non dauden jakitea ahalbidetzen duten planoak erantsiko dira.

– Jardueraren deskribapen zehatua.

– Induskatuko diren materialen bolumena, zolatak barne.

– Ingurumen-jarraipeneko lanen eta azken txostena egitearen arduradunaren identifikazioa; artikulua honetan aipatutako kasuetan entitate egiaztatua izan beharko du.

– Jarduketa hasteko aurreikusitako datak.

d) Aurreko kasuetako edozeinetan, obra egin ondoren, azken txostena bidali beharko du. Bertan, lurren karakterizazioaren emaitzak adierazi beharko dira; horrez gain, induskatutako materialen berrerabilera edo kudeaketa egokia egiaztatze txosten bat ere bidali beharko da. Indusketaren bolumena 100 m³-tik gorakoa bada, entitate egiaztatu batek egingo ditu ingurumen-jarraipenerako lanak eta txostena.

e) Arau orokor gisa, «Kutsatutako lurzoruetan indusketa selektiboak egiteko gida»-n jasotzen diren irizpideak beteko dira. Esteka honetan eskura daiteke gida:

<https://www.ihobe.eus/argitalpenak/kutsatutako-lurzoru-egiteko-gida>

Soberakinak hondakindegian biltegitratuz hustu nahi izanez gero, Hondakinak hondakindegietan biltegitratuta eta betelanak eginda ezabatzea arautzen duen otsailaren 24ko 49/2009 Dekretuak ezarritakoaren arabera egingo da hondakinen karakterizazioa. Oro har, laginketa egiteko, jarraituko zaie abenduaren 26ko 209/2019 Dekretuaren IV. eranskinean eta gidaren 10.2.6 apartatuan («Induskatu behar diren lurzoruetan *in situ* egindako laginketa») biltzen diren induskatu beharreko materialen karakterizazio-kanpaina diseinatzerakoan kontuan hartu behar diren oinarriko irizpideei.

Soberako materialak instalazio berean berrerabili ahal izateko, balio hau izan beharko dute material horiek: Lurzorua kutsatzea saihestu eta kutsatutakoa garbitzeko ekainaren 25eko 4/2015 Legean ezarritako B-EBA (industria-erabilera) balioaren azpikoa. Horrez gain, lur horien hidrokarburo-edukia ezin izango da arriskutsua izan. Horretarako, entitate egiaztatu batek egin beharko ditu laginketa eta analisia, lege honen arabera: 199/2006 Dekretua, urriaren 10ekoa, Lurzoruaren kalitatea ikertu eta berreskuratzeko entitateak egiaztatzeko sistema ezartzen duena, eta lurzoruaren kalitatearen gainean egindako ikerketen edukia eta norainokoa zehazten dituen.

h) Ekainaren 25eko 4/2015 Legean xedatutako A-EBA ebaluazioko balio-adierazleak eta TPHetarako 50 mg/kg baino balio txikiagoak lortzen dituzten lurak lur garbitzat hartuko dira, eta beraz, onartu egingo dira baimendutako edozein betelanetarako.

i) Substratu harritsu osasuntsua murrizketarik gabe kudeatu ahalko da. Lurzoru naturalaren parekoa den substratu harritsu meteorizatuaren kasuan, aurreko puntuetan ezarritako irizpidea beteko da.

2.– Instalazioa baimenduta dagoen partzelatik kanpo aldaketaren bat egitea aurreikusi bada (lurzoru berria okupatuz), eta okupatu nahi den lurzoru berriak lehenago izan badu ekainaren 25eko 4/2015 Legearen I. eranskinean aipatutako jardueraren bat, sustatzaileak lurzoruaren arloko adierazpen bat lortu beharko du egin nahi diren aldaketak egiten hasi aurretik.

ZARATA-BALDINTZA OROKORRAK ATALA

ZARATAREN INGURUKO BALDINTZA OROKORRAK

Zarata – Baldintza Partikularrak atalean ezarritako indize akustikoak ez gainditzeko beharrezkoak diren neurriak ezarriko dira.

Jardueraren zuzeneko edo zeharkako eraginez zaratarentzat ezarritako kalitate akustikoaren helburuak gainditzen direnean, hain zuzen ere, Zaratari buruzko azaroaren 17ko 37/2003 Legean garatzen den zonakatze akustikoari, kalitate-helburuei eta isuri akustikoei buruzko urriaren 19ko 1367/2007 Errege Dekretuaren 14. eta 16. artikuluetan adierazten direnak, jarduerak beharrezkoak diren neurriak hartu beharko ditu helburu horiek gainditu ez daitezen.

Zamalanetako jarduerak eta materialak kamioietan garraiatzeko jarduerak egitean sortzen den zarata ezingo da izan sentikortasun akustiko handieneko eremuetako ingurumen-maila baino askoz handiagoa.

- Zarataren kontrola.

Jarduera garatzen den partzelako kanpoko baldintza akustikoak «Zarata – Baldintza Partikularrak» atalean ezarritako maiztasunarekin kontrolatuko dira, batez ere zarata etxe barruetara sartzeko arriskurik handiena dagoen aldeetan.

Neurketa bidezko ebaluazio guztiak II. mailako ingurumen-lankidetzako entitate batek egin beharko ditu, bat etorritz urriaren 16ko 212/2012 Dekretuan ezarritakoarekin. Entitate horrek UNE-EN ISO/IEC

17025 arauaren arabera egiatagiria eduki beharko du akustikaren arloan espazio- eta denboraginketa egiteko.

Sustatzaileak beharrezkoak diren neurriak hartu beharko ditu, instalazioak kanpoko ingurumenera zabandu ez ditzan «Zarata – Baldintza Partikularrak» atalean muga-balio gisa ezarritako zarata-mailak baino handiagoak; muga-balio horiek urriaren 16ko 213/2012 Dekretuaren (Euskal Autonomia Erkidegoko hots-kutsadurari buruzkoa) II. eranskineko prozedurei jarraikiz ebaluatzen dira.

Lokal mugakideak egonez gero, instalazioak ezin izango die lokalei transmititu, haien erabileren arabera, aipatutako urriaren 16ko 213/2012 Dekretuaren I. eranskineko G eta H tauletan ezarritakoak baino zarata-maila handiagoak.

Ezarritako zarata-immisioaren muga-balioak errespetatzen direla ulertuko da baldin eta, urriaren 16ko 213/2012 Dekretuaren II. eranskinean ezarritako prozeduren arabera, baldintza hauek betetzen badituzte ebaluatutako adierazle akustikoen balioek, urtebeteko epean:

- Urteko batez besteko balioek ez dituzte gainditzen aipatutako I. eranskineko F taulak ezarritako balioak.
- Eguneko balioek ez dituzte 3 dB-etan gainditzen aipatutako I. eranskineko F taulak ezarritako balioak.
- Lkeq, Ti indizean neurtutako ezein balioek ez ditu 5 dB-etan gainditzen aipatutako I. eranskineko F taulan adierazitako balioak.

Jardueraren kontrolean sortutako dokumentazioa ingurumen-organoari igorriko zaio, Ingurumena Zaintzeko Programa–Baldintza Orokorak atalean adierazitakoaren arabera.

ATALA: INGURUMENA ZAINTEKO PROGRAMA – BALDINTZA OROKORRAK

INGURUMENA ZAINTEKO PROGRAMAREN BALDINTZA OROKORRAK

- Ingurumena zaintzeko programa.

Ingurumena zaintzeko programa sustatzaileak aurkeztutako agirietan eta apartatu hauetan ezarritakoaren arabera gauzatu beharko da.

- Emaizak kontrolatzea eta bidaltzea.

Oro har, web-orri honetan eskura dagoen «Ingurumena zaintzeko programa bidaltzea» gidaliburuko jarraibideak bete beharko dira:

https://www.euskadi.eus/contenidos/documentacion/guias_ingurunet/eu_def/adjuntos/pva.pdf

Ingurumena zaintzeko programa osatzen duten txostenen eta azterketen emaitzak behar bezala erregistratu behar dira, eta ingurumen-organo honetara bidali, «Ingurumena Zaintzeko Programa (IZP) bidaltzea» izeneko horretarako ezarritako bidalketa-prozedura telematikoari jarraikiz. Web-orriko «Tramitazioa» ataletik sartzen da prozedura horretara:

<https://www.euskadi.eus/baimena/ibb-ippc/web01-tramite/eu/>

Edonola ere, prozedura horretako «Dokumentazioa» ataleko jarraibideak, ereduak eta kodeak baliatu beharko dira.

Era horretan, aipatutako programak zehaztutako aldiaren egiten diren kontrol guztiak, ibilgura edo itsasora isuritako urei dagozkienak izan ezik, ingurumena zaintzeko programarekin batera bakarrik aurkeztuko dira, eta erreferentziako urtea amaitu ondoren.

Ezarritako baldintzak urratzen diren kasuetan bakarrik bidali beharko zaio berehalako jakinarazpena ingurumen-organoari, gertatutakoaren berri izan ondoren, prebentzio-neurriei eta ezohiko egoeretan funtzionatzeko baldintzei buruzko baldintza partikularren apartatueta ezarritakoaren arabera.

Horrez gain, urtean behin baino gehiagotan egiten diren kontrolak kontrola egiten den urteari dagokion programaren barruan baino ez dira bidaliko.

Emaitza horiek urtero bidaliko dira, martxoaren 30a baino lehen, eta txosten bat aurkeztu beharko da zaintza-programaren emaitzekin batera. Txosten horretan sartuko dira babes- eta zuzenketa-neurrien eta prozeduren kontrolerako eta ingurumenaren kalitaterako sistemen funtzionamendua eta emaitzen analisia. Bereziki aipatuko dira epe horretan izandako gorabehera nagusiak, eta haien balizko kausak eta konponbideak azaldu; halaber, laginak nola hartu diren zehaztuko da, aldez aurretik hala egin ez bada.

- Ingurumena zaintzeko programaren agiri bategina.

Sustatzaileak ingurumena zaintzeko programaren agiri bategina egin beharko du, eta bertan bildu beharko ditu aurkeztutako dokumentazioan proposatutako betebeharrak eta ingurumen-baimen bateratu honetan jasotakoak. Programa horrek honako hauek zehaztu beharko ditu: kontrolatu beharreko parametroak; parametro bakoitzerako erreferentzia-mailak; analisi edo neurketen maiztasuna; laginketak eta analisiak egiteko teknikak; eta laginak hartzeko puntuen kokapen xehatua. Era berean, dagokion aurrekontua ere barne hartu beharko du.

Gainera, ingurumena zaintzeko programak jardueraren adierazle bereizgarrien zehaztapena eta adierazle horiek aztertzeko sistematika hartu beharko ditu barnean, adierazle horien arabera enpresak berak ingurumen-hobekuntza ziurtatzearen ezarritako neurri eta mekanismoen eraginkortasuna egiaztatu ahal izateko (ingurumen-adierazleak).

ATALA: PRTR - BALDINTZA OROKORRAK

KUTSATZAILEEN ERREGISTROAREN INGURUKO BALDINTZA OROKORRAK

- Ingurumen-adierazpena.

Urtean behin, martxoaren 31 baino lehen, aurreko urtean atmosferarako isuriei eta uretarako isurketei eta sortutako hondakin mota guztiei buruzko datuen ingurumen-adierazpena igorriko dio sustatzaileak ingurumen-organo honi, E-PRTR-Euskadi Kutsatzaileen Emisio eta Transferentzia Inbentarioa egiteko eta eguneratuta edukitzeko, 508/2007 Errege Dekretuari jarraikiz.

Informazio horren transakzioa Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazio Orokorrak ezarritako entrega-prozedura telematikoari jarraikiz egingo da.

Datu horietako batzuek Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumenean eragina duten jardueren erregistroa osatuko dute, eta erregistro hori transakzio-basea izango da, datuak Europako Ingurumen Agentziaren erregistroetara bidaltzeko (E-PRTR-Europa erregistroa).

Ingurumen-adierazpena publikoa izango da; Ingurumenaren arloan informazioa eskuratzeko, herritarrek parte hartzeko eta justiziara heltzeko eskubideak arautzen dituen uztailaren 18ko 27/2006 Legearen aurreikuspenetara doituko da (2003/4/EE eta 2003/2005/EE Zuzentarauak jasotzen ditu), eta une oro bermatu beharko da Datu Pertsonalak Babesteko eta Eskubide Digitalak Bermatzeko abenduaren 5eko 3/2018 Lege Organikoan ezarritakoa betetzen dela.

ATALA: EZOHIKO EGOERAK–BALDINTZA OROKORRAK

PREBENTZIO-NEURRIEI ETA EZOHIKO EGOERETAN FUNTZIONATZEKO BALDINTZEI
BURUZKO BALDINTZA OROKORRAK

- Instalazioa geldiarazteko eta martxan jartzeko operazioak eta mantentze-lanen operazio programatuak.

Programatutako urteko mantentze-lanei dagokienez, sortuko diren isurien eta hondakinen estimazioa egin beharko du enpresak, eta, dagokionean, haiek kudeatzeko eta tratatzekoa ere bai.

Instalazioa geldiaraztean nahiz abiaraztean, mantentze-eragiketetan eta ohiz kanpoko egoeretan sortutako hondakinak kudeatu beharko dira, «Hondakinen Ekoizpena– Baldintza Partikularrak» eta «Hondakinen Ekoizpena – Baldintza Orokorrak» ataletan ezarritakoarekin bat etorritz.

- Jarduera etetea.

Ingurumen Erantzukizunari buruzko urriaren 23ko 26/2007 Legea eta Kutsaduraren eta narriaduraren aurkako lurrazpiko uren babesaren arautzen duen urriaren 2ko 1514/2009 Errege Dekretua ezertan eragotzi gabe, bai eta lurzorua babasaren arloko legeak ezertan eragotzi gabe ere, sustatzaileak apartatu hauetan ezarritako baldintzak bete beharko ditu.

– Jarduerak behin betiko eten ondoren, titularrak lurzorua nola dagoen eta instalazioak erabilitako, ekoiztako edo zabalduetako gai arriskutsu garrantzitsuek lurpeko uretan zer-nolako kutsadura eragin duten ebaluatuko du, eta organo honi emango dio ebaluazio horren emaitzen berri. Ebaluazioak erabakitzen badu instalazioak lurzorua edo lurpeko uren kutsatze aipagarria eragin duela lurzorua kalitatea adierazteko izapidetan egindako lurzorua kalitatearen ikerketa-txostenetan ezarritako egoerarekin alderatuta, titularrak neurri egokiak hartuko ditu kutsadura horri aurre egin eta instalazioa egoera hartan berriz jartzeko, aipatutako urriaren 23ko 26/2007 Legearen II. eranskineko arauak jarraituz.

– Nolanahi ere, jardueren behin betiko etena gertatu ondoren, sustatzaileak gai arriskutsu guztiak kendu eta instalazioetan dauden hondakin guztiak kudeatu beharko ditu, behin betiko ixtean lekua garbi geratzeko, eta instalazioan geratutako hondakin guztiak kudeatzaile baimendu bati emateko. Orobat bermatuko da lekuak ez duela arrisku aipagarriarik sortzen pertsonen osasunarentzat eta ingurumenarentzat, jarduera dela-eta lurzorua eta lurpeko urak kutsatzearen ondorioz.

– Jarduerari lege hauek aplikatu behar zaizkio: 4/2015 Legea, ekainaren 25ekoa, lurzorua kutsatzea saihestu eta kutsatutakoa garbitzekoa, eta 9/2005 Errege Dekretua, urtarrilaren 14koa, kutsadura sor dezaketen jardueren zerrenda eta lurzoru kutsatuen adierazpenerako irizpide eta estandarrak ezartzekoa. Horrenbestez, sustatzaileak jarduera uztearen berri eman beharko dio ingurumen-organuari, bi hilabeteko epea agortu baino lehen; jakinarazpen horrekin batera, jarduketa-proposamen bat ere aurkeztu beharko da, organo horrek ezar dezan noraino iristen diren haren betebeharrak eta lurzorua kalitatea deklaratzeko prozedura hasteko epea noiz hasiko den beranduenez, ekainaren 25eko 4/2015 Legeak 31.3 artikuluan xedatutakoari jarraituz. Arauari dagokion jarduera-kodea Baldintza Partikularrak – Ezohiko Funtzionamendua atalean ezartzen da.

Jarduera eten baino lehen, sustatzaileak instalazioetan dauden hondakin guztiak kudeatu beharko ditu, «Hondakinen Ekoizpena– Baldintza Partikularrak» eta «Hondakinen Ekoizpena– Baldintza Orokorrak» ataletan ezarritakoari jarraituz.

- Jarduera aldi baterako etetea.

Jarduera aldi baterako etetea jakinaraziz gero, sustatzaileak, aldi baterako etetearen jakinarazpenarekin batera, agiri bat bidali beharko du instalazioa jardun gabe egonda ere aplikagarriak zaizkion ingurumen-baimen bateratuko kontrolak eta baldintzak nola beteko dituen adierazteko.

Era berean, jarduera berriz hasi baino lehen, instalazioek ondo funtzionatzen dutela ziurtatu beharko da, ingurumenean eragina duen isurketa edo isuri oro saihesteko.

- Funtzionamendu anomalorako prebentzio-neurriak eta jarduerak.

Aurkeztutako agirietan egindako proposamenean, ezohiko egoeretan aplikatu beharreko prebentzio-neurriak eta funtzionamendurako baldintzak zehazten dira. Horiez gain, atal hauetan aipatzen diren baldintzak bete behar dira:

- Instalazioen prebentziozko mantentze-lanak.

a) Prebentzioko mantentze-lanen eskuliburua eduki beharko da instalazioen egoera ona bermatzeko, batez ere istripuz isurketak edo ihesak daudenean, kutsadura ekiditeko eskuragari dauden baliabideei eta ezarritako segurtasun-neurriei dagokienez. Ihesik izanez gero, lurzoria babesteko hartu beharreko neurriak zehaztuko dira, eta zehatz adieraziko da hauei dagokien guztia: eraikuntza-materialak (iragazgaiztasuna), biltegitzeko neurri bereziak (substantzia arriskutsuak), gerta litezkeen ihesei antzemateko neurriak edo gehiegizko betetzeaz ohartarazteko alarma-sistemak, fabrikako kolektoreen sarea zaindu eta garbitzekoak (sistematikoki garbitu beharra, maiztasuna, garbiketa mota) eta lurzoru gaineko jarioak biltzeko sistemak.

Aurreko lerrokadan adierazitako eskuliburuak ikuskaritza- eta kontrol-programa bat jaso beharko du, hauek bilduko dituena: iragazgaiztasun-probak, mailen eta adierazleen egoera, balbulak, presioa arintzeko sistema, hormen egoera eta lodieren neurketa, tangen barnealdearen begizko ikuskapenak (hormena eta estaldurena) eta kubetetako detekzio-sistemen aldizkako kontrol sistematikoa, lurzoria kutsa dezakeen edozein egoerari aurrea hartzeko.

Era berean, atmosferara egindako isuriak eta uretara egindako isurketak prebenitzeko eta zuzentzeko sistemen (arazketa, minimizazioa eta abar) eta ikuskatu eta kontrolatzeko ekipoen egoera ona bermatzeko neurriak jaso beharko dira.

Arazketa-instalazioek behar bezalako garbiketa eta mantenua izango dute haien errendimendu egokia bermatzeko. Urak arazteko prozesuan pilatutako hondakin solidoak eta lohiak behar den maiztasunez aterako dira, instalazioa behar bezala ibil dadin. Hondakin horiek ez dira ibai-ibilgura hustuko aldizkako garbiketa egiten denean; bildu egin beharko dira, kudeatzeko edo hondakindegira baimendu batera eramateko. Hala dagokionean, hondoan hustubiderik ez duten andel iragazgaitzetan gordeko dira. Inoiz ez dira pilatuko euri-uren jariatzearen ondorioz ibilgu publikoa kutsatzeko arriskua egon daitekeen guneetan.

Jardueran edo arazketa-instalazioetan sortzen diren gainerako hondakinei dagokienez (andelak erabat hustea eta garbitzea, etab.), indarreko legeriak dioten moduan tratatuko dira, haien izaeraren arabera.

Pabiloien barruan zolatak garbitzean sortutako urak tratamendu-lerrora bidaliko dira, edo, bestela, kudeatzaile baimendu batek kudeatuko ditu.

Ez dago baimenduta hondakin-urak «bypass» bidez isurtzea arazketa-instalazioetan.

Programatutako mantentze-lanetan derrigorrez «bypass» bidez isurketak egin behar badira, titularrak Ingurumenaren gaineko organo honi jakinaraziko dio aurretiaz, segurtasun-neurrien eta isurketak ingurune hartzailearen kalitatearen gainean duen eragina ahal den neurrian gutxitzeko neurrien funtzionamendua zehaztuz. «Bypass» horretan aurreikusi gabeko isurketaren bat gertatzen bada, titularrak segurtasun-neurrien funtzionamendua egiaztatu beharko du, dagokion txostena ingurumen-organon honi bidalita (apartatu honetako

«Gorabeheraren bat gertatuz gero, agintariei jakinaraztea» puntuan adierazitakoari jarraituz).

b) Era berean, erregistro bat eduki behar da, eta bertan, aldizka egindako mantentze-lanak eta antzemandako gorabeherak jasoko dira.

c) Titularrak behar diren bitartekoak izango ditu arazketa-instalazioak zuzen ustiatzeko eta ustekabeko isurketak prebenitzeko hartu diren segurtasun-neurriak abian izateko.

d) Besteak beste, erabilitako olioak, efluenteen arazketako hondakinak, eta, orokorrean, fabrika sortutako hondakinak maneiatzean, baliteke lurzorua eta ura kutsatzea. Beraz, isurketak, jarioak edo ihesak gertatzeko arriskua duten partzelen gainazal guztiak irazgaiztuko dira.

e) Hauts-itxurako produktuak biltegitratzeko, silo itxiak edo hautsa xurgatzeko sistemak dituzten pabiloi estali eta itxiak eduki beharko dira.

f) Prozesurako behar diren lehengaiak, erregaiak eta produktuak ingurunean ez sakabanatzeko moduan biltegitratuko dira.

g) Segurtasun-tarteei eta babes-neurriei dagokienez, biltegitratzeko instalazio horiek bete beharko dituzte produktu kimikoak biltegitratzeari buruz indarrean dagoen araudian ezarritako betebeharrak.

h) Larrialdi-egoeran berehala eta eraginkortasunez jarduteko beharrezko diren material guztien behar besteko kantitatea eduki beharko da: berriro ontziratzekeo erreserbako edukiontziak, beharrezkoa izanez gero; gerta daitezkeen isuriei aurre egiteko produktu xurgatzaile selektiboak; segurtasuneko edukiontziak, kaltetutako ingurunea isolatzeko hesiak eta seinaleztapen-elementuak, eta banakako babeserako ekipo egokiak.

i) Ontzien hustuketa kontrolatzeko balio duen protokolo edo prozedura dokumentatu bat eduki beharko da. Horren bitartez, instalazioaren eraginkortasunari eragin diezaioketen isurketak tratamendu-instalaziora joatea saihestu beharko da.

j) Materialak ez dira inoiz pilatuko euri-uren jariatzearen ondorioz ibilgu publikoko ura kutsatzeko arriskua dagoen guneeetan.

– Gorabeheraren bat gertatuz gero jarduteko modua.

Jarduteko protokolo bat eduki behar da, ingurunean ondorio negatibo garrantzitsuak eragin ditzaketen gorabeherak edo anomaliak gertatuz gero erabiltzeko. Protokoloak gutxienez gai hauek zehaztu behar ditu argi eta garbi, gerta daitezkeen gorabehera edo anomalia bakoitzerako:

- Egin beharreko jarduketak, hurrengo atalean zehazten den jakinarazpena agintariei helaraztea barne.

- Jarduketan segida.

- Jarduketa bakoitzaren arduraduna(k).

Ustekabeko isurketarik gertatuko balitz, isurketa berehala geldiaraziko da.

Hondakinak desagertu edo galtzen badira, edo ihesen bat gertatzen bada, berehala jakinaraziko zaie gertatutakoa ingurumen-organoari eta jarduera kokatuta dagoen udalerriko udalari.

– Gorabeheren bat izanez gero, agintariei jakinaraztea.

Ingurunearen edo jardueraren kontrolaren ganean kalteak eragin ditzakeen gorabeheraren edo ezohiko gertaeraren baten aurrean, sustatzaileak berehala eman beharko dio gorabehera edo ezohiko gertaera horren berri ingurumen-organoari (zuzentzeko edo eusteko neurri egokiak hartu ondoren), horretarako ezarritako helbide elektronikoa hauek baliatuz: ippc@euskadi.eus eta inspeccionambiental@euskadi.eus Jakinarazpenean alderdi hauek adierazi beharko dira gutxienez:

- Gorabehera mota.
- Jatorriak eta kausak (unean zehaztu daitezkeenak).
- Berehala aplikatu diren zuzenketa- edo euste-neurriak.
- Sortutako ondorioak.
- Epe laburrera aurreikusitako jardunak, halakorik badago.

«Gorabehera edo anomalia larriren» bat edo istripuzko isurketa edo isuriren bat izanez gero, berehala jakinarazi beharko zaie SOS Deia, instalazioak hartzen dituen udalerriko udalari, Uraren Euskal Agentziari (alertak-isurketak@uragentzia.eus helbide elektronikora idatzita) eta ingurumen-organo honi. Gerora, gehienez ere 48 orduko epean, istripuaren gaineko txosten xehatua aurkeztu beharko zaio ingurumen-organoari (ippc@euskadi.eus eta inspeccionambiental@euskadi.eus helbide elektronikoa idatzita). Txosten horretan, datu hauek agertuko dira gutxienez:

- Gorabehera mota.
- Gertakaria non, zergatik eta zer ordutan gertatu den.
- Zenbat iraun duen.
- Ustekabeko isuririk gertatuz gero, emaria eta isuritako gaiak eta ingurune hartzailean antzeman daitekeen eragina zehaztu beharko dira, haren analisia barne hartuta.
- Mugak gainditu badira, isuriei buruzko datuak.
- Eragindako kalteen balioespena.
- Hartutako zuzenketa-neurriak.
- Ezohiko gertaera edo anomalia berriro ez gertatzeko prebentzio-neurriak.
- Prebentzio-neurriak eraginkortasunez aplikatzeko aurreikusitako epeak.

Baimenaren baldintzak urratzen dituen isurketa gertatzen bada eta, gainera, pertsonen osasunerako arriskutsua bada edo sistema naturalen orekari modu larrian kalte egin badiezaioke, titularrak berehala etengo du isurketa hori, eta, horrez gain, gertaeraren berri eman beharko die Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazioari Uraren Euskal Agentziari eta babes zibilaren eta ingurumenaren arloan ardurak dituzten organismoei, bai eta SOS Deiak (112) larrialdi-zerbitzuei ere, behar diren neurriak har ditzaten.

Aurreko ataletan xedatutakoa betetzeak ez du esan nahi isurketa eragin duen jardueraren titularra salbuetsita dagoenik indarrean dagoen araudiarekin bat eska lekizkiokeen erantzukizunetatik.

Aldez aurretik ezarritakoaz gain, gerta daitezkeen gorabeherak edo arazoak saiheste aldera, jardueraren titularrak berehala jakinarazi beharko dio ingurumen-organoari instalazioko edozein etenaldi programatu izango dela, prozesu etengabe batekoa bada, baita aurreikusitako mantentze prebentiboak ere, ahalik eta denbora-tarte handienarekin.

Baimen hau izan arren, titularrak isurketak laboreetan, animalietan, arrain-faunan, pertsonetan edo ondasunetan eragin ditzakeen kalteengatik izan dezakeen erantzukizun zibila izaten jarraituko du, eta, beraz, kalte-ordaina emateko betebeharra izango du. Era berean, ez du salbuetsiko delitu ekologikoak arautzen dituen legeriaren ondoriozko erantzukizun penaletik.

Larrialdi-egoeretan, babes zibilari buruzko araudian ezarritakoa bete beharko da, eta araudi horretan ezarritako baldintza guztiak bete beharko dira.

Ingurumen-baimen bateratua bete ezean, sustatzaileak behar diren neurriak hartu beharko ditu ziurtatzeko ahalik eta lasterren beteko dela.

- Lurzoruak paira litzakeen eraginak detektatzea.

Ekainaren 25eko 4/2015 Legeak 22. artikulua 2. atalean dioenaren arabera, luraren kutsadura-aztarnak aurkitzen badira, horren berri eman beharko zaie dagokion udalari eta ingurumen-organo honi, hark ezar ditzan hartu beharreko neurriak, aipatutako 4/2015 Legearen 23. artikulua 1.e) atalari jarraikiz betiere.

Datu hauek aurkeztu beharko dira, lurzoruak paira lezakeen eragin ororen aurrean:

- Aintzat hartutako aldiaren izan diren gorabeherak, substantzia arriskutsuak direla-eta lurzoruaren eta lurpeko uren kutsadura sortu ahal izan dutenak.
- Instalazioan hartutako neurrien egoera –zolak iragazgaiztea, drainatzeak, ontziak eta kutxatila– bai eta larrialdi-egoeran jarduteko bitarteko egokiak eta nahikoak erabilgarri daudela egiaztatzen duen adierazpena, teknikari eskudunak sinatua. Ekipamenduak eta gainazalak egoera onean daudela egiaztatzen dituen edo, hala badagokio, horietan hautemandako gabetasunak azaltzen dituen berriazko adierazpena izan beharko du.
- Lurzorua edo lurpeko urak kutsatuta egon daitezkeelako adierazpena, halakorik badago, edo, bestela, horrelako aztarnarik ez dagoela egiaztatzen duen adierazpena.

Atal honetan jasotakoa betetzeko aurkeztu beharreko informazioa lehen aipatutako urriaren 10eko 199/2006 Dekretuan xedatutakoaren arabera egiaztatutako entitate batek egin beharko du, hala nola organo honek horretarako onar ditzakeen jarraibideetan adierazitakoaren arabera.

ATALA: INGURUMEN-ERANTZUKIZUNA – BALDINTZA OROKORRAK

INGURUMEN-ERANTZUKIZUNAREN INGURUKO BALDINTZA OROKORRAK

- Ingurumen-erantzukizuna.

Baimeneko baldintza partikularretan instalazioa ingurumen-erantzukizuneko araudiaren esparruan kokatzen bada (arauaren III. eranskina) sustatzaileak bere jardura profesionalaren ingurumen-arriskuen azterketa egin beharko du, abenduaren 22ko 2090/2008 Errege Dekretuaren 34. artikuluan ezarritakoaren arabera (zeinaren bidez onartzen baita Ingurumen Erantzukizunari buruzko urriaren 23ko 26/2007 Legea zati batean garatzen duen Erregelamendua), finantza-bermea eratu behar duen ebaluatzeko, urriaren 23ko 26/2007 Legearen 24. artikuluaekin bat. Finantza-bermea eratu ondoren, erantzukizunpeko adierazpen bat aurkeztu beharko dio agintaritza eskudunari, eta adierazpen horrek 2090/2008 Errege Dekretuaren IV.1 eranskinean adierazitako informazioa jaso beharko du gutxienez. 26/2007 Legearen 28. artikuluko a) eta b) ataletan adierazitako salbuespenei jarraikiz jardura finantza-bermea eratzetik salbuetsita badago, erantzukizunpeko adierazpena aurkeztu beharko dio agintaritza eskudunari; adierazpen horretan, IV.2 eranskinean adierazitako informazioa jasoko da gutxienez. Atal honetan eskatutako agiriak ingurumen-organoan aurkeztuko dira, teletramitaziorako ezarritako aplikazioa erabiliz, eta, zehazki, «Ingurumen-erantzukizunari aurre egiteko finantza-bermearen jakinarazpena – MARMA» izeneko prozeduraren bidez.

Sustatzaileak ingurumen-arriskuen azterketa (IAA) eguneratuko du egoki irizten dion guztietan eta, betiere, ingurumen-arriskuen aurreko analisisetan aurreikusitako erreferentziako istripuzko egoera aldatzen duen jardueran funtsezko aldaketak gertatzen direnean. Araua aplikatuz dagokion finantza-bermearen nahitaezko gutxieneko zenbatekoa urtero eguneratuko da, KPlaren arabera. Ingurumen-arriskuen azterketaren eguneraketak kasuan kasuko MARMA prozedurako dokumentazioaren barnean aurkeztuko dira.

Jardueraren operadoreak ingurumen-kalteak prebenitzeko, saihesteko eta konpontzeko neurriak hartu eta betearazi behar ditu, eta haien kostuak ordaindu behar ditu, zenbatekoa edozein dela ere, baita dolurik, errurik edo zabarkeriarik ez bada ere, Ingurumen-erantzukizunari buruzko urriaren 23ko 26/2007 Legearen 19.1 artikuluan adierazten den bezala. Era berean, sustatzaileak ingurumen-organoari berehala jakinarazi beharko dio ingurumenean kalteak izan direla edo kalte horiek eragiteko arriskua dagoela, gertatuak zein gertatzeke.

- Ingurumenaren arloko finantza-bermea kontrolatzea.

IZPan, dokumentu hauek aurkeztu beharko dira, programa aurkezteko prozedura telematikoan gaitutako dokumentu-ereduak erabilita:

– Finantza-bermea eratu behar izanez gero, indarrean dagoen ingurumen-aseguru-polizaren kopia edo eraturako finantza-berme motaren ziurtagiria aurkeztu beharko da urtean behin. Araua aplikatuz dagokion finantza-bermearen nahitaezko gutxieneko zenbatekoa urtero eguneratuko da, KPlaren arabera.

– Ingurumeneko finantza-bermea eratzetik salbuetsita egonez gero, eta 300.000 eta 2.000.000 euro bitarteko zenbatekoarekin konpon daitezkeen kalteak eragin ditzaketen operadoreak izanez gero (Ingurumen Erantzukizunari buruzko urriaren 23ko 26/2007 Legearen 28.b artikulua), erakunde independente batek emandako ziurtagiriaren kopia aurkeztu beharko da urtero; ziurtagiri horrek egiaztatu behar du erakunde horrek etengabe atxikirik egon behar duela Batasunaren Ingurumen Kudeaketako eta Ikuskaritzako Sistemara (EMAS) edo indarrean den UNE-EN ISO 14001 Ingurumen Kudeaketarako Sistemara.

ALEGAZIOAK AZTERTZEKO ERANSKINA

Urteaga Química SLk Vitoria-Gasteizen sustatutako jarduerarentzako ingurumen-baimen integratua izapidetzerakoan egindako entzunaldian bi alegazio-idatzi jaso dira. Horiek hemen jaso dira modu laburtuan, ingurumen-organoak alegazioen inguruan egindako gogoetekin batera.

Aldez aurreko gaia:

Alegazioak.

Aurkeztutako alegazioak ondoren zehatz-mehatz aztertuko dira, baina aipatu behar da alegazioen edukia Hondakinak eta Lurzoru Kutsatuak arautu eta Ekonomia Zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 5. artikuluan ezarritako baldintzak betetzearen menpe dagoela.

Erantzuna:

Hondakinak eta Lurzoru Kutsatuak arautu eta Ekonomia Zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 5. artikuluan ezartzen denaren arabera, hondakin jakin batzuk halakotzat hartzeari utzi ahal izango zaio balorizazio-operazio baten ostean lege honetan xedatutakoaren baldintzak betetzen badituzte.

Trantsizio Ekologikorako eta Erronka Demografikorako Ministerioak ohar bat argitaratu zuen, «balorizazio-operazio baten ostean materialak hondakin/ez-hondakin gisa hartzeari buruzko

hondakinen Zuzendariordetza Nagusiaren interpretazioari buruzkoa». Ohar hori Ministerioaren webgunean dago argitaratuta, hemen:

Dokumentua.

Ohar horretan aurreikusitakoaren arabera, balorizazio-operazio baten ondoriozko material batzuk ez-hondakintzat hartzen dira, apirilaren 8ko 7/2022 Legearen 5. artikuluan ezarritako baldintzak formalki bete gabe.

Oharrean jasota dauden operazioen artean, Urteaga Química SLk sustatutako R0501 operazioa dago.

Lehenengoa.– Urteagak aurkeztutako proiektu teknikoari eta bainu agortua/kloruro ferrosoaren hondakin-izaeraren amaiera zehazteko ezintasunari buruzkoa.

– Ezpurutasunak kentzeko proposatutako tratamendua nahikoa izateari buruzkoa.

Erantzuna:

Deskribatutako prozeduran bainu agortuko herdoil-geruzak eta ezpurutasunak kentzeko iragazketa aurreikusten da, hondakin-urak tratatzeko produktuaren kalitatea bermatzeko. Prozesuaren efikazia lortutako produktuari egindako analisisien bidez baieztatuko da.

– Kontrol analitikoei eta trazabilitateari buruzkoa.

Erantzuna:

Proiektuan aurreikusi bezala, kontrol analitikoak ezarri dira, hondakinaren dentsitate-parametroarako muga-balioekin, eta iragazteko prozeduraren ondorengo parametroekin, UNE-EN 888 arauaren arabera.

Halaber, ebazpen honen bidez hondakinaren eta produktuaren trazabilitatea mantentzeko baldintzak ezarri dira, honako atal hauetan:

- Hondakinak onartzeko irizpideak eta prozedurak.
- Kudeatutako hondakinen datuen erregistroa.
- Produktuaren ezaugarrien kontrola.

Dekantazio-andelari dagokionez, analisisien emaitza aldekoa denean, ez da andelik instalatu behar; izan ere, biltegiatze-tanga nahikoa da ezarritako baldintzak betetzeko.

Bigarrena.– Bainu agortua/kloruro ferrosoaren hondakin-izaera eteteko exigentzia eta betebeharreari buruzkoa, Urteagaren proiektuan egiaztatzen ez direnak.

– Dekantazio-andela izateari eta hondakin-sarrera bakoitzerako kontrol analitikoak izateari buruzkoak.

Erantzuna:

Aurreko alegazioan erantzun da.

– Adostasun-adierazpenei buruz.

Erantzuna:

Hondakin balorizatu gisa mantendu denez R0501 operazioaren esparruan, ez da 7/2022 Legearen 5. artikuluan aurreikusitako prozedura aplikatuko produktutzat jotzeko; eta, hortaz, ez da adostasun-adierazpenik behar.

– 7/2022 Legearen laugarren xedapen iragankorrari buruzkoa.

Erantzuna:

Kasu honetan ez da aplikatu behar, baimen-eskaera berri bat baita; hots, ez da dagoeneko existitzen den baimen bat egokitu behar.

– 7/2022 Legearen 5.2 artikulua baldintza orokorrak betetzeari dagokionez.

Erantzuna:

7/2022 Legearen 5.2 artikuluan ezarritako baldintza orokorrak ez dira bete behar; izan ere, Urteaga Química SLk sustatutako R0501 balorizazio-operazioa aurretik aipatutako interpretazio-oharrean jasota dago. Horren bidez, zehazten da balorizazio-operazioen ondoriozko material batzuk hondakintzat har daitezkeela 5. artikuluko irizpideak formalki aplikatu gabe.

Urteagak aurkeztutako dokumentuan hondakin arriskutsuak kudeatzeko prozedurak eta kontrolerako neurriak jasotzen dira, honako hauek barne:

a) Balorizazio-operaziorako sarrerako material gisa baimendutako hondakinak.

Lehenengo alegazioan erantzun da.

b) Tratamendu-prozedurak eta -teknikak.

Prozesuari dagokion informazioa lehenengo alegazioan behar bezala erantzun dela uste da. 7/2022 Legearen 5.1.d) atalean ezarritakoa betetzeari dagokionez (lortzen den substantziaren, prestakinaren edo objektuaren erabilerak inpaktu kaltegarri orokorrik ez eragitea ingurumenean edo gizakien osasunean), bermatuta dagoela ulertzen da, UNE-EN 888 arauaren arabera iragazte-prozeduraren ondorengo irizpideak betetzen direlako.

c) Balorizazio-operazioaren ostean hondakinak ez diren materialentzako kalitate-irizpideak.

Iragazte-prozesua egin ostean, enpresak bermatu egingo du hondakinak UNE-EN 888 arauan ezarritako irizpideak betetzen dituela, metal astunei buruzkoak barne.

d) Hondakin izateari uzteko irizpideak betetzen direla frogatzeko kudeaketa-sistemek bete beharreko betekizunak.

Ebazpen honen arabera, derrigorrezkoa da Hondakinak eta Lurzoru Kutsatuak arautu eta Ekonomia Zirkularra bultzatzeko apirilaren 8ko 7/2022 Legean ezarritakoaren arabera beharrezkotzat jotzen den dokumentazio guztia aurkeztea.

e) Adostasun-adierazpena.

Alegazio honen aurreko ataletako batean behar bezala erantzun da.

– Beste hondakin batzuentzako ministerio-aginduekin alderatzea.

Erantzuna:

Urteagaren proiektu teknikoa ezin da beste ministerio-agindu espezifiko batzuekin alderatu, hala nola TED/646/2023 (plastikoak) edo TED/426/2020 (papera eta kartoia); izan ere, material horien balorizazio-izaera, -erabilera eta -eskakizunak bestelakoak dira.

Hirugarrena.– 7/2022 Legearen 5.1 artikulua baldintzak betetzeari buruzko justifikazio-txostenaren sinpletasunari buruzkoa, hondakin izateari uzteko.

– «a) Amaierako produktuaren erabilera espezifiko» baldintzari buruzkoa.

Erantzuna:

Hondakin izateari uzteko prozedura aplikatzen ez bada ere, berreskuratutako kloruro ferrosoa hiriko eta industriako hondakin-urak tratatzeko erabiltzen dela justifikatu da, eta funtzio hori sektorean aitortu eta UNE-EN 888 arauak erregulatzen du.

– «b) Merkatua edo eskaria izatea» baldintzari buruzkoa.

Erantzuna:

Hondakin izateari uzteko prozedura aplikatzen ez bada ere, kloruro ferrosoaren erabilera EDARren finkatuta dago eta xede-merkatua behar bezala identifikatuta dago. Hala ere, hondakin izateari uzteko prozedura aplikatzen ez denez, ez da adostasun-adierazpenik entregatu behar, eta eskaria ez da izapidean zehar justifikatu behar.

– «c) Eskakizun teknikoak eta aplikatu beharreko arauak betetzea» baldintzari dagokionez.

Erantzuna:

Hondakin izateari uzteko prozedura aplikatzen ez bada ere, enpresak justifikatu egin du berreskuratutako kloruro ferrosoak eska daitezkeen kalitate-irizpideak betetzen dituela, metal astunei buruzkoak barne, UNE-EN 888 arautik ondorioztatutako balioen arabera. Adierazi duenaren arabera, produktuak gehieneko mugak betetzen ditu As, Cd, Pb edo Hg-ari dagokionez, eta beste autonomia-erkidego batzuetan aplikatutako erreferentzia-balioak betetzen ditu.

Erregistroari dagokionez, erregistratuta dagoen eta erabilerara bideratutako substantzia denez, REACH Erregelamenduaren 2.7.d) artikuluan ezarritako salbuespena aplikatzen da. Hortaz, nahikoa da dagokion Segurtasun Datuen Fitxa aurkeztearekin, eta dagoeneko aurkeztu du.

– «d) Aurkako inpaktuen eza» baldintzari buruzkoa.

Erantzuna:

Hondakin izateari uzteko prozedura aplikatzen ez bada ere, aurreikusitako erabilerak ez du kontrako ondoriorik giza osasunean edo ingurunean, ura tratatzeko maiz erabiltzen den produktu kimikoa delako eta lotekako kontrol analitikoa jasotzen duelako.

Laugarrena.– Lehia askearen ustezko urraketari eta administrazioen arteko irizpide-batasunari buruzkoa.

– Autonomia-erkidegoen eskakizun-aldeei buruzkoa.

Erantzuna:

Gaur egun, ez dago kloruro ferrosorako hondakin-baldintzaren xedea arautzen duen ministerio-agindu espezifikorik, beste fluxu batzuekin gertatu bezala (hala nola plastikoak edo papera).

Hortaz, aplikatu beharreko baldintzak bestelakoak izan daitezke ingurumen-organo eskudunen irizpide teknikoaren arabera, eta horrek ez du lehia askearen printzipioa urratzen; 7/2022 Legea kasuistikoki aplikatzearen ondorio bat baino ez da.

– 7/2022 Legearen merkatu-batasuneko printzipioari eta bidezko lehiari buruzkoa.

Erantzuna:

Urteagako proiektu teknikoaren esparru juridikoa edozein autonomia-erkidegotan egindako antzeko beste edozein eskabiderena da: 7/2022 Legea. Alegazioak ez du erakutsi bidegabeko abantailarik eman zaionik; egoera desberdinak alderatzen ditu, eremu desberdinetan, espediente bakoitzaren inguruabar teknikoak aztertu gabe.

– Administrazio-koherentziari eta 12.3.h) artikuluari buruzkoa.

Erantzuna:

7/2022 Legearen 12.3.h) artikulua administrazioen arteko lankidetzaren eta koherentzia sustatzeko irizpidea aipatzen du, baina ez du ezartzen prozedura desberdinetan kanpoko erabakiei aurka egiteko betebeharririk. Aitzitik, baterako esparru legalaren barruan jarduteko beharra ezartzen du. Kasu honetan, prozedura ohiko bidetik doa, gardena eta publikoa dena, eta alegaziorako eta berrikuspen teknikorako izapideak gaitu dira.

– Proiektu teknikoaren legezotasuna eta egokitasuna.

Erantzuna:

Urteagak aurkeztutako proiektu teknikoak indarrean dagoen estatuko araudian ezarritako eskakizunen arabera baloratzen ari da. Enpresak adierazi du eskakizun analitikoak betetzen dituela UNE-EN 888 arauaren arabera; gainerako dokumentazio-eskakizunak eta eskakizun teknikoak egiaztatu egingo dira, eta, hala badagokio, eskatu egingo zaizkio ingurumen-baimen integratua emateko prozeduran.