



Številka: 35452-2/2023-2570-8

Datum: 23. 8. 2023

ČISTOPIS IZREKA OKOLJEVARSTVENEGA DOVOLJENJA

1. Upravljavcu ŠUŠTAR TRANS d.o.o., Golišče 60, 1281 Kresnice (v nadaljevanju: upravljavec) se izda okoljevarstveno dovoljenje za predelavo odpadkov po postopku R10 - vnos zemeljskega izkopa do skupne količine 388.206 m³ (številka odpadka: 17 05 04 – Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03), za namen sanacije gramoznice in izboljšanja ekološkega stanja tal na zemljišču v k.o. (2032) Reteče s parcelnimi številkami:

- 598/1, 599/1 katerih lastnik je [REDACTED]
- 598/2, 599/2 katerih lastnik je [REDACTED]
- 600, 601 katerih lastnica je [REDACTED]
- 604/2 katere lastnik je [REDACTED]
- 605 katere lastnik je [REDACTED]
- 610/1 katere lastnica je [REDACTED]
- 610/2 katere lastnik je [REDACTED]
- 610/3 katere lastnik je [REDACTED]
- 611, 613/3, 613/4 katerih lastnik je [REDACTED]
- 593, 595/3 katerih lastnik je [REDACTED]
- 595/1 katere lastnik je [REDACTED]
- 595/2 katere lastnik je [REDACTED]

Za lokacijo vnosa je bil izdelan Monitoring stanja tal št.5000-98/21, 25. 1. 2021, ki ga je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o..

2. Zemeljski izkop, katerega vnos se dovoljuje, je nastal:

- v količini 54.350 m³ na gradbišču v k.o. 1722 Trnovsko in Karlovško predmestje. Kakovost zemeljskega izkopa je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa (naročnik TIGRAD d.o.o.) št. 5000-120/21, februar 2021, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;
- v količini 90.000 m³ na gradbišču v k.o.1756 Črnuče. Kakovost zemeljskega izkopa je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa (naročnik ZL LIVING d.o.o.) št. 5000-153/21, februar 2021, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;
- v količini 4.856 m³ na gradbišču v k.o. 1723 Ljubljana Vič. Kakovost zemeljskega izkopa je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa (naročnik TGH d.o.o.) št. 5000-582/21, september 2021, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;
- v količini 25.000 m³ na gradbišču v k.o. 1982 Šujica. Kakovost zemeljskega izkopa je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa (naročnik Šuštar Trans d.o.o.) št. 5000-98/21, oktober 2021, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;

- v količini 32.500 m³ na gradbišču v k.o. 2678 Ljubljana Golovec. Kakovost zemeljskega izkopa je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa (naročnik REZONA d.o.o.) št. 5000-777/21, oktober 2021, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.
 - v količini 70.000 m³ v okviru projekta ureditev komunalne infrastrukture v k.o. 2108 Valesovo na parcelnih številkah 1688/1, 1687/1, 1686/12, 1684/1, 1683, 1682/1, 1681/2, 1680/1, 1743/3. Njegova kakovost je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa, št. 5000-483/22 z dne 7. 6. 2022, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;
 - v količini 12.000 m³ pri nadgradnji projekta odseka železniške proge Ljubljana Brezovica. Njegova kakovost je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa, št. 5000-609/22 z dne 6. 7. 2022, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;
 - v količini 23.000 m³ v okviru projekta gradnje objekta na lokaciji v k.o. 1730 Moste na parcelah številka 127/665 in 127/667. Njegova kakovost je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa, št. 5000-974/22 z dne 2. 12. 2022, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;
 - v količini 49.500 m³ pri gradnji objekta po projektu Črnuški bajer – 2. faza na lokaciji k.o. 1756 Črnuče na parcelni številki 567/23. Njegova kakovost je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa, št. 5000-947/22 z dne 28. 11. 2022, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;
 - v količini 5.000 m³ v okviru projekta gradnje poslovne stavbe na lokaciji v k.o. 1699 Dobravica na parcelah številka 1186/32 in 1186/33. Njegova kakovost je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa, št. 5000-108/23 z dne 31. 1. 2023, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o.;
 - v količini 22.000 m³ v okviru projekta gradnje poslovne stavbe na lokaciji v k.o. 1722 Trnovsko predmestje na parcelni številki 351/44. Njegova kakovost je bila preverjena v Oceni kakovosti zemeljskega izkopa, št. 5000-126/23 z dne 6. 2. 2023, ki jo je izdelal REGIONALNI TEHNOLOŠKI CENTER ZASAVJE d.o.o..
3. Upravljavca mora vnos zemeljskega izkopa na lokacijo izvajati tako, da ni ogroženo človekovo zdravje in da ravnanje ne povzroča škodljivih vplivov na okolje, zlasti čezmernega obremenjevanja voda, zraka in tal, čezmernega obremenjevanja s hrupom in neprijetnimi vonjavami, pri čemer:
- se lahko vnese na lokacijo vnosa iz prve točke tega izreka le zemeljski izkop, opredeljen v drugi točki tega izreka;
 - vnos zemeljskega izkopa mora biti izveden tako, da bodo zemljišča na parcelni meji prilagojena sosednjemu zemljišču in da na parcelnih mejah ne bo višinskih razlik;
 - za izvajanje nadzora kakovosti zemeljskega izkopa mora biti imenovana odgovorna oseba, ki bo zemeljski izkop prevzemala in vodila vse potrebne evidence;
 - poseg mora biti izveden skladno s pogoji pod katerimi je bilo izdano Soglasje Zavoda za gozdove Slovenije, območna enota Kranj št. 3407-22/2022-3 z dne 10. 3. 2022: (-) Parcele oz. njihove dele s št. 595/1, 595/2, 595/3, 598/1, 598/2, 601, 604/2, 610/1, 610/2, 610/3 in 613/3 v k. o. Reteče, ki so bili pred začetkom izkoriščanja gramoza gozd je potrebno v okviru predpisanega krajinskega urejanja in predpisane biološke sanacije pogozditi skladno s smernicam: - pogozditev obsega saditev sadik ali načrtno naravno zaraščanje, - nego mladja, - nego gošče, - prvo redčenje ter pripadajoče varstvo, -na vzhodnem obrobju predmetne lokacije je potrebno ohraniti obstoječo gozdno prometnico, -na ostalem delu predmetne lokacije vzpostaviti pogoje za kmetijsko dejansko rabo. (-) Poseganje mora biti izvajano in izvedeno tako, da so ohranjene obstoječe možnosti za dostopanje za gospodarjenje s sosednjim gozdom (vključno z rabo ekoloških in socialnih funkcij gozdov, ki je dovoljena tudi nelastnikom gozdov) ter prostega dostopa do sosednjih in zalednih gozdnih zemljišč. Raba gozdne vlake vzhodno ob predmetni lokaciji za

predmetno poseganje ne sme ovirati ali onemogočati njene rabe za gospodarjenje z gozdom. (-) S predmetnim poseganjem ni dovoljeno zasipati sosednjega gozdnega drevja. (-) Nasipni material je treba na lokaciji prvotnega gozda nasipati po plasteh, ki se jih sproti komprimira oz. utrdi, zgornji sloj je treba izravnati z okoliškim površjem z blagimi prehodi oz. izravanjem s sosednjo ravnino ob upoštevanju naravnega posedanja hribine ter ob upoštevanju zahteve, da se po poravnem predmetnem zasutju razgrne sloj plodnih tal (živice) z debelino vsaj 30 cm, ki bo omogočil razvoj posajenih sadik gozdnega drevja. (-) Končno urejena tla na delu predmetne lokacije, ki je bil pred izkoriščanjem gramoza gozd, morajo počivati vsaj tri leta, oz. je sadnjo gozdnega drevja na takšni predmetni lokaciji dopustno izvesti šele spomladi leta 2025 oz. najkasneje v roku štirih let po zasutju. (-) Površino za obnovitev gozdnega sestoja na delu predmetne lokacije, ki je bil pred začetkom izkoriščanja gramoza gozd, se na podlagi strokovnega svetovanja zasadi kot predhodno jedrno skupinsko spopolnitev bodoče naravne obnove s sadikami avtohtonih drevesnih vrst, ki niso gostiteljske vrste za hrušev ožig. (-) Predmetno poseganje mora biti izvedeno tako, da ne bo povzročena škoda na sosednjem gozdnem drevju in na gozdnih tleh, sosednjih prometnicah in predmetnih dovoznih prometnicah ter v sosednjem kmetijskem prostoru; morebitne poškodbe le-teh je potrebno sanirati. (-) Preprečiti je potrebno vnos invazivnih tujerodnih vrst in pred rabo mehanizacije zagotoviti odstranjevanje razmnoževalnih delov navedenih vrst.

- v primeru, da bodo izkopi vsebovali večjo količino konglomerata ali drugega kamenja, je potrebno že na lokaciji nalaganja zagotoviti selektivno nakladanje in nato dovažati po vrstah in granulacijah tako, da bo mogoče na lokaciji vnosa kamenje vnašati v globlje predele gramozne jame (pod globino 5m) ali jih vnašati v plasteh, da se zagotovi horizontalen pretok vode, ali to kamenje uporabiti za urejanje dostopnih poti na mesto nasipavanja;
- za zagotavljanje kakovosti izkopov in za preprečevanje onesnaženja je potrebno gramozno jamo zavarovati z gradbeno mrežo, namestiti opozorila o prepovedi odlaganja drugih odpadkov in dostop v času ne obratovanja ustrezno zapreti z zaporno rampo na dostopni cesti pred gramoznico;
- ob večjem deževju je potrebno izvajanje del prekiniti, da se v primeru nesreče (npr. v primeru razlitja naftnih derivatov) prepreči hitro in nekontrolirano pronicanje naftnih derivatov ali olj v nižje zemeljske plasti;

4. Upravljavec mora voditi evidenco o uporabi zemeljskega izkopa, ki mora vsebovati:

- podatke o kraju izkopa in osebi, ki je naročila zemeljski izkop, ter dokumentacijo, iz katere je razvidno, da na podlagi obstoječih informacij zaradi predhodne rabe in lokalnih virov onesnaževanja ni bilo mogoče predvideti onesnaženja zemeljskega izkopa
- podatke o zemeljskem izkopu (globina izkopa in njegova prostornina, opis zemeljskega izkopa: npr. humusna povrhnjica, peščena, ilovnata tla, gramoz);
- podatke o kraju vnosa zemeljskega izkopa in o osebi, ki je naročila vnos zemeljskega izkopa;
- navedbo namena vnosa in
- podatke iz ocene o kakovosti zemeljskega izkopa.

Upravljavec mora podatke za posamezno koledarsko leto hraniti v evidenci o uporabi zemeljskega izkopa najmanj pet let.

5. V postopku izdaje tega okoljevarstvenega dovoljenja stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v :

Čistopis izreka je izdelan v skladu s 107. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22 in 18/23-ZDU-1O) in sicer na podlagi sledečih odločb:

- okoljevarstveno dovoljenje št. 35458-17/2021-21 z dne 19. 5. 2022,
- odločba o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35452-37/2022-2550-4 z dne 25. 10. 2022 in
- odločba o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35452-2/2023-2570-7 z dne 27. 6. 2023.

Zdenka Remic
podsekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca Entrajana d.o.o., PE-Predgriže 9a, 5274 Črni vrh nad Idrijo (za upravljavca ŠUŠTAR TRANS d.o.o., Golišče 60, 1281 Kresnice)

Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in energijo, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana – navadno elektronsko (gp.irsoe@gov.si).

Objaviti na:

- osrednjem spletnem mestu državne uprave.