



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mop@gov.si  
www.mop.gov.si

Številka: 35432-44/2022-2550-10

Datum: 15. 9. 2022

Ministrstvo za okolje in prostor izdaja na podlagi 38.a člena Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05 – uradno prečiščeno besedilo, 89/07 – odl. US, 126/07 – ZUP-E, 48/09, 8/10 – ZUP-G, 8/12 – ZVRS-F, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14, 51/16, 36/21, 82/21 in 189/21) ter na podlagi dvanajstega odstavka 119. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki povzroča industrijske emisije, na zahtevo upravljavca STONEX, geotehnologija, d.o.o., Cesta Leona Dobrotinška 18, 3230 Šentjur, ki ga zastopa Marjan Urleb, naslednjo

## ODLOČBO

### I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-5/2014-19 z dne 31. 7. 2014, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35406-45/2014-2 z dne 22. 8. 2014, št. 35406-33/2021-4 z dne 21. 5. 2021, št. 35406-57/2021-2 z dne 3. 8. 2021 in št. 35432-4/2022-2550-7 z dne 8. 3. 2022 za obratovanje naprave za predelavo zemeljskega izkopa v gradbeni proizvod, s proizvodno zmogljivostjo predelave 325 ton onesnažene zemljine na dan (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), izdano upravljavcu STONEX, geotehnologija, d.o.o., Cesta Leona Dobrotinška 18, 3230 Šentjur (v nadaljevanju: upravljavec) se spremeni tako kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. V točki 4.1.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se za besedno zvezo »Preglednice 4« doda besedilo »in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a«.
2. V točki 4.1.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se za besedno »Preglednice 4« doda besedilo »in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a«.
3. V točki 4.1.10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se za besedno zvezo »Preglednice 4« doda besedilo »in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a«.
4. Točka 4.1.12 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se za besedno zvezo »odvozi odpadkov« doda besedilo »in dovozi stranskih proizvodov«.
5. Točka 4.3.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:  
4.3.1.1 Upravljavcu se dovoljuje predelovati v predelano snov iz točke 4.3.1.2 te odločbe samo tiste vrste odpadkov in stranskih proizvodov, ki so določeni v Preglednici 4 in v Preglednici 4a.

Preglednica 4: Vrste odpadkov, ki jih je dovoljeno predelovati

Zap. št.	Dopustni odpadki za postopek predelave		Izvor odpadka
	Številka odpadka	Naziv odpadka	
1.	17 05 03*	Zemlja in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	Onesnažena zemljina z območja železniške proge Zidani most – Celje, iz odsekov Gaberje in Gaberje Šentjur
2.	17 05 04	Zemlja in kamenje, ki nista navedena v 17 05 03	
3.	10 01 01	Pepel, žindra in kotlovski prah (razen kotlovskega prahu, ki je naveden v 10 01 04)	Kotel 5 podjetja Vipap Videm Krško

Preglednica 4a: Vrste stranskih proizvodov, ki jih je dovoljeno predelovati

Zap. št.	Dopustni stranski proizvodi za postopek predelave
1.	Pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija)
2.	Pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o. (Lokacija Toplarniška), Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana

6. Točka 4.3.1.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se za besedno zvezo »iz Preglednice 4« doda besedilo »in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a«.
7. Točka 4.3.1.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:
- 4.3.1.1.2 Upravljavec lahko v napravi iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja pri postopku predelave iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja pred predelavo hkrati skupno skladišči odpadek s številko 10 01 01 in stranska proizvoda iz Preglednice 4a v skupni količini 300 ton in 2 toni odpadka s številko 19 12 02 po predelavi.
8. Točka 4.3.1.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:
- 4.3.1.1.4 Upravljavec mora odpadek s številko 10 01 01 in stranska proizvoda iz Preglednice 4a pred predelavo skladiščiti v silosu, odpadek s številko 19 12 02 po predelavi pa v kontejnerju. Prav tako mora upravljavec odpadek s številko 10 01 01 in stranska proizvoda iz Preglednice 4a pred predelavo skladiščiti v silosu ločeno.
9. Točka 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:
- 4.3.1.2 Upravljavec mora odpadke iz Preglednice 4 in stranske proizvode iz Preglednice 4a predelovati po postopku predelave R5 - Recikliranje/pridobivanje drugih anorganskih materialov, in sicer tako, da:
- pripravi začasno medfazno skladišče - SKL 1 površine cca 220 m<sup>2</sup>, ki mora biti v celoti zaščiten z PEHD folijo,
  - šele po izgradnji začasnega medfaznega skladišča - SKL 1 odpadka s številka 17 05 03\* in 17 05 04 iz Preglednice 4 iz začasnega skladišča 1, 2, 3 ali 4 - SKL 2 odvzema z bagsko žlico; v nadaljevanju pa odpadek s številko 17 05 03\* in odpadek s številko 17 05 04 iz Preglednice 4 vsakega posebej v napravi N2 (naprava za drobljenje in sejanje zemljine) drobi in seje tako, da pridobi zdrobljene frakcije pod 22 mm. Iz zdrobljenih odpadkov se z magnetnim separatorjem izločijo magnetne kovine (odpadek s številko 19 12 02). Upravljavec ne sme mešati odpadka s številko 17 05 03\* z odpadkom s številko 17 05 04. Drobljenje in sejanje mora upravljavec izvesti pred mešanjem z odpadkom s številko 10 01 01 ali stranskim proizvodom iz Preglednice 4a. Zdrobljen in sejan zemeljski izkop v frakciji pod 22 mm, ki je skladiščen na začasnem medfaznem skladišču - SKL 1, mora biti zaščiten z vodotesno pokrivno ponjavo. Skladišče SKL 1 je lahko odkrito samo v času obratovanja mešalne naprave N3 in v času dovoza frakcije na tedensko skladišče.
  - v programsko vodenem zaprtem mešalnem sistemu N3 izvede homogenizacijo odpadkov iz Preglednice 4 in stranskim proizvodom iz Preglednice 4a tako, da dodaja

vodo med mešanjem frakcije odpadkov pod 22 mm s številko 17 05 03\* ali 17 05 04 z odpadkom s številko 10 01 01 ali s stranskim proizvodom iz Preglednice 4a.

- mora pri homogenizaciji upoštevati suho masno razmerje 7:3 med frakcijo odpadkov pod 22 mm s številko 17 05 03\* z odpadkom s številko 10 01 01 ali s stranskim proizvodom iz Preglednice 4a ter odpadkom s številko 17 05 04 z odpadkom s številko 10 01 01 ali s stranskim proizvodom iz Preglednice 4a. Upravljalavec v mešalni sistem ne sme istočasno dovajati odpadkov s številka 17 05 03\* ali 17 05 04. Prav tako upravljalavec v mešalni sistem ne sme istočasno dovajati odpadkov s številko 10 01 01 in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a.
- za nastale predelane snovi, ki nastanejo skladno z zahtevami iz predhodnih alinej, pridobi Slovenska tehnična soglasja preden začne s predelavo odpadkov,
- natančno in dosledno upošteva zahteve pridobljenih Slovenskih tehničnih soglasij in natančno sledi vsem njihovim zahtevam.

10. Točka 4.3.1.3a izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se besedilo »št. odpadka 10 01 01, katerega izvor je pepel iz kurilne naprave, ki se nahaja na lokaciji Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana (enota TE-TOL)« nadomesti s »stranski proizvod katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana«.

11. Točka 4.3.1.3b izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

4.3.1.3b Upravljalavec mora:

- vgradnjo predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja izvesti tako, da se vgradnja predelane snovi, ki vsebuje odpadek s številko 10 01 01, izvaja prostorsko ločeno od vgradnje predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), in predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana,
- zagotoviti, da vgradnja predelane snovi, ki vsebuje odpadek s številko 10 01 01, in predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), ter predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana, geodetsko spremlja,
- na mestu vgradnje zagotoviti minimalen stik med predelano snovjo iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki vsebuje odpadek s številko 10 01 01, in predelano snovjo, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija) ter predelano snovjo, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana.

12. Za točko 4.3.1.3b izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 4.3.1.3c, ki se glasi:

4.3.1.3c Upravljalavec sme predelano snov, ki vključuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), in ki nastane skladno z zahtevami iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, sam uporabljati v gradbenih aplikacijah (utrjeni nasipi). Odpadki, ki se predelajo po postopku iz točke 4.3.1.2 tega izreka, lahko izgubijo status odpadka, če predelana snov izpolnjuje naslednja merila kakovosti glede na mehansko – fizikalne lastnosti:

- suha gostota predelane snovi ( $\rho_d$ ) mora znašati  $95 \% \pm 2 \%$  maksimalne referenčne suhe gostote ( $\rho_{dmax}$ ) po modificiranem Proctorjevem postopku SIST EN 13286-2:2010/AC:2013,
- enosna tlačna trdnost ( $\sigma_v$ ) predelane snovi mora takoj po zgoščanju znašati  $\geq 0,7$  MPa, sedem dni po zgoščanju  $\geq 4,0$  MPa,
- predelana snov z optimalno vsebnostjo vlage in zgoščenostjo po modificiranem Proctorjevem postopku SIST EN 13286-2:2010/AC:2013 mora sedem dni po vgradnji dosegati Kalifornijski indeks nosilnosti (v skladu s postopkom SIST EN 13286-47:2012)  $CBR_1 \geq 270 \%$  in  $CBR_2 \geq 370 \%$ ,
- predelana snov je ustrezna, če strižni kot predelane snovi takoj po vgradnji znaša  $\phi' \geq 33,5^\circ$  in če njegova kohezija znaša  $c' \geq 34$  kPa.

13. Točka 4.3.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se izbriše besedna zveza »in točke 4.3.1.3a«.

14. Za točko 4.3.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točko 4.3.1.4a tako, da se glasi:

4.3.1.4a Upravljavalec mora zagotavljati, da dopustne vsebnosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi, ki nastane skladno z zahtevami iz točke 4.3.1.2 izreka in ustreza merilom iz točke 4.3.1.3a in točke 4.3.1.3c tega izreka, ne presegajo dopustne vsebnosti parametrov, določenih v Preglednici 6.

Preglednica 6: Dopustne vsebnosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi, ki nastane skladno z zahtevami iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja

	<b>Parameter</b>	<b>Izražen kot</b>	<b>Dopustne vsebnosti onesnaževal v izlužku predelane snovi pri L/S=10 l/kg (mg/kg suhe snovi), ki veljajo na območju brez varstvenih režimov po predpisih o vodah, če je povprečna vodoprepustnost predelanih snovi ali predmetov <math>\leq 10^{-9}</math> m/s <sup>1)</sup></b>
1.	Kadmij	Cd	0,04
2.	Baker	Cu	2
3.	Nikelj	Ni	0,5
4.	Svinec	Pb	0,6
5.	Cink	Zn	3,5
6.	Celotni krom	Cr	0,6
7.	Živo srebro	Hg	0,01
8.	Kobalt	Co	0,5
9.	Molibden	Mo	1
10.	Antimon	Sb	0,5
11.	Selen	Se	1
12.	Barij	Ba	20
13.	Arzen	As	0,4
14.	Fluoridi	F <sup>-</sup>	10
15.	Kloridi	Cl <sup>-</sup>	1000
16.	Sulfati	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	5000 <sup>a)</sup>
17.	Policiklični aromatski ogljikovodiki (PAO) <sup>1)</sup>	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> OH	0,01 <sup>b)</sup>

Spodaj je podan povzetek opomb, ki se nanašajo na določitev parametrov iz tabele, povzeto po Prilogi 5 Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 77/22)

1) skupna koncentracija PAO je seštevek: naftalena, antracena, fenantrena, fluorantena, benzo(a)antracena, krizena, benzo(a)pirena, benzo(ghi)perilena, benzo(k)fluorantena in indeno(1,2,3)pirena

a) za predelano snov ali predmet iz nenevarnih gradbenih odpadkov, ki ne vsebujejo sestavin ali onesnaževal iz plastike, kablov, sintetičnih ali mineralnih olj, organskih izolirnih materialov in drugih organskih sestavin, uporablja dvakratnik dopustne vsebnosti

b) parameter je predmet analize izlužka le v primeru, če predelana snov ali predmet vsebuje sestavine ali onesnaževala z odpadki iz izgorevalnih ali drugih toplotnih procesov ali asfalta  
V Vsebnost izhodiščnega parametra, ki je označen z opombo V, je potrebno pri prvem analiziranju predelane snovi preveriti v izlužku predelane snovi. Obstaja namreč verjetnost, da je bila zemljina iz začasnih skladišč 1, 2, 3 in 4 v preteklosti onesnažena z razlitij goriv ali lesom s premazi z zaščitnimi sredstvi.

15. Točka 4.3.1.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se za besedo »točke 4.3.1.4« doda besedna zveza »in točke 4.3.1.4a«.

16. Točka 4.3.1.6 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

4.3.1.6 Upravljavec mora za vsakih 5000 ton vgrajene predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja izvesti vzorčenje. Vzorčenje predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki vsebuje odpadke s številko 10 01 01, mora upravljavec izvesti ločeno od vzorčenja predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki vsebuje stranski proizvod katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), in ločeno od vzorčenja predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki vsebuje stranski proizvod katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana. Vzorčenje in analizo izlužkov iz točke 4.3.1.4 in točke 4.3.1.4a izreka okoljevarstvenega dovoljenja mora izdelati oseba z akreditacijo po SIST EN ISO/IEC 17025.

17. Točka 4.3.1.8.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

#### 4.3.1.8.3 Odgovornosti in naloge upravljavca v zvezi sistemom upravljanja

- Upravljavec mora vzpostaviti, dokumentirati in vzdrževati sistem kontrole predelave odpadkov iz Preglednice 4 in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a, s katerim zagotavlja, da bo predelana snov iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja skladna z zahtevami izreka okoljevarstvenega dovoljenja, Mnenja glede opredelitve meril za prenehanja statusa odpadka Zavoda za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana z dne 12.4.2021 (v nadaljevanju Mnenje 1), Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ki vključuje pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), ZAG, Ljubljana z dne 30.6.2022 (v nadaljevanju Mnenje 2) in Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ki vključuje pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Termoelektrarne Toplarnje Ljubljana, ZAG, Ljubljana z dne 18.7.2022 (v nadaljevanju Mnenje 3). Upravljavec mora učinkovito izvajati sistem kontrole, ki obsega postopke, redne preglede in preskuse ter ocene rezultatov kontrole odpadkov iz Preglednice 4 in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a, opreme, proizvodnega procesa in končne predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.
- Sistem kontrole iz prejšnje točke mora upravljavec organizirati tako, da je skladen z izrekom okoljevarstvenega dovoljenja in z zahtevami Mnenja 1, Mnenja 2 oz. Mnenja 3. Upravljavec mora sistem kontrole izvajati skladno z načrtom kontrole, v katerem mora določiti tudi pogostost obveznih pregledov in preskusov:
  - opreme naprave za predelavo odpadkov,
  - med predelavo odpadkov v predelano snov,
  - odpadkov iz Preglednice 4,
  - stranskih proizvodov iz Preglednice 4a,
  - končne predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.
- Upravljavec mora izdelati Poslovnik kakovosti, ki mora vsebovati:
  - organizacijsko strukturo upravljavca v obsegu, ki vpliva na kakovost postopka predelave odpadkov, stranskih proizvodov iz Preglednice 4a in predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, odgovornosti in pooblastila osebja, sledljivost vhodnih odpadkov, stranskih proizvodov iz Preglednice 4a in končne predelane snovi, notranje presoje sistema, šolanje osebja,
  - obvladovanje dokumentacije,
  - zahteve za prevzemanje in začasno medfazno skladiščenje odpadkov iz Preglednice 4 in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a,
  - kontrolne postopke v napravi za predelavo odpadkov in na opremi,
  - kontrolne postopke za prevzete odpadke (odpadka s številko 10 01 01) iz Preglednice 4 in stranske proizvode iz Preglednice 4a: vrste in pogostost vzorčenj, pregledov in preskusov,
  - kontrolo procesa predelave odpadkov in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a v predelano snov,
  - zahteve za kalibriranje in vzdrževanje proizvodne opreme,
  - zahteve za kalibriranje in vzdrževanje kontrolne, merilne in preskuševalne opreme,

- zahteve za preglede in preskuse v procesu proizvodnje predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer vrste in pogostost pregledov in preskusov,
  - postopke v primeru neskladnosti in reklamacij.
- Zapise o kontroli predelave odpadkov v proizvod mora upravljavec posredovati organu, ki ga za to določa predpis, ki ureja gradbene proizvode.
  - Upravljavec je odgovoren za ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer na podlagi dobljenih rezultatov pregledov in preskusov, ki so navedene v Poslovniku kakovosti in zabeležene v Obratovalnem dnevniku.
  - Upravljavec mora voditi Obratovalni dnevnik, v katerem vodi podatke o izvedenih aktivnostih, ki so določene v Poslovniku kakovosti, zlasti pa rezultate meritev deleža vlage v odpadkih s št. odpadka 17 05 03\* in 17 05 04 skladno s točko 4.3.1.8.1, podatke glede preverjanja meril kakovosti mehansko – fizikalnih lastnosti iz točke 4.3.1.3 in točke 4.3.1.3a in točke 4.3.1.3c, podatke o preseganju dopustne vsebnosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi iz 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja ter obveščanju inšpekcije, pristojne za varstvo okolja, skladno s točko 4.3.1.5. Priloga Obratovalnemu dnevniku so analize izlužkov onesnaževal iz točke 4.3.1.4 in 4.3.1.4a ter geodetski posnetek iz točke 4.3.1.7.
  - Upravljavec mora organu za tehnična soglasja in izbranemu določenemu organu za certificiranje, ki ju izbere na podlagi predpisa, ki ureja gradbene proizvode, pravočasno pisno posredovati obvestilo o vsakršni nameravani spremembi, ki bi utegnila kakorkoli vplivati na skladnost predelane snovi s podeljenimi Mnenji (Mnenje 1, Mnenje 2 in Mnenje 3). Med takšne spremembe sodijo predvsem spremembe odpadkov iz Preglednice 4 in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a ter uvedba drugih osnovnih materialov za izdelavo predelane snovi, spremembe predelave odpadkov v predelano snov, končne uporabe predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in tudi spremembe podatkov o imetniku Slovenskega tehničnega soglasja. Pred izvedbo takšne spremembe mora upravljavec pridobiti od organa za tehnična soglasja mnenje o pomembnosti tega vpliva na ustreznost predelane snovi za opredeljeno predvideno uporabo. Do pridobitve mnenja, mora upravljavec prenehati z izvajanjem postopka predelave odpadkov.
  - Upravljavec, ki je tudi imetnik Mnenja 1, Mnenja 2 in Mnenja 3, potrdi lastnosti končne predelane snovi z zahtevami vseh Mnenj z izjavo o lastnostih. Vsebina in oblika vzorčne izjave morata biti sestavni del Poslovnika kakovosti.
  - Kot del Poslovnika kakovosti mora upravljavec voditi dokumentacijo o oznaki predelane snovi, ki mora obsegati:
    - ime in naslov upravljavca, ki je tudi imetnik Slovenskih tehničnih soglasij in Mnenja 1, Mnenja 2 ter Mnenja 3,
    - oznako tipa gradbenega proizvoda,
    - številko Slovenskih tehničnih soglasij,
    - predvideni namen uporabe in lastnosti v povezavi z bistvenimi značilnostmi gradbenega proizvoda,
    - ime organa, ki je bil vključen v postopek ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti, in število preskusnega poročila oz. certifikata,
    - ime, položaj in podpis osebe, pooblaščen za podpis izjave o lastnostih in
    - kraj in datum izdaje izjave o lastnostih.

## II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja ostane nespremenjeno.

## III.

V tem postopku stroški niso nastali.

## Obrazložitev

### I.

Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za okolje (v nadaljevanju: ministrstvo) je dne 15. 6. 2022 prejelo vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravo, ki povzroča industrijske emisije in sicer za napravo za predelavo zemeljskega izkopa v gradbeni proizvod, s proizvodno zmogljivostjo predelave 325 ton onesnažene zemljine na dan (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), upravljavca STONEX, geotehnologija, d.o.o., Cesta Leona Dobrotinška 18, 3230 Šentjur, ki ga zastopa Marjan Urleb (v nadaljevanju: upravljavec). Upravljavec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 1.7.2022, 6.7.2022, 25.7.2022 in 29. 8. 2022.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer želi kot vhodni material pri predelavi odpadkov dodati dva stranska proizvoda - stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), in stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana.

Iz 10.3.1. točke 3. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, v nadaljevanju: ZVO-2) izhaja, da je večja sprememba v obratovanju naprave, ki povzroča industrijske emisije, sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, ki ima lahko pomembne škodljive vplive na zdravje ljudi ali okolje. Za večjo spremembo v obratovanju naprave se šteje vsaka sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, zaradi katere se proizvodna zmogljivost naprave poveča tako, da dosega prag zmogljivosti iz predpisa iz tretjega odstavka 110. člena tega zakona, kadar je ta predpisan. Za primere naprav iz predpisa iz tretjega odstavka 110. člena tega zakona, za katere prag zmogljivosti ni predpisan, se za večjo spremembo v obratovanju naprave, ki povzroča industrijske emisije, šteje tudi vsaka sprememba v vrsti ali delovanju naprave, ki ima pomembne škodljive vplive na zdravje ljudi ali okolje, kar ugotavlja ministrstvo za vsak primer posebej na podlagi predpisa iz šestega odstavka 90. člena tega zakona.

Ministrstvo ugotavlja, da se naprava iz točke 1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja uvršča v dejavnost 5.1b iz Priloge 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije (Uradni list RS, št. 68/22) za katero je prag proizvodne zmogljivosti za odstranjevanje ali predelavo nevarnih odpadkov z zmogljivostjo več kot 10 ton na dan.

Iz zgoraj opisanih sprememb izhaja, da se vloga nanaša na spremembo pogojev in ukrepov v delovanju naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Tako ministrstvo ugotavlja, da nameravana sprememba ni večja sprememba v skladu z 2. točko četrtega odstavka 119. člena ZVO-2 ter 10.3.1 točko 3. člena ZVO-2, ker se proizvodna zmogljivost naprave ne spreminja. Navedena sprememba prav tako ne bo imela pomembnih škodljivih vplivov na zdravje ljudi ali okolje.

Dvanajsti odstavek 119. člena ZVO-2 določa, da ministrstvo odloči o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja iz sedmega odstavka 119. člena ZVO-2 v treh mesecih od vložitve popolne vloge, pri čemer se ne uporabljajo določbe 113., 114. in 122. člena tega zakona, razen če se okoljevarstveno dovoljenje spreminja glede na določbe iz 3. in 4. točke prvega odstavka 121. člena tega zakona.

Iz sedmega odstavka 119. člena ZVO-2 izhaja, da v primeru iz 2. in 3. točke četrtega odstavka 119. člena ZVO-2 upravljavec vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ki mora vsebovati tiste sestavine iz drugega odstavka 112. člena ZVO-2, na katere se nameravana sprememba nanaša. Če gre v primerih iz prejšnjega stavka za spremembo, s katero bo doseženo zmanjšanje emisij in to zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju, mora ministrstvo voditi postopek za izdajo odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja ne

glede na druge okoliščine, kot so na primer inšpekcijski ali drugi postopki, ki bi lahko vplivali na ustavitev postopka ali zavrnitev izdaje odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja. V prvem odstavku 30. člena ZVO-2 je določeno, da kadar merila za uporabo pogojev za prenehanje statusa odpadka niso določena z uredbo EU ali predpisom iz prvega odstavka prejšnjega člena, jih določi ministrstvo v okoljevarstvenem dovoljenju iz 110. ali 126. člena tega zakona za vsak primer predelave odpadkov iz 28. člena tega zakona in za vsako predelano snov ali predmet. Iz drugega odstavka 30. člena ZVO-2 izhaja, da ministrstvo v primeru iz prejšnjega odstavka določi merila na podlagi vloge za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja iz 110. ali 126. člena tega zakona in mnenja, ki ga pripravi ministrstvo, pristojno za posamezno vrsto proizvodov, v skladu s predpisi o delovnem področju ministrstev (v nadaljevanju: ministrstvo, pristojno za posamezno vrsto proizvodov) ali organizacija, ki je na podlagi predpisov, ki urejajo proizvode, pristojna za ugotavljanje skladnosti posameznih vrst proizvodov s harmoniziranimi ali neharmoniziranimi tehničnimi specifikacijami (v nadaljevanju: pristojna organizacija). Ministrstvo, pristojno za posamezno vrsto proizvodov ali pristojna organizacija v mnenju iz prejšnjega stavka opredelita vsebine iz 1. do 5. točke prvega odstavka prejšnjega člena, ki so podlaga za določitev meril za uporabo pogojev za prenehanje statusa odpadka v okoljevarstvenem dovoljenju. Tretji odstavek 30. člena ZVO-2 pa določa, da če se predelane snovi ali predmeti uporabljajo v zunanjem okolju in so izpostavljeni atmosferskim vplivom ter imajo lastnost izluževanja, ministrstvo v primeru iz prvega odstavka tega člena določi tudi merila z opredelitvijo vsebin iz drugega odstavka prejšnjega člena na podlagi predloga za spremljanje vsebnosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi ali predmeta.

## II.

V postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je ministrstvo odločalo na podlagi:

1. Vloge z dne 15. 6. 2022, ki vsebuje:
  - Dopis z dne 21. 1. 2022,
  - Načrt ravnanja z odpadki za predelavo odpadkov na lokaciji tovarne postaje Celje, Stonex, geotehnologija, d.o.o., 19. 4. 2021, dopolnjeno 30. 7. 2021, 21.01.2022 in 13.06.2022,
  - Potrdilo o plačilu upravne takse,
2. Dopolnitev vloge z dne 1. 7. 2022, ki vsebuje:
  - Mnenje glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ki vključuje pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), ZAG, Ljubljana z dne 30.6.2022,
  - Mnenje glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ki vključuje pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Termoelektrarne Toplarne Ljubljana, ZAG, Ljubljana z dne 30.6.2022.
3. Dopolnitev vloge z dne 6. 7. 2022, ki vsebuje:
  - Mnenje glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ki vključuje pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Termoelektrarne Toplarne Ljubljana, ZAG, Ljubljana z dne 5.7.2022,
  - Načrt ravnanja z odpadki za predelavo odpadkov na lokaciji tovarne postaje Celje, Stonex, geotehnologija, d.o.o., 19. 4. 2021, dopolnjeno 30. 7. 2021, 21.01.2022, 13.06.2022 in 4.7.2022 (v nadaljevanju: Načrt ravnanja z odpadki).
4. Dopolnitev vloge z dne 25. 7. 2022, ki vsebuje:
  - Mnenje glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ki vključuje pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Termoelektrarne Toplarne Ljubljana, ZAG, Ljubljana z dne 18.7.2022,
  - Dopis ZAG z dne 18.7.2022.
5. Dopolnitev vloge z dne 25. 7. 2022, ki vsebuje:



- Poročilo št. 543/22-420-1 o rezultatih preiskav v okviru kontrole proizvodov STONETECH ZO 1 in STONETECH 6, Zavod za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana, 19.8.2022.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije ugotovljeno naslednje:

Zaradi težav pri dobavi odpadka s št. 10 01 01 Pepel, žlindra in kotlovski prah (razen kotlovskega prahu, ki je naveden pod 10 01 04), ki nastaja pri gorenju v kotlu 5 v podjetju Vipap Videm Krško, proizvodnja papirja in vlaknin d.d., Tovarniška ulica 18, 8270 Krško, želi upravljavec dodati novo vhodno snov oz. stranski proizvod - stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija). Vhodna snov za predelavo v predelano snov - pepel, ki nastaja v podjetju ENERGETIKA LJUBLJANA, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana, ki ga je ministrstvo upravljavcu dovolilo predelovati z odločbo št. 35432-4/2022-2550-7 z dne 8. 3. 2022, pa povzročitelj ne opredeljuje več kot odpadek, temveč kot stranski proizvod. Omenjena stranska proizvoda namerava upravljavec uporabljati pri predelavi odpadkov s št. 17 05 03\* in 17 05 04 - onesnažene zemljine v predelano snov na zemljiščih v k.o. 1077 Celje s parcelnimi št. 2507/1, 285, 276/5, 277/3 in 282/3 ter k.o. 1082 Teharje s parcelnimi št. 300/7, 300/1 in 300/21. Iz vloge je razvidno, da bodo imele predelane snovi proizvedeni s pepelom iz Vipap Videm Krško ali s pepelom iz Energetike Ljubljana ali s pepelom iz Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija) enako raven neprepustnosti, vendar pa nekoliko različne ostale mehanske lastnosti. Zaradi različnega izvora stranskih proizvodov mora upravljavec pridobiti dve mnenji iz drugega odstavka 30. člena ZVO-2 oziroma dve Slovenski tehnični soglasji. Pri predelavi onesnažene zemljine se stranskega proizvoda, katerega izvor je Energetike Ljubljana ne bo mešalo s stranskim proizvodom, katerega izvor je Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija). Stranska proizvoda različnega izvora se bosta ločeno skladiščila vsak v svojem silosu. Pri predelavi in vgradnji predelane snovi se bo natančno beležila uporaba enega ali drugega stranskega proizvoda, vgradnja obeh predelanih snovi pa se bo geodetsko spremljala. Vgrajeni predelani snovi se bosta minimalno stikali; za doseg le-tega se bo vgrajevanje izvajalo na dveh različnih območjih vgradnje, tako da bo prišlo do stika obeh predelanih snovi na manjšem območju. Stikanje predelanih snovi bo kljub različnim fizikalno-mehanskim lastnostim enako močno kot stikanje znotraj iste predelane snovi.

Ministrstvo je v seznanitvi št. 35432-44/2022-2550-7 z dne 21. 7. 2022 ugotovilo, da ugotovljena vsebnost onesnaževal baker in fluoridi, ki je navedena v Mnenju glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ki vključuje pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Termoelektrarne Toplarne Ljubljana, ZAG, Ljubljana z dne 5.7.2022, presega dopustno vsebnost onesnaževal v izlužku proizvoda skladno z Uredbo o odpadkih. Dne 25. 7. 2022 je upravljavec dopolnil vlogo z Mnenjem glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ki vključuje pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Termoelektrarne Toplarne Ljubljana, ZAG, Ljubljana z dne 18.7.2022 in Dopisom ZAG z dne 18.7.2022 v katerem je navedeno, da je pri podajanju rezultatov kemijskih analiz izlužkov prišlo do napake pri prepisovanju rezultatov iz Slovenskega tehničnega soglasja. Prav tako je upravljavec dne 29.8.2022 vlogo dopolnil s Poročilom št. 543/22-420-1 o rezultatih preiskav v okviru kontrole proizvodov STONETECH ZO 1 in STONETECH 6, Zavod za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana, 19.8.2022 iz katerega je razvidno, da dopustne vsebnosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi niso presežene.

Ministrstvo na podlagi vloge ugotavlja, da sprememba, torej predelava obeh stranskih proizvodov ne bo vplivala na zmogljivost naprave, kot je določena v točki 1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Prav tako ministrstvo ugotavlja, da pri uporabi obeh stranskih proizvodov dodatnih vplivov na okolje ne bo, saj bodo karakteristike predelane snovi, ki nastane pri predelavi onesnažene zemljine, ostale enake.

### III.

Vsebinska okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 116. členu ZVO-2 in 24. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije v povezavi z 41. členom Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 77/22); v nadaljevanju: Uredba o odpadkih).

Iz prvega odstavka 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije izhaja, da se okoljevarstveno dovoljenje za napravo ali njegovo spremembo izda, če naprava obratuje v skladu s splošnimi zahtevami za obratovanje naprave iz ZVO-2, s to uredbo, zaključki o BAT in drugimi predpisi, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Iz tretjega odstavka 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije pa nadalje izhaja, da ministrstvo v postopku spremembe okoljevarstvenega dovoljenja preverja skladnost obratovanja obstoječe naprave s pogoji iz okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi poročil iz tretjega in četrtega odstavka 6. člena te uredbe ali ugotovitev izrednega inšpekcijskega pregleda v skladu z ZVO-2.

Skladno s sedmim odstavkom 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije se glede vprašanj o obsegu in vsebini okoljevarstvenega dovoljenja, ki niso urejena s to uredbo, uporabljajo določbe predpisov iz 16. člena iste uredbe, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Iz drugega odstavka 8. člena Uredbe o odpadkih izhaja, da ministrstvo v okoljevarstvenem dovoljenju iz prvega odstavka 38. člena te uredbe, poleg vsebine iz 41. člena te uredbe, za vsak primer predelave odpadkov in za vsako predelano snov ali predmet določi merila za prenehanje statusa odpadka po postopku v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, in v skladu s tem členom. V tretjem odstavku istega člena pa je določeno, da ministrstvo v okoljevarstvenem dovoljenju iz prvega odstavka 38. člena te uredbe poleg ostalih meril iz prejšnjega odstavka določi tudi nabor onesnaževal in dopustne vsebnosti teh onesnaževal v izlužkih predelane snovi ali predmeta, če bosta uporabljena v zunanjem okolju in izpostavljena atmosferskim vplivom ter imata lastnost izluževanja.

Pri preverjanju izpolnjenosti pogojev v skladu s tretjim odstavkom 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije je ministrstvo ugotovilo, da naprava obratuje v skladu z okoljevarstvenim dovoljenjem, zato je na podlagi dvanajstega odstavka 119. člena ZVO-2 izdalo odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja.

Na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v nadaljevanju obrazložitve te odločbe in podane vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, je ministrstvo določilo zahteve v zvezi s predelavo odpadkov (onesnažene zemljine) z dvema vrstama stranskih proizvodov.

Ministrstvo je v točki 1 izreka te odločbe spremenilo točko 4.1.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je na podlagi 13. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih določilo, da se morajo stranski proizvodi iz Preglednice 4a skladiščiti ločeno od ostalih odpadkov.

Ministrstvo je v točki 2 izreka te odločbe spremenilo točko 4.1.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je na podlagi 13. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih določilo, da mora upravljavec izvajati predelavo odpadkov iz Preglednice 4 in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a tako, da ni ogroženo človekovo zdravje in da predelava ne povzroča škodljivih vplivov na okolje.

Ministrstvo je v točki 3 izreka te odločbe spremenilo točko 4.1.10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je na podlagi 9. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih določilo, da mora upravljavec preostanke odpadkov, ki nastanejo po predelavi odpadkov iz Preglednice 4 in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a, začasno skladiščiti ločeno, tako da se hranijo ločeno in da ne pride do mešanja ter z njimi ravnati tako, da so primerni za obdelavo.

Ministrstvo je v točki 4 izreka te odločbe spremenilo točko 4.1.12 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je na podlagi trinajste točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih za besedno zvezo »odvozi odpadkov« dodalo »in dovozi stranskih proizvodov«.

Kot izhaja iz točke 5 izreka te odločbe je ministrstvo spremenilo točko 4.3.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in na podlagi 10. in 11. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih, Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 30.6.2022 in Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka

za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 18.7.2022 pod št. odpadka 10 01 01 izbrisalo izvor odpadka, in sicer pepel iz kurilne naprave, ki se nahaja na lokaciji Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana (enota TE-TOL) ter dodalo Preglednico 4a z vrstami stranskih proizvodov, ki jih je dovoljeno predelovati.

Kot izhaja iz točke 6 izreka te odločbe je ministrstvo spremenilo točko 4.3.1.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in na podlagi Načrta ravnanja z odpadki v skupno količino odpadkov, ki se letno lahko predelajo, vključilo stranske proizvode iz Preglednice 4a.

Kot izhaja iz točke 7 izreka te odločbe je ministrstvo na podlagi Načrta ravnanja z odpadki, obeh Mnenj in v skladu z 10. točko prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih spremenilo točko 4.3.1.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in sicer je v skupno količino odpadkov, ki se lahko hkrati skladiščijo pred obdelavo (tj. 300 t) vključilo tudi stranska proizvoda.

Kot izhaja iz točke 8 izreka te odločbe je ministrstvo spremenilo točko 4.3.1.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in na podlagi Načrta ravnanja z odpadki in na podlagi 13. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih določilo zahteve za skladiščenje stranskih proizvodov.

Ministrstvo je v točki 9 izreka te odločbe spremenilo točko 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je na podlagi Načrta ravnanja z odpadki, vseh Mnenj in 6. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih v postopek obdelave odpadkov vključilo tudi obdelavo stranskih proizvodov.

Ministrstvo je v točki 10 izreka te odločbe spremenilo točko 4.3.1.3a izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je na podlagi vloge upravljavca, mnenja in na podlagi 10. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih za pepel iz kurilne naprave, ki se nahaja na lokaciji Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana (enota TE-TOL) spremenilo status iz odpadka v stranski proizvod.

Ministrstvo je v točki 11 izreka te odločbe spremenilo točko 4.3.1.3b izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je na podlagi 10. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih v povezavi z drugim odstavkom 8. člena Uredbe o odpadkih ter Načrta ravnanja z odpadki določilo tudi zahteve za vgradnjo predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod:

- vgradnjo predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja izvesti tako, da se vgradnja predelane snovi, ki vsebuje odpadke s številko 10 01 01, izvaja prostorsko ločeno od vgradnje predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija) in predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana,
- zagotoviti, da vgradnja predelane snovi, ki vsebuje odpadke s številko 10 01 01, in predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), ter predelane snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana, geodetsko spremlja,
- na mestu vgradnje zagotoviti minimalen stik med predelano snovjo iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki vsebuje odpadke s številko 10 01 01, in predelano snovjo, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija) ter predelano snovjo, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana.

Kot izhaja iz točke 12 izreka te odločbe je ministrstvo dodalo točko 4.3.1.3c izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v kateri je na podlagi Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 30.6.2022 in 10. ter 12. točke prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih v povezavi z drugim odstavkom 8. člena Uredbe o odpadkih določilo merila kakovosti za predelano snov, ki vključuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija) oblikovana na podlagi standardov, ki se uporabljajo za predelano snov.

Kot izhaja iz točke 13 izreka te odločbe je ministrstvo spremenilo točko 4.3.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je na podlagi načrta ravnanja z odpadki in mnenja črtalo predelano snov, ki vsebuje odpadek - pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana. Dopusne vsebnosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi, ki nastane iz stranskega proizvoda, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana ter dopustne vsebnosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi, ki nastane iz stranskega proizvoda, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), je ministrstvo na novo določilo v točki 4.3.1.4a izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

Ministrstvo je v točki 14 izreka te odločbe dodalo točko 4.3.1.4a izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v kateri je na podlagi 12. točke prvega odstavka 41. člena v povezavi s tretjim odstavkom 8. člena Uredbe o odpadkih ter Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 30.6.2022 in Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 18.7.2022 določilo, dopustne vrednosti onesnaževal v predelani snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana ter dopustne vrednosti onesnaževal v predelani snovi, ki vsebuje stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija) (?). da mora upravljavec zagotavljati, da dopustne vsebnosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi, ki nastane skladno z zahtevami iz točke 4.3.1.2 izreka in ustreza merilom iz točke 4.3.1.3a in točke 4.3.1.3c tega izreka, ne presegajo dopustne vsebnosti parametrov, določenih v Preglednici 6.

Kot izhaja iz točke 15 izreka te odločbe je ministrstvo spremenilo točko 4.3.1.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je določilo, da zahteve za ravnanje s predelano snovjo v primeru preseganja dopustnih vrednosti onesnaževal v izlužkih predelane snovi, veljajo za vse tri vrste predelanih snovi.

Ministrstvo je v točki 16 izreka te odločbe spremenilo točko 4.3.1.6 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je na podlagi 10. točke prvega odstavka 41. člena v povezavi s petim in šestim odstavkom 8. člena Uredbe o odpadkih dodalo, da mora upravljavec vzorčenje predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki vsebuje odpadke s številko 10 01 01 izvesti ločeno od vzorčenja predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki vsebuje stranski proizvod katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija) in ločeno od vzorčenja predelane snovi iz točke 4.3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki vsebuje stranski proizvod katerega izvor je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana.

Kot izhaja iz točke 17 izreka te odločbe je ministrstvo v skladu z 10. točko prvega odstavka 41. člena Uredbe o odpadkih in v povezavi z drugim odstavkom 8. člena Uredbe o odpadkih ter Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 30.6.2022 ter Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 18.7.2022 spremenilo točko 4.3.1.8.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je določilo odgovornosti in naloge upravljavca z povezavi s sistemom upravljanja tudi za stranski proizvod, katerega izvor je pepel iz papirnice Norske Skog, Bruck am Der Mur (Avstrija), in stranski proizvod, katerega izvor je je pepel iz kurjenja premoga in biomase iz Energetike Ljubljana, d.o.o., Toplarniška ulica 19, 1000 Ljubljana.

Ministrstvo je tako:

- v prvi alineji za besedno zvezo » iz Preglednice 4« dodalo in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a ter besedilo »Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadkov in predlog za spremljanje vsebnosti onesnaževal v izlužkih proizvoda podjetja Stonex, Geotehnologija, d.o.o. z dne 18. 1. 2022, ZAG, Ljubljana (v nadaljevanju Mnenje 1) in Mnenja glede opredelitve meril za prenehanja statusa odpadka Zavoda za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana z dne 12.4.2021 (v nadaljevanju Mnenje 2)« zamenjalo za besedilo »Mnenja glede opredelitve meril za prenehanja statusa odpadka Zavoda za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana z dne 12.4.2021 (v nadaljevanju Mnenje 1), Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje

statusa odpadka za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 30.6.2022 (v nadaljevanju Mnenje 2) in Mnenja glede opredelitve meril za prenehanje statusa odpadka za gradbeni proizvod, ZAG, Ljubljana z dne 18.7.2022 (v nadaljevanju Mnenje 3).

- v drugi alineji besedno zvezo »obeh Mnenj« nadomestilo z besedno zvezo »vseh Mnenj« ter dodalo podalinejo »stranskih proizvodov iz Preglednice 4a«.
- v tretji alineji v prvo in šesto podalinejo za besedno zvezo »predelave odpadkov« dodalo besedno zvezo »stranskih proizvodov« ter v tretji in peti podalinejo za besedno zvezo »iz Preglednice 4« dodalo besedno zvezo »in stranskih proizvodov iz Preglednice 4a«.
- v šesti alineji za besedilo »in točke 4.3.1.3a« dodalo besedno zvezo »in točke 4.3.1.3c« ter za točko 4.3.1.4 dodalo besedno zvezo 2 »in 4.3.1.4a«
- v sedmi alineji besedilo »s podeljenim Mnenjem 1 in Mnenjem 2.« nadomestilo z besedilo »s podeljenimi Mnenji (Mnenje 1, Mnenje 2 in Mnenje 3)«.
- v osmi alineji za besedo poved »Mnenja 2« dodalo besedno zvezo »in Mnenja 3«,
- v prvi točki devete alineje za besedno zvezo »Mnenja 1 in Mnenja 2« dodalo besedno zvezo »ter Mnenja 3«.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-UPB, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13 in 175/20-ZIUOPDVE in 3/22 – ZDeb, v nadaljevanju: ZUP) je bilo treba v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo o njih odločeno, kot izhaja iz točke III. izreka te odločbe.

V osemnajstem odstavku 119. člena ZVO-2 je določeno, da zoper to odločbo ni pritožbe, dopusten pa je upravni spor, pri čemer mora sodišče o tožbi odločiti prednostno.

**Pouk o pravnem sredstvu:**

Zoper to odločbo ni pritožbe, pač pa je dovoljen upravni spor z vložitvijo tožbe na Upravno sodišče Republike Slovenije v roku 30 dni od vročitve odločbe. Tožbo se vloži neposredno pri pristojnem sodišču ali pošlje po pošti.

Postopek vodila:

Petra Bizjak

Višja svetovalka III

mag. Katja Buda  
sekretarka

Vročiti:

- STONEX, geotehnologija, d.o.o., Cesta Leona Dobrotinška 18, 3230 Šentjur - osebno