



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE  
**AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE**

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00  
F: 01 478 40 52  
E: gp.arsc@gov.si  
www.arsc.gov.si

Številka: 35406-1/2012-22

Datum: 24. 9. 2014

Agencija Republike Slovenije za okolje, izdaja na podlagi četrtega odstavka 8. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 58/03, 45/04, 86/04-ZVOP-1, 138/04, 52/05, 82/05, 17/06, 76/06, 132/06, 41/07, 64/08-ZViS-F, 63/09, 69/10, 40/11, 98/11, 17/12, 23/12, 82/12, 109/12, 24/13, 36/13, 51/13 in 43/14) ter na podlagi trinajstega odstavka 77. člena in 1. točke prvega odstavka 78. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 112/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13) in prvega odstavka 220. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08 in 8/10), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, po uradni dolžnosti in na zahtevo stranke Halda d.o.o., Tovarniška cesta 51, 2342 Ruše, ki jo zastopa direktorica Andreja Stergar, naslednjo

## DOPOLNILNO ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009, spremenjeno z delno odločbo št. 35406-1/2012-9 z dne 4. 3. 2014 izданo upravljavcu Halda d.o.o., Tovarniška cesta 51, 2342 Ruše za obratovanje naprave za odstranjevanje odpadkov - odlagališče nenevarnih odpadkov HALDA TDR, se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe.

1. V točki 1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se parcelna številka 126 k.o. Ruše nadomesti s parcelnima številkama 126/1 in 126/2, k.o. Ruše.

2. Točka 2.1.14./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.1.14./I. Upravljavcu se v bazenu za zajem izcednih vod iz naprave iz točke 1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja s prostornino  $80 m^3$ , na mestu, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y=540169 in X=156454, na zemljišču s parc. št. 126/1 k.o. Ruše, dovoli zbiranje izcednih vod iz telesa odlagališča in sicer v:

- v največji letni količini  $625 m^3$ ,
- v največji dnevni količini  $1,7 m^3$ .

3. Za točko 2.1.14./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točke 2.1.14.a./I., 2.1.14.b./I., 2.1.14.c./I., 2.1.14.č./I., 2.1.14.d./I. in 2.1.14.e./I., ki se glasijo:

2.1.14.a./I. Upravljavcu se dovoli vračanje neprečiščenih izcednih vod iz bazena za zajem izcednih vod iz točke 1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja na aktivni del telesa odlagališča

in njihovo uporabo za protiprašno zaščito na telesu odlagališča naprave iz 1./l. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

2.1.14.b./l. V primeru izrednih dogodkov in v obdobju izvajanja zapiralnih del, ko celotne količine izcednih vod iz bazena za zajem izcednih vod ni mogoče vrniti v telo odlagališča, mora upravljavec viške izcedne vode iz naprave iz točke 1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, odvažati na čiščenje na komunalno čistilno napravo Maribor.

2.1.14.c./l. Po zaprtju naprave iz točke 1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja mora upravljavec celotno količino izcednih vod iz bazena za zajem izcednih vod iz naprave iz točke 1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, odvažati na čiščenje na komunalno čistilno napravo Maribor.

2.1.14.č./l. Upravljavec mora za izcedno vodo, ki se vrača v telo odlagališča, na merilnem mestu MM1 iz točke 2.2.5/l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja zagotoviti izvajanje meritev parametrov, določenih v Preglednici 15, pri čemer se izmerjene vrednosti ne vrednoti.

2.1.14.d./l. V primeru odvoza viškov ali celotne količine izcednih vod na komunalno čistilno napravo Maribor, mora upravljavec za izcedno vodo na merilnem mestu MM1 iz točke 2.2.5/l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja zagotoviti izvajanje meritev parametrov in zagotavljati, da v Preglednici 15 predpisane mejne vrednosti za parametre niso presežene.

Preglednica 15: Parametri, ki jih je treba meriti v izcedni vodi v bazenu za zajem izcednih vod, na merilnem mestu MM1 iz točke 2.2.5/l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in mejne vrednosti teh parametrov, ki v primeru odvoza izcednih vod ne smejo biti presežene:

Parameter	Izražen kot	Enota	Mejna vrednost
Temperatura		°C	40
pH-vrednost		/	6,5 – 9,5
Neraztopljene snovi		mg/l	200
Usedljive snovi		ml/l	10
biološka razgradljivost		%	25
Celotni krom	Cr	mg/l	0,5
Baker	Cu	mg/l	0,5
Nikelj	Ni	mg/l	0,5
Svinec	Pb	mg/l	0,5
Živo srebro	Hg	mg/l	0,01
Kadmij	Cd	mg/l	0,1
Cink	Zn	mg/l	2,0
Amonijev dušik	N	mg/l	200
Nitratni dušik	N	mg/l	/
Sulfid	S	mg/l	2,0
Celotni dušik	N	mg/l	/
Celotni fosfor	P	mg/l	/
Kemijska potreba po kisiku (KPK)	O <sub>2</sub>	mg/l	/
Biokemijska potreba po kisiku (BPK <sub>5</sub> )	O <sub>2</sub>	mg/l	/
Celotni ogljikovodiki (mineralna olja)		mg/l	20
Lahkohlapni aromatski ogljikovodiki (BTX) (g)		mg/l	0,5
Adsorbljivi organski halogeni (AOX )	Cl	mg/l	/

(g) lahkohlapni aromatski ogljikovodiki (BTX) so vsota benzena, toluena, etilbenzena in ksilena, pri čemer se za vsako posamezno spojino posebej izvajajo meritve. Pri ksilenu se upošteva orto, meta in para izomere.

2.1.14.e./l. Upravljavec mora zagotoviti, da se neonesnažene površinske in zaledne vode iz naprave iz točke 1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja odvajajo v vodotok Drava.

4. Za točko 2.1.15./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 2.1.15.a./l., ki se glasi:

2.1.15.a./l. Upravljavec mora v obratovalnem dnevniku bazena za zajem izcednih vod zagotoviti vodenje podatkov o datumih prevzema in odvoza izcednih vod na komunalno čistilno napravo Maribor in o količini odpeljanih izcednih vod.

5. V točki 2.1.21./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni obdobje zagotavljanja izpolnjevanja predpisanih obveznosti po zaprtju odlagališča iz najmanj 10 na najmanj 30 let po zaprtju odlagališča.
6. Za točko 2.1.22./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točke 2.1.23./l., 2.1.24./l. in 2.1.25./l., ki se glasijo:

2.1.23./l. Upravljavec mora zagotavljati finančno jamstvo za obdobje obratovanja naprave iz točke 1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja v obliki bančne garancije, zavarovalne police ali zastave depozita pri banki in v zneskih, kot je določeno v Preglednici 14.

Preglednica 14: Finančno jamstvo za posamezno leto

Višina finančnega jamstva v € za posamezno leto	Leto	Status odlagališča
89.497*	2014	obratovanje
178.995	2015	obratovanje
268.492	2016	obratovanje
357.989	2017	obratovanje
447.486	2018	obratovanje
536.984	2019	obratovanje
626.481	2020	obratovanje
715.978	2021	obratovanje
805.476	2022	obratovanje
894.973	2023	obratovanje
984.470	2024	obratovanje
1.073.968	2025	obratovanje
1.163.465	2026	obratovanje
1.252.962	2027	obratovanje
1.252.962	2028	Zapiranje
1.252.962	2029	Zapiranje
1.252.962	2030	Zapiranje
624.612	2031	Ukrepi po zaprtju
591.799	2032	Ukrepi po zaprtju
560.096	2033	Ukrepi po zaprtju
529.465	2034	Ukrepi po zaprtju
499.870	2035	Ukrepi po zaprtju
471.276	2036	Ukrepi po zaprtju
443.648	2037	Ukrepi po zaprtju
416.955	2038	Ukrepi po zaprtju
391.165	2039	Ukrepi po zaprtju
366.247	2040	Ukrepi po zaprtju
342.171	2041	Ukrepi po zaprtju
318.910	2042	Ukrepi po zaprtju

Višina finančnega jamstva v € za posamezno leto	Leto	Status odlagališča
296.435	2043	Ukrepi po zaprtju
274.720	2044	Ukrepi po zaprtju
253.740	2045	Ukrepi po zaprtju
233.469	2046	Ukrepi po zaprtju
213.884	2047	Ukrepi po zaprtju
194.960	2048	Ukrepi po zaprtju
176.677	2049	Ukrepi po zaprtju
159.012	2050	Ukrepi po zaprtju
141.945	2051	Ukrepi po zaprtju
125.454	2052	Ukrepi po zaprtju
109.521	2053	Ukrepi po zaprtju
94.127	2054	Ukrepi po zaprtju
79.254	2055	Ukrepi po zaprtju
64.883	2056	Ukrepi po zaprtju
50.999	2057	Ukrepi po zaprtju
37.584	2058	Ukrepi po zaprtju
24.623	2059	Ukrepi po zaprtju
12.100	2060	Ukrepi po zaprtju

\* veljavnost pogodbe o zastavi depozita pri banki za leto 2014 je od 1. 9. 2014 do 1. 9. 2015

2.1.24./I. Upravljavec mora predložiti finančno jamstvo na način, kot je določen v točki 2.1.23./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je upravičenec do sredstev finančnega jamstva Republika Slovenija, Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana. Upravljavec mora vsakoletno finančno jamstvo predložiti najkasneje 30 dni pred iztekom ročnosti že predloženega finančnega jamstva.

2.1.25./I. Republika Slovenija, Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Agencija RS za okolje lahko unovči predloženo finančno jamstvo:

- če upravljavec ne predloži novega letnega finančnega jamstva 30 dni pred iztekom ročnosti že preloženega finančnega jamstva,
- v primeru prenehanja upravljavca, če le-ta ne izvede predpisanih ukrepov,
- v primeru izvršitve odločbe inšpektorja, pristojnega za varstvo okolja, kadar se ta izvršuje po tretji osebi.

7. Za točko 2.2.4./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točke 2.2.5/I., 2.2.6/I., 2.2.7/I. in 2.2.8/I., ki se glasijo:

2.2.5/I. Upravljavec mora zagotavljati izvajanje obratovalnega monitoringa izcednih vod v bazenu za zajem izcednih vod, na merilnem mestu MM1, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y=540169 in X=156454, na zemljišču s parc. št. 126/1 k.o. Ruše, v obsegu, kot je določen v Preglednici 15 v točki 2.1.14.d./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, z odvzemom kvalificiranega trenutnega vzorca, pred vračanjem na aktivni del odlagališča oz. pred odvozom na komunalno čistilno napravo Maribor:

- v času obratovanja odlagališča in v obdobju izvajanja zapiralnih del, najmanj 4-krat letno ter
- po zaprtju odlagališča najmanj dvakrat letno.

2.2.6./I. Upravljavec mora na merilnem mestu MM1 v času obratovanja odlagališča in v obdobju izvajanja zapiralnih del zagotoviti mesečno merjenje celotne dnevne količine izsedne vode, po zaprtju odlagališča pa vsakih šest mesecev.

2.2.7./l. Upravljavec mora za namen izvajanja obratovalnega monitoringa izcednih vod zagotoviti stalno, dovolj veliko, dostopno in opremljeno merilno mesto, ki mora pooblaščenemu izvajalcu meritev omogočati tehnično ustrezeno merjenje količine izcedne vode, temperature in pH vrednosti med vzorčenjem ter jemanje vzorcev izcedne vode, brez nevarnosti za izvajalca meritev.

2.2.8./l. Upravljavec mora mulj, ki nastaja v bazenu za zajem izcednih vod iz naprave iz točke 1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, oddati kot odpadek.

8. Za točko 2.3.3./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 2.3.4./l., ki se glasi:

2.3.4./l. Upravljavec mora Agenciji Republike Slovenije za okolje vsako leto najpozneje do 31. marca tekočega leta predložiti Poročilo o obratovalnem monitoringu izcednih vod za preteklo leto.

9. V točki 5.2.2./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni obdobje zagotavljanja izpolnjevanja predpisanih obveznosti po zaprtju odlagališča iz najmanj 10 na najmanj 30 let po zaprtju odlagališča.

10. Za točko 6.1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točki 6.2./l. in 6.3./l. ki se glasita:

6.2./l. Upravljavec mora nemudoma izvesti ukrepe, s katerimi zagotovi skladnost delovanja naprave s tem okoljevarstvenim dovoljenjem, če je kršeno, in obvestiti inšpektorja, pristojnega za varstvo okolja o tej kršitvi.

6.3./l. Upravljavec mora ustaviti napravo ali njen del, če zaradi kršitve pogojev iz okoljevarstvenega dovoljenja grozi neposredna nevarnost za zdravje ljudi ali povzročitev znatnega škodljivega vpliva na okolje.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009, spremenjeno z delno odločbo št. 35406-1/2012-9 z dne 4. 3. 2014 ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški postopka niso nastali.

## O b r a z l o ž i t e v

### I. Zahtevek in pravna podlaga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi ministrstva za kmetijstvo in okolje, opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljnjem besedilu: naslovni organ), je dne 8. 1. 2014 s strani stranke – upravljavca Halda d.o.o., Tovarniška cesta 51, 2342 Ruše, ki jo zastopa direktorica Andreja Stergar, prejela prijavo spremembe imena upravljavca naprave, ki lahko

povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer odlagališča nenevarnih odpadkov HALDA TDR (v nadaljevanju: naprava), za katero je naslovni organ izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), izdano upravljavcu TDR Metalurgija Družba za proizvodnjo karbida in ferolegur d.d. – v stečaju, Tovarniška cesta 51, 2342 Ruše.

Naslovni organ je na osnovi predmetne prijave in skladno s prvim odstavkom 219. člena ZUP dne 4. 3. 2014 in 77. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS. št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 112/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13, v nadaljevanju: ZVO-1) izdal delno odločbo o spremembi upravljavca št. 35406-1/2012-9.

Ministrstvo skladno s 1. točko prvega odstavka 78. člena ZVO-1 okoljevarstveno dovoljenje preveri in spremeni po uradni dolžnosti, če to zahtevajo spremembe predpisov s področja varstva okolja, ki se nanašajo na obratovanje naprave, izdanih po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja. Naslovni organ je ugotovil, da je zaradi spremembe Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS. št. 10/14), potrebno spremeniti okoljevarstveno dovoljenje, zato je skladno s 1. točko prvega odstavka 78. člena ZVO-1 začel postopek spremembe okoljevarstvenega dovoljenja po uradni dolžnosti.

Ker je naslovni organ v delni odločbi št. 35406-1/2012-9 z dne 4. 3. 2014 odločil le o spremembi upravljavca, ne pa tudi o vprašanjih, ki so bila predmet postopka preverjanja okoljevarstvenega dovoljenja po uradni dolžnosti, je s predmetno dopolnilno odločbo odločil tudi o tem.

## **II. Ugotovljeno dejansko stanje in dokazi na katere je oprto, pravna podlaga za določitev zahteve in razlogi za odločitev**

Naslovni organ je upravljavcu za obratovanje naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009, spremenjeno z delno odločbo št. 35406-1/2012-9 z dne 4. 3. 2014 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Naprava se nahaja na zemljiščih s parcelno št. 122/2, 126, 127/2, 129/3, 130, 132, 128 (cesta), 129/2 (cesta) in 131 (cesta) vse k.o. Ruše.

V postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi dokumentacije:

- Prijava spremembe upravljavca naprave z dne 8. 1. 2014,
- Podatki za posodobitev dovoljenja, 18.6.2014, upravljavec sam
- Redni izpis iz sodnega registra (AJPES) z dne 1. 9. 2014
- Sklep o izročitvi nepremičnine kupcu, št. St 1801/2008, z dne 29.5.2013, RS Okrožno sodišče v Mariboru, Sodna ulica 14, 2000 Maribor
- Sprejem izrednih količin izcednih vod iz odlagališča nenevarnih odpadkov Halda TDR na CČN Maribor, št.: 5559, 7.8.2014, AquaSystems d.o.o., Dupleška 330, 2000 Maribor
- Sprejem izrednih količin izcednih vod iz odlagališča nenevarnih odpadkov Halda TDR na CČN Maribor, št.: 5565, 10.9.2014, AquaSystems d.o.o., Dupleška 330, 2000 Maribor.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije upravne zadeve ugotovljeno naslednje:

Po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja št.: 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009 se je, kot je razvidno iz Prijave spremembe upravljavca naprave z dne 8. 1. 2014, dopolnitve vloge z dne 18. 6. 2014 in Sklepa o izročitvi nepremičnine kupcu, št. St 1801/2008, z dne 29.5.2013, RS Okrožno sodišče v Mariboru, Sodna ulica 14, 2000 Maribor, prej enotna parcelna št. 126 k.o. Ruše razdelila na parcelni številki 126/1 in 126/2, k.o. Ruše, tako, da se naprava iz točke 1 okoljevarstvenega dovoljenja nahaja na zemljiščih s parcelno št. 122/2, 126/1, 126/2, 127/2, 129/3, 130, 132, 128 (cesta), 129/2 (cesta) in 131 (cesta) vse k.o. Ruše.

Naslovni organ je ugotovil, da so se po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja spremenili naslednji predpisi, ki se nanašajo na obratovanje naprave:

- Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14),
- Uredba o emisiji snovi in topote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14).

Naslovni organ je nadalje ugotovil, da je zaradi spremembe Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14), potrebno spremeniti okoljevarstveno dovoljenje, zato je skladno s 1. točko prvega odstavka 78. člena ZVO-1 začel postopek spremembe okoljevarstvenega dovoljenja po uradni dolžnosti, o čemer je skladno z drugim odstavkom 78. člena ZVO-1 z dopisom z dne 14. 5. 2014 obvestil upravljavca, skladno s tretjim odstavkom 78. člena ZVO-1 pa je z dopisom z dne 11. 4. 2014 obvestil tudi pristojno inšpekcijo in jo zaprosil za izredni inšpeksijski pregled naprave.

Naslovni organ je z dopisom z dne 14. 5. 2014 obvestil upravljavca, da mora upravljavec odlagališča za nenevarne odpadke zagotavljati finančno jamstvo za izvedbo ukrepov, določenih v okoljevarstvenem dovoljenju za čas obratovanja odlagališča. Za obdobje obratovanja odlagališča se šteje čas gradnje odlagališča, odlaganja odpadkov, zapiranja odlagališča in čas po njegovem zaprtju. Naslovni organ je v predmetnem dopisu seznanil upravljavca z višino finančnega jamstva za posamezno leto in številom let obratovanja odlagališča (status odlagališča: obratovanje, zapiranje, ukrepi po zaprtju) ter parametri, ki so bili uporabljeni za izračun finančnega jamstva.

Upravljavec je v postopku spremembe okoljevarstvenega dovoljenja po uradni dolžnosti posredoval naslovnemu organu tudi podatke, potrebne za posodobitev okoljevarstvenega dovoljenja v zvezi z izcednimi vodami in sicer z dopisom z dne 18. 6. 2014.

Skladno s tretjim odstavkom 78. člena ZVO-1 je Inšpekcija za okolje in naravo, Območna enota Celje, opravila izredni inšpeksijski pregled naprave in o tem pripravila poročilo št. 0618-436/2014 z dne 6. 5. 2014, iz katerega je razvidno, da je bila dne 16. 4. 2014 pregledana usklajenos predmetnega odlagališča z okoljevarstvenim dovoljenjem št.: 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009. Na pregledu je bilo ugotovljeno, da novi upravljavec na odlagališču še ne odlaga nobenih odpadkov, določeno ima osebo, ki bo odgovorna za izvajanje predpisanih postopkov prevzema odpadkov. Ker na odlagališču ne bo možno tehtanje odpadkov, ima upravljavec sklenjeno pogodbo o naročilu storitve tehtanja tovora na kamionski tehnicni z Jeklo opremo d.o.o., Tovarniška cesta 51, Ruše. Odlagališče je ograjeno z 2 m visoko ograjo, nameščena je tabla z navedbo imena upravljavca. Na območju odlagališča je urejen prostor za začasno skladiščenje odpadkov, prostor za izvajanje postopkov prevzema in preverjanja odpadkov ter postavljena vremenska postaja Primos, kjer se urno spremljajo meteorološki podatki. Upravljavec ima izdelan poslovnik za obratovanje odlagališča in obratovalni dnevnik ter poslovnik za obratovanje zbirnega bazena za izcedne vode iz odlagališča ter onesnažene padavinske vode iz območja odlagališča in njihovega vračanja nazaj v telo odlagališča. Upravljavec je opravil meritev/kalibracijo dveh merilnikov za vrtini RP5 in RP6 in izvedel posnetek kemijskega stanja podzemnih vod marca 2014 preko Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano Maribor in sicer na dveh merilnih mestih vrtin RP 6/99 in RP 5/99, vrtina RP 3/99 pa je zasuta. Iz rezultatov meritev ni razvidnih povišanih vrednosti parametrov. Upravljavec je očistil bazen izcednih vod, ki je namenjen zadržanju izcedne vode. Izcedna voda se uporablja za vlaženje površine odlagališča in se v celoti враča v telo odlagališča, drugih odpadnih ali onesnaženih odpadnih vod na območju odlagališča ni. Pri pregledu ni bilo ugotovljenih nepravilnosti.

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 74. členu ZVO-1 in 8. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07, 68/12 in 92/13).

Na podlagi 9. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12) se dopustne vrednosti emisij, tj. mejne vrednosti emisij v vode, zrak in/ali tla, porabe naravnih virov in/ali energije ali drug ustrezen parameter, naveden v okoljevarstvenem dovoljenju, ki med obratovanjem naprave ne sme biti presežen, določijo za snovi iz priloge 2, ki je sestavni del te uredbe, razen v primeru, če nastanek teh snovi pri delovanju naprave ni mogoč. Ne glede na to se v dovoljenju lahko določijo dopustne vrednosti emisij tudi za snovi, ki niso navedene v prilogi 2, če pomembno prispevajo k obremenjevanju okolja iz naprave glede na njegovo kakovost in predpisane standarde kakovosti okolja. Dopustne vrednosti emisij morajo biti strožje od vrednosti, dosegljivih z uporabo najboljših razpoložljivih tehnik ali predpisanih mejnih vrednosti, če je to potrebno zaradi doseganja predpisanih standardov kakovosti okolja. Poleg dopustnih vrednosti emisije se v dovoljenju določijo tudi obratovalni pogoji, potrebeni za zagotavljanje visoke stopnje varstva okolja kot celote, ki temeljijo na uporabi najboljših razpoložljivih tehnik.

Skladno z 11. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), se v postopku izdaje okoljevarstvenega dovoljenja glede vprašanj, ki niso urejena s to uredbo, smiselno uporabljajo določbe predpisov, ki urejajo obseg in vsebino vloge ter postopek za pridobitev in vsebino okoljevarstvenega dovoljenja za druge naprave.

Naslovni organ je v točki 1 izreka te odločbe, zaradi razdelitve parcele 126 k.o. Ruše, nadomestil parcelno št. 126 k.o. Ruše s parcelnima številkama 126/1 in 126/2, k.o. Ruše, na osnovi dokumentacije upravne zadeve iz točke II obrazložitve te odločbe.

Naslovni organ je ob izdaji okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009 glede ravnanja z izcednimi vodami upošteval takrat veljavno Uredbo o emisiji snovi in topote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 47/05 in 45/07), ki je v drugem odstavku 25. člena pod določenimi pogoji dopuščala odvoz tekočih odpadkov (kamor so se po takratni zakonodaji lahko izjemoma uvrščale tudi izcedne vode) na čiščenje na komunalno ali skupno čistilno napravo. Na osnovi citirane pravne podlage je naslovni organ v točki 2.1.14./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009 določil, da mora upravljavec odlagališča v primeru izrednih dogodkov, ko celotne količine izcednih vod ni mogoče vrniti v telo odlagališča, z odpadnimi izcednimi vodami ravnati skladno s predpisi s področja ravnanja z odpadki. Po določilih zdaj veljavne Uredbe o emisiji snovi in topote pri odvajjanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) je treba z industrijskimi odpadnimi vodami (kar viški izcednih vod so) ravnati v skladu s petim odstavkom 14. člena citirane uredbe, kar pomeni, da je treba viške izcednih vod do prevzema in odvoza s cestnim motornim vozilom zbirati v neprepustnem zbiralniku, ki je zgrajen tako, da je preprečeno odtekanje ali prelivanje izcedne vode v vode, v okviru obratovalnega monitoringa zagotoviti meritve količine izcedne vode in za izcedno vodo zagotoviti čiščenje na komunalni ali skupni čistilni napravi z zmogljivostjo enako ali večjo od 10.000 PE, če ta čistilna naprava obratuje v skladu s predpisi in upravljavec te čistilne naprave v svojem pisnem mnenju zagotovi, da to ne bo škodljivo vplivalo na objekte ali obratovanje čistilne naprave. Zaradi opisane spremembe v zakonodaji je naslovni organ v točki 2./l. izreka te odločbe spremenil točko 2.1.14./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je v njej v skladu s petim odstavkom 14. člena Uredbe o emisiji snovi in topote pri odvajjanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) in četrtim odstavkom 32. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14) predpisal zbiranje izcednih vod v bazenu za zajem izcednih vod. V skladu s 26. členom Uredbe o emisiji snovi in topote pri odvajjanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) je v isti točki (na podlagi strankinih podatkov) določil tudi največjo letno in največjo dnevno količino izcednih vod, ki se lahko zbere v bazenu za zajem izcednih vod.

Naslovni organ je v točki 3 izreka te odločbe izreku okoljevarstvenega dovoljenja dodal točke 2.1.14.a./l., 2.1.14.b./l., 2.1.14.c./l., 2.1.14.č./l., 2.1.14.d./l. in 2.1.14.e./l.

Tako je v točki 2.1.14.a./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja na osnovi 3. alineje druge točke 10. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14) dovolil vračanje neprečiščenih izcednih vod iz bazena za zajem izcednih vod na aktivni del telesa odlagališča in njihovo uporabo za protiprašno zaščito na telesu odlagališča naprave.

V točki 2.1.14.b./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ za primer izrednih dogodkov in v obdobju izvajanja zapiralnih del, ko celotne količine izcednih vod iz bazena za zajem izcednih vod ni mogoče vrniti na aktivni del telesa odlagališča, na osnovi četrtega odstavka 14. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14), določil zahtevo glede odvažanja viškov izcednih vod na čiščenje na komunalno čistilno napravo Maribor (v nadaljevanju: KČN Maribor).

Ob upoštevanju četrtega odstavka 14. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) in 3. alineje druge točke 10. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14) je naslovni organ v točki 2.1.14.c./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil, da je treba po zaprtju odlagališča celotne količine izcednih vod iz bazena za zajem izcednih vod odvažati na čiščenje na KČN Maribor.

Na osnovi 30. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14), 3., 4., 6. in 9. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njihovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11) ter 46. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14) je naslovni organ v točki 2.1.14.č./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil zahtevo glede izvajanja meritov parametrov v neprečiščeni izcedni vodi. Za neprečiščene izcedne vode, ki se vračajo na aktivni del telesa odlagališča je torej treba izvajati obratovalni monitoring (vzorčenje in izvajanje meritov parametrov iz Preglednice 15). Ob upoštevanju 3. alineje druge točke prvega odstavka 10. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14), ki določa, da se na odlagališče lahko »odlagat« izcedne vode, če se v zaprtem krožnem toku vračajo na tesnjeni del odlagališča, pa to pomeni, da se v primeru vračanja izcednih vod v telo odlagališča, parametre iz Preglednice 15 sicer določa, izmerjenih vrednosti pa se ne vrednoti.

V točki 2.1.14.d./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja pa je naslovni organ, ob upoštevanju 30. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) in 3., 4., 6. in 9. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njihovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11) določil, da je treba v primeru odvoza viškov izcednih vod ali celotne količine izcednih vod iz bazena za zajem izcednih vod zagotoviti, da v tej izcedni vodi niso presežene predpisane mejne vrednosti parametrov iz Preglednice 15.

V točki 2.1.14.c./l. in 2.1.14.č./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ čiščenje izcednih vod na KČN Maribor določil na osnovi četrtega odstavka 14. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14), ob upoštevanju dokumentacije, ki jo je v zvezi s tem predložil upravljavec odlagališča nenevarnih odpadkov HALDA. Upravljavec odlagališča je namreč za sprejem neprečiščenih izcednih vod iz odlagališča nenevarnih odpadkov HALDA TDR zaprosil AquaSystems d.o.o., Dupleška 330, 2000 Maribor, ki je upravljavec KČN Maribor. Podjetje AquaSystems d.o.o. je v svojem mnenju z dne 7.8.2014 dovolilo sprejem morebitnih izcednih vod iz odlagališča nenevarnih odpadkov HALDA TDR na čiščenje na KČN Maribor. Ob tem je naslovni organ v svojih evidencah preveril in ugotovil, da KČN Maribor izpolnjuje pogoje iz četrtega odstavka 14. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14), saj je njena zmogljivost 190.000 PE (kar je več kot zahtevanih 10.000 PE) in, da vse od leta 2004 do vključno leta 2013 obratuje v skladu s predpisi (ugotovljeno na podlagi rednih letnih Poročil o obratovalnem monitoringu KČN Maribor, s katerimi v svojih evidencah razpolaga naslovni organ).

Glede na dejstvo, da se izcedne vode zbirajo z bazenu za zajem izcednih vod iz njega pa se ali vračajo v telo odlagališča ali pa odvajažajo na čiščenje na komunalno čistilno napravo Maribor, je naslovni organ v točki 2.1.14.č./l. in točki 2.1.14.d./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, merilno mesto MM1, ob upoštevanju prvega odstavka 9. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) določil kar v bazenu za zajem izcednih vod.

Nabor parametrov za izvajanje obratovalnega monitoringa iz Preglednice 15 v točki 2.1.14.d./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil na podlagi 3., 4., 6., 9. in 10. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih vod ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11). Pri tem je osnovne parametre določil v skladu s 4. členom Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih vod ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11), dodatne parametre pa na podlagi 4. člena Uredbe o emisiji snovi pri odvajjanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08) iz Preglednice 1 Priloge 1.

Mejne vrednosti iz Preglednice 15 v točki 2.1.14.d./l izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil v skladu z 2. in 5. členom Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) in v skladu s 4. členom Uredbe o emisiji snovi pri odvajjanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08), in sicer za primer iztoka v javno kanalizacijo (za odvoz na KČN Maribor se namreč upoštevajo iste mejne vrednosti kot za odvajanje v javno kanalizacijo). Mejno vrednost za parameter neraztopljene snovi je naslovni organ določil ob upoštevanju drugega odstavka 5. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) in predloženega mnenja upravljavca KČN Maribor.

V skladu z drugim odstavkom 23. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) mora namreč dokumentacija, priložena k vlogi za izdajo okoljevarstvenega dovoljenja (kar velja tudi za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja) vsebovati tudi mnenje upravljavca javne kanalizacije in upravljavca komunalne ali skupne čistilne naprave s podatki, ki so potrebni za določitev mejne vrednosti parametrov, ki se jih v skladu z določbami drugega odstavka 5. člena citirane uredbe določi na način iz priloge 2 te uredbe. V konkretnem primeru je stranka predložila že prej omenjeno mnenje št. 5559 z dne 7.8.2014, upravljavca KČN Maribor, v katerem je le-ta določil mejno vrednost za parameter neraztopljene snovi (200 mg/l), pri kateri še ni škodljivih vplivov na KČN Maribor. Mejno vrednost za neraztopljene snovi je naslovni organ povzel in določil v Preglednici 15 v točki 2.1.14.d./l izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

Na podlagi druge točke tretjega odstavka 5. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) lahko naslovni organ na podlagi vloge upravljavca naprave za posamezno napravo določi v okoljevarstvenem dovoljenju tudi najnižjo stopnjo biološke razgradljivosti, ki je nižja od predpisane mejne vrednosti biološke razgradljivosti, če je iz priložene dokumentacije razvidno, da je pri običajnem razredčevanju odpadne vode na skupni ali komunalni čistilni napravi stopnja biološke razgradljivosti, izražena z vrednostjo KPK ali TOC, najmanj 80 % stopnje razgradnje odpadnih vod na čistilni napravi, in če je k vlogi priloženo mnenje upravljavca javne kanalizacije in komunalne ali skupne čistilne naprave, da predlaganemu odvajjanju industrijske odpadne vode ne nasprotuje. V predloženem dopolnilnem mnenju št. 5565 z dne 10.9.2014 je upravljavec KČN Maribor določil najnižjo vrednost stopnje biološke razgradljivosti (25 %) v izcednih vodah iz odlagališča nenevarnih odpadkov HALDA TDR. Dovoljena najnižja stopnja biološke razgradljivosti izcedne vode je povzeta in določena v Preglednici 15 v točki 2.1.14.d./l izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

Naslovni organ je v točki 2.1.14.e./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja zahtevo glede odvajanja neonesnažene površinske in zaledne vode določil na osnovi 35. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14).

Naslovni organ je v točki 4. izreka te odločbe izreku okoljevarstvenega dovoljenja dodal točko 2.1.15.a./l. V njej je na podlagi petega odstavka 35. člena Uredbe o emisiji snovi in topote pri odvajjanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) dodal zahteve v zvezi z vodenjem in vsebino obratovalnega dnevnika bazena za zajem izcednih vod.

Naslovni organ je v točki 5. izreka te odločbe spremenil obdobje zagotavljanja izpolnjevanja predpisanih obveznosti po zaprtju odlagališča iz najmanj 10 na najmanj 30 let po zaprtju odlagališča na osnovi drugega odstavka 54. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14).

Naslovni organ je za točko 2.1.22./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodal točke 2.1.23./l., 2.1.24./l. in 2.1.25./l., v katerih je dodal zahteve v zvezi s finančnim jamstvom, kot izhaja iz točke 6. izreka te odločbe. Zahteve glede finančnega jamstva iz točk 2.1.23./l., 2.1.24./l. in 2.1.25./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določil na osnovi 42. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14). V prvem odstavku 42. člena te uredbe je določeno, da mora upravljavec odlagališča za nevarne ali nenevarne odpadke zagotavljati finančno jamstvo za izvedbo ukrepov, določenih v okoljevarstvenem dovoljenju za čas obratovanja odlagališča. Za obdobje obratovanja odlagališča se šteje čas gradnje odlagališča, odlaganja odpadkov, zapiranja odlagališča in čas po njegovem zaprtju (tretji odstavek 4. člena te uredbe). Nadalje pa je v tretjem odstavku 42. člena določeno, da se višina finančnega jamstva določi na podlagi merit, določenih v prilogi 7, ki je sestavni del te uredbe.

Parametri uporabljeni za izračun finančnega jamstva:

1. Površina prekrivanega sloja odlagališča: 7.500 m<sup>2</sup>
2. Obdobje prevzemanja odpadkov zaradi odlaganja: 14 let (2014 – 2027)
3. Čas zapiranja odlagališča: 3 leta
4. Pri opredelitvi investicijskih stroškov se je upoštevalo sledeča merila skladno s prilogo 7 Uredbe:
  - oblikovanje gornje plasti telesa odlagališča: 3,17 €/m<sup>2</sup>
  - nanašanje izravnalne plasti: 8,83 €/m<sup>2</sup>
  - mineralna tesnilna plast: 11,56 €/m<sup>2</sup>
  - drenažni sloj: 8,83 €/m<sup>2</sup>
  - ločilna plast zemljine nad drenažnim slojem: 3,43 €/m<sup>2</sup>
  - rekultivacijska plast: 10,40 €/m<sup>2</sup>
  - ozelenitev: 0,50 €/m<sup>2</sup>
  - inženiring, pavšal: 0,92 €/m<sup>2</sup>
5. Pri opredelitvi obratovalnih stroškov v času zapiranja je se upoštevalo sledeča merila skladno s prilogo 7 Uredbe:
  - odvajanje in obdelava izcedne vode: celotni-strošek odvajanja in obdelave izcedne vode v času zapiranja odlagališča - čistilna naprava ni na območju odlagališča: 30 €/m<sup>2</sup>
  - obratovalni monitoring odvajanja izcedne vode: 850 €/leto
  - obratovalni monitoring onesnaževanja podzemne vode: 14.500 €/leto
6. Pri opredelitvi stroškov izvajanja ukrepov varstva okolja po zaprtju odlagališča se je upoštevalo sledeča merila skladno s prilogo 7 Uredbe:
  - odvajanje in obdelava izcedne vode: Celotni stroški strošek odvajanja in obdelave izcedne vode v času izvajanja ukrepov varstva okolja po zaprtju odlagališča – čistilna naprava ni na območju odlagališča: 80 €/m<sup>2</sup>
  - stroški nadzora in vzdrževanja vodov za odvajanje izcedne vode za celotno obdobje izvajanja ukrepov varstva okolja po zaprtju odlagališča: 4,05 €/m<sup>2</sup>
  - obratovalni monitoring odvajanja izcedne vode: 850 €/leto
  - obratovalni monitoring onesnaževanja podzemne vode: 3.625 €/leto
  - obratovalni monitoring odvajanja padavinske vode iz pokritega dela odlagališča: 850 €/letoto
  - drugi stroški v času izvajanja ukrepov varstva okolja po zaprtju odlagališča
    - celotni strošek vzdrževanja rekultivacijske plasti: 0,9 €/m<sup>2</sup>

- celotni drugi stroški vzdrževanja zaprtega odlagališča: 187.500 €

Upravljavec je dne 4. 9. 2014 predložil Pogodbo o zastavi depozita pri banki št. 11-2.500.650, sklenjeno med Republiko Slovenija, Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana, Halda d.o.o., Tovarniška cesta 51, 2342 Ruše in Posojilnica Bank Borovlje-Celovec reg.z.z o.j., Hauptplatz 16, Ferlach/Borovlje z dne 1. 9. 2014, v višini 89.498,00 EUR.

Naslovni organ je za točko 2.2.4./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodal točke 2.2.5/l., 2.2.6./l., 2.2.7./l. in 2.2.8./l., kot izhaja iz točke 7. izreka te odločbe.

V točki 2.2.5/l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil zahtevo glede izvajanja obratovalnega monitoringa na osnovi 30. člena Uredbe o emisiji snovi in topote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14) in 46. ter 54. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14). Pogostost izvajanja obratovalnega monitoringa in čas vzorčenja v točki 2.2.5/l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil ob upoštevanju 6. člena Uredbe o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08) in na podlagi Preglednice 1 Priloge 8 Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14). Čas vzorčenja (odvzem kvalificiranega trenutnega vzorca) na merilnem mestu MM1 v točki 2.2.5/l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil ob upoštevanju določil petega odstavka 12. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njihovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11).

V točki 2.2.6./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil zahtevo glede mesečnega oziroma polletnega (=vsakih 6 mesecev) merjenja dnevne količine izcedne vode na osnovi zahtev iz Preglednice 1 Priloge 8 Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14).

V točki 2.2.7./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ zahteve glede merilnega mesta določil na osnovi 16. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njihovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11).

Zahteve glede ravnanja z muljem, ki nastaja v bazenu za zajem izcednih vod je naslovni organ določil v točki 2.2.8./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ob upoštevanju 19. člena Uredbe o emisiji snovi in topote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14).

Naslovni organ je za točko 2.3.3./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodal točko 2.3.4./l., kot izhaja iz točke 8. izreka te odločbe. Obveznost poročanja iz točke 2.3.4./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil na podlagi 21. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njihovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11) in sedmega odstavka 46. člena ter tretjega odstavka 54. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14).

Naslovni organ je v točki 9. izreka te odločbe spremenil obdobje zagotavljanja izpolnjevanja predpisanih obveznosti po zaprtju odlagališča iz najmanj 10 na najmanj 30 let po zaprtju odlagališča na osnovi drugega odstavka 54. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14).

Naslovni organ je za točko 6.1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodal točki 6.2./l. in 6.3./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot to izhaja iz točke 10 izreka te odločbe. Zahtevi v teh dveh točkah je določil na podlagi 6. in 7. točke drugega odstavka 74. člena ZVO-1.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009, spremenjenega z delno odločbo št. 35406-1/2012-9 z dne 4. 3. 2014 ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

Na podlagi navedenega je naslovni organ ugotovil, da so izpolnjeni predpisani pogoji za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-36/2006-23 z dne 24. 4. 2009, spremenjenega z delno odločbo št. 35406-1/2012-9 z dne 4. 3. 2014, zato je upravljavcu na podlagi 77. in 78. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave iz točke 1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

V odločbi o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja so skladno z 74. členom ZVO-1 in 8. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), ki določata podrobnejšo vsebino okoljevarstvenega dovoljenja, in na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v 3. točki obrazložitve te odločbe, določene zahteve obratovanje odlagališča nenevarnih odpadkov Halda TDR, obveznosti izvajanja obratovalnega monitoringa za odlagališče nenevarnih odpadkov in obveznosti poročanja.

#### IV. Stroški postopka

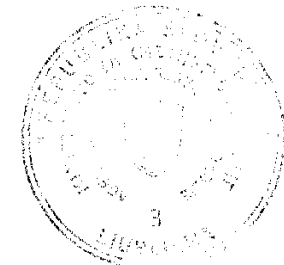
Skladno s prvim odstavkom 113. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13; v nadaljevanju: ZUP) gredo stroški, ki nastanejo organu ali stranki med postopkom ali zaradi postopka (oglase, strokovno pomoč, itd.), v breme tistega, na katerega zahtevo se je postopek začel. V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom ZUP je bilo treba v izreku tega dovoljenja 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.

**Pouk o pravnem sredstvu:** Zoper to odločbo je dovoljena pritožba Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji RS za okolje, Vojkova cesta 1b, 1102 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,12 EUR. Upravno takso se plača v gotovini oziroma z elektronskim denarjem ali drugim veljavnim plačilnim instrumentom in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 23345-7111002-35406014.

Postopek vodil:

Tomaž Majcen  
sekretar



mag. Inga Turk  
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Halda d.o.o., Tovarniška cesta 51, 2342 Ruše – osebno.

Poslati po 15. odstavku 77. člena in 7. odstavku 78. člena ZVO-1:

- Občina Ruše, Trg vstaje 11, 2342 Ruše – po elektronski pošti (urad.zupana@ruse.si)
- Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo in okolje, Inšpekcijska za okolje, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (irsко.mko@gov.si)

