



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: 35467-5/2010-16

Datum: 31. 05. 2012

Agencija RS za okolje izdaja na podlagi petega 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 in 23/12) in četrtega odstavka 51. člena Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 61/11), v upravnih zadevah izdaje odločbe o zaprtju odlagališča nevarnih odpadkov Metava, na vlogo stranke Snaga d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor, matična številka 5067855000, ki jo zastopa direktor Hajnšek Ivan, naslednjo

O D L O Č B O

o zaprtju odlagališča nevarnih odpadkov Metava

1. Odlagališče nevarnih odpadkov Metava, ki leži na zemljiščih s parcelnimi številkami 653/4, 633, 665/4 in 665/5 vse k.o. Metava, z dokončnostjo te odločbe pridobi status zaprtega odlagališča.
2. Upravljavec zaprtega odlagališča (v nadaljevanju: upravljavec zaprtega odlagališča) iz prve točke izreka te odločbe je Snaga d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor.
3. Upravljavec zaprtega odlagališča iz 2. točke izreka te odločbe mora v časovnem obdobju najmanj 10 let, zagotavljati:
 - vzdrževanje in varovanje zaprtega odlagališča, določenega v 1. točki izreka te odločbe,
 - izvajanje meritev na način in v obsegu, določenem v 4. točki izreka te odločbe,
 - redne preglede stanja telesa zaprtega odlagališča, določenega v 1. točki izreka te odločbe v obsegu, določenem v 5. točki izreka te odločbe in
 - izdelavo poročila o stanju odlagališča, določenega v 1. točki izreka te odločbe in opravljenih predpisanih meritvah za posamezno koledarsko leto kot izhaja iz 7. točke izreka te odločbe.
4. Upravljavec zaprtega odlagališča mora izvajati obratovalni monitoring v obsegu in na način kot sledi:

4.1. Meritve meteoroloških parametrov

- 4.1.1. 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

- 4.1.2. 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.

4.2. Meritve parametrov onesnaženosti podzemne vode z nevarnimi snovmi

- 4.2.1. Upravljavec 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	določeni v potrjenem programu monitoringa podzemnih vod
Opozorilne spremembe indikativnih parametrov podzemne vode	določene v potrjenem programu monitoringa podzemnih voda

- 4.2.2. 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
MEP-1	Severno od odlagališča, ne levem bregu potoka, na robu dveh njiv in travnika, med cesto in potokom	556519,15	154584,66	276,34
MEP-2	Severozahodnem robu odlagališča, na notranji strani ograje poleg zgornjega vhoda na odlagališče	556411,75	154465,04	283,12
MEP-3	V srednjem delu ograjenega prostora odlagališča	556498,34	154478,24	275,29
MEP-4	Na vzhodni strani odlagališča, med potokom in cesto	556554,09	154467,94	275,39

MEP-5	Na južnem predelu ograjenega dela odlagališča, na odpadkih. Predlagana je bila približno 30m zahodno, oziroma na zahodnem robu odlagališča, izven odpadkov	556452,56	154357,14	281,47
MEP-6	Na južni strani odlagališča, na notranji strani ograje	556500,64	154315,68	275,33
MEP-7	Na jugovzhodni strani odlagališča, na levem bregu potoka	556580,08	154277,65	273,91
P-1	Jugovzhodno, na notranji strani ograjenega prostora, poleg bazena za izcedne vode	556570,87	154329,69	274,65
P-2	Severno, poleg vhoda na odlagališče	556454,29	154590,19	277,7

4.2.3. Upravljaivec zaprtega odlagališča mora izvajati obratovalni monitoring za podzemne vode, merjeno na vzorčevalnih mestih iz 4.2.2. točke 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 4.2.2. točke 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 ₂
Motnost	NTU
Redoks potencial	mV

Preglednica 5: Obseg meritev parametrov onesnaženosti podzemne vode na lokaciji posameznega vzorčevalnega mesta iz 4.2.2. točke te odločbe – osnovni in indikativni parametri:

Osnovni parametri	Enota
TOC	mg/l C
AOX	μg/l Cl
Amonij	mg/l NH ₄
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 ₃
Nitrati	mg/l NO ₃
Sulfati	mg/l SO ₄
Kloridi	mg/l Cl
Fosfati	mg/l PO ₄
Bor	mg/l B

Indikativni parametri	Enota
Nitriti	mg/l NO ₂
Fluoridi	mg/l F
Cianidi	μg/l CN
Sulfidi	mg/l S
Kovine	

Indikativni parametri	Enota
Mineralna olja	μg/l
Fenolne snovi	μg/l
Epiklorhidrin	μg/l
Lahkohlapni klorirani ogljikovodiki- LKCH	μg/l Cl
Diklorometan	μg/l

Indikativni parametri	Enota
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 ⁶⁺
Mangan	mg/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
Vanadij	µg/l V
Živo srebro	µg/l Hg

Indikativni parametri	Enota
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
Propazin	µg/l

4.3. Meritve emisij snovi pri odvajanju izcedne vode

- 4.3.1. Upravljavec mora zagotoviti, da se izcedne vode iz odlagališča iz 1. točke izreka te odločbe zbirajo v zbirnem bazenu (volumna 120 m³), na mestu določenem z Gauss-Krügerjevimi koordinatami Y= 556560 in X= 154332 na parc. št. 653/4 k.o. Metava, pri čemer maksimalna letna količina izcednih vod znaša 1.680 m³.
- 4.3.2. Upravljavec mora zagotoviti, da izcedne vode, zbrane v zbirnem bazenu iz točke 4.3.1. izreka te odločbe odda kot odpadek.
- 4.3.3. Upravljavec mora voditi evidenco o količinah nastalega odpadka in o njegovi oddaji.
- 4.3.4. Upravljavec mora imeti poslovník za obratovanje zbirnega bazena izcednih vod in mora zagotoviti vodenje obratovalnega dnevnika tega bazena.
- 4.3.5. Upravljavec mora zagotoviti vodotesnost zbirnega bazena iz točke 4.3.1. izreka te odločbe.
- 4.3.6. Upravljavec mora zagotoviti, da se izcedna voda odvaja ločeno od padavinske odpadne vode in drugih vod, ki ne prihajajo v stik s telesom odlagališča.

5. Upravljavec zaprtega odlagališča mora zagotavljati redne preglede stanja telesa zaprtega odlagališča iz 1. točke izreka te odločbe, predvsem mora enkrat letno izvajati meritve posedanja ravni odlagališča, in delovanja tehničnih objektov odlagališča.
6. Upravljavec zaprtega odlagališča mora, če na podlagi meritev iz 4. točke izreka te odločbe ali če na podlagi rednih pregledov stanja telesa iz 5. točke 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.
7. 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 5. točke izreka te odločbe in o opravljenih predpisanih monitoringih za preteklo koledarsko leto.
8. 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 19. 5. 2010 s strani stranke - upravljavca odlagališča, Snaga d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor (v nadaljevanju: upravljavec), ki jo zastopa direktor Hajnšek Ivan, prejela zahtevek za zaprtje odlagališča nevarnih odpadkov Metava, ki ga naslovni organ vodi pod številko zadeve št. 35467-5/2010. Stranka je vlogo dopolnila še dne 4. 10. 2010, 23. 11. 2010, 17. 1. 2011, 6. 5. 2011, 21. 6. 2011 in 3. 10. 2011.

Naslovni organ je na podlagi podatkov, s katerimi razpolaga, ugotovil, da je odlagališče nevarnih odpadkov Metava obstoječa naprava, ki je že obratovala na podlagi okoljevarstvenega dovoljenja št. 36468-19/2004-13, (35467-56/2004) in 35441-10/2006-1 z dne 27. 2. 2006 z veljavnostjo do pridobitve okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje večjega obsega, oz. najdlje do 31. 10. 2007. Hkrati pa je bil stranki z navedeno odločbo potrjen program obratovalnega monitoringa onesnaženja podzemne vode.

Naslovni organ je zahtevek stranke št. 35467-5/2010 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. Ker pa je upravljavec prenehal z odlaganjem konec oktobra 2007 in ker je vložil vlogo za zaprtje odlagališča še pred uveljavitvijo nove uredbe, ki za zaprtje zahteva ustrezno finančno jamstvo, mu finančnega jamstva ni bilo potrebno predložiti.

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 nevarnih odpadkov Metava je bilo odločeno na podlagi dokumentov predloženih v tej vlogi in njenih dopolnitvah z naslednjimi prilogami:

- Dokument: »Poročilo o izvedenih predpisanih ukrepih za zaprtje odlagališča nevarnih odpadkov Metava«, ki ga je izdelal upravljavec v aprilu 2010;
- Priloga 3.1.: Upravna dokumentacija:
 - Okoljevarstveno dovoljenje za obratovanje odlagališča Metava, št. 35468-19/2004-13, (35467-56/2004) in 35441-10/2006-1 z dne 27.2.2006;
 - Odločba o spremembi okoljevarstvenega dolovljenja za obratovanje odlagališča Metava, št. 35468-15/2006-7 (35468-19/2004-13, (35467-56/2004) in 35441-10/2006-1) z dne 11.9.2006;
 - Soglasje k sanacijskemu programu, št. 35414-3/2003-15 z dne 1.12.2006;
 - Odločba o odreditvi priprave in izvedbe sanacijskega programa, št. 35414-13/2003 z dne 22.2.2006;
 - Dokument: »Potrditev programa monitoringa podzemnih voda«, št. 35468-19/2004-11 z dne 24.2.2005;
 - Gradbeno dovoljenje št. 351-05-691/2003-7101, ki ga je dne 10.8.2004 izdala Upravna enota Maribor, za gradnjo objekta za zbiranje in dodelavo in embaliranje nenevarnih in nevarnih odpadkov na zemljišču parc. Št. 653/4 k.o. Metava;
 - Odločba o poskusnem obratovanju št. 351-560/2006-12 (7122), ki jo je dne 25.10.2006 izdala Upravna enota Maribor, za objekt za zbiranje in dodelavo in embaliranje nenevarnih in nevarnih odpadkov na zemljišču parc. Št. 653/4 k.o. Metava;
 - Uporabno dovoljenje št. 351-622/2006-8 (7122), ki ga je dne 11.7.2006 izdala Upravna enota Maribor, za plato za parkiranje tovornjakov (velikosti 12,00 m x 8,00 m), parkirno ploščad za tovornjake (velikosti 13,00 m x 9,00 m) z nadstrešnico (velikosti 4,00 m x 9,10 m) ter dovozno pot v zbirnem centru Metava, na zemljišču parc. Št. 653/4 in 615/5, k.o. Metava;
 - Uporabno dovoljenje št. 351-611/2007-6 (7122), ki ga je dne 28.3.2008 izdala Upravna enota Maribor, za zbiranje in dodelavo in embaliranje nenevarnih in nevarnih odpadkov na zemljišču parc. Št. 653/4 k.o. Metava;
 - Lokacijsko dovoljenje št. 351-170/82-11/2-10, ki ga je dne 2.11.1982 izdal Komite za gradbene in komunalne zadeve Maribor;
 - Gradbeno dovoljenje št. 351-170/82-11/2-5, ki ga je dne 9.2.1982 izdal Občinski komite za gradbene in komunalne zadeve;
 - Uporabno dovoljenje št. 351-170/82-11/2-5, ki ga je dne 21.6.1984 izdal Občinski komite za gradbene in komunalne zadeve;
 - Priloga 3.2.: Letno poročilo o količinah odpadkov pripeljanih na odlagališče za leto 2005, 2006 in 2007;
- Priloga 3.3.: Grafične priloge:
 - Karta: »Pregledna karta«, ki jo je v septembru 2006 izrisalo podjetje IEI d.o.o.;
 - Karta: »Situacija s prikazom merskih mest za monitoring podzemnih vod«, ki jo je v septembru 2006 izrisalo podjetje IEI d.o.o.;
 - Karta: »Končna situacija s prikazom infrastrukturnih objektov, ki se bodo vzdrževali po zaprtju odlagališča«, ki jo je v septembru 2006 izrisalo podjetje IEI d.o.o.;
 - Karta: »Situacija s prikazom merskih mest za monitoring (meteoroloških parametrov, emisij snovi v zrak, izcednih vod in onesnaženih padavinskih vod)«, ki jo je v septembru 2006 izrisalo podjetje IEI d.o.o.;
 - Dokument: »Program monitoringa podzemnih vod za odlagališče nevarnih odpadkov Metava«, ki ga je v januarju 2006 izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Maribor;
- Mnenje o prevzemu odpadne tehnološke vode št. 53-MS/2010 z dne 21.9.2010, ki ga je podalo podjetje JP Centralna čistilna naprava Domžale - Kamnik d.o.o.

- Študija: »Uporaba tehnologije učinkovitih mikroorganizmov pri čiščenju izcedne vode iz deponije nevarnih odpadkov Metava pri Mariboru v upravljanju Snaga d.o.o. Maribor«, ki jo je v septembru 2010 izdelalo podjetje EM Tehnologija d.o.o.;
- Pregled onesnaževal iz seznama po Uredbi o izvajanju Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 166/2006 o Evropskem registru izpustov in prenosov onesnaževal pridobljenih z meritvami;
- Študija: »Poročilo o analizi vzorca 19 07 03- Izcedne vode iz odlagališč, ki niso navedene pod 19 07 02*«, ki jo je v decembru 2010 izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Celje, št. poročila 121-21-304-370/10-M;
- Študija: »Ocena odpadka – odlagališče Metava« ki jo je v juniju 2011 izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Novo mesto, št. dokumenta 46-41/11;
- Študija: »Ocena odpadka – odlagališče Metava« ki jo je v septembru 2011 izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Novo mesto, št. dokumenta 46-41/11-1;
- Poročilo o kontroli odpadnih voda na deponiji nevarnih odpadkov Metava z dne 20. 1. 2011, ki ga je dne 17. 5. 2011 izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Celje, št. poročila 121-23306-0129/11.

Na podlagi predložene dokumentacije stranke je naslovni organ ugotovil, da je upravljavec predložil vse zahtevane dokumente skladno s 51. členom Uredbe. Tako je upravljavec podal podatke o osebi, ki bo upravljavec zaprtega odlagališča. 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.

Naslovni organ je skladno z zahtevo četrtega odstavka 51. člena Uredbe posredoval dopis št. 35467-5/2010-3 z dne 1. 9. 2010 inšpektorju, pristojnemu za varstvo okolja, s katerim je zaprosil pristojni inšpektorat, da ugotovi, ali so izpolnjene vse zahteve v zvezi z zapiranjem odlagališča.

Pristojni inšpektorat je opravil inšpekcijski pregled in podal svoje ugotovitve v poročilu št. 06113-993/2010/3 z dne 14. 9. 2010, v katerem ugotavlja, da stranka izpolnjuje vse zahteve v zvezi z zapiranjem odlagališča.

Naslovni organ je glede na zgoraj navedeno in glede na zahteve Uredbe ugotovil, da je vloga stranke popolna in odločil kot izhaja iz 1. točke izreka te odločbe. Nadalje je naslovni organ na podlagi prve alineje drugega odstavka 51. člena Uredbe določil upravljavca zaprtega odlagališča kot izhaja iz 2. točke izreka te odločbe.

Naslovni organ je upravljavcu odlagališča v 3. točki 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 četrti točki izreka te odločbe, redne preglede stanja telesa zaprtega odlagališča v obsegu, določenem v 5. točki te odločbe, in izdelavo poročila o stanju odlagališča in opravljenih predpisanih meritvah za posamezno koledarsko leto kot izhaja iz 7. točke izreka te odločbe.

Časovno obdobje, v katerem mora upravljavec po zaprtju odlagališča zagotavljati izvajanje predpisanih obveznosti iz 3. točke 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 nevarnih odpadkov Metava 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 4. točki izreka te odločbe na podlagi 45. člena Uredbe in priloge 7 Uredbe.

Naslovni organ je upravljavcu v 4.1.1. točki izreka te odločbe določil obveznost 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 4.1.2. točki izreka te odločbe oprostil izvajanje meritev meteoroloških parametrov v primeru, da pridobi veljavne meteorološke podatke od državne meteorološke službe.

Naslovni organ je obveznosti izvajanja obratovalnega monitoringa onesnaževanja podzemne vode določil skladno s 5. členom Pravilnika o obratovalnem monitoringu onesnaževanja podzemne vode (Uradni list RS, št. 49/06 in 114/09). Ob tem je naslovni organ upošteval že potrjen program monitoringa onesnaženja podzemne vode v okoljevarstvenem dovoljenju št. 36468-19/2004-13, (35467-56/2004) in 35441-10/2006-1 z dne 27. 2. 2006.

V točki 4.2.1. izreka tega dovoljenja je določen način in pogostost izvajanja monitoringa kot to določa 6. točka Priloge 7 Uredbe ter v 4.2.4. točki izreka tega dovoljenja.

Upravljevec odlagališča je oproščen izvajanja meritev emisij snovi v zrak iz odlagališče, saj se na odlagališče nevarnih odpadkov Metava ne odlagajo biološko razgradljivi odpadki.

Naslovni organ je v točki 4.3.1. izreka te odločbe odobril zbiranje izcedne vode iz odlagališča v zbirnem bazenu volumna 120 m³, pri čemer je v točki 4.3.5 izreka te odločbe upravljavcu zaprtega odlagališča postavil pogoj, da mora zagotoviti vodotesnost zbirnega bazena.

Ob upoštevanju dejstva, da gre za izcedne vode iz odlagališča za nevarne odpadke in dejstva, da je upravljevec zaprtega odlagališča izcedne vode že do zdaj zbiral in oddajal kot odpadek (s klasifikacijsko številko 19 07 03), je naslovni organ v točki 4.3.2. upravljavcu naložil, da izcedne vode zbira in oddaja kot odpadek.

Z namenom zagotavljanja sledljivosti in preverjanja pravilnega ravnanja z odpadkom je naslovni organ v točki 4.3.3. izreka te odločbe upravljavcu naložil vodenje evidenc o količinah nastalega odpadka in o njegovi oddaji.

Obveznosti v zvezi s poslovnikom in z vodenjem obratovalnega dnevnika, ki sta določeni v točki 4.3.4. izreka te odločbe, je naslovni organ določil na podlagi 30. in 31. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 47/05, 45/07 in 79/09).

Obveznost iz 4.3.6 točke izreka te odločbe je naslovni organ določil na podlagi 35. člena Uredbe.

Način rednega pregledovanja telesa odlagališča iz četrte točke 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 5. točki izreka te odločbe upravljavcu naložil obveznost, da mora o pomembnih spremembah telesa odlagališča obvestiti pristojni inšpektorat, kar izhaja iz 53. člena Uredbe.

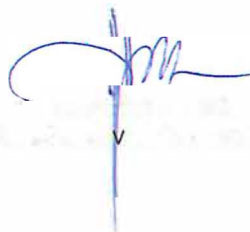
Obveznost poročanja v zvezi s pregledovanjem telesa odlagališča kot izhaja iz 6. točke izreka te odločbe pa je določena na podlagi 52. člena v povezavi z 47. členom in 8. točko Priloge 7 Uredbe.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi z 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 - ZUP-UPB2, 105/06 - ZUS -1, 126/07, 65/08, 08/10) 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 8. točke izreka te odločbe.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 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 14,18 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 računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25232-7111002-67015911.

Postopek vodila:



Vročiti:

- Snaga d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor - osebno,
- Inšpektorat RS za kmetijstvo, gozdarstvo, hrano in okolje, Dunajska 47, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti na gp.irsop@gov.si

