

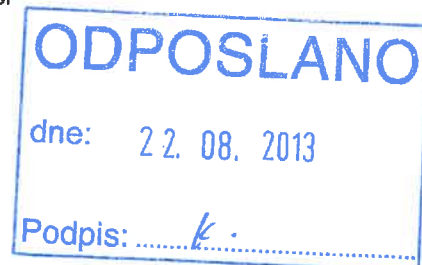


REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE  
**AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE**

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

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

Številka: 35467-4/2011-41  
Datum: 22.8.2013



Agencija RS 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 in 51/13), četrtega odstavka 51. člena Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 61/11) 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 izdaje odločbe o zaprtju odlagališča nenevarnih odpadkov Rakovnik, na vlogo stranke IUV Industrija usnja Vrhnika d.d. - v stečaju, Tržaška cesta 31, 1360 Vrhnika, matična številka 5034825000, ki jo zastopa stečajna upraviteljica Nataša Gibičar, Slovenska cesta 5, 1000 Ljubljana, naslednjo

### DOPOLNILNO ODLOČBO

1. Odlagališče nenevarnih odpadkov Rakovnik, ki leži na zemljiščih s parcelnimi številkami 848/3, 848/4, 848/5, 848/2 in 848/6 vse k.o. Šmartno, z dokončnostjo te odločbe pridobi status zaprtega odlagališča.
2. Upravljavec zaprtega odlagališča, IUV Industrija usnja Vrhnika d.d. – v stečaju, Tržaška cesta 31, 1360 Vrhnika, mora v časovnem obdobju najmanj 10 let, zagotavljati:
  - vzdrževanje in varovanje zaprtega odlagališča, določenega v točki 1. izreka te odločbe,
  - izvajanje meritev na način in v obsegu, določenem v točki 3. izreka te odločbe,
  - redne preglede stanja telesa zaprtega odlagališča, določenega v točki 1. izreka te odločbe v obsegu, določenem v točki 4. izreka te odločbe in
  - izdelavo poročila o stanju odlagališča, določenega v točki 1. izreka te odločbe in opravljenih predpisanih meritvah za posamezno koledarsko leto kot izhaja iz točke 6. izreka te odločbe.
3. Upravljavec zaprtega odlagališča mora izvajati obratovalni monitoring v obsegu in na način kot sledi:
  - 3.1. Meritve meteoroloških parametrov
    - 3.1.1 Upravljavec zaprtega odlagališča mora v okviru obratovalnega monitoringa odlagališča izvajati meritve meteoroloških parametrov v obsegu in najmanj tako pogosto kot je to določeno v *Preglednici 1*:

*Preglednica 1 : Obseg meritev meteoroloških parametrov:*

Vrsta meritev	Pogostost izvajanja
Količina padavin	mesečno, na isti dan v mesecu
Temperatura zraka	mesečno, na isti dan v mesecu
Hitrost in smer vetra	mesečno, na isti dan v mesecu
Zračna vlaga in izhlapevanje	mesečno, na isti dan v mesecu

- 3.1.2 Upravljavcu zaprtega odlagališča ni treba izvajati meritev meteoroloških parametrov na način kot je določeno v prejšnji točki, če lahko za lokacijo odlagališča pridobi veljavne meteorološke podatke od državne meteorološke službe.

### 3.2. Meritve parametrov onesnaženosti podzemne vode z nevarnimi snovmi

- 3.2.1. Upravljavec zaprtega odlagališča mora izvajati monitoring onesnaženosti podzemne vode v skladu s potrjenim dokumentom: »Program monitoringa podzemnih vod za odlagališče nenevarnih usnjarskih odpadkov IUV Rakovnik, ki ga je v juniju 2005 za upravljavca odlagališča izdelalo podjetje ZZV Novo mesto, Mej vrti 5, Novo mesto, št. študije 72-87/5« ter v skladu s to odločbo.
- 3.2.2. Upravljavec zaprtega odlagališča mora zagotoviti izvajanje obratovalnega monitoringa podzemnih voda v obsegu, določenem v *Preglednici 2*:

*Preglednica 2: Obseg meritev onesnaženosti podzemne vode:*

Vrsta meritev	Pogostost izvajanja
Gladina podzemne vode	Vsaki 6 mesecev
Parametri kemijskega stanja podzemne vode	Vsaki 6 mesecev
Opozorilne spremembe indikativnih parametrov podzemne vode	Vsaki 6 mesecev

- 3.2.3. Upravljavec zaprtega odlagališča mora izvajati obratovalni monitoring podzemnih voda na lokacijah vzorčevalnih mest, navedenih v *Preglednici 3*:

*Preglednica 3: Lokacije vzorčevalnih mest za podzemno vodo:*

Vzorčevalno mesto	Opis lokacije vzorčevalnega mesta	Y	X	Z
R-1	Dolvodna vrtina	487004	099650	257,69
R-2	Dolvodna vrtina	487014	099635	257,58
R-3	Gorvodna vrtina	486880	099398	270,17
R-4	Dolvodna vrtina	487033	099645	257,46

- 3.2.4. Upravljavec zaprtega odlagališča mora izvajati obratovalni monitoring za podzemne vode, merjeno na vzorčevalnih mestih iz točke 3.2.3. izreka te odločbe v obsegu, določenem v *Preglednici 4* in *Preglednici 5*, dvakrat letno.

*Preglednica 4: Obseg meritev parametrov onesnaženosti podzemne vode na lokaciji posameznega vzorčevalnega mesta iz točke 3.2.3. izreka te odločbe – terenske meritve:*

Terenske meritve	Enota
Gladina podzemne vode	m
Globina opazovalne vrtnice	m
Temperatura zraka	°C
Temperatura vode	°C
Električna prevodnost	μS/cm

Terenske meritve	Enota
pH vrednost	
Vsebnost kisika	mg/l O <sub>2</sub>
Motnost	NTU
Redoks potencial	mV

**Preglednica 5:** Obseg meritev parametrov onesnaženosti podzemne vode na lokaciji posameznega vzorčevalnega mesta iz točke 3.2.3. te odločbe – osnovni in indikativni parametri:

Osnovni parametri	Enota
TOC	mg/l C
AOX	μg/l Cl
Amonij	mg/l NH <sub>4</sub>
Natrij	mg/l Na
Kalij	mg/l K
Kalcij	mg/l Ca
Magnezij	mg/l Mg

Osnovni parametri	Enota
Železo	mg/l Fe
Hidrogenkarbonati	mg/l HCO <sub>3</sub>
Nitrati	mg/l NO <sub>3</sub>
Sulfati	mg/l SO <sub>4</sub>
Kloridi	mg/l Cl
Fosfati	mg/l PO <sub>4</sub>
Bor	mg/l B

Indikativni parametri	Enota
Nitriti	mg/l NO <sub>2</sub>
Fluoridi	mg/l F
Cianidi	μg/l CN
Sulfidi	mg/l S
Kovine	
Aluminij	μg/l Al
Antimon	μg/l Sb
Arzen	μg/l As
Baker	μg/l Cu
Barij	μg/l Ba
Berilij	μg/l Be
Cink	μg/l Zn
Kadmij	μg/l Cd
Kobalt	μg/l Co
Kositer	μg/l Sn
Krom (skupno)	μg/l Cr
Krom (6+)	μg/l Cr <sup>6+</sup>
Mangan	μg/l Mn
Molibden	μg/l Mo
Nikelj	μg/l Ni
Selen	μg/l Se
Srebro	μg/l Ag
Svinec	μg/l Pb
Talij	μg/l Tl
Titan	μg/l Ti
Telur	μg/l Te

Indikativni parametri	Enota
Mineralna olja	μg/l
Fenolne snovi	μg/l
Epiklorhidrin	μg/l
Lahkohlapni klorirani ogljikovodiki- LKCH	μg/l Cl
Diklorometan	μg/l
Tetraklorometan	μg/l
Kloroform	μg/l
1, 1, 1-trikloroetan	μg/l
1,2- dikloroetan	μg/l
cis 1,2- dikloroeten	μg/l
Trikloroeten	μg/l
Tetrakloroeten	μg/l
Lahkohlapni aromatski ogljikovodiki- BTX	μg/l
Poliklorirani bifenili- PCB	μg/l
Policiklični aromatski ogljikovodiki- PAH	μg/l
Pesticidi	μg/l
Alaklor	μg/l
Terbutilazin	μg/l
Dimetenamid	μg/l
Klortoluron	μg/l
Metolaklor	μg/l
Atrazin	μg/l
Desetil- atrazin	μg/l
Desizopropil- atrazin	μg/l
Simazin	μg/l
Prometrin	μg/l

Indikativni parametri	Enota
Vanadij	µg/l V
Živo srebro	µg/l Hg

Indikativni parametri	Enota
Propazin	µg/l

### 3.3. Meritve parametrov onesnaženosti površinske vode z nevarnimi snovmi

- 3.3.1 Upravljavec zaprtega odlagališča mora izvajati obratovalni monitoring površinske vode na vzorčevalnih mestih določenih v *Preglednici 6* in v obsegu, določenem v potrjenem programu monitoringa podzemnih voda iz točke 3.2.1. izreka te odločbe, najmanj dvakrat letno.

*Preglednica 6: Lokacije vzorčevalnih mest za površinsko vodo*

Vzorčevalno mesto
Potok Rakovnik –gorvodno pred odlagališčem
Potok Rakovnik –dolvodno za odlagališčem

### 3.4. Zahteve v zvezi z emisijami snovi in toplote v vode

- 3.4.1 Upravljavec zaprtega odlagališča mora zagotoviti, da se izcedne vode iz odlagališča iz točke 1. izreka te odločbe zbirajo v zbirnem bazenu (volumna 230 m<sup>3</sup>), ki se nahaja na parc. št. 848/2 k.o. Šmartno, in redno odvažanje izcednih voda na čiščenje na industrijsko čistilno napravo.
- 3.4.2. Upravljavec zaprtega odlagališča mora vseskozi zagotavljati vodotesnost zbirnega bazena iz točke 3.4.1. izreka te odločbe.
- 3.4.3. Upravljavec zaprtega odlagališča mora ob kakršnikoli okvari zbirnega bazena za izcedno vodo ali ob kakršnikoli okvari ali dogodku, ki bi lahko povzročil čezmerno obremenitev izcedne, sam takoj začeti izvajati ukrepe za odpravo okvare in zmanjšanje ter preprečitev nadaljnjega čezmernega obremenjevanja in vsak tak dogodek prijaviti inšpekciji, pristojni za varstvo okolja
- 3.4.4. Upravljavec zaprtega odlagališča mora imeti poslovnik za obratovanje zbirnega bazena izcednih vod in mora zagotoviti vodenje obratovalnega dnevnika tega bazena.
- 3.4.5. Upravljavec zaprtega odlagališča mora mulj iz zbirnega bazena za izcedne vode oddati kot odpadke.
- 3.4.6. Upravljavec zaprtega odlagališča mora določiti odgovorno osebo, ki skrbi za obratovanje in vzdrževanje zbirnega bazena za izcedne vode ter vodi obratovalni dnevnik v obliki vezane knjige z oštevilčenimi stranmi.
- 3.4.7. Upravljavec zaprtega odlagališča mora zagotoviti, da se izcedna voda odvaja ločeno od padavinske odpadne vode in drugih vod, ki ne prihajajo v stik s telesom odlagališča.
- 3.4.8. Določanje parametrov v mešanici odpadne vode (zbirni bazen) – iztok M1
- 3.4.8.1. Upravljavec zaprtega odlagališča mora na merilnem mestu M1 iz točke 3.4.9.1. izreka te odločbe zagotoviti določitev parametrov, določenih v *Preglednici 7*.

*Preglednica 7: Parametri, ki jih je treba določati v mešanici odpadne vode v zbirnem bazenu za izcedne vode, na merilnem mestu M1 iz točke 3.4.9.1. izreka te odločbe:*

Parameter
Temperatura
pH-vrednost
Neraztopljene snovi
Usedljive snovi
Strupenost za vodne bolhe
Celotni krom
Baker
Nikelj
Svinec
Živo srebro
Kadmij
Cink
Klorid
Amonijev dušik
Nitratni dušik
Sulfid
Celotni dušik
Celotni fosfor
Kemijska potreba po kisiku (KPK)
Biokemijska potreba po kisiku (BPK <sub>5</sub> )
Celotni ogljikovodiki (mineralna olja)
Lahkohlapni aromatski ogljikovodiki (BTX) (g)
Adsorbljivi organski halogeni (AOX )

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

#### 3.4.9. Obveznosti v zvezi z izvajanjem obratovalnega monitoringa in poročanjem za emisije snovi in toplote v vode

3.4.9.1. Upravljavec zaprtega odlagališča mora zagotoviti izvajanje obratovalnega monitoringa izcednih vod v zbirnem bazenu za izcedne vode, na merilnem mestu M1, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y=487021 in X=99632, ki je na zemljišču s parc. št. 848/2 k.o. Šmartno, v obsegu, kot je določen v *Preglednici 7 v točki 3.4.8.1.* izreka te odločbe, z odvzemom kvalificiranega trenutnega vzorca, pred vračanjem na aktivno tesnjeno odlagalno polje odlagališča, in sicer:

→ v sklopu izvajanja obratovalnega monitoringa: odvzem vzorca najmanj 2-krat letno.

3.4.9.2. Upravljavec zaprtega odlagališča mora na merilnem mestu M1 (v zbirnem bazenu za izcedne vode) iz točke 3.4.9.1. izreka te odločbe zagotoviti merjenje celotne dnevne količine izcedne vode vsakih šest mesecev.

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

3.4.9.4. Če upravljavec zaprtega odlagališča v okviru obratovalnega monitoringa ugotovi, da je presežena predpisana mejna vrednost katerega koli parametra onesnaženosti izcedne vode, mora takoj pričeti z izvajanjem ukrepov zmanjševanja škodljivih vplivov na vode

in o načinu ukrepanja ter o začetku izvajanja ukrepov obvestiti inšpekcijo, pristojno za varstvo okolja, najpozneje v sedmih dneh po ugotovitvi preseganja mejne vrednosti.

- 3.4.9.5. Upravljavec zaprtega odlagališča mora Agenciji RS za okolje vsako leto najpozneje do 31. marca tekočega leta predložiti Poročilo o obratovalnem monitoringu izcednih vod za preteklo leto.
4. Upravljavec zaprtega odlagališča mora zagotavljati redne preglede stanja telesa zaprtega odlagališča iz točke 1. izreka te odločbe, predvsem mora enkrat letno izvajati meritve posedanja ravni odlagališča in delovanja tehničnih objektov odlagališča.
  5. Upravljavec zaprtega odlagališča mora, če na podlagi meritev iz točke 3. izreka te odločbe ali če na podlagi rednih pregledov stanja telesa iz točke 4. izreka te odločbe ugotovi, da je prišlo do čezmernih vplivov na okolje ali do pomembnih sprememb telesa odlagališča, o tem in o ukrepih, ki jih namerava izvesti za odpravo nepravilnosti, najpozneje v sedmih dneh od ugotovitve, obvestiti inšpektorat, pristojen za varstvo okolja.
  6. Upravljavec zaprtega odlagališča mora do 31.3. tekočega leta za preteklo koledarsko leto na Agencijo RS za okolje dostaviti poročilo o ugotovitvah v zvezi s pregledi stanja telesa odlagališča in delovanja tehničnih objektov odlagališča iz 4. točke izreka te odločbe in o opravljenih predpisanih monitoringih za preteklo koledarsko leto.
  7. V tem postopku stroški postopka niso nastali.

### **O b r a z l o ž i t e v**

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za kmetijstvo in okolje opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju: naslovni organ) je dne 13.7.2011 s strani stranke - upravljavca odlagališča, IUV Industrija usnja Vrhnika d.d - v stečaju, Tržaška cesta 31, 1360 Vrhnika, matična številka 5034825000, ki jo zastopa stečajna upraviteljica Nataša Gibičar, Slovenska cesta 5, 1000 Ljubljana, prejela zahtevek za zaprtje odlagališča nenevarnih odpadkov Rakovnik. Predmetna vloga je bila večkrat dopolnjena, in sicer: 9.9.2011, 16.9.2011, 21.9.2011, 22.9.2011, 4.10.2011, 22.8.2012, 3.9.2012, 19.10.2012, 24.12.2012, 8.1.2013, 24.1.2013, 15.2.2013, 2.4.2013, 3.4.2013, 4.4.2013, 10.4.2013, 12.4.2013, 5.4.2013, 14.5.2013, 29.5.2013, 12.6.2013, 13.6.2013, 5.7.2013, 14.8.2013.

Dne 17.7.2012 je naslovni organ izdal Delno odločbo št. 35467-4/2010-10, s katero je najprej določil upravljavca zaprtega odlagališča nenevarnih odpadkov Rakovnik, in sicer je s prvo točko izreka naslovni organ določil, da je upravljavec zaprtega odlagališča nenevarnih odpadkov Rakovnik, IUV Industrija usnja Vrhnika d.d - v stečaju, Tržaška cesta 31, 1360 Vrhnika. Namen te dopolnilne odločbe je odločiti o vseh vprašanih, o katerih ni bilo odločeno z delno odločbo št. 35467-4/2010-10 z dne 17.7.2012 oziroma odločiti o obveznostih upravljavca zaprtega odlagališča nenevarnih odpadkov Rakovnik, kot to določa prvi odstavek 220. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08 in 8/10).

Naslovni organ je na podlagi podatkov, s katerimi razpolaga, ugotovil, da je odlagališče nenevarnih odpadkov Rakovnik obstoječe odlagališče odpadkov, ki je prenehalo z odlaganjem odpadkov dne 31.8.2007, zapiralna dela na odlagališču pa so se izvajala na podlagi Načeta izvedbe še neizvedenih del v zvezi z zapiranjem odlagališča, št. 35467-47/2004, ki ga je naslovni organ potrdil dne 24.8.2007. Naslovni organ je upravljavcu odlagališča z dopisom št.

35467-47/2004 z dne 24.11.2005 potrdil tudi študijo »Program monitoringa podzemnih vod za odlagališče nenevarnih usnjarskih odpadkov IUV Rakovnik«, ki ga je v juniju 2005 za upravljavca odlagališča izdelalo podjetje ZZV Novo mesto, Mej vrti 5, Novo mesto, št. študije 72-87/5.

Naslovni organ je zahtevek stranke št. 35467-4/2011 obravnaval na podlagi 51. in 52. člena Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 61/11, v nadaljevanju: Uredba). Uredba v drugem odstavku 51. člena določa, da mora upravljavec po končani izvedbi zapiralnih del iz prvega odstavka tega člena predložiti podatke o osebi, ki naj bi bila upravljavec zaprtega odlagališča, poročilo o izvedenih predpisanih ukrepih za zaprtje odlagališča, program izvajanja meritev iz 52. člena te uredbe ter prikaz razporeditve odloženih odpadkov v telesu odlagališča in ustrezno finančno jamstvo.

V prvem odstavku 52. člena pa Uredba določa, da mora upravljavec zaprtega odlagališča v časovnem obdobju, določenem v okoljevarstvenem dovoljenju za obratovanje odlagališča ali v odločbi o zaprtju odlagališča, zagotavljati vzdrževanje in varovanje zaprtega odlagališča, izvajanje meritev na način in v obsegu, določenem za izvajanje obratovalnega monitoringa odlagališča iz 45. člena te uredbe, redne preglede stanja telesa zaprtega odlagališča v obsegu, določenem za nadzor telesa odlagališča iz 47. člena te uredbe, in izdelavo poročila o stanju odlagališča in opravljenih predpisanih meritvah za posamezno koledarsko leto.

V postopku izdaje odločbe o zaprtju odlagališča nenevarnih odpadkov Rakovnik je bilo odločeno na podlagi dokumentov predloženih v tej vlogi in njenih dopolnitvah kot sledi:

- dopis št. 2149/2008 z dne 11. 7. 2011, z zadevo: »Vloga za zaprtje odlagališča nenevarnih usnjenih odpadkov Rakovnik, šmarno pri Litiji«;
- Zapisnik št. 356-04-695/2004 z dne 18. 4. 2011 o inšpekcijskih pregledu na zaprtem odlagališču Rakovnik, ki ga je izdal Inšpektorat RS za okolje in prostor, Območna enota Ljubljana;
- Ugotovitve inšpekcijskega nadzora na zaprtem odlagališču Rakovnik, ki ga je izdal Inšpektorat RS za okolje in prostor, Območna enota Ljubljana, št. 356-04-695/2004 z dne 7.6.2011;
- Dopis št. 2149/2008 z dne 8.9.2011;
- Kopija sklepa št 2149/2008 8. 6. 2011, da se stečajni upravitelj izda soglasje za odpoved najemne pogodbe z dne 29. 9. 1991 sklenjeno z Kmetijsko zadrugo Litija z aneksom št 1 z dne 30. 9. 1991, ki ga je izdalo Okrožno sodišče v Ljubljani;
- Dopis št. 2149/2008 z dne 6. 9. 2011, katerega je stranka naslovila na Kmetijsko gozdarsko zadrugo Litija in v katerem navaja, da IUV d.d. – v stečaju, po prenehanju pogodbe za zemljišče, na katerem se nahaja odlagališče Rakovnik, ni dolžna izvajati monitoringov in odvoza odvečnih voda iz bazena na Rakovniku, ter da IČN IUV na Vrhniki ne deluje več, najbližja čistilna naprava je v Domžalah;
- Dopis z dne 15. 9. 2011, ki ga je posredoval Odvetnik Jože Ilc v zadevi – upravljavec zaprtega odlagališča Rakovnik v imenu KGZ Litija z.o.o.;
- Dopis št. 2149/2008 z dne 15.9.2011, ki ga je posredovala stečajna upraviteljica stranke;
- Dopis z dne 20.9.2011, ki ga je posredoval Odvetnik Jože Ilc,
- Dopolnitev vloge št. 2149/2008 z dne 3.10.2011, ki ga je posredovala stečajna upraviteljica;
- Dokument: »Poročilo o izvedbi ukrepov po elaboratu o zaprtju odlagališča nenevarnih odpadkov v Rakovniku v Šmartnem pri Litiji s prilogami;
- Fotokopija dokumenta: »Pogodba z dne 15.9.1969 o najemu nepremičnin«, sklenjena med najemodajalcem Kmetijsko zadrugo Litija in najemnikom IUV Vrhnika;
- Fotokopija dokumenta: »Aneks št. 1 z dne 30.9.1991« k pogodbi z dne 15.9.1969;
- Dopis št. 2149/2008 z dne 3.4.2013 z zahtevo za izdajo odločbe o zaprtju odlagališča s prilogo: »Poročilo o obratovalnem monitoringu onesnaževanja podzemne vode ob odlagališču Rakovnik za leto 2012«;

- Dokument: »Program izvajanja monitoringa na odlagališču nenevarnih usnjenih odpadkov Rakovnik«, ki ga je dne 12.6.2013 izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Novo mesto št. 73-45/13;
- Dokument: »Certifikat geodetske načrta« z dne 14.7.2007.

Za potrebe izdaje te odločbe, je naslovni organ upošteval še sledeče dokumente predložene v vlogi št. 35467-47/2004

- Dokument: »Odlagališče odpadkov Rakovnik - Dokumentacija v postopku izdaje odločbe za zaprtje odlagališča«, ki jo je izdelal IUV – Industrija usnja Vrhnika d.d.d, julija 2007;
- Študijo: »Program monitoringa podzemnih vod za odlagališče nenevarnih usnjarskih odpadkov IUV Rakovnik«, ki ga je v juniju 2005 za upravljavca odlagališča izdelalo podjetje ZZV Novo mesto, Mej vrti 5, Novo mesto, št. študije 72-87/5.

Na podlagi predložene dokumentacije stranke je naslovni organ ugotovil, da je upravljavec sicer ni predložil vse zahtevane dokumente skladno s 51. členom Uredbe, saj ni predložil ustreznega finančnega jamstva.

Je pa upravljavec podal podatke o osebi, ki bo upravljavec zaprtega odlagališča, o čemer je bilo pravnomočno že odločeno z delno odločbo št. 35467-4/2011-10 z dne 17.7.2012. Nadalje je bilo predloženo poročilo o izvedenih predpisanih ukrepih za zaprtje odlagališča. V okviru dokončanja zapiralnih del odlagališča je bila urejena površina in brežina odlagališča s predpisanimi nagibi. Izvedeno je bilo prekritje telesa odlagališča, s predpisanimi sloji, ki so se zatravili. V sklopu predloženih podatkov programa izvajanja meritev iz 57. člena je upravljavec navedel, da bo izvajal meritve meteoroloških podatkov, meritve parametrov onesnaženosti podzemne vode z nevarnimi snovmi, ter meritve emisije snovi pri odvajanju izcedne vode. Nadalje pa je bil predložen tudi prikaz razporeditve odloženih odpadkov v telesu odlagališča.

V zvezi s predložitvijo ustreznega finančnega jamstva je stečajna upraviteljica stranke, Nataša Gibičar, Slovenska cesta 5, 1000 Ljubljana, v postopku pojasnila, da stranka, IUV Industrija usnja Vrhnika d.d - v stečaju, Tržaška cesta 31, 1360 Vrhnika, skladno z Zakonom o finančnem poslovanju, postopkih zaradi insolventnosti in prisilnem prenehanju (Uradni list RS št. 126/07, 40/09, 59/09, 52/10, 106/10-ORZFPPIPP21, 26/11, 47/11, 87/11-ZPUOOD, 23/12 Odl.US: U-I-185/10-18, Up-1409/10-20, 48/12 Odl.US: U-I-285/10-13, 47/13, 63/13-UPB7, v nadaljevanju: ZFPPIPP) finančnega jamstva v nobeni predpisani oblike ne more predložiti, ker določila ZFPPIPP takšnega izstavljanja finančnih jamstev stečajnemu dolžniku ne dopušča.

Pristojni inšpektorat je opravil inšpekcijski pregled in podal svoje ugotovitve v poročilu št. 356-04-695/2004 z dne 3.7.6.2011, v katerem ugotavlja, da je stranka izvedla vsa neizvedena dela, navedena v Načrtu izvedbe še neizvedenih del v zvezi z zapiranjem odlagališča, ki ga je naslovni organ podaril dne 24.8.2007.

Naslovni organ je glede na zgoraj navedeno in glede na zahteve Uredbe ugotovil, da je vloga stranke popolna in odločil kot izhaja iz točke 1. izreka te odločbe.

Naslovni organ je upravljavcu odlagališča v točki 2. izreka te odločbe na podlagi prvega odstavka 52. člena Uredbe določil obveznost zagotavljanja vzdrževanja in varovanja zaprtega odlagališča, izvajanje meritev na način in v obsegu, določenem v točki 3. izreka te odločbe, redne preglede stanja telesa zaprtega odlagališča v obsegu, določenem v točki 4. izreka te odločbe, in izdelavo poročila o stanju odlagališča in opravljenih predpisanih meritvah za posamezno koledarsko leto kot izhaja iz točke 6. izreka te odločbe.

Časovno obdobje, v katerem mora upravljavec po zaprtju odlagališča zagotavljati izvajanje predpisanih obveznosti iz točke 2. izreka te odločbe, je naslovni organ določil na podlagi četrtega odstavka 61. člena Uredbe, ki pravi, da se postopki za izdajo odločbe o zaprtju odlagališča, začeti pred uveljavitvijo te uredbe, zaključijo v skladu s to uredbo, pri čemer se v odločbi, izdani upravljavcu iz prvega odstavka tega člena namesto časovnega obdobja iz 10. točke 40. člena te uredbe določi najmanj deset letno časovno obdobje, v katerem mora po zaprtju odlagališča zagotavljati izvajanje predpisanih obveznosti iz 52. člena te uredbe. Ker se



je na odlagališču nenevarnih odpadkov Rakovnik prenehalo odlagati pred 31. 12. 2008 je naslovni organ odločil glede časovnega obdobja izvajanja predpisanih obveznosti iz 52. člena te uredbe kot izhaja iz 3. točke izreka te odločbe.

Obratovalni monitoring ter obseg in način izvajanja le-tega je določen v točki 3. izreka te odločbe na podlagi 45. člena Uredbe in priloge 7 Uredbe.

Naslovni organ je upravljavcu v točki 3.1. izreka te odločbe določil obveznost in obseg izvajanja meritev meteoroloških parametrov na podlagi prve alineje prvega odstavka 50. člena Uredbe. Nadalje je naslovni organ, na podlagi petega odstavka 50. člena Uredbe, upravljavcu v točki 3.1.2. izreka te odločbe oprostil izvajanje meritev meteoroloških parametrov v primeru, da pridobi veljavne meteorološke podatke od državne meteorološke službe.

Naslovni organ je obveznosti, način in pogostost izvajanja obratovalnega monitoringa onesnaževanja podzemne vode, določenih v točki 3.2. izreka te odločbe, določil skladno s 5. členom Pravilnika o obratovalnem monitoringu onesnaževanja podzemne vode (Uradni list RS, št. 49/06 in 114/09) ter 45. člena Uredbe v povezavi s 6. točko Priloge 7 Uredbe. Ob tem je naslovni organ upošteval že potrjen program monitoringa onesnaženja podzemne vode »Program monitoringa podzemnih vod za odlagališče nenevarnih usnjarskih odpadkov IUUV Rakovnik, ki ga je v juniju 2005 za upravljavca odlagališča izdelalo podjetje ZZV Novo mesto, Mej vrti 5, Novo mesto, št. študije 72-87/5«, ki ga je naslovni organ potrdil z dopisom št. 35467-47/2004 z dne 24.11.2005 ter na podlagi prejetega poročila o obratovalnem monitoringu onesnaževanja podzemne vode ob odlagališču Rakovnik za leto 2012, ki ga je izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Novo mesto, št. 72-160/13, marca 2013.

Prav tako je naslovni organ določil obveznosti izvajanja meritev parametrov onesnaženosti površinske vode, navedenih v točki 3.3. izreka te odločbe, na podlagi 45. člena Uredbe v povezavi s 5. točko Priloge 7 Uredbe.

Upravljavce odlagališča je oproščen izvajanja meritev emisij snovi v zrak iz odlagališče, saj so se na odlagališče nenevarnih odpadkov Rakovnik odlagali biološko nerazgradljivi odpadki.

Naslovni organ je v točki 3.4.1. izreka te odločbe odobril zbiranje izcedne vode iz odlagališča v zbirnem bazenu volumna 230 m<sup>3</sup> ter določil, da mora zagotoviti tudi reden odvoz na čiščenje na industrijsko čistilno napravo, pri čemer je v točki 3.4.2. izreka te odločbe upravljavcu zaprtega odlagališča postavil pogoj, da mora zagotoviti vodotesnost zbirnega bazena.

Obveznosti v zvezi s poslovníkom in z vodenjem obratovalnega dnevnika, ki sta določeni v točki 3.4.4. izreka te odločbe, je naslovni organ določil na podlagi 34. in 35. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12).

Obveznost ravnanja z odpadnim muljem iz zbirnega bazena za izcedne vode iz točke 3.4.5. izreka te odločbe je naslovni organ določil na podlagi drugega odstavka 20. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12).

Nabor parametrov za izvajanje obratovalnega monitoringa iz *Preglednice 7* v točki 3.4.8.1. izreka te odločbe je naslovni organ določil na podlagi 4. in 6. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih vod ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11).

Naslovni organ je v *Preglednici 7* v točki 3.4.8.1. izreka te odločbe določil osnovne parametre v skladu s 4. in 6. 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 odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08) iz Preglednice 1 Priloge 1.

Naslovni organ je obveznost izvajanja obratovalnega monitoringa odpadnih vod iz točke 3.4.9.1. izreka te odločbe določil na podlagi 29. in 30. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12) ter 8., 9., 10., 11. in 12. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11).

Pogostost izvajanja obratovalnega monitoringa iz prve alinee točke 3.4.9.1. izreka te odločbe pa je naslovni organ, ob upoštevanju 6. člena Uredbe o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08), določil na podlagi *Preglednice 1* Priloge 7 Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih, ki za parametre izcedne vode predpisuje merjenje polletno, če je odlagališče zaprto.

Obveznost polletnega merjenja celotne dnevne količine izcedne vode na merilnem mestu M1 iz točke 3.4.9.2. izreka te odločbe je naslovni organ določil na podlagi zahtev *Preglednice 1* Priloge 7 Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih.

Obveznost ureditve merilnega mesta iz točke 3.4.9.3. izreka te odločbe je naslovni organ določil na podlagi 16. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11).

Naslovni organ je obveznosti glede poročanja o izvajanju obratovalnega monitoringa odpadnih vod v točki 3.4.9.5. izreka te odločbe določil na podlagi 45., 53. člena in Priloge 7 Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih ter 20. in 21. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11).

Obveznost ukrepanja in obveščanja v primeru okvare, ki povzroči čezmerno obremenjevanje okolja iz točke 3.4.9.4. izreka te odločbe, je naslovni organ določil na podlagi petega in šestega odstavka 13. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12).

Način rednega pregledovanja telesa odlagališča iz točke 4. izreka te odločbe je naslovni organ določil skladno z določbami 52. člena v povezavi z 47. členom in 8. točko Priloge 7 Uredbe.

Nadalje je naslovni organ v točki 5. izreka te odločbe upravljavcu naložil obveznost, da mora o pomembnih spremembah telesa odlagališča obvestiti pristojni inšpektorat, kar izhaja iz 53. člena Uredbe.

Obveznost poročanja v zvezi s pregledovanjem telesa odlagališča kot izhaja iz točke 6. izreka te odločbe pa je določena na podlagi 52. člena v povezavi z 47. členom in 8. točko Priloge 7 Uredbe.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi z 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku je bilo treba v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo glede stroškov odločeno, kot izhaja iz točke 7. izreka te odločbe.

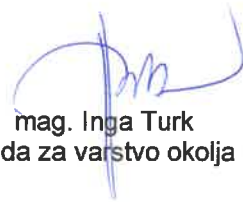
**Pouk o pravnem sredstvu:**

Zoper to odločbo je dovoljena pritožba na Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Dunajska 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. Upravna taksa 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 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 23345-7111002-67015913.

Postopek vodila:

Brigita Šarc  
Sekretarka



mag. Inga Turk  
Direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Stečajna upraviteljica, Nataša Gibičar, Slovenska cesta 5, 1000 Ljubljana - osebno,
- Inšpektorat RS za kmetijstvo in okolje, Dunajska 47, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti na ([irskgh.mkqp@gov.si](mailto:irskgh.mkqp@gov.si))

