

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 7771-40190/2015/Koz/770840107/Z8-KR

Žilina dňa 15.01.2016



Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť
dňa 09.02.2016



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 4, § 3 ods.3 písm. f) bod 1., § 3 ods.3 písm. c) bod 1. a bod 6. zákona o IPKZ, podľa § 76 stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007, na vykonávanie činností v prevádzke

„Skládka komunálneho odpadu Široká“ Dolný Kubín – Široká

pre prevádzkovateľa **Technické služby, s.r.o., Nábřežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín, IČO 316 09 911** v znení jeho zmien č. 10374-42320/2008/Žer/770840107/Z3 zo dňa 17.12.2008, č. 3245-23600/2009/Rek/ 770840107-Z4-DSP1+KR, zo dňa 16.07.2009, č. 7229-24862/2009/Mar/770840107-Z5-SP2, zo dňa 21.07.2009, 8214-37611/2009/Chy/770840107-Z6-SP1 zo dňa 06. 11. 2009 a 5952-26430/2014/Koz/770840107/Z7-SP3 zo dňa 16.09.2014 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ, takto:

1)

vydáva
kolaudačné rozhodnutie

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 82 ods. 1 stavebného zákona, ktorým povoľuje trvalé užívanie stavieb:

- a) „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“
- b) „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“

stavebníkovi a prevádzkovateľovi Technické služby, s.r.o., Nábrežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín (ďalej len „Technické služby, s.r.o., Dolný Kubín“). Stavby sú umiestnené v areáli prevádzky „Skládka komunálneho odpadu Široká“ na pozemkoch č.: KN-E 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1073/1, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1082/1, 1083, 1084/1, 1153, 1170, 1171, 1172/1, 1172/2, 1172/3, 1172/4, 3040 (katastrálne územie Kňazia) a KN-E 31034/1, 31035, 31172/2, 31172/4, 33040/1, 33040/2, KN-C 852 (katastrálne územie Medzibrodie nad Oravou).

Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne vydal potvrdenie k projektu „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ pod č. A/2009/01069/DUD zo dňa 03.08.2009, že projekt nepodlieha posudzovaniu vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne vydal potvrdenie k projektu „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“ pod č. A/2009/01048/DUD zo dňa 30.07.2009, že projekt nepodlieha posudzovaniu vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Stavba: „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“

Plocha uzatvárajúcej časti sklady - I. etapa: 10 301 m²

Stavba je zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“, vypracovanej v októbri 2007 spoločnosťou Hydrocoop spol. s r.o., Bratislava, zodpovedný projektant Ing. Peter Slezák, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 4166*A*2-2, schválenej v stavebnom konaní č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2015.

Stavba je členená na stavebné objekty (ďalej len „SO“):

- SO 01 Zakrytie skládky odpadov,
- SO 02 Odplynenie skládky odpadov,
- SO 03 Sadové úpravy.

Opis stavby:

SO 01 Zakrytie skládky odpadov:

Na telese skládky boli vykonané odkopávky a prekopávky existujúceho odpadu s premiestnením priamo na skládke do terénnych depresíí. Na takto upravený povrch skládkového telesa boli položené uzatváracie a rekultivačné vrstvy v zmysle a podmienkach stanovených projektom stavby.

Realizovaná skladba konštrukcie uzavretia skládkového telesa:

- plynová plošná drenáž – hr. 300 mm v spáde min. 1%,- kamenivo frakcie 16 – 32 mm s minimálnou priepustnosťou $k_{\min} = 10^{-3}$ m/s,
- oddeľovacia vrstva – geotextília 200 g/m², kladená s presahom 15cm, je uchytená do kotviacej priekopy ohybom a zásypom zeminou,
- tesniaca minerálna vrstva – hr. 2x 250 mm s priepustnosťou $k_f < 1,0 \cdot 10^{-9}$ m/s, podiel organických prímiesí < 5%, koeficient miery zhutnenia $c \geq 0,975$,
- oddeľovacia vrstva – geotextília 200 g/m²,
- drenáž na odvedenie povrchových vôd – kamenivo hr. 500 mm, štrkodrva frakcie 16-32 mm,
- oddeľovacia vrstva – geotextília 200 g/m²,
- rekultivačná vrstva – zemina hr. 1 000 mm, násypy budú realizované po vrstvách hrúbky max. 300 mm a hutnené na hodnotu 96 % PS,
- napojenie tesniacich vrstiev na odplyňovacie vrty.

Odvod povrchových vôd - po obvode uzatvoreného telesa sa vybuďoval odvodňovací rigol na zachytávanie a odvádzanie dažďových vôd do záchytnej priekopy.

Obslužná komunikácia – v dĺžke 193 m, štrková, šírky 3,5 m, s jednostranným sklonom 2 % v smere k odvodňovaciemu rigolu.

SO 02 Odplynenie skládky odpadov:

- odplyňovacie studne v počte 3 ks:
 - vertikálne odplyňovacie vrty vyvrtané v odpade, sú zapažené manipulačnými pažnicami Ø 813 x 5 mm, do vrtu je centrálné umiestnená perforovaná HDPE rúra Ø 110 mm, (perforácia min.10 % plochy) obsypaná kamenivom frakcie 32-62 mm,
 - tesne pod minerálnym tesnením je perforovaná HDPE rúra napojená na plnú PE rúru Ø 110, vrt je ukončený hlavicom - oceľovou trubkou Ø 273 mm s plynotesnou zaslepovacou prírubou a nátrubkom na odber skládkového plynu,
 - úprava záhlavia odplyňovacích šacht – betónové skruže so záchyťovou doskou, ktoré sú uložené na 4 ks. betónových dlaždíc TBM 2-50 (500x500x100 mm) a siahajú nad konečnú vrstvu zeminy.

SO 03 Sadové úpravy:

- zatravnenie celej plochy – výsevom tráv, následná údržba zelene.

Stavba: „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“

Plocha uzatvárajúcej časti sklady - II. etapa: 16 753 m²

Stavba je zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie stavby „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“, vypracovanej Ing. Miroslavom Lončíkom – EMMEL a spol., Čapajevova 23, 080 01 Prešov, v júli 2009, hlavný inžinier projektu Ing. Miroslav Lončík, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 3306*A*2-2, overenej v stavebnom konaní č. 7229-24862/2009/Mar/770840107-Z5-SP2, zo dňa 21.07.2009.

Opis stavby:

Projektová dokumentácia rieši uzavretie a rekultiváciu skládky TKO Široká – II. etapa a preložku bezmenného potoka. Súčasťou je aj odvodňovacia priekopa a úprava oplotenia skládky.

Členenie stavby na stavebné objekty:

- SO 01 Uzavretie a rekultivácia skládky
- SO 02 Záchytná priekopa
- SO 03 Preložka potoka
- SO 04 Plynový systém
- SO 05 Preložka oplotenia

SO 01 Uzavretie a rekultivácia skládky

Uložený odpad v rámci uzavretia dosiahne predpísanú projektovanú výšku a tvar. Bolo potrebné urobiť odkopávky a prekopávky existujúceho odpadu s premiestnením na skládke do terénnych depresí v množstve 7.386 m³. Celková rekultivovaná plocha má výmeru 16.753 m². Sklon svahov je 1:3.

Skladba konštrukcie uzavretia skládkového telesa:

- vyrovnávacia zemina hr. do 200 mm
- plynová plošná drenáž hr. 300 mm
- oddeľovacia vrstva - geotextília 200 g/m²
- tesniaca minerálna vrstva – íl hr. 0,5 m s $k_f = 1,0 \cdot 10^{-9}$
- oddeľovacia vrstva - geotextília 200 g/m²
- drenážna vrstva - kamenivo hr. 500 mm
- oddeľovacia vrstva - geotextília 200 g/m²
- rekultivačná vrstva - zemina hr. 1000 mm

V rámci tohto stavebného objektu bolo ešte vykonané:

- doplnenie skruží na existujúcich šachtách KŠ1, KŠ2 a KŠ3 na existujúcom krytom kanále,
- zhotovenie žľabovkového rigolu dĺžky 172 m z východnej strany skládky pre zachytenie povrchových vôd z príľahlého vyššie položeného územia,
- vybudovanie pätného štrkového drénu na južnej strane skládky – päta svahu je zaštrkovaná frakciou 16-32 mm, v ktorej sú uložené dva drény „a“ – 51 m, „b“ – 35 m.

SO 02 Záchytná priekopa :

Je určená pre odvedenie povrchového odtoku zo svahu rekultivovanej skládky, ako aj príľahlých pozemkov zo severnej strany nad skládkou. Je napojená na stavebné objekty I. etapy.

Ide o otvorenú záchytnú priekopu s hĺbkovým drénom vedenou súbežne s účelovou komunikáciou na skládke a pätou svahu skládky. Celková dĺžka priekopy je 174 m. Priečny profil priekopy je v tvare lichobežníka so šírkou dna 0,50 m a sklonom svahov 1:1. Dno a svahy na šikmú výšku 0,50 m budú spevnené betónovými melioračnými doskami, uložené na štrkopiesku, zvyšok svahu sa oseje trávnyim semenom.

Pod odvodňovacou priekopou je hĺbkový drén dĺžky 168 m z HDPE DN100 perforovaného potrubia, zaústeneho do existujúcej šachty nachádzajúcej sa vľavo od prístupovej cesty. Drén je ukončený preplachovacou šachtou.

Na priekope sú dva rúrové priepusty, jeden pri križovaní prístupovej cesty, druhý v km 0,105, ktorým sa umožňuje prístup na povrch rekultivovanej skládky.

V km 0,08 je vtoková šachta s usadzovacím priestorom pre zachytávanie hrubých frakcií. Vtok do šachty je chránený oceľovými hrablicami.

SO 03 Preložka potoka :

Existujúci profil krytého kanála pod skládkou nie je schopný odvieť prietok $Q_{100} = 11 \text{ m}^3/\text{s}$, preto je navrhnutá nová trasa preložky vedená v novom koryte. Celková dĺžka preložky je 465 m. Projekt rieši preložku bezmenného pravostranného prítoku Oravy v rkm 25,08, hydrologické č. 4-21-04-048 na návrhový prietok $Q_{100} = 11 \text{ m}^3/\text{s}$, v dĺžke 465 m.

Staničenie v rkm 0,100 – 5,565.

Popis priečných profilov:

- uzavretý kruhový prietokový profil $\varnothing 1.600 \text{ mm}$ v dĺžke 100 m, v km 0,019-0,119 ,
- uzavretý kruhový prietokový profil $\varnothing 1.600 \text{ mm}$ v dĺžke 45 m, v km 0,420-0,465 umiestnený na pilieroch (aquadukt),
- ostatné úseky sú otvorené lichobežníkového tvaru so šírkou v dne 1,50 m a sklonom svahov 1:1,5 a 1:1 v úseku 0,355km až 0,393 km.

Vtokový objekt – začiatok preložky potoka:

Začiatok preložky je v km 0,00 pripojený atypickým objektom na vybudovaný klenbový priepust. Výškový rozdiel dna priepustu a rastlého terénu nad dnom priepustu je 18,87 m. Preto sa v mieste budúceho zaústenia nad klenbovým priepustom razla zvislá šachta $\varnothing 2000 \text{ m}$ pre osadenie ocelevej rúry $\varnothing 1620 \times 10 \text{ mm}$. Medzikružie medzi vrtom a rúrou je vyplnené vysokotlakovým injektovaním s portlandským cementom 400. Cez takto vytvorený otvor sa zosilnilo dno klenbového priepustu železobetónovou doskou a zabetónovali sa kotviace skrutky pre ukotvenie zvislého potrubia. Vtok je železobetónový kruhového tvaru s vnútorným priemerom 8,0 m, v ktorého centre je osadené oceleové potrubie odvádzajúce vody do klenbového priepustu.

Vývar:

Za vtokom je navrhnutý vývar, ktorý tlmí kinetickú energiu prepadajúcej vody z krytého úseku preložky potoka. Vývar je spevnený ťažným lomovým kameňom s preliatím betónom.

Krytý úsek preložky potoka:

Od km 0,019-0,119 v dĺžke 100 m je navrhnutý z dôvodu veľkého pozdĺžneho sklonu krytý úsek. Úsek je zatrubnený do potrubia DN1600 zo sklolaminátu. V km 0,0456 je vybudovaná kontrolná šachta.

Rámový priepust km 0,194 a km 0,408 :

V km 0,194 podľa požiadavky stavebníka, celková dĺžka 10 m, celková šírka medzi zábradlím 9,0 m. V km 0,408 pri križovaní asfaltovej cesty, celková dĺžka 24 m.

Aquadukt km 0,420-0,465 (45 m):

Pre prevedenie vôd z potoka cez výrazné depresie je riešený aquadukt, t.j. oceleové potrubie DN1600 uložené na podperách – betónových stĺpoch so základovou pätkou.

Zaústenie potoka do aquaduktu – koniec preložky potoka :

Potok je zaústený do aquaduktu upraveným vtokom s kónickým nábehovým tvarom. Vtok je opatrený jemnými hrablicami.

SO 04 Plynový systém :

Rieši pasívne zachytávanie unikajúcich plynov do horizontálnej drenážnej vrstvy vybudovanej v rámci SO 01 a ich vertikálne vyústenie do odplyňovacích šachiet (PS1 až PS8) nad povrch rekultivovanej skládky a následné vypúšťanie do ovzdušia. V súčasnosti je priemerné množstvo metánu v skládkovom plyne pod hodnotou 25 %, preto sa s jeho využitím neuvažuje. Vzdialenosť šachiet je do 40 m, t.j. na plochu skládky 8 ks.

SO 05 Preložka oplotenía :

Pri terénnych úpravách bolo potrebné na niektorých miestach rozobrať a znovuzriadenie oplotenía.

Stavebné objekty boli vybudované v súlade s projektovou dokumentáciou stavby „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“.

Drobné zmeny oproti projektovej dokumentácii „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“, nemajúce vplyv na prevádzku stavby:

- vylúčenie inštalácie doplnkových horákov pre spaľovanie skládkového plynu na základe získaných meraní zloženia skládkového plynu vykonaného dňa 09.06.2015 a 07.12.2015 a odôvodnenia projektanta stavby v doplnku č. 1 k projektovej dokumentácii D2 SO 02 odplynenie skládky, 12/2015,
- odkop a prekládka existujúcich odpadov uložených mimo telesa skládky vrátane sanácie daného územia, ktoré sa vykonávalo počas výkopových prác nového koryta potoka podľa schválenej projektovej dokumentácie a odôvodnenia projektanta stavby v doplnku č. 1 k projektovej dokumentácii D3 SO 03 preložka potoka, 11/2015,
- vyosenie vtokového objektu a pootočenie potrubia odvodu vývaru o 45 stupňov, zmena sklonu svahov priečného profilu z 1:1,5 na 1:1 v úseku 0,355 až 0,393 a s tým súvisiace spevnenie kamennou dlažbou po svahu zo šikmej výšky 2000 mm na 2600 mm z dôvodu odkopu a prekládky existujúcich odpadov uložených mimo telesa skládky, ktoré sa vykonávalo počas výkopových prác nového koryta potoka podľa schválenej projektovej dokumentácie a odôvodnenia projektanta stavby v doplnku č. 1 a 2 k projektovej dokumentácii D3 SO 03 preložka potoka, 11/2015,
- vytvorenie plošnej plynovej drenáže kombináciou frakcií kameniva 16/32 mm a 32/62 mm,
- úprava a ukončenie zhlavia na 8 kusoch plynového systému na II. etape . HDPE rúry Ø 127 x 7,1 mm s nátrubkom a zaslepovacou krytkou je vyvedená cca 500 mm nad zákryt betónovej skruže.

Z dôvodu nepriaznivých klimatických podmienok neboli dokončené nasledovné časti stavieb, ktoré nebránia užívaniu stavieb na určený účel:

- konečná úprava povrchu komunikácie,
- časť oplotenía,
- vegetačné úpravy,
- rigoly – osadenie,
- vyloženie časti koryta potoka kamenivom,
- vyspravenie časti stien klenbového priepustu,
- osadenie záchytnej priekopy.

Uvedené nedorobky budú dokončené na základe dohody o ukončení stavebných prác do 28.02.2016 a dohody o ukončení vegetačných úprav do 30.05.2016.

Pre užívanie stavieb inšpekcia určuje podľa § 82 ods. 1 stavebného zákona a § 20 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto **podmienky**:

1. Dodržiavať hygienické, protipožiarne a bezpečnostné predpisy.
2. Dodržiavať podmienky záujmov starostlivosti o životné prostredie a podmienky na ochranu zdravia ľudí.
3. Uchovávať projektovú dokumentáciu predmetných stavieb minimálne 30 rokov po ukončení jej činnosti a prevádzkový denník skládky odpadov minimálne do skončenia monitorovania skládky odpadov po jej uzavretí.
4. Obsluhu technických zariadení môžu vykonávať len vyškolené zodpovedné osoby.
5. Zabezpečiť vykonávanie predpísaných prehliadok a skúšok technických zariadení.
6. Dodržiavať podmienky platného Prevádzkového poriadku a Technologického reglementu pre skládku odpadov a podmienky uložené v integrovanom povolení, vydanom na vykonávanie činnosti na skládke odpadov po jej uzatvorení.
7. Nebudovať ďalšie cesty, okrem cesty v zmysle projektovej dokumentácie a prípadné dodatočné úpravy cesty, resp. stavbu ďalších ciest vopred ohlásiť inšpekcii po predchádzajúcej konzultácii a schválení vlastníckmi pozemkov.
8. Dokončiť stavby podľa schválenej projektovej dokumentácie v termíne do 28.02.2016. Správu o dokončení spolu s fotodokumentáciou zaslať inšpekcii najneskôr do 15.03.2016.
9. Vegetačné úpravy na skládke dokončiť v zmysle projektovej dokumentácie v termíne do 30.05.2016. Správu o dokončení spolu s fotodokumentáciou zaslať inšpekcii do 15.06.2016.
10. Zakazuje sa pohyb ťažkej dopravnej techniky nad 7,5 t po zrekultivovanej ploche skládkového telesa.

2)

a)

(strana 1/34 rozhodnutia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007)

mení text na prvej strane nasledovne:

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

pre prevádzkovateľa:

obchodné meno	Technické služby, s.r.o.
sídlo:	Nábřežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín
IČO:	31 609 911

pre prevádzku:

- A. „Skládka komunálneho odpadu Široká“
- B. „Prekládková stanica – TKO Široká“

b)

V časti:

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke skládka odpadov:

(strana 6/34 rozhodnutia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007)

mení nasledovne:

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzkach:

A. „Skládka komunálneho odpadu Široká“

B. „Prekládková stanica – TKO Široká“

c)

V časti:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 3 zákona IPKZ je:

(strana 7/34 rozhodnutia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007)

dopĺňa nasledovne:

- v oblasti stavebného konania:

- vydanie kolaudačného rozhodnutia stavbám „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“ v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 76 a § 82 stavebného zákona,

- v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania na trvalú prevádzku pre stavbu „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“, v zmysle § 3 ods.3 písm. f) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 13 ods. 3 písm. c) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom zdraví“),

- v oblasti odpadov

- udelenie zmeny súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“ Dolný Kubín – Široká podľa § 3 ods.3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“), aktualizácia o zmeny vyplývajúce z kolaudačného rozhodnutia,
- vydanie súhlasu na zmenu prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch – aktualizácia o zmeny vyplývajúce z kolaudačného rozhodnutia.

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „**Skládka komunálneho odpadu Široká**“ - v rozsahu vykonávania činností spojených s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov, sa udeľuje na dobu **5 rokov** od dátumu právoplatnosti tohto integrovaného povolenia. Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.

Inšpekcia schvaľuje zmenu prevádzkového poriadku skládky odpadov „**Prevádzkový poriadok Skládka komunálneho odpadu Široká – Plán monitorovania a kontroly skládky odpadov po jej uzatvorení**“ z decembra 2015. Platnosť súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku je na dobu **5 rokov** od dátumu právoplatnosti tohto integrovaného povolenia. Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.

d)

V časti:

I. Údaje o prevádzke

(strana 8/34 rozhodnutia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007)

mení názov nasledovne:

I.A. Údaje o prevádzke na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“

e)

V časti:

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke.

(strana 8 až 10/34 rozhodnutia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007)

mení odseky: Charakteristika prevádzky, Technológia skládkovania a Ochrana ovzdušia

Charakteristika prevádzky „Skládka komunálneho odpadu Široká“

- umiestnenie prevádzky: kraj Žilinský, okres Dolný Kubín, Mesto Dolný Kubín, k.ú. Kňažia a Obec Medzibrodie nad Oravou, k.ú. Medzibrodie nad Oravou,
- projektovaná kapacita prevádzky : 352 000 m³ uloženého odpadu,
- dátum začatia činnosti prevádzky: r. 1995,
- ukončenie činnosti: **15.07.2009**
- uzatvorenie a rekultivácia telesa skládky: **12.2015**

Technológia skládkovania:

Skládka odpadov sa považuje za definitívne uzatvorenú. Prevádzkovateľ je povinný na skládke odpadov vykonávať činnosti spojené s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov po jej uzatvorení minimálne po dobu 30 rokov od vydania potvrdenia o uzatvorení skládky odpadov.

Ochrana ovzdušia:

Prevádzkovateľ počas uzatvárania skládky odpadov vybudoval aktívny odplyňovací systém skládky odpadov, pozostávajúci z 3 + 8 plynových studní. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať monitorovanie tvorby a zloženia skládkových plynov v súlade s podmienkami integrovaného povolenia, určenými na monitorovanie skládky odpadov po ukončení prevádzky skládky odpadov minimálne 30 rokov. V prípade zníženia, alebo ukončenia tvorby skládkových plynov oznámi inšpekcii spôsob odstránenia odplyňovacieho systému skládky odpadov a jeho technického vybavenia.

ruší odseky:

Nakladanie s odpadmi a Zaobchádzanie s nebezpečnými látkami

f)

V časti:

II. Podmienky povolenia

(strana 11 až 27/34 rozhodnutia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107 zo dňa 30.10.2007)

ruší podmienky A až K v celom rozsahu

g)

V časti:

II. Podmienky povolenia.

(strana 11/34 rozhodnutia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107 zo dňa 30.10.2007)

doplňa nasledovné:

II.A. Podmienky povolenia na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“.

A. Podmienky súhlasu pre vykonávanie údržby, monitorovania a kontroly uzatvorenej skládky odpadov po dobu minimálne 30 rokov od vydania potvrdenia o jej uzatvorení

A.1. Prevádzkovateľ je oprávnený skládku odpadov prevádzkovať len v rozsahu vykonávania činností spojených s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov.

A.2. Prevádzkovateľ je povinný všetky činnosti súvisiace s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov vykonávať v súlade s inšpekciou schváleným aktuálnym prevádzkovým poriadkom.

A.3. V prípade zmeny prevádzkovateľa skládky odpadov ako celku, práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť orgánu štátneho dozoru zmenu prevádzkovateľa do desiatich dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.

A.4. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať prevádzkový denník uzatvorenej skládky odpadov po dobu minimálne 30 rokov od vydania potvrdenia o jej uzatvorení.

- A.5.** Prevádzkovateľ je povinný viesť v prevádzkovom denníku evidenciu všetkých vykonaných činností v súvislosti s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov po jej uzatvorení po dobu minimálne 30 rokov od uzatvorenia skládky odpadov.
- A.6.** V prípade vzniku havarijného stavu postupovať podľa prevádzkového poriadku skládky odpadov a schváleného havarijného plánu. O vzniku havarijného stavu a vykonaných opatreniach informovať inšpekciu najneskôr do troch dní.
- A.7.** Zabezpečiť, aby v prípade tvorby skládkového plynu v menšom množstve ako je možné technicky spracovávať, bol tento vypúšťaný do ovzdušia, v prípade tvorby vyššieho množstva bude zachytávaný a čistený v biofiltroch, resp. a v pravidelných intervaloch spaľovaný cez horák na spaľovanie plynu. V prípade tvorby skládkového plynu, v technicky spracovateľnom množstve, bude zabezpečené jeho zachytávanie a následné spracovanie.
- A.8.** V prípade vybudovania aktívneho odplynenia, toto podlieha samostatným rozhodnutiam príslušných orgánov štátnej správy. Po poklese tvorby skládkového plynu pod úroveň využiteľnú pre účely aktívneho odplynenia bude prevádzkovateľ odplynenia postupovať v zmysle rozhodnutí príslušných orgánov štátnej správy.
- A.9.** Zabezpečiť údržbu obslužných komunikácií a spevnených plôch v takom rozsahu, aby vyhovovali potrebám monitoringu a celkovej údržby uzavretej skládky odpadov.
- A.10.** Zabezpečiť kontrolu povrchu rekultivovaného telesa skládky odpadov, odvodňovacieho dažďového rigolu vrátane záchytnej priekopy a preložky potoka hlavne v období topenia snehov a po intenzívnych alebo prívalových dažďoch.
- A.11.** V prípade vzniku erózných rýh, zatrhnutí na povrchu rekultivovaného telesa, zabezpečiť ich sanáciu doplnením zeminy, vykonať opätovné ukotvenie resp. výmenu poškodenej časti v potrebnom rozsahu. O vykonanej údržbe resp. opravách vykonať písomný záznam do prevádzkového denníka.
- A.12.** Vykonávať pravidelné kosenie rekultivovaného telesa skládky odpadov a ostatných trávnatých plôch v areáli prevádzky minimálne 2 krát ročne, podľa stavu vegetácie.
- A.13.** Zabezpečiť pravidelné odstraňovanie náletových drevín, ktoré by svojím koreňovým systémom mohli poškodiť funkčnosť povrchového tesnenia skládky odpadov.
- A.14.** Kosenie telesa skládky odpadov a ostatných trávnatých plôch vykonávať mulčovaním. V prípade použitia štandardnej technológie kosenia vzniknutý bio odpad zo starostlivosti o zeleň bude prevádzkovateľ odväzť na zhodnotenie.
- A.15.** S odpadmi, vznikajúcimi pri údržbe a monitoringu skládky bude prevádzkovateľ nakladať v zmysle platných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva.
- A.16.** Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu odpadov vzniknutých pri údržbe a monitorovaní uzatvorenej skládky odpadov, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.
- A.17.** Vykonávať pravidelnú kontrolu stavu oplotenia skládky 2 x ročne. V prípade zistenia poruchy zabezpečiť jeho opravu.
- A.18.** Záchytnú priekopu a celú preložku potoka vrátane hrablic je prevádzkovateľ povinný čistiť podľa potreby, minimálne však 2 x ročne. O vykonanom čistení viesť záznam v prevádzkovom denníku.
- A.19.** Pravidelne čistiť odvodňovací dažďový rigol, vrátane sedimentačného zariadenia na zachytávanie plávajúcich látok, najmenej však 2 x za rok. O vykonanom čistení viesť záznam v prevádzkovom denníku.

- A.20.** Monitorovať tvorbu a zloženie skládkového plynu v uzatvorenej skládke odpadov podľa podmienky integrovaného povolenia č. B.1.1., 2 x ročne.
- A.21.** Kvalita podzemných vôd v okolí skládky odpadov musí byť sledovaná v monitorovacích vrtoch VMŠ-2 nad skládkou a VMŠ-5 pod skládkou odpadov, 2 x ročne, v základnom rozsahu ukazovateľov podľa podmienky č. B.2.1.
- A.22.** Kvalita povrchových vôd v okolí skládky odpadov musí byť sledovaná v povrchovom toku odberom vzoriek nad skládkou odpadov a pod skládkou odpadov (v mieste po zmiešaní povrchových vôd s priesakovými kvapalinami pred ich vypúšťaním do povrchového toku), v smere toku, v základnom rozsahu ukazovateľov podľa podmienky č. B.2.2.
- A.23.** Vykonávať topografiu skládky odpadov podľa podmienky č. B.3.1, jeden krát ročne sledovať sadanie úrovne uzatvoreného telesa skládky odpadov.
- A.24.** Prevádzkovateľ je povinný predkladať a uchovávať správy o prevádzke podľa podmienky č. B.5.
- A.25.** Technologické zariadenia vybudované pre prevádzku skládky odpadov (drenážny systém, monitorovacie sondy, potrubie odplynenia skládky odpadov) zachovať v činnosti i po uzavretí skládky odpadov, minimálne po dobu tvorby priesakových kvapalín a skládkového plynu.
- A.26.** V prípade plánovania ukončenia prevádzkovania prevádzky „Prekládková stanica – TKO Široká“, resp. jej premiestnenia z areálu prevádzky skládky odpadov, je prevádzkovateľ povinný predložiť inšpekcii na schválenie spôsob využitia alebo odstránenia jestvujúcich objektov na skládke po jej uzatvorení.

B. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému

B.1. Kontrola emisií do ovzdušia

B.1.1. Monitoring emisií do ovzdušia:

Tabuľka č. 1

Ukazovateľ	Frekvencia*	Metóda analýzy/Technika
obsah CH ₄ , CO ₂ , O ₂ , H ₂ S, H ₂ , NH ₃ , NO ₂ , CO	2 x ročne*	Podľa schválených metodík. Meranie vykonávať zarážanými sondami, alebo v záchytných studniach skládkového plynu, v kombinácií so zarážanými sondami.

* v jarnom až jesennom období, kedy vonkajšia teplota neklesne pod 5°C.

B.1.1.1. Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.

B.2. Kontrola emisií do podzemných vôd a povrchových vôd

Kontrola hodnôt ukazovateľov znečistenia v podzemných vodách a povrchových vodách bude uskutočňovaná tak, ako je uvedené v tabuľkách č. 2 a 3:

B.2.1. Podzemné vody

Tabuľka č. 2

Miesto merania: monitorovacie vrty VMŠ-2 nad skládkou a VMŠ-5 pod skládkou odpadov			
Parameter	Frekvencia	Podmienky merania	Metóda analýzy/ Technika
Kvalita podzemnej vody z monitorovacích vrtov v ukazovateľoch: teplota vody, pH, elektrická vodivosť, rozpustný kyslík, amónne ióny, CHSK _{Cr} , BSK ₅ , TOC, N-NH ₄ , NL, NEL-IR, B, Ba v [mg/l].	2 x ročne	Odber vzoriek z monitorovacích vrtov VMŠ-2 – nad skládkou odpadov, VMŠ-5 – pod skládkou odpadov.	Podľa schválených metodík/ výsledky porovnať s pokynom MSPNM SR a MŽP SR
Aniónaktívne tenzidy, fenoly, arzén, kadmium, ortuť, olovo, chróm, meď, zinok, nikel, AOX v [mg/l].	1 x ročne v letných mesiacoch	detto	detto

- B.2.1.1.** Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
- B.2.1.2.** Ukazovatele - teplota, pH, elektrická vodivosť, budú určované priamo na mieste odberu vzoriek – odber bodovou vzorkou.
- B.2.1.3.** Monitorovacie objekty udržiavať riadne uzatvorené a zabezpečené proti vniknutiu. Ich otvorenie sa povoľuje len za účelom odberu vzorky a údržby.

B.2.2. Povrchové vody

Tabuľka č.3

Miesto merania: Vodný tok - bezmenný potok			
Parameter	Frekvencia	Podmienky merania	Metóda analýzy/ Technika
Kvalita povrchovej vody v ukazovateľoch: pH, elektrická vodivosť, amónne ióny, CHSK _{Cr} , BSK ₅ , TOC, NEL-IR, NL, N-NH ₄ , B, Ba v [mg/l].	2 x ročne	Vzorky sa odoberú z povrchového toku v profile šachta č.1 nad skládkou odpadov a v profile šachta č.2 pod skládkou odpadov v smere toku.	Podľa schválených metodík/ výsledky porovnať s prílohou č.1 k nariadeniu vlády č.296/2005 Z.z.
Aniónaktívne tenzidy, fenoly, arzén, kadmium, ortuť, olovo, chróm, meď, zinok, nikel, AOX v [mg/l].	1 x ročne v letných mesiacoch	detto	Podľa schválených metodík.

- B.2.2.1.** Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

B.2.2.2. Ukazovatele - teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť - budú určované priamo na mieste odberu vzoriek. Pre ukazovatele NEL a AOX sa použije bodová vzorka. Pre ostatné ukazovatele platí typ vzorky: dvojhodinová zlievaná vzorka v zmysle nariadenia vlády č. 296/2005 Z.z. ktorým sa ustanovujú požiadavky na kvalitu a kvalitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia odpadových vôd a osobitných vôd.

B.2.2.3. O výsledkoch merania vypracuje odborná organizácia ročnú správu.

B.3. Topografia skládky odpadov

B.3.1. Vyhodnocovať topografiu skládky odpadov podľa parametrov uvedených v tabuľke č. 4.

Tabuľka č. 4

Miesto merania : Skládka odpadov		
Parameter	Frekvencia	Podmienky merania
Sadanie úrovne telesa skládky odpadov	1 x ročne	V súlade s PP skládky odpadov

B.4. Kontrola prevádzky

B.4.1. V prevádzkovom denníku viesť a uchovávať evidenciu:

- mená zamestnancov zodpovedných za prevádzku v príslušný deň,
- záznamy o vykonaných činnostiach spojených s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky,
- záznamy o vykonaných revíziách technických a technologických zariadení,
- záznamy o údržbe a oprave technických a technologických zariadení,
- záznamy o vykonaných školeniach zamestnancov,
- záznamy o poruchách, havarijných stavoch, mimoriadnych udalostiach na skládke odpadov, vrátane opisu postupov, záverov a vyhodnotení,
- záznamy o vzniku odpadov vzniknutých pri vykonávaní údržby skládky odpadov a nakladaní s nimi,
- záznamy o spotrebe nebezpečných látok a energie.

B.4.2. Prevádzkový denník skládky odpadov bude uchovávaný najmenej po celú dobu vykonávania údržby, monitorovania a kontroly po uzavretí skládky odpadov.

B.5. Podávanie správ

B.5.1. Úplné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa a predkladané podľa tabuľky č. 5.

Tabuľka č. 5

Náplň správy	Uchovávanie správ	Frekvencia a dátum dodania správy	Príjemca správy
Kompletné údaje o prevádzke a jej emisiách v súlade s vyhláškou MŽP SR, ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ	počas 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	SHMÚ Bratislava inšpekcia (odbor IPK)

Záverečná ročná správa z monitoringu podzemných vôd, a povrchových vôd	počas 30 rokov po uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK) OÚ Dolný Kubín
Ročná správa z monitoringu skládkových plynov	počas 30 rokov po uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	SHMÚ Bratislava Inšpekcia (odbor IPK)
Ročná správa z vyhodnotenia topografických údajov skládky odpadov	počas 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK) OÚ Dolný Kubín
Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK) OÚ Dolný Kubín
Evidenčný list skládky odpadov	počas 30 rokov po uzavretí	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK) OÚ Dolný Kubín

SHMÚ Bratislava – Slovenský hydrometeorologický ústav Bratislava
 OÚ Dolný Kubín - Okresný úrad Dolný Kubín, Odbor starostlivosti o životné prostredie

B.5.2. Ostatné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa a predkladané podľa tabuľky č.6.

Tabuľka č. 6

Náplň správy	Uchovávanie správ	Frekvencia a dátum dodania správy	Príjemca správy
Záznamy alebo protokoly z kontrol inšpekcie a ostatných orgánov štátnej správy	počas 30 rokov po jej uzavretí	do 10 dní od obdržania vyhotovených správ	inšpekcia (odbor IPK)
Mimoriadne udalosti, havárie a nadmerný okamžitý únik znečisťujúcich látok do životného prostredia	počas 30 rokov po jej uzavretí	hlásenie ihneď po vzniku, záverečná správa do 60 dní od vzniku	dotknuté orgány podľa schváleného Havarijného plánu a Prevádzkového poriadku
Súhrnná správa dokladujúca plnenie všetkých podmienok integrovaného povolenia, ktoré majú lehotu plnenia	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK)
Oznámenie o výške poplatku za znečisťovanie ovzdušia	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	mesto Dolný Kubín, obec Medzibrodie nad Oravou

- B.5.3.** Bezodkladne informovať inšpekciu v prípade zistenia nasledovných havarijných stavov:
- poškodenie stability telesa skládky odpadov, veľké zosuvy odpadov, porušenie stability zemnej hrádze,
 - vznik havárie v zmysle zákona o vodách alebo zákona o ovzduší po vykonaní nevyhnutných opatrení,
 - vznik požiaru po jeho likvidácii a vykonaní nevyhnutných opatrení.
- B.5.4.** Úplné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa 30 rokov po uzavretí skládky odpadov.
- B.5.5.** V prípade, že sledované ukazovatele z vyhodnotenia monitoringu podľa tohto povolenia budú dlhodobo vykazovať nemennú a minimálnu hodnotu, alebo bude zaznamenaný výrazný pokles pod stanovené záväzné hodnoty, môže prevádzkovateľ skládky odpadov požiadať o zmenu rozsahu a intervalu monitorovania.

I.B Údaje o prevádzke zariadenia na zber odpadov „Prekládková stanica – TKO Široká“

A. Zaradenie prevádzky

1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

- a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č.1 k zákonu o IPKZ zaradená do kategórie priemyselnej činnosti:

Povoľovaná činnosť nie je zaradená do kategórie priemyselnej činnosti podľa prílohy č.1 k zákonu o IPKZ. Prevádzkovateľ požiadal inšpekciu o dobrovoľné posúdenie podľa zákona o IPKZ.

- b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.

2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:

Prevádzka nepredstavuje zdroj znečisťovania ovzdušia, preto sa jej neurčujú emisné limity a neurčujú sa podmienky na vedenie prevádzkovej evidencie týkajúcej sa znečisťovania ovzdušia.

3. Zoznam vykonávaných činností posudzovaných podľa vodného zákona:

Zaobchádzanie s nebezpečnými látkami:

- nebezpečná látka (nafta) sa nachádza v obslužných mechanizmoch (nakladač, vozidlá), skladujú sa v obmedzenom pohotovostnom množstve (plastová bandaska 50 l) v garáži mechanizmov,
- motorové oleje, hydraulické oleje do mechanizmov, neskladujú sa,
- deratizačné prostriedky, priemerná ročná spotreba, podľa potreby, neskladuje sa.

4. Zoznam vykonávaných činností posudzovaných podľa zákona o odpadoch:

- zber, triedenie, hutnenie netriedeného komunálneho odpadu a vyseparovaných zložiek komunálneho odpadu a uvedených druhov ostatných odpadov.
- zhromažďovanie nebezpečných odpadov, ktoré vznikajú činnosťou zariadenia.

5. Zaradenie do systému environmentálneho manažérstva:

Prevádzkovateľ nemá zavedený systém riadenia kvality podľa normy ISO 9000 a ISO 14000.

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

1. Charakteristika prevádzky

Prevádzka sa nachádza na pozemku parc. čísla 1780/3, 1780/4, 1801, 1773, 1778 v k.ú. Medzibrodie nad Oravou, v uzavretom areáli skládky odpadov.

Dátum začatia prevádzky: rok 2009

Predpoklad ukončenia prevádzky: neuvádza sa

2. Opis prevádzky

Prevádzka sa skladá s nasledujúcich objektov:

- prekladisko odpadov - plocha s dočasným uložením komunálneho odpadu o rozlohe 925 m², z troch strán ohradená prefabrikátovým systémom do výšky 4 m,
- spevnená plocha vybudovaná z cestných panelov pre uskladnenie prázdnych kontajnerov o objeme 7 m³, o rozlohe 36 m²,
- bezodtoková záchytná nádrž o objeme 12 m³ na odvedenie priesakovej vody (voda je vyčerpávaná a odvážaná na zneškodnenie na vhodnú ČOV),
- obslužná komunikácia,
- váha a prevádzková budova,
- plechová dvojgaráž na parkovanie techniky.

Zvozové autá po zvážení odpadu a kontrole druhu dodaného odpadu, jeho množstva, preverení údajov o pôvode a vlastnostiach odpadu, ako aj údajov o dodávateľovi odpadu vyklopia odpad na spevnenú plochu prekladiska, odtiaľ sa odpady pomocou hydraulického nakladača nakladajú do veľkoobjemových kontajnerov 20 m³, prípadne sa pred tým zhutnia valcovým drvičom.

C. Rozhodnutia a súhlasy vydané pre prevádzku

Súčasťou integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 zákona o IPKZ:

Inšpekcia vydáva súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov „**Prekládková stanica – TKO Široká**“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písmeno d) zákona o odpadoch. Do zariadenia na zber odpadov je prevádzkovateľ oprávnený preberať a následne zhromažďovať nasledujúce odpady pochádzajúce od občanov mesta Dolný Kubín a jeho spádových obcí, kategórie „O“ ostatné zaradené podľa katalógu odpadov:

katal. č.	názov odpadu
15 01 02	obaly z plastov
15 01 07	obaly zo skla
16 01 03	opotrebené pneumatiky
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd
20 01 01	papier a lepenka
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37
20 01 39	plasty
20 01 40	kovy
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad
20 02 02	zemina a kamenivo
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady
20 03 01	zmesový komunálny odpad
20 03 03	odpad z čistenia ulíc
20 03 07	objemný odpad.

Maximálny okamžitý objem dočasne uloženého odpadu je 2200 m³. Preberané odpady sa budú prekladať zo zvozových maloobjemových automobilov do veľkoobjemových kontajnerov o objeme 20 m³ na zabezpečenie ekonomického prevozu na inú skládku mimo okres Dolný Kubín, respektíve odovzdávať na zhodnotenie oprávneným organizáciám. Prevádzkovateľ nesmie prekročiť maximálnu kapacitu zariadenia 22 000 t odpadu za rok.

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov sa udeľuje **do 03.10.2017**. Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii a predloží súhlas s ďalším užívaním stavby „Prekládková stanica – TKO Široká“ od Národnej diaľničnej spoločnosti, a.s., Bratislava.

II.B. Podmienky povolenia na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov „Prekládková stanica – TKO Široká“.

A. Podmienky prevádzkovania

1. Všeobecné podmienky:

- A.1.1.** Prevádzka bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení
- A.1.2.** Všetky plánované zmeny v prevádzke, ktoré môžu mať dôsledky na životné prostredie, alebo významný negatívny vplyv na človeka, je prevádzkovateľ povinný inšpekcii vopred ohlásiť.
- A.1.3.** V prípade zmeny prevádzkovateľa, práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť inšpekcii zmenu prevádzkovateľa do desiatich dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností, súčasťou oznámenia je doklad o prechode práv. Pri zániku prevádzkovateľa je za dodržanie povinností vyplývajúcich z povolenia zodpovedný vlastník prevádzky.

- A.1.4. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy tak, aby prevádzka a činnosti v nej negatívne neovplyvňovali na okolie, aby boli zabezpečené záujmy ochrany životného prostredia a jeho zložiek, hygieny, zdravia a bezpečnosti ľudí.
- A.1.5. Prevádzkovateľ je povinný zapracovať podmienky tohto povolenia do prevádzkových predpisov v lehote do 2 mesiacov od právoplatnosti tohto povolenia.
- A.1.6. Ak integrované povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, postupuje sa podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- A.1.7. Prevádzkovateľ je povinný umožniť orgánu štátneho dozoru kontrolu prevádzky, najmä vstup do prevádzky, odber vzoriek a vykonanie kontrolných meraní, nahliadnutie do evidencie a iných písomností o prevádzke a poskytnúť pravdivé a úplné informácie a vysvetlenia a platné bezpečnostné listy všetkých v prevádzke používaných chemických látok.
- A.1.8. Všetkým zamestnancom, ktorí vykonávajú činnosť v súlade s požiadavkami tohto povolenia, musí byť vždy k dispozícii kópia tohto povolenia.
- A.1.9. Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať prevádzku v súlade so schválenou projektovou a prevádzkovou dokumentáciou, v súlade s technickými a prevádzkovými podmienkami výrobcov zariadení a podmienkami určenými v tomto povolení.
- A.1.10. Prevádzkovateľ je povinný označiť prevádzku informačnou tabuľkou viditeľnou z verejného priestranstva, ktorá obsahuje náležitosti v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- A.1.11. Prevádzkovateľ je povinný písomne oznámiť inšpekcii splnenie všetkých termínovaných opatrení, pre ktoré je v integrovanom povolení určený termín splnenia.
- A.1.12. Prevádzkovateľ je povinný ohlasovať inšpekcii vzniknuté havárie a iné mimoriadne udalosti, ktoré môžu mať vplyv na kvalitu ovzdušia, vody a pôdy a pri ktorých môže dôjsť k úniku emisií do ovzdušia, vôd a pôdy.

A.2. Podmienky pre dobu prevádzkovania

- A.2.1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky tak, aby prevádzka pracovala v optimálnych podmienkach.
- A.2.2. Povoľovaná prevádzka je jednozmenná, pondelok až piatok v čase od 6:00 do 16:00 hod. Mimo toho času, len na základe vopred oznámených požiadaviek dodávateľov odpadov prevádzkovateľovi zariadenia na zber odpadov, ktorý zabezpečí prítomnosť zodpovedných pracovníkov zariadenia.

3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie

- A.3.1. Do zariadenia na zber odpadov je dovolené prijímať iba odpady kategórie „O“ ostatný zaradené podľa Katalógu odpadov od občanov mesta Dolný Kubín a jeho spádových obcí uvedené v tabuľke č. 7.

Tabuľka č.7

Katal. č. odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
15 01 02	obaly z plastov	O
15 01 07	obaly zo skla	O
16 01 03	opotrebené pneumatiky	O
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	O
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	O
20 01 01	papier a lepenka	O
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	O
20 01 39	plasty	O
20 01 40	kovy	O
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03 01	zmesový komunálny odpad	O
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	O
20 03 07	objemný odpad	O

A.3.2. Do zariadenia na zber odpadov je zakázané prijímať, zhromažďovať a nakladať s inými druhmi odpadov, ako sú uvedené v tomto povolení, bez povolenia inšpekcie.

A.3.3. Prevádzkovateľ nemá oprávnenie vykonávať výkup odpadov od fyzických osôb, fyzických osôb - podnikateľov a právnických osôb.

A.3.4. Nebezpečné odpady vznikajúce prevádzkovateľovi pri jeho činnosti sú zhromažďované v sklade nebezpečného odpadu v sídle prevádzkovateľa.

A.3.5. V prevádzke je povolené používanie nasledovných látok:

Suroviny:

- odpad kategórie O – ostatný odpad, v rozsahu tabuľky č.7,
- úžitková voda,
- balená pitná voda.

Znečisťujúce látky:

- motorová nafta - v množstve podľa potrieb vozového parku, v rozsahu činnosti povolenej prevádzky,
- motorové, prevodové, hydraulické a mazacie oleje,
- nebezpečné odpady vzniknuté pri činnosti prevádzky v celkovom množstve nebezpečných odpadov, cca 40 kg za rok.

Pomocné látky:

- absorbenty (podľa potreby),
- čistiace, dezinfekčné a deratizačné prostriedky.

Energie:

- elektrická energia.

A.3.6. Okrem uvedených nebezpečných látok nie je bez povolenia inšpekcie dovolené v prevádzke používať žiadne iné znečisťujúce látky.

A.3.7. Inšpekcia musí byť písomne upovedomená o každom plánovanom použití nových znečisťujúcich látok alebo prioritných látok. K oznámeniu musí byť priložená karta bezpečnostných údajov znečisťujúcej látky.

4. Podmienky pre odber vody

Odber vody sa v prevádzke nevykonáva, preto sa podmienky neurčujú.

5. Technicko-prevádzkové podmienky

A.5.1. Areál prevádzky musí byť zabezpečený súvislým, neporušeným oplotením, uzamykateľnou bránou a pri vstupe vybavený informačnou tabuľou so základnými aktuálnymi údajmi o zariadení na zber odpadov.

A.5.2. Vstup osôb a vozidiel počas doby prevádzkovania zariadenia na zber odpadov, musí odsúhlasiť zodpovedný pracovník.

A.5.3. Do zariadenia na zber odpadov je možné preberať odpad až po kontrole druhu dodaného odpadu, jeho množstva, preverení údajov o pôvode a vlastnostiach odpadu, ako aj údajov o dodávateľovi odpadu.

A.5.4. Zodpovedný pracovník musí zaevidovať údaje o preberanom odpade do prevádzkového denníka a vyhotoviť držiteľovi odpadu potvrdenie o prevzatí odpadu.

A.5.5. Vizualna kontrola odpadu sa musí vykonávať aj počas vysypávania odpadu na spevnenú plochu prekladiska a pri nakladaní do veľkoobjemových kontajnerov.

A.5.6. Prevzatý odpad musí byť na spevnenú plochu prekladiska uložený na vopred určenom mieste, podľa pokynov zodpovedného pracovníka tak, aby bola zabezpečená stabilita odpadu, najmä s ohľadom na zabránenie zosuvom.

A.5.7. Zakazuje sa ukladanie odpadov v inej časti prevádzky ako na inšpekciu schválených spevnených plochách určených na ukladanie odpadov a kontajnerov.

A.5.8. Odpad, ktorý nezodpovedá deklarovaným údajom zodpovedný pracovník nesmie do zariadenia na zber odpadov prevziať.

A.5.9. Zodpovedný pracovník je povinný vizuálne kontrolovať vozidlá odchádzajúce zo zariadenia na zber odpadov a v prípade potreby zabezpečiť ich mechanické očistenie.

A.5.10. Prevádzkovateľ zabezpečí pravidelné odvážanie odpadu z prevádzky, aby nedochádzalo k jeho rozkladu a následnému zápachu.

A.5.11. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečovať pravidelné čistenie prevádzkových priestorov a príjazdovej komunikácie.

A.5.12. Váha slúžiaca na váženie odpadu preberaného do zariadenia musí byť metrologicky overená.

B. Emisné limity

B.1 Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia

Emisné limity sa neurčujú.

B.2 Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách a osobitných vodách

Emisné limity pre odpadové vody sa neurčujú.

- B.2.1.** Priesakové a dažďové vody musia byť odvádzané do bezodtokovej záchytnej nádrže o objeme 12 m³ a zachytená voda bude vyčerpávaná a odvážaná na zneškodnenie na vhodnú ČOV.
- B.2.2.** Prevádzkovateľ vedie evidenciu o odovzdávaní priesakovej vody a kalov zo záchytnej nádrže.
- B.2.3.** Prevádzkovateľ zabezpečí vykonávanie skúšok tesnosti záchytnej nádrže v zmysle právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

B.3 Limitné hodnoty pre hluk a vibrácie

Limity pre hluk a vibrácie sa neurčujú.

C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník

- C.1.** Dovezené odpady do zariadenia je povolené vysýpať a zhromažďovať len v priestore prevádzky na určených spevnených plochách.
- C.2.** Znečistené vozidlá musia byť pred odchodom z areálu prevádzky mechanicky očistené.
- C.3.** Záchytná nádrž musia byť udržiavaná v prevádzkyschopnom stave.
- C.4.** Pri prevádzke dbať na zamedzenie únikov prachových látok do ovzdušia a uplatniť opatrenia na zníženie prašnosti pri manipulácii s odpadmi.

D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov

- D.1.** Do zariadenia na zber odpadov je možné preberať len komunálne odpady a zložky vyseparované z komunálneho odpadu od občanov z mesta Dolný Kubín a jeho spádových obcí uvedené v tabuľke č. 7.
- D.2.** Prevádzkovateľ nemá oprávnenie vykonávať výkup odpadov od fyzických osôb, fyzických osôb - podnikateľov a právnických osôb.
- D.3.** Prevádzkovateľ zariadenia na zber odpadov je povinný dodržiavať povinnosti držiteľa odpadu v zmysle právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, najmä:
- odpady zaraďovať podľa katalógu odpadov,
 - odpady zhromažďovať utriedene podľa ich druhov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
 - viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstvách odpadov preberaných do zariadenia, odpadov vznikajúcich pri činnosti zariadenia, a o ich zhodnotení a zneškodnení, pre každý odpad zvlášť, na evidenčnom liste podľa všeobecne záväzných predpisov platných na úseku odpadového hospodárstva,
 - ohlasovať ustanovené údaje z evidencie inšpekcii a Okresnému úradu Dolný Kubín, Odbor starostlivosti o životné prostredie.
- D.4.** Odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie len oprávnenej osobe na nakladanie s odpadmi, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve na základe uzatvorenej zmluvy.

D.5. Podmienky pre nakladanie s nebezpečným odpadom

D.5.1. Prevádzkovateľovi zariadenia na zber odpadov sa povoľuje zhromažďovanie nebezpečných odpadov, vyprodukovaných pri činnosti prevádzky, zaradených podľa Katalógu odpadov uvedených v tabuľke č. 8:

Tabuľka č. 8

Katal. č. odpadu	Názov odpadu	Katégoria odpadu
13 05 01	Tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 05 02	Kaly z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 07	Voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N

D.5.2. Nebezpečné odpady vznikajúce prevádzkovateľovi pri jeho činnosti sú zhromažďované v sklade nebezpečného odpadu v sídle prevádzkovateľa.

D.5.3. V prípade vzniku nového druhu nebezpečného odpadu je prevádzkovateľ povinný takýto odpad zaradiť podľa katalógu odpadov a ohlásiť jeho vznik inšpekcii.

D.5.4. Prevádzkovateľ musí pri nakladaní s nebezpečným odpadom plniť povinnosti držiteľa odpadov, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi v odpadovom hospodárstve.

D.5.5. Prevádzkovateľ je povinný minimalizovať vznik nebezpečných odpadov.

D.5.6. Všetky miesta zhromažďovania, manipulačné plochy, nádoby a kontajnery na nebezpečné odpady je prevádzkovateľ povinný označiť identifikačným listom nebezpečných odpadov.

D.5.7. Nebezpečné odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie len oprávnenej osobe na nakladanie s odpadmi, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve.

D.5.8. Prepravu nebezpečných odpadov je možné vykonávať len na základe povolenia príslušného okresného úradu Dolný Kubín, odbor starostlivosti o životné prostredie, alebo prostredníctvom oprávnenej osoby.

D.5.9. Pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečným odpadom, musia byť oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom v zmysle podmienok integrovaného povolenia a s plánom opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom.

D.5.10. Plán opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom musí byť umiestnený na viditeľnom a prístupnom mieste, v mieste zhromažďovania nebezpečných odpadov.

E. Podmienky hospodárenia s energiami

Vzhľadom na charakter prevádzky a na jej relatívne nízke nároky na spotrebu energií, opatrenia nie sú navrhované.

F. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky

- F.1 Dodržiavať podmienky a požiadavky na prevádzku zariadenia, uvedené v schválenom aktuálnom „Havarijnom pláne“.
- F.2 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť dodržiavanie technologického postupu manipulácie s odpadmi podľa aktuálneho prevádzkového poriadku, aby predišiel možným haváriám.
- F.3 Pri hasení požiaru vykonať včasný zásah a zvoliť správny spôsob hasenia a správne hasivo.
- F.4 Všetky úkony spojené s údržbou a kontrolou prevádzky musí obsluha zaznamenávať do prevádzkovej evidencie.
- F.5 Zabezpečovať pravidelné školenia zamestnancov (požiarne, BOZP, havarijný plán) a viesť o nich evidenciu.
- F.6 Prevádzkovateľ, v prípade havárie v prevádzke, je povinný dodržiavať opatrenia uvedené v „Havarijnom pláne“.
- F.7 V prípade, že dochádza k úniku nebezpečnej látky (motorová nafta, oleje) na nespevnený terén, v dôsledku poruchy na zariadení, zamedziť ďalšiemu úniku látky, oznámiť únik nadriadenému pracovníkovi, zistiť poruchu na zariadení, opraviť poruchu.
- F.8 Všetky vzniknuté havárie a nebezpečné stavy ohrozujúce životné prostredie musia byť zaznamenané v prevádzkovej evidencii s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúciách, údajov o príčine, spôsobe vykonaného riešenia a prijatých opatreniach na predchádzanie takých stavov.
- F.9 Prevádzkovateľ je povinný ohlasovať inšpekcii vzniknuté havárie a iné mimoriadne udalosti, pri vážnom a bezprostrednom ohrození normy kvality životného prostredia.

G. Opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania

Prevádzka nemá vplyv na diaľkové znečistenie a cezhraničný vplyv, a preto sa podmienky v tomto bode nestanovujú.

H. Opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky

Prevádzka nespôsobuje vysoký stupeň celkového znečistenia v mieste prevádzky, preto sa podmienky v tomto bode nestanovujú.

I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému

I.1 Kontrola emisií do ovzdušia

Podmienky sa neurčujú.

I.2. Kontrola vôd

I. 2.1 Podzemné vody – nestanovuje sa

I. 2.2 Povrchové vody – nestanovuje sa

I.2.3. Priesakové kvapaliny

- I.2.3.1.** Priesakové kvapaliny z prevádzky musia byť zachytávané do záchytnej nádrže pri ploche prekladiska, o objeme 12 m³.
- I.2.3.2.** Priesakové kvapaliny zo záchytnej nádrže musia byť odvážané na zneškodnenie na vhodnú ČOV. Prevádzkovateľ musí mať uzatvorenú zmluvu o zneškodňovaní priesakových vôd.
- I.2.3.3.** Prevádzkovateľ je povinný evidovať v prevádzkovej evidencii množstvá priesakových vôd vyvezených zo záchytnej nádrže na zneškodnenie, dátum ich odvozu a miesto ich odvozu.

I.3. Monitorovanie meteorologických údajov – nestanovuje sa.

I.4. Kontrola hluku – nestanovuje sa.

I.5. Kontrola spotreby energií

- I.5.1.** Prevádzkovateľ bude monitorovať spotrebu energií za prevádzku každý mesiac a túto bude zaznamenávať do prevádzkovej evidencie.
- I.5.2.** Prevádzkovateľ bude viesť evidenciu o príjme úžitkovej vody pre prevádzku zariadenia na zber odpadov.
- I.5.3.** 1 x ročne vyhodnotiť všetky zaznamenané spotreby energií.

I.6. Kontrola prevádzky

- I.6.1.** V prevádzkovom denníku viesť a uchovávať evidenciu:
- mená zamestnancov zodpovedných za prevádzku zariadenia v príslušný deň,
 - množstve a druhov prevzatých odpadov, vrátane označenia a evidencie pôvodcov odpadov (evidujú sa i údaje o vozidle),
 - neprevzatie odpadu od pôvodcu a dôvody neprevzatia,
 - o spôsobe nakladania s odpadmi vznikajúcimi z vlastnej činnosti na skládke odpadov,
 - o druhoch a množstve vyseparovaných odpadov a spôsobe ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia,
 - záznamy o technickom stave zariadení (nakladač, váha a pod....),
 - záznamy o vykonaných revíziách technických a technologických zariadení,
 - záznamy o údržbe a oprave technických a technologických zariadení,
 - záznamy o vykonaných školeniach zamestnancov,
 - záznamy o poruchách, havarijných stavoch, mimoriadnych udalostiach, vrátane opisu postupov, záverov a vyhodnotení,
 - záznamy o spotrebe znečisťujúcich látok a energie.

I.7. Podávanie správ

- I.7.1.** Úplné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa a predkladané podľa tabuľky č. 9.

Tabuľka č.9

Náplň správy	Uchovávanie správ	Frekvencia a dátum dodania správy	Príjemca správy
Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním (pôvodca a zber odpadov)	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne za rok 2015 do 31.01.2016 a za nasledujúce roky do 28. februára nasledujúceho roka	inšpekcia OÚ Dolný Kubín
Záznamy alebo protokoly z kontrol inšpekcie a ostatných orgánov štátnej správy	uchováva sa 5 rokov	do 10 dní od obdržania vyhotovených správ	inšpekcia
Mimoriadne udalosti, havárie a nadmerný okamžitý únik znečisťujúcich látok do životného prostredia	počas prevádzkovania	hlásenie ihneď po vzniku, záverečná správa do 60 dní od vzniku	dotknuté orgány podľa schváleného Havarijného plánu a Prevádzkového poriadku
Súhrnná správa dokladujúca plnenie všetkých podmienok integrovaného povolenia, ktoré majú lehotu plnenia	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 28.februára nasledujúceho roka	inšpekcia

OÚ Dolný Kubín - Okresný úrad Dolný Kubín, odbor starostlivosti o životné prostredie

J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku, opatrenia pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke

- J.1.** Všetky zmeny v prevádzke musí prevádzkovateľ neodkladne hlásiť inšpekcii.
- J.2.** Opatrenia v prípade zlyhania činnosti v prevádzke sú zakotvené v „Prevádzkovom poriadku“.
- J.3.** Obsluha prevádzky musí byť riadne vyškolená o technických, bezpečnostných a hygienických pokynoch pri prevádzke zariadenia, o svojich povinnostiach, ktoré musí dodržiavať pri prevádzkovaní zariadenia.
- J.4.** V prípade výpadku dodávky elektrickej energie do prevádzky zabezpečiť náhradný zdroj energie tak, aby pri prevádzke zariadení nedošlo k ohrozeniu alebo poškodeniu životného prostredia.
- J.5.** V prípade výpadku váhy na dlhší čas (v dôsledku poruchy na zariadení) zabezpečiť váženie odpadov na inom vhodnom vážiacom zariadení. Po každej oprave váhy zabezpečiť jej metrologické overenie.
- J.6.** O zistených udalostiach zlyhania činnosti a o vykonaných opatreniach viesť evidenciu.

K. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu

K.1. Predpokladané ukončenie činnosti v prevádzke okamžite nahlásiť inšpekcii.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007 a jeho zmien.

O d ô v o d n e n i e:

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 4 a § 3 ods.3 písm. f) bod 1., § 3 ods.3 písm. c) bod 1. a bod 6. zákona o IPKZ, podľa § 76 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007 v znení jeho neskorších zmien, pre prevádzku „Skládka komunálneho odpadu Široká“ Dolný Kubín – Široká a „Prekládková stanica – TKO Široká“, na základe žiadosti prevádzkovateľa Technické služby, s.r.o., Dolný Kubín zo dňa 21.10.2015 prijatej na inšpekcii dňa 21.10.2015 pod evidenčným č. 30753/2015.

Prevádzkovateľ požiadal listom zo dňa 20.10.2015 prijatým na inšpekcii dňa 21.10.2015 pod č. 30754/2015 o zníženie správneho poplatku podľa položky 171a písm. c) sadzobníka správnych poplatkov zákona o správnych poplatkoch o 50 % v súlade s položkou 171a zákona o správnych poplatkoch, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke.

Inšpekcia žiadosti prevádzkovateľa listom č. 7727-30962/77/2015/Koz zo dňa 22.10.2015 vyhovela, nakoľko navrhované zmeny integrovaného povolenia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107 zo dňa 30.10.2007 a jeho zmien nemajú charakter podstatných zmien.

Prevádzkovateľ k žiadosti o zmenu integrovaného povolenia predložil doklad o zaplatení správneho poplatku podľa položky 171a zákona o správnych poplatkoch vo výške 250 eur, prevodom z účtu.

Keďže činnosť v prevádzke „Skládka komunálneho odpadu Široká“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007 a inšpekcii sú dobre známe pomery prevádzky a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovaných zmien, inšpekcia upustila od niektorých úkonov v zmysle § 11 ods. 6 zákona o IPKZ od predloženia náležitosti žiadosti podľa § 7 ods. 2 písm. a), d), e), f) zákona o IPKZ, t.j. od predloženia východiskovej správy, bezpečnostnej správy, výpisu zásad a regulatívov územného plánu zóny, územného rozhodnutia.

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade s § 11 ods. 3 písm. a) zákona IPKZ oznámila dňa 28.10.2015 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania a určila lehotu na vyjadrenie 15 dní.

Inšpekcia dňa 28.10.2015 podľa § 11 ods. 3 písm. c), d) zákona o IPKZ zverejnila po dobu 15 dní žiadosť okrem príloh k žiadosti, ktoré nie sú dostupné v elektronickej podobe, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania a výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a na svojej úradnej tabuli. Inšpekcia zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia a upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 13 ods. 3 zákona o IPKZ sa neprihliada.

Inšpekcia určila na vyjadrenie sa k navrhovanej zmene integrovaného povolenia v rámci oznamovania lehotu 30 dní.

V súlade s § 11 ods.3 písm. e) zákona o IPKZ inšpekcia požiadala Mesto Dolný Kubín a Obec Medzibrodie nad Oravou, aby do 3 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia so žiadosťou zverejnilo na svojom webovom sídle a zároveň na úradnej tabuli mesta, alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom, nasledujúce informácie:

- žiadosť a stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom, ktoré je súčasťou žiadosti,
- výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku, výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania.

Súčasne inšpekcia požiadala Mesto Dolný Kubín a Obec Medzibrodie nad Oravou, aby jej oznámili, kedy a akým spôsobom vykonali zverejnenie žiadosti a výziev.

Podľa § 11 ods.3 písm. e) zákona o IPKZ inšpekcia určila lehotu pre verejnosť na podanie vyjadrenia 30 dní odo dňa doručenia oznámenia, ktorá uplynula dňa 30.11.2015 a upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 15 ods. 3 zákona o IPKZ sa neprihliada.

Mesto Dolný Kubín informovalo verejnosť o konaní vo veci zmeny integrovaného povolenia zverejnením na Úradnej tabuli mesta, vyvesené dňa 02.11.2015 a zvesené dňa 18.11.2015, ako aj na internetovej stránke mesta.

Obec Medzibrodie nad Oravou informovala verejnosť o konaní vo veci zmeny integrovaného povolenia zverejnením na Úradnej tabuli obce, vyvesené dňa 30.10.2015 a zvesené dňa 16.11.2015.

Do termínu určeného v rámci oznamovania nebola podaná žiadna písomná prihláška za účastníka konania

V lehote, ktorá uplynula dotknutým orgánom dňa 15.11.2015, sa k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, nevyjadril žiadny dotknutý orgán.

Inšpekcii boli v stanovenej lehote doručené nasledovné písomné stanoviská účastníkov konania:

Mesto Dolný Kubín (list č. TE1a 8792/2015, zo dňa 03.11.2015, prijatý na inšpekcii dňa 09.11.2015 pod č. 35247/2015) – súhlasné stanovisko bez pripomienok.

Obec Medzibrodie nad Oravou (list zo dňa 18.11.2015, prijatý na inšpekcii dňa 19.11.2015 pod č. 34237/2015) – nemáme pripomienky.

Inšpekcia pozvala účastníkov konania a dotknuté orgány na ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním listom č. 7771-35049/2015/Koz/770840107/Z8-KR zo dňa 26.11.2015. Inšpekcia zároveň v liste upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 15 ods. 3 zákona o IPKZ sa nebude prihliadať. Doručenie oznámenia bolo preukázané doručenkami.

Na ústnom pojednávaní dňa 07.12.2015 boli prítomní splnomocnení zástupcovia: prevádzkovateľ, Okresného úradu v Dolnom Kubíne, Odboru starostlivosti o životné prostredie, Mesta Dolný Kubín, Urbárskej obce – Pozemkové spoločenstvo Kňažia, Pozemkového spoločenstva obce Medzibrodie nad Oravou, koordinátora a dozoru stavieb - REGION INVEST, a.s., majitelia pozemkov podľa prezenčnej listiny a inšpekcie.

Na ústnom pojednávaní, v súlade s ustanoveniami § 15 ods. 3 zákona o IPKZ a § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní, bola daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia. Na ústnom pojednávaní bola vykonaná miestna obhliadka kolaudovaných stavieb, prerokovaná žiadosť, podstatné podmienky rozhodnutia a pripomienky a námety účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatňované k žiadosti. O ústnom pojednávaní bola spísaná zápisnica č. 7771-36446/2015/Koz/770840107/Z8-KR.

Inšpekcia pri miestnom zisťovaní – obhliadkou kolaudovaných stavieb zistila, že stavby „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“ nie sú dokončené v zmysle projektovej dokumentácie. Po dohode s prevádzkovateľom inšpekcia prerušila kolaudačné konanie. Prevádzkovateľ oznámi inšpekcii ukončenie stavebných prác, po ktorom inšpekcia vykoná opätovnú obhliadku stavieb.

K stavbám a ich skutočnému realizovaniu zaujali účastníci konania na ústnom pojednávaní nasledovné písomné stanoviská:

Mesto Dolný Kubín: súhlasíme s vydaním kolaudačného rozhodnutia bez pripomienok.

Okresný úrad v Dolnom Kubíne, Odbor starostlivosti o životné prostredie: žiadame prizvať na druhú obhliadku pre vydaním kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu.

Urbárska obec – Pozemkové spoločenstvo Kňažia: prosíme prizvať na druhú obhliadku.

Pozemkové spoločenstvo obce Medzibrodie nad Oravou: prosíme oznámiť termín ďalšej obhliadky.

Inšpekcia následne vydala rozhodnutie o prerušení kolaudačného konania č. 7771-36851/2015/Koz/770840107/Z8-KR zo dňa 08.12.2015 na dobu 90 dní, z dôvodu nedokončenia stavieb „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“ v zmysle projektovej dokumentácie schválenej v stavebnom konaní, ktoré bolo zistené pri ústnom pojednávaní spojenom s miestnou obhliadkou dňa 07.12.2015. Inšpekcia po oznámení prevádzkovateľa o ukončení stavieb vykoná opätovnú obhliadku stavieb. Podľa § 19 ods. 3 zákona o správnom konaní vyzvala prevádzkovateľa, aby v lehote do 90 dní odo dňa doručenia rozhodnutia inšpekcii do podanej žiadosti v súvislosti s kolaudáciou stavieb doplnil nasledovné dokumenty:

1. projekt skutočného vyhotovenia stavieb, prípadne súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní so zakreslením zmien vo výkresovej dokumentácii pôvodného projektu,
2. doklady o vytýčení priestorovej polohy stavieb a geometrické zameranie skutočného vyhotovenia stavieb (pre každú stavbu zvlášť),

3. výsledky skúšok použitých materiálov a vyhotovenia uzatváraciej vrstvy podľa STN 732031 a podľa § 37, v súlade s § 33 ods. 2 vyhlášky č. 310/2013 Z.z. (protokoly o skúške – stupeň zhutnenia, miery zhutnenia konštrukcie tesniacej vrstvy, hrúbky vrstiev, určenie priepustnosti zeminy tesniacich vrstiev a obsah organických látok),
4. stavebný denník,
5. zápis o odovzdaní a prevzatí stavieb.

Prevádzkovateľ požiadal inšpekciu o zvolanie opätovnej obhliadky kolaudovaných stavieb telefonicky a následne e-mailom zo dňa 07.01.2016 prijatým na inšpekcii dňa 08.01.2016 pod č. 253/2016.

Inšpekcia pozvala telefonicky a následne e-mailom zo dňa 07.01.2016 zástupcov prevádzkovateľa, Mesta Dolný Kubín, Okresného úradu v Dolnom Kubíne, Urbárskej obce – Pozemkové spoločenstvo Kňažia, Pozemkového spoločenstva obce Medzibrodie nad Oravou na opätovnú obhliadku kolaudovaných stavieb.

Inšpekcia vykonala dňa 13.01.2016 dodatočnú obhliadku kolaudovaných stavieb „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“ po prerušení konania Rozhodnutím č. 7771-36851/2015/Koz/770840107/Z8-KR zo dňa 08.12.2015 za prítomnosti zástupcov prevádzkovateľa, Mesta Dolný Kubín, Urbárskej obce – Pozemkové spoločenstvo Kňažia, Pozemkového spoločenstva obce Medzibrodie nad Oravou, koordinátora a dozoru stavieb - REGION INVEST, a.s. a inšpekcie. Pred zahájením opätovnej obhliadky telefonicky ospravedlnil svoju neúčast' na opätovnej obhliadke zástupca Okresného úradu v Dolnom Kubíne, Odboru starostlivosti o životné prostredie z dôvodu plnenia neodkladných pracovných povinností. Z opätovnej obhliadky bol spísaný dodatok č. 1 k zápisnici č. 7771-36446/2015/Koz/770840107/Z8-KR, zo dňa 13.01.2016.

Pri opätovnej obhliadke kolaudovaných stavieb bolo zistené nasledovné:

Na kolaudovaných stavbách sa vykonali nasledovné nepodstatné zmeny od dokumentácie overenej v stavebnom konaní:

- vylúčenie inštalácie doplnkových horákov pre spaľovanie skládkového plynu na základe získaných meraní zloženia skládkového plynu vykonaného dňa 09.06.2015 a 07.12.2015 a odôvodnenia projektanta stavby v doplnku č. 1 k projektovej dokumentácii D2 SO 02 odplynenie skládky, 12/2015,
- odkop a prekládka existujúcich odpadov uložených mimo telesa skládky vrátane sanácie daného územia, ktoré sa vykonávalo počas výkopových prác nového koryta potoka podľa schválenej projektovej dokumentácie a odôvodnenia projektanta stavby v doplnku č. 1 k projektovej dokumentácii D3 SO 03 preložka potoka, 11/2015,
- vyosenie vtokového objektu a pootočenie potrubia odvzdušnenia vývaru o 45 stupňov, zmena sklonu svahov priečného profilu z 1:1,5 na 1:1 v úseku 0,355 až 0,393 a s tým súvisiace spevnenie kamennou dlažbou po svahu zo šikmej výšky 2000 mm na 2600 mm z dôvodu odkopu a prekládky existujúcich odpadov uložených mimo telesa skládky, ktoré sa vykonávalo počas výkopových prác nového koryta potoka podľa schválenej projektovej dokumentácie a odôvodnenia projektanta stavby v doplnku č. 1 a 2 k projektovej dokumentácii D3 SO 03 preložka potoka, 11/2015,
- vytvorenie plošnej plynovej drenáže kombináciou frakcií kameniva 16/32 mm a 32/62 mm,

- úprava a ukončenie zhlavia na 8 kusoch plynového systému na II. etape . HDPE rúry Ø 127 x 7,1 mm s nátrubkom a zaslepovacou krytkou je vyvedená cca 500 mm nad zákryt betónovej skruže.

Zistili sa tieto odchýlky, závady a nedorobky skutočného realizovania stavby:

Z dôvodu nepriaznivých klimatických podmienok neboli dokončené nasledovné časti stavieb, **ktoré nebránia užívaniu stavieb na určený účel:**

- konečná úprava komunikácie,
- oplatenie,
- vegetačné úpravy,
- rigoly – osádka,
- vyloženie koryta potoka kamenivom,
- vyspravenie stien klenbového priepustu,
- záchytná priekopa.

Uvedené nedorobky budú dokončené na základe dohody o ukončení stavebných prác do 28.02.2016 a dohody o ukončení vegetačných úprav do 30.05.2016.

Na základe uvedeného inšpekcia uložila prevádzkovateľovi v podmienke č. 8 kolaudačného rozhodnutia predložiť do 15.03.2016 správu o dokončení nedokončených častí stavieb v zmysle stavenej dokumentácie spolu s fotodokumentáciou. V podmienke č. 9 uložila prevádzkovateľovi predložiť do 15.06.2016 správu o dokončení vegetačných úprav na skládke.

Inšpekcia konštatuje, že stavby boli vyhotovené v súlade s projektovou dokumentáciou a jej dodatkov a prevádzkovateľ pri obhliadke predložil nasledovné dokumenty:

1. projektová dokumentácia pre realizáciu stavby „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ D.2. SO 02 odplynenie skládky, D.2.1. Technická správa – doplnok k projektu č. 1, vypracovaná Ing. Miroslav Lončík – EMMEL a spol, Prešov, december 2015,
2. projektová dokumentácia pre realizáciu stavby „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“ D.3. SO 03 preložka potoka, D.3.1. technická správa – doplnok č. 1 a 2, so zakreslením zmien vo výkresovej dokumentácii pôvodného projektu, vypracované Ing. Miroslav Lončík – EMMEL a spol, Prešov, 11/2015,
3. protokol z merania obsahu skládkových plynov na výstupe z odplyňovacích šacht, zo dňa 12.06.2015, vypracovaný HGM Žilina, s.r.o.,
4. výsledky skúšok použitých materiálov a vyhotovenia uzatváraciej vrstvy podľa STN 732031 a podľa § 37, v súlade s § 33 ods. 2 vyhlášky č. 310/2013 Z.z.:
 - protokol o skúške GR 144/2015, zo dňa 12.11.2015 – skúška zrnitosti, medze plasticity, medze tekutosti a vlhkosti zemín minerálneho tesnenia, vydaný CONTROL – VHS – SK, s.r.o., Skúšobné laboratórium Žilina (akreditované SNAS č. 437/S-317),
 - protokol o skúške č. TR 82/2015, zo dňa 30.10.2015 – radiometrické určenie objemovej hmotnosti a vlhkosti minerálneho tesnenia, vydaný CONTROL – VHS – SK, s.r.o., Skúšobné laboratórium Žilina (akreditované SNAS č. 437/S-317),
 - protokol o skúške č. 01-15-620, zo dňa 16.11.2015 – miera zhutnenia konštrukcie 1. tesniacej vrstvy, vydaný KVALITEST, Mobilné skúšobné laboratórium, (RNDr. Boris Starší, autorizovaný stavebný inžinier č. 2927*A*3-1),
 - protokol o skúške č. 01-15-621, zo dňa 24.11.2015 – miera zhutnenia konštrukcie 2.

tesniacej vrstvy, vydaný KVALITEST, Mobilné skúšobné laboratórium, (RNDr. Boris Starší, autorizovaný stavebný inžinier č. 2927*A*3-1),

- protokol o skúške č. 01-15-622, zo dňa 15.12.2015 – priepustnosť 1. + 2. tesniacej vrstvy, vydaný KVALITEST, Mobilné skúšobné laboratórium, (RNDr. Boris Starší, autorizovaný stavebný inžinier č. 2927*A*3-1),

5. doklady o vytýčení priestorovej polohy stavieb a geometrické zameranie skutočného vyhotovenia stavieb (pre každú stavbu zvlášť),
6. dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby,
7. stavebný denník vedený od 27.08.2015 do 18.12.2015 a vyjadrenie vo veci niektorých záznamov v stavebnom denníku, zo dňa 15.01.2016,
8. zápis o prevzatí staveniska – dopĺňujúce stavebné práce a dodávky ITMS 24140110163, zo dňa 11.12.2015,
9. zápis o odovzdaní a prevzatí stavieb č. 1/12/2015 zo dňa 07.12.2015 a č. 2/12/2015 zo dňa 18.12.2015.

K stavbám a ich skutočnému realizovaniu zaujali účastníci opätovnej obhliadky kolaudovaných stavieb nasledovné písomné stanoviská:

Mesto Dolný Kubín: bez pripomienok.

Koordinátor a dozor stavieb - REGION INVEST, a.s.: nemáme ku konaniu žiadne pripomienky.

Urbárska obec – Pozemkové spoločenstvo Kňazia:

- dokončiť stavbu podľa projektu,
- navoziť ornícu na celú skládku,
- nebudovať ďalšie cesty, okrem cesty v projekte,
- dodatočné úpravy – stavba ďalších ciest konzultovať s vlastníkmi pozemkov.

Stanovisko inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené pripomienky účastníka konania do podmienky č. 7 až 9 kolaudačného rozhodnutia.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia bolo:

- v oblasti stavebného konania:

- vydanie kolaudačného rozhodnutia stavbám „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“ v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 76 a § 82 stavebného zákona,

- v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania a konania o zmene v užívaní stavby na trvalú prevádzku pre stavbu „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“, v zmysle § 3 ods.3 písm. f) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 13 ods. 3 písm. c) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom zdraví“),

- v oblasti odpadov

- udelenie zmeny súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“ Dolný Kubín – Široká podľa § 3 ods.3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súlade s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch

a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“), aktualizácia o zmeny vyplývajúce z kolaudačného rozhodnutia,


- vydanie súhlasu na zmenu prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch – aktualizácia o zmeny vyplývajúce z kolaudačného rozhodnutia.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene integrovaného povolenia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107, zo dňa 30.10.2007 preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ, zákona o odpadoch, stavebného zákona a zákona o verejnom zdraví, vyžiadala si vyjadrenie účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplynulo zo zákona o IPKZ, stavebného zákona a zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o odpadoch a zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou zmeny integrovaného povolenia a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.




Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

Účastníkom konania

1. Technické služby s.r.o., Dolný Kubín, Nábřežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín
2. Mesto Dolný Kubín, Primátor mesta, Hviezdoslavovo nám. 1651/2, 026 01 Dolný Kubín
3. Obec Medzibrodie nad Oravou, Starosta obce, Medzibrodie nad Oravou, 026 01 Dolný Kubín
4. Ing. Miroslav Lončík – EMMEL a spol. Čapajevova 23, 080 01 Prešov
5. Hydrocoop spol. s r.o., P.O.Box 92, 810 05 Bratislava 15
6. Urbárska obec – Pozemkové spoločenstvo Kňažia, Komenského 270/24, 026 01 Dolný Kubín
7. Pozemkové spoločenstvo obce Medzibrodie nad Oravou č. 122, 026 01 Dolný Kubín
8. Bakalová Emília, 28. októbra 443/9, 026 01 Dolný Kubín

9. Dúhová Žofia Chočská 1524/4, 026 01 Dolný Kubín
10. Dúhová Vlasta, Kpt. Nálepku 299/23, 026 01 Dolný Kubín
11. Florek Dušan, Kňazská 323, 026 01 Dolný Kubín
12. Floreková Helena, Kňazská 323/1, 026 01 Dolný Kubín
13. Furik Milan, Odbojárův 156/7-10, 026 01 Dolný Kubín
14. Hucková Miriama, Istebné 165, 027 53 Istebné
15. Hynštová Mária, Mládežnícka 345/9, 026 01 Dolný Kubín
16. Chovancová Anna, 28. Októbra 306/3, 026 01 Dolný Kubín
17. Janáková Rozália, 28.októbra 318/6, 026 01 Dolný Kubín
18. Kubalová Anna, Kňazská 322/3, 026 01 Dolný Kubín
19. Ing. Laurinčík Ladislav, Orličie 743, 027 43 Nižná nad Oravou
20. Laurinčík Július, Kňazská 321/5, 026 01 Dolný Kubín
21. Marková Anna, Jelšavská 425/24, 026 01 Dolný Kubín
22. Matečková Žofia, M.R.Štefánika 1835/32, 026 01 Dolný Kubín
23. Potočárová Margita, Kpt. Nálepku 282/3, 026 01 Dolný Kubín
24. Rozin Ján, 28. Októbra 320/2, 026 01 Dolný Kubín
25. Rozinová Mária, Kňazská 320/2, 026 01 Dolný Kubín
26. Šimánková Valéria, Nábřežie Oravy 231/12, 026 01 Dolný Kubín
27. Taraj Milan a Marianna, Bc., Kalinova 308/3, 026 01 Dolný Kubín
28. Tarajová Agneša, Kalinova 330/11, 026 01 Dolný Kubín
29. Taraj Pavol, Vojtašáková 578/1, 027 44 Tvrdošín
30. Trančo Pavol, Nábřežie Oravy 248/29, 026 01 Dolný Kubín 31035
31. Trančo Peter, Novot' 353, 029 55 Novot'
32. Trančo Marián, Vodárenská 361/6, 026 01 Dolný Kubín
33. Trančová Elena, Kňazská 271/13, 026 01 Dolný Kubín
34. Vajzerová Oľga, Komenského 265/10, 026 01 Dolný Kubín

Dotknutým orgánom:

35. SSC, investičná výstavba a správa ciest, Martina Rázusa 104/A, 010 01 Žilina
36. Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava
37. Mesto Dolný Kubín, stavebný úrad, Hviezdoslavovo nám. 1651/2, 026 01 Dolný Kubín
38. Oravská vodárenská spoločnosť, a.s., Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
39. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Piešťany, Nábřežie I.Krasku 834/3, 921 80 Piešťany
40. SSE – Distribúcia, a.s., Ulica republiky 5, 010 47 Žilina
41. Okresný úrad Dolný Kubín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody č. 1, 026 01 Dolný Kubín
42. Okresný úrad Dolný Kubín, Pozemkový a lesný odbor, Námestie Slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
43. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne, Nemocničná 12, 026 01 Dolný Kubín
44. Slovenský pozemkový fond, Regionálny odbor RO Dolný Kubín, Radlinského č. 1729, 026 01 Dolný Kubín
45. 2x spis