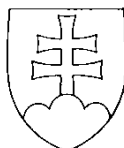


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Košice**  
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 474-14197/2014/Ber,Wit/570220104/ZSP3

Košice 22.05.2014



## **R O Z H O D N U T I E**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povolenia a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), 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 (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1, § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3, § 3 ods. 3 písm. b) bod 2, § 3 ods. 3 písm. b) bod 3, § 3 ods. 3 písm. c) bod 1, § 3 ods. 3 písm. h) bod 1, § 3 ods. 4 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. 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**

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 246/23-OIPK/2005-Be/57 022 02 04 zo dňa 22.04.2005, v znení zmien vydaných rozhodnutiami IŽP Košice č. 4188/374-OIPK/2005-Be/570220104/Z1 zo dňa 23.12.2005 a č. 7684-37306/2009/Hut/570220104/Z2 zo dňa 20.11.2009 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bolo povolené vykonávanie činností v prevádzke:

**„Skládka odpadov Husák“**

okres: Sobrance

**prevádzkovateľovi:**

Obchodné meno: **FÚRA s.r.o.**  
Sídlo: **SNP 77, 044 42 Rozhanovce**  
IČO: **36 211 451**

**Predmetom zmeny integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ:**

**a) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavieb malých zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

**b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**

- povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd alebo podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

- povolenie na uskutočnenie vodnej stavby podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

- súhlas na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

**c) v oblasti odpadov:**

- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov pre stavbu Skládka odpadov Husák – II. kazeta podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

**d) v oblasti stavebného konania:**

- vyjadrenie k stavebnému povoleniu stavby **Skládka odpadov Husák – II. kazeta** podľa § 3 ods. 3 písm. h) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby **Skládka odpadov Husák – II. kazeta** podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

**Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:**

**I. Povoľuje uskutočnenie stavby**

**„Skládka odpadov Husák – II. kazeta“**

umiestnenej na pozemkoch KN-C parcelné č. 594/5, 593/2, 395/2, 395/3, 594/3 a 593/3 v katastrálnom území Husák s umiestnením zariadenia staveniska stavby na pozemkoch KN-C parcelné č. 594/5, 593/2, 395/2, 395/3, 594/3 a 593/3 v katastrálnom území Husák,

**stavebníkovi:**

Obchodné meno: **FÚRA s.r.o.**  
Sídlo: **SNP 77, 044 42 Rozhanovce**  
IČO: **36 211 451**

Pozemky KN-C parcelné č. 594/5, 395/3, 594/3 a 593/3 v katastrálnom území Husák, sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 443 zo dňa 21.06.2013, vydaného Správou katastra Sobrance vo vlastníctve vlastníka FÚRA s.r.o., SNP 77, 044 42 (ďalej len „stavebník“).

Pozemky KN-C parcelné č. 395/2 a 593/2 v katastrálnom území Husák, sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 233 – čiastočný zo dňa 21.06.2013, vydaného Správou katastra Sobrance vo vlastníctve vlastníka Urbárska a pasienková spoločnosť Husák. Stavebník

predložil k žiadosti spísanú nájomnú zmluvu s Urbárskou a pasienkovou spoločnosťou Husák zo dňa 13.02.2013, oprávňujúcu ho realizovať stavbu **„Skládka odpadov Husák – II. kazeta“** na vyššie uvedených pozemkoch a nájomnú zmluvu spísanú s mestom Sobrance ako vlastníkom stavby Skládka odpadov Husák zo dňa 11.05.2009, oprávňujúcu ho realizovať ďalšiu kazetu v prevádzke Skládka odpadov Husák.

Stavba **„Skládka odpadov Husák – II. kazeta“** sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie povoľuje v nasledovnom rozsahu stavebných objektov:

- SO-31 Príprava územia
- SO-32.1 Obvodový rigol
- SO-32.2 Cestná priekopa
- SO-32.3 Lapač splavenín
- SO-32.4 Lapol
- SO-33.1 Vnútroskládková cesta
- SO-33.2 Nájazdová rampa kazety
- SO-33.3 Očisťovacia plocha
- SO-34 Oplotenie
- SO-35.1 Kazeta č. II
- SO-35.2 Medzihrádzka
- SO-35.3 Dolná hrádza
- SO-36 Nádrž priesakových vôd
- SO-37 Recirkulácia priesakových vôd
- SO-39 Odplynenie
- SO-40 Uzatvorenie a rekultivácia skládky

Súčasťou stavby **„Skládka odpadov Husák – II. kazeta“** je aj stavebný objekt SO-33.1 Vnútroskládková cesta, ktorého uskutočnenie bude povolené obcou Husák, ako špeciálnym stavebným úradom pre miestne a účelové komunikácie.

Obec Husák ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad vydala tieto rozhodnutia:

- rozhodnutie č. 9/2008-17/2008 zo dňa 18.02.2008 o umiestnení stavby Skládka odpadov Husák – II. kazeta, rozšírenie kapacity skládky,
- rozhodnutie č. 157/2009-100/2009 zo dňa 01.12.2008 o zmene územného rozhodnutia pre predmetnú stavbu,
- rozhodnutie č. 212/2011-201/2011 zo dňa 12.12.2011 o predĺžení platnosti predmetného územného rozhodnutia na stavbu Skládka odpadov Husák – II. kazeta, rozšírenie kapacity skládky odpadov.

Stavebník predložil IŽP Košice hydrogeologický posudok lokality, v ktorej sa má realizovať stavba **„Skládka odpadov Husák – II. kazeta“**, spracovaný Ing. Milošom Vargom, odborne spôsobilým na hydrogeologický prieskum a geologický prieskum životného prostredia.

Obvodný úrad životného prostredia Michalovce vydal rozhodnutie č. 2007/01341 zo dňa 31.12.2007, v ktorom uviedol, že navrhovaná činnosť – rozšírenie skládky odpadov Husák uskutočnením stavby **„Skládka odpadov Husák – II. kazeta“** sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Účelom uskutočnenia stavby „**Skládka odpadov Husák – II. kazeta**“ je vybudovať skládkové plochy II. kazety Skládky odpadov Husák o kapacite 145 000 m<sup>3</sup> s predpokladanou dobou životnosti cca 30 rokov.

**Podmienky na uskutočnenie stavby:**

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie vypracovanej autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Viliamom Gondom, č. osvedčenia 1694\*A\*3-2 a Jozefom Onuferom, č. osvedčenia 3508\*TZ\*A2 a špecialistom požiarnej ochrany Vladimírom Kručaym, overenej v tomto konaní, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia pre stavebníka a obec Husák. Prípadné zmeny pri uskutočňovaní stavby nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho povolenia IŽP Košice (príslušný špeciálny stavebný úrad).
2. Stavebník v súlade s ustanovením § 75 stavebného zákona zabezpečí vytýčenie stavby, oprávnenou fyzickou osobou alebo právnickou osobou, oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom, v súlade s overenou projektovou dokumentáciou.
3. Pred začatím stavebných prác je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie podzemných a nadzemných vedení a ich ochranných pásiem v mieste realizácie stavby a je povinný zabezpečiť ich ochranu, aby nedošlo k ich poškodeniu. Stavebník preukázateľne oboznámi pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou podzemného vedenia.
4. Stavba nie je NN prípojkou pripojená na jestvujúci rozvádzač elektrickej energie.
5. Prístup k stavbe je zabezpečený z jestvujúcej komunikácie.
6. Stavebník je povinný plniť ustanovenia § 43i ods. 3 stavebného zákona a najmä zabezpečiť, aby stavenisko:
  - a) bolo zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia,
  - b) malo zriadený vjazd a výjazd z komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz zeminy a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany,
  - c) umožňovalo bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska,
  - d) umožňovalo bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
  - e) malo zabezpečený odvoz a likvidáciu odpadu,
  - f) bolo zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov.
7. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky, môže ju uskutočňovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a vedenie uskutočňovania stavby vykoná stavbyvedúci. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice zhotoviteľa stavby najneskôr do 15 dní po jeho

určení, súčasne predložiť jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavby a doklad, ktorým preukáže, že má zhotoviteľ zabezpečené vedenie stavby stavbyvedúcim.

8. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice začatie stavby najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
9. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 3 písm. j) stavebného zákona označiť miesto stavby na viditeľnom mieste štítkom s nasledovnými údajmi:
  - a) označenie stavby,
  - b) označenie stavebníka,
  - c) označenie zhotoviteľa (dodávateľa) stavby,
  - d) názov správneho orgánu, ktorý stavbu povolil,
  - e) termín začatia a ukončenia stavby,
  - f) meno a priezvisko zodpovedného stavbyvedúceho.
10. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce technických zariadení, najmä vyhlášku č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
11. Počas uskutočňovania stavby je stavebník povinný dbať na to, aby nespôsobil škodu na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. Prípadné škody spôsobené pri vykonávaní stavebných prác je povinný uhradiť v súlade s ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
12. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
13. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia § 48 až § 53 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb a príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 532/2002 Z. z.“) a ustanovenia slovenských technických noriem vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
14. Stavebné mechanizmy musia byť pred výjazdom na cestnú komunikáciu zbavené nečistôt.
15. Stavebník je povinný pri nakladaní s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 223/2001 Z. z.“).

16. Stavebník je povinný počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov, všeobecne platné právne predpisy na úseku ochrany vôd, ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so škodlivými látkami a vykonať maximálne bezpečnostné opatrenia tak, aby nemohlo dôjsť k znečisteniu podzemných a povrchových vôd.
17. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 543/2002 Z. z.“) a ako vlastník pozemku je povinný podľa § 7 zákona č. 543/2002 Z. z. odstraňovať invázne druhy rastlín zo svojho pozemku a starať sa o pozemok takým spôsobom, aby zamedzil šíreniu inváznych druhov rastlín. V prípade potreby výrubu drevín alebo porastov v predmetnej lokalite je stavebník povinný požiadať o súhlas obec Husák.
18. Na stavbe musí byť po celý čas výstavby k dispozícii projektová dokumentácia overená IŽP Košice v tomto konaní, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
19. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko, do stavby a nazerať do jej projektovej dokumentácie. Je povinný bezodkladne ohlásiť IŽP Košice závary na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy, či zdravie osôb.
20. Stavebník je povinný zabezpečiť vedenie stavebného denníka až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe vrátane zápisov z vykonaných kontrolných skúšok.
21. Stavebník je povinný stavbu dokončiť v termíne do 31.12.2015, okrem stavebného objektu SO - 40 Uzavretie a rekultivácia, ktorý je stavebník povinný ukončiť v termíne do 6 mesiacov po naplnení kapacity stavby „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“.
22. Stavebník je povinný požiadať IŽP Košice o vydanie zmeny integrovaného povolenia resp. o vydanie vyjadrenia v prípade zmeny právnych predpisov a technických noriem, ktorými sú určené stavebné a technické požiadavky na vybudovanie skládky nie nebezpečných odpadov.
23. Dokončenú stavbu resp. časti stavby môže stavebník užívať len na základe rozhodnutia vydaného IŽP Košice, ktorým bude povolené aj užívanie stavby v súlade s ustanoveniami stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa - stavebníka o vydanie zmeny integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.
24. V žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia prevádzkovateľ – stavebník uvedie údaje podľa § 7 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 17 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 453/2000 Z. z.“), k žiadosti pripojí prílohy podľa § 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, § 17 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním predloží ďalšie doklady vymedzené v ustanovení § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a to najmä:
  - a) stavebný denník,

- b) geometrický plán zamerania stavby podľa predpisov o katastri nehnuteľností,
- c) doklad o vytýčení priestorovej polohy stavby,
- d) porealizačné zameranie (polohopisné a výškopisné zameranie) stavby,
- e) doklady prevzaté od zhotoviteľa (dodávateľa) stavby,
- f) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa overenej projektovej dokumentácie (napr. skúšky miery zhutnenia podlažia, skúšky miery zhutnenia minerálneho tesnenia, stupeň filtrácie minerálneho tesnenia, skúšky zvarov, skúšky tesnosti fólie, tlakové skúšky potrubia, skúška tesnosti akumuláčnej nádrže a pod.),
- g) doklady o overení požadovaných vlastností použitých materiálov a výrobkov, doklady o splnení technických požiadaviek na novoinštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa vyhlášky MŽP SR 264/1999 Z. z., nariadenia vlády č. 576/2001 Z. z. a nariadenia vlády č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- h) certifikáty preukázania zhody použitých materiálov a zabudovaných stavebných výrobkov, vyhlásenia o zhode vydané výrobcami alebo dovozcami na výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky,
- i) doklady o spôsobe zneškodnenia odpadov vzniknutých stavebnou činnosťou pri uskutočňovaní stavby,
- j) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti Podmienky na uskutočnenie stavby,
- k) rozhodnutie príslušného stavebného úradu, ktorým bude povolené užívanie stavebných objektov SO-33.1 Vnútroskládková komunikácia a SO-33.2 Nájazdová rampa kazety.

25. So stavbou sa nesmie začať pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudlo právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť v časti I. (stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“), ak sa so stavbou „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“ nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov stavebného konania:

Účastníci stavebného konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby **„Skládka odpadov Husák – II. kazeta“**.

Mená a adresy účastníkov stavebného konania sú uvedené v prílohe č. 1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

## **II. Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:**

- 1) **Pred časť „I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke“ sa dopĺňa odstavec s nasledovným textom:**

**IŽP Košice** pre prevádzku **„Skládka odpadov Husák“** pre stavbu **Skládka odpadov Husák – II. kazeta** prevádzkovateľovi udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavieb malých zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, vydáva povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd alebo podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, vydáva povolenie na uskutočnenie vodnej stavby podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, udeľuje súhlas na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z.

o IPKZ a udeľuje súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

**2) Časť „I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke“ sa nahrádza nasledovným znením:**

**I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke:**

1. Preberanie odpadov do I. a II. kazety Skládky odpadov Husák
2. Technológia skládkovania – hutnenie odpadov
3. Čistenie dopravných prostriedkov
4. Nakladanie s priesakovými kvapalinami
5. Uzavretie a rekultivácia telesa skládky odpadov
6. Nakladanie so skládkovým plynom
7. Monitorovanie skládky odpadov počas prevádzky a po jej uzatvorení
8. Skladovanie materiálov na prekrytie odpadov
9. Skladovanie pohonných hmôt a olejov (ďalej len „sklad PHM a olejov“)
10. Skladovanie separovane zbieraných zložiek komunálneho odpadu (iba odpady kategórie O - ostatný)

**3) V časti „II. Záväzné podmienky“, v kapitole „1. Podrobnosti o opatreniach a technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“, sa podkapitola „1.1 Podrobnosti o technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ dopĺňa o nasledujúce odstavce:**

Realizáciou stavby „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“ sa rozširuje kapacita skládky odpadov Husák pre nie nebezpečný odpad.

Realizáciou stavby „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“ sa dosiahnu nasledovné kapacitné parametre skládky odpadov: celková kapacita skládky odpadov 190 500 m<sup>3</sup>, z toho kapacita I. kazety 45 500 m<sup>3</sup> a kapacita II. kazety 145 000 m<sup>3</sup>.

**SO-31 Príprava územia:**

V rámci tohto objektu budú realizované hrubé stavebné odkopy najmä v dolnej časti budúcej II. kazety, kde ešte nebol terén porušený ťažbou zemín v I. etape. Súčasťou stavebných prác bude aj odstránenie krovín, náletových drevín a stromov v rámci staveniska, taktiež zhrnutie ornice a jej dočasne uloženie na medziskládku (priestor starej skládky TKO). Podstatná časť výkopku sa použije do budovania dolnej hrádze a medzihrádzky na dne kazety a tiež na spodnú opornú hrádzu nádrže priesakových vôd. Po overení pôdno-mechanických vlastností zemín sa najvhodnejšia časť použije prednostne do tesniacich častí kazety (minerálne ílové tesnenie dna a svahov). Prípadný prebytok zemín sa dočasne uloží na samostatnú depóniu v priestore bývalej skládky TKO a bude neskôr slúžiť na priebežnú rekultiváciu. V prípade nedostatku zemín bude potrebné otvoriť zemník v katastri obce Husák, príp. v najbližšom okolí. Nedostatok ílu do tesniacich častí skládky sa bude riešiť dovozom z hliniska Krčava.

**SO-32.1 Obvodový rigol:**

Na juhozápadnom a juhovýchodnom okraji II. kazety sa vybuduje obvodový rigol, ktorý bude nadväzovať na už vybudovaný odvodňovací rigol (SO-004), končiaci pri dolnej bráničke



v JZ cípe súčasnej stavby. Jeho úlohou bude odvádzanie prívalových zrážkových vôd z okolia skládky, aby nedošlo k porušeniu obvodových hrádzi a prieniku vody do telesa skládky. Vzhľadom na blízkosť rozvodnice a malý odtokový súčiniteľ (ovocné sady) sa nepredpokladajú výraznejšie prívalové zrážkové množstvá. Okrem toho bude rigol slúžiť po záverečnej rekultivácii II. kazety aj na odvádzanie zrážkových vôd z jej povrchu, ktoré stečú po obvode zatrávneného telesa.

Konštrukčne bude rigol budovaný betónovými tvárnicami IZT podľa potreby prierezu plochy a zaústený do eróznej rokliny východne od nádrže priesakových vôd. Na zachytenie hrubých nečistôt pred vypustením do rokliny bude osadený lapač splavenín (SO.32.3). Svah rokliny bude v mieste vyústenia spevnený kamenným záhozom proti spätnej erózií vody. Celková dĺžka rigolu je cca 240 m.

### **SO-32.2 Cestná priekopa:**

Cestná priekopa bude zároveň slúžiť aj na odvodnenie vnútro skládkovej komunikácie, ktorá bude zabezpečovať vjazd do II. kazety a tiež príjazd k nádrži priesakových vôd a čerpacej šachty. Konštrukčne bude riešená ako TBM betónové prefabrikáty v štrkovom lôžku, vyškárovaná s cementovou maltou. V dolnej časti priekopy bude osadený odlučovač ropných látok (SO-32.4) na zachytenie úkapov z vozidiel na spevnené plochy. Zaústenie priekopy bude do nádrže priesakových vôd.

### **SO-33.1 Vnútro skládkové komunikácie:**

Pre dovoz odpadu až k II. kazete bude slúžiť spevnená vnútro skládková komunikácia, ktorá nadväzuje na pôvodnú vnútornú komunikáciu SO-005. Zároveň bude slúžiť na obsluhu nádrže priesakových vôd a čerpacej šachty. Komunikácia bude jednopruhová šírky 3,5 m, konštrukčne bude pozostávať z dvoch vrstiev obaľovaných kamenív ABS II a OKS II, ktoré budú položené na zavibrovanom štrkovom podklade. Odvodnenie komunikácie je do cestnej priekopy SO-32.2.

### **SO-33.2 Nájazdová rampa:**

Na priamy vjazd vozidiel až do II. kazety skládky bude slúžiť nájazdová rampa z cestných panelov, ktorá sa bude operatívne výškovo upravovať podľa aktuálnej hrúbky odpadu v kazete. Samotné teleso II. kazety skládky odpadov bude rozdelené medzihrádzkou na hornú a dolnú časť, pričom najprv sa zaplní horná časť, a až potom sa bude zaplňovať dolná časť. Rampa bude osadená na konci vnútro skládkovej komunikácie cez dolnú hrádzu smerom do kazety k deliacej medzihrádzke tak, aby sa v I. etape pri zaplňovaní odpadu len do hornej časti II. kazety nedostal odpad za medzihrádzku. Po zaplnení hornej časti kazety odpadom sa rampa autožeriavom presmeruje tak, aby sa zavážala aj dolná časť II. kazety.

### **SO-33.3 Očisťovacia plocha vozidiel:**

V časti úseku vnútro skládkovej komunikácie bude osadená očisťovacia plocha vozidiel na prípadnú očistu pneumatík od hrubých nečistôt. Konštrukčne sa bude jednať o zaizolovanú betónovú vaňu s hydroizoláciou (SIKA) vyspádovanú cez BIRCO odvodňovacie žľaby do sedimentačnej šachty.

### **SO-34 Oplotenie:**

Jestvujúce južné oplotenie na súčasnej hrádzke za I. kazetou sa zruší a doplní o nový úsek po obvode II. kazety a nádrže priesakových vôd. Projekt navrhuje klasické pozinkované pletivo výšky 2,0 m s okami 5 x 5 cm na oceľových stĺpikoch.

Osobitne sa doplní oplotenie nádrže priesakových vôd po jej obvode s jednou uzamykateľnou bráničkou. Toto vnútorné oplotenie slúži ako zábrana pre prístup drobnej

zveri (líšky, zajace, túlavé psi atď.) k nádrži, preto bude realizované do výšky 150 cm s tým, že spodný okraj bude zabezpečený proti podliezaniu zverou.

#### **SO-35.1 Kazeta č. II:**

Najdôležitejším stavebným objektom predmetného rozšírenia skládky je II. kazeta, ktorá plošne zahŕňa pôvodnú II. a III. kazetu so samostatným odvodnením. Kazeta je projektovaná ako klasická vaňa budovaná na dne a svahoch minerálnym ílovým tesnením 2 x 250 mm zhutnenom na 96 – 98 % PS a koeficient filtrácie nesmie klesnúť pod  $1,0 \times 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$ . Na minerálne tesnenie bude zhotovená umelá tesniaca bariéra z HDPE fólie hrúbky 1,5 mm ukotvená v kotviacom zákope po obvode skládky. Na ochranu fólie sa zhora položí vrstva geotextílie s hmotnosťou min. 1 064 g/m<sup>2</sup>.

Drenážny systém skládky bude tvorený plošnou a potrubnou drenážou. Potrubnú drenáž tvorí drenážne potrubie z PEHD perforovaných rúr DN 315, pričom každá časť kazety bude odvodňovaná samostatnou vetvou potrubia (potrubie z hornej časti II. kazety bude v dolnej časti kazety bez perforácie). Pred vyústením drenážneho potrubia do nádrže priesakových vôd bude osadená revízná šachta, v ktorej bude na každej vetve uzatváracie šupátko. V prípade mimoriadnych udalostí ako je poškodenie tesnosti nádrže priesakových vôd, hrozba preliatia nádrže priesakových kvapalín a v prípade čistenia nádrže bude možné dočasne uzatvoriť prítok. Zároveň bude v prvej etape skládkovania dolná vetva drenážneho potrubia zvedená pomocou prírub a kolena do kanalizácie po obvode nádrže a výtok do eróznej rokliny.

Plošnú drenáž tvorí praný drenážny štrk frakcie 16 – 32 mm o hrúbke 500 mm, bez vápnitých prímiesí, ťažený nie drvený, s koeficientom nerovnorodosti  $d_{80}/d_{15} = 4$ . Z frakcie 32 – 48 mm bude vytvorený cca 0,60 m vysoký a 1,20 m široký filter okolo drenážnych rúr a až následne sa prekryje celá skládka plošnou drenážou 16 – 32 mm. Na oddelenie jednotlivých frakcií štrku sa použije geotextília s hmotnosťou min. 200 g/m<sup>2</sup>.

#### **SO-35.2 Medzihrádzka:**

Namiesto fyzického rozdelenia na dve samostatné kazety bude II. kazeta rozdelená len malou medzihrádzkou (výška v korune 2,0 m nad dnom kazety). Funkčne bude zabezpečovať rozdelenie zrážkových vôd na dva samostatné okruhy. Podľa predbežných výpočtov bude horná časť II. kazety zaplnená po úroveň terénu za obdobie cca 10 rokov. Po celé toto obdobie bude môcť zrážková voda z dolnej časti II. kazety voľne odtekať do recipientu a nebude potrebné ju späťne prečerpávať z nádrže priesakových vôd. Medzihrádzka bude vybudovaná ako samostatná zemná hrádza, pričom jej koruna bude zároveň slúžiť na ukotvenie fólie.

#### **SO-35.3 Dolná hrádza:**

Bočné svahy II. kazety bude tvoriť vybagrovaný terén po rozšírení skládkovej vane, horný svah tvorí súčasná dolná hrádza I. kazety, štvrtý svah bude umelo vytvorená zemná hrádza kolmo predeľujúca eróziu roklinu. Do stabilizačných častí hrádze sa uloží štrkovitá zemina z výkopu, resp. vhodného zemníka v okolí. Šírka v korune je 3,0 m, dĺžka hrádze je 76 m, výška nad dnom kazety 5,0 m, vzdušná časť hrádze bude zatravnená.

#### **SO-36 Nádrž priesakových vôd:**

Tesne za dolnou hrádzou bude vybudovaná otvorená nádrž priesakových vôd o objeme max. 950 m<sup>3</sup>. Konštrukčne bude riešená podobne ako dno kazety – 2 x 250 mm zhutnený íl a HDPE fólia hrúbky 2,5 mm. Ako tretia tesniaca bariéra sa medzi ílovú tesniacu vrstvu a HDPE fóliu doplní geosyntetická bariéra z bentonitových rohoží. Vytvorí sa tak viacvrstvomá izolácia, ktorá aj pri zlyhaní jednej vrstvy je schopná zabezpečiť dostatočnú ochranu pred únikom znečistenia do okolia skládky.

#### **SO-37 Recirkulácia priesakových vôd:**

Pri východnom okraji nádrže priesakových vôd bude vybudovaná čerpacia šachta, ktorá bude spojená s nádržou prepojavacím potrubím na jej dne. Recirkulácia bude zabezpečená pomocou cisternového vozidla prevádzkovateľa.

#### **SO-39 Odplynenie:**

Navrhovaný spôsob odplynenia skládky Husák počíta s kombináciou horizontálnych drenov a vertikálnych vrtov. Presný spôsob odplynenia skládky po jej uzavretí určí projektant v samostatnom projekte podľa produkcie skládkového plynu na skládke počas jej prevádzky.

#### **SO-40 Rekultivácia:**

Projekt rekultivácie skládky bude predložený na schválenie pred kolaudáciou stavby po ukončení stavebných prác. Vlastná rekultivácia pozostáva zo štandardných objektov - tesniaca, drenážna a pokryvná vrstva.

#### **4) V časti „II. Záväzné podmienky“, v kapitole „1.2 Podrobnosti o opatreniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“, v podkapitole „Všeobecné podmienky“ sa nahrádzajú podmienky č. 1.2.12 a 1.2.14 s nasledovným znením:**

1.2.12 Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzky skládky odpadov vytvárať účelovú finančnú rezervu (ďalej len „ÚFR“), ktorej ročná výška sa vypočíta v súlade s ustanovením § 22 ods. 3 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch“). Uvedené prostriedky ÚFR sa použijú na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení a na práce súvisiace s odvrátením havárie alebo obmedzenia dôsledkov havárie.

1.2.14 Prevádzkovateľ je povinný odvieť ročnú výšku prostriedkov vypočítanej ÚFR v zmysle schválenej projektovej dokumentácie do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka na vytvorené osobitné účty pre jednotlivé kazety I. a II. skládky odpadov Husák.

#### **5) V časti „II. Záväzné podmienky“, v kapitole „1.2 Podrobnosti o opatreniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“, v podkapitole „Všeobecné podmienky“ sa dopĺňajú podmienky č. 1.2.17.1 až 1.2.17.4 s nasledovným znením:**

1.2.17.1 Účelová finančná rezerva ku dňu podania žiadosti o udelenie súhlasu na uzavretie skládky odpadov alebo jej časti, vykonanie jej rekultivácie a jej následné monitorovanie musí dosiahnuť výšku celkových nákladov na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po uzavretí a na práce súvisiace s odvrátením havárie alebo obmedzenia dôsledkov havárie.

1.2.17.2 Prevádzkovateľ je povinný uvedením stavby „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“ do trvalého užívania požiadať IŽP Košice o zmenu integrovaného povolenia za účelom udelenia súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku „Prevádzkový poriadok Skládky odpadov Husák – II. kazeta“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6

zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, vypracovaný v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva a s podmienkami integrovaného povolenia.

K žiadosti je potrebné doložiť:

- vydaný súhlas na užívanie malého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v platnom znení vydaný obcou Husák, orgánom štátnej správy ochrany ovzdušia pre malé zdroje znečisťovania ovzdušia.

1.2.17.3 Prevádzkovateľ je povinný uvedením stavby „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“ do trvalého užívania predložiť IŽP Košice „Technologický reglement Skládky odpadov Husák – II. kazeta“, vypracovaný v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva a s podmienkami integrovaného povolenia.

1.2.17.4 Prevádzkovateľ je povinný uvedením stavby „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“ do trvalého užívania požiadať IŽP Košice o zmenu integrovaného povolenia za účelom prehodnotenia podmienok prevádzkovania „Skládky odpadov Husák“ s cieľom spresniť monitorovanie kvality vôd, prípadne zmeniť a doplniť podmienky integrovaného povolenia podľa potrieb, ktoré vyplynú z budúceho užívania II. kazety skládky odpadov Husák.

**6) V časti „II. Záväzné podmienky“, v kapitole „1.2 Podrobnosti o opatreniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“, v podkapitole „Technicko-prevádzkové podmienky“ sa podmienka č. 1.2.26 nahrádza nasledovným znením:**

1.2.26 Prevádzkovateľ je oprávnený skládku odpadov prevádzkovať do naplnenia jej kapacity, resp. pre I. kazetu do naplnenia jej kapacity 45 500 m<sup>3</sup> zneškodnených odpadov a pre II. kazetu do naplnenia jej kapacity 145 000 m<sup>3</sup> zneškodnených odpadov vrátane prepojenia medzi I. a II. kazetou.

**7) V časti „II. Záväzné podmienky“, v kapitole „2. Emisné limity“, v podkapitole „2.1 Emisie do ovzdušia“ sa podmienky č. 2.1.1 a 2.1.2 nahrádzajú s nasledovným znením:**

2.1.1 Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný pri budovaní odplyňovacieho systému postupovať v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou skládky odpadov Husák I. kazeta a v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou skládky odpadov Husák II. kazeta a monitorovať skládkový plyn v súlade s bodom 9.2 tohto rozhodnutia.

2.1.2 Ak budú prevádzkou skládky odpadov vznikať emisie skládkového plynu v technicky spracovateľnom významnom množstve, je prevádzkovateľ skládky odpadov povinný bezodkladne požiadať IŽP Košice o zmenu tohto povolenia na určenie emisných limitov a podmienok k realizácii navrhovaných opatrení umožňujúcich zachytávanie, mikrobiologické čistenie alebo využitie skládkového plynu na výrobu energie. Ak zachytený skládkový plyn sa nebude môcť využiť na výrobu energie, prevádzkovateľ je povinný prijať opatrenia umožňujúce spaľovať skládkový plyn alebo zabezpečiť jeho mikrobiologické čistenie v biofiltroch.

**8) V časti „II. Závazné podmienky“, v kapitole „2. Emisné limity“, v podkapitole „2.1 Emisie do podzemných a povrchových vôd“ sa podmienka č. 2.2.3 nahrádza nasledovným znením:**

2.2.3 Emisné limity pre priesakové kvapaliny sa neurčujú. Do doby uvedenia II. kazety skládky odpadov Husák do prevádzky je prevádzkovateľ povinný priesakové kvapaliny zo skládky odpadov Husák – I. kazeta akumulovať v nádrži priesakových kvapalín I. kazety. Po uvedení II. kazety skládky odpadov Husák do prevádzky je prevádzkovateľ povinný akumulovať priesakové kvapaliny z I. a II. kazety skládky odpadov v nádrži priesakovej kvapaliny II. kazety skládky odpadov Husák. Prevádzkovateľ je povinný priesakové kvapaliny recirkulovať do telesa skládky odpadov Husák. Prevádzkovateľ je povinný mať zmluvne zabezpečené zneškodnenie nadbytočnej priesakovej kvapaliny u oprávnenej osoby.

**9) V časti „II. Závazné podmienky“, v kapitole „3. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník“ sa podmienky č. 3.4, 3.6 a 3.7 nahrádzajú s nasledovným znením:**

3.4 Prevádzkovateľ je povinný ukladať a zhutňovať odpad v I. a II. kazete skládky odpadov Husák po vrstvách o hrúbke 0,3 – 0,5 m tak, aby pracovná vrstva uloženého odpadu po dosiahnutí hrúbky max. 2 m (po zhutnení), bola prekrytá súvislou vrstvou materiálu vhodného na prekrytie odpadu o hrúbke najmenej 0,1 m. Plocha otvorenej pracovnej vrstvy musí byť minimálna a úmerná množstvu denne privezeného odpadu.

3.6 Pri ukladaní prvej vrstvy odpadov na dno skládky odpadov Husák – II. kazeta je prevádzkovateľ povinný túto vrstvu zhutniť až po dosiahnutí hrúbky 2 m.

3.7 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť dostatočné množstvo materiálov na prekrytie odpadov. K dispozícii musí mať rezervu tohto materiálu pre potreby cca 14 dní.

**10) V časti „II. Závazné podmienky“, v kapitole „6. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárie a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, pri ktorých by mohlo vzniknúť nebezpečenstvo ohrozenia životného prostredia“ sa dopĺňa podmienka č. 6.10 s nasledovným znením:**

6.10 Prevádzkovateľ je povinný v žiadosti o zmenu integrovaného povolenia podľa bodu 1.2.17.2 tohto rozhodnutia predložiť aktualizovaný prevádzkový poriadok obsahujúci okrem náležitostí podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva aj opatrenia pre prípad havárie a situácie odlišné od podmienok bežnej prevádzky ako sú napr. vznik požiaru, deformácia telesa skládky alebo zosuv uloženého odpadu, prerazenie tesniacej vrstvy skládky odpadov, kvalitatívne zhoršenie akosti podzemných a povrchových vôd, uloženie nevhodného odpadu na skládku odpadov, nevhodná manipulácia s priesakovou kvapalinou ale i dlhotrvajúce dažde, povodne, víchrice a pod., pri ktorých by mohlo vzniknúť nebezpečenstvo ohrozenia životného prostredia.

- 11) V časti „II. Závazné podmienky“, v kapitole „9. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ“, v podkapitole „9.9 Požiadavky na spôsob podávania správ o prevádzke a hlásenia mimoriadnych udalostí“ sa dopĺňa podmienka č. 9.9.8 s nasledovným znením:

9.9.8 Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu o stacionárnych zdrojoch v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom ochrany ovzdušia a poskytovať príslušnému obvodnému úradu životného prostredia ustanovené údaje a na požiadanie poskytovať tieto údaje potrebné na zistenie stavu ovzdušia orgánom ochrany ovzdušia alebo týmito orgánmi povereným právnickým osobám.

- 12) V časti „II. Závazné podmienky“, v kapitole „11. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu“ sa podmienka č. 11.2 nahrádza nasledovným znením:

11.2 Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný po naplnení kapacity I. kazety skládky odpadov Husák túto uzavrieť, rekultivovať a monitorovať v zmysle doloženej projektovej dokumentácie na uzatvorenie skládky odpadov „Uzavretie a rekultivácia skládky TKO Husák I. kazeta“, vypracovanej spracovateľom EKOTECHNIK Košice, autorizovaným stavebným inžinierom pre Inžinierske stavby Ing. Jozefom Ivanom, číslo autorizácie 1679\*A\*2-2, z 05/2002.

- 13) V časti „II. Závazné podmienky“, v kapitole „11. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu“ sa dopĺňa podmienka č. 11.4 s nasledovným znením:

11.4 Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný po naplnení kapacity II. kazety skládky odpadov Husák túto uzavrieť, rekultivovať a monitorovať v zmysle doloženej časti projektovej dokumentácie stavebný objekt „SO-40 Rekultivácie“, vypracovanej Jozefom Onuferom, autorizovaným stavebným inžinierom, číslo autorizácie 3508\*TZ\*A2, z 05/2013.

**Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu.**

## **O d ô v o d n e n i e**

IŽP Košice, 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 § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1, § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3, § 3 ods. 3 písm. b) bod 2, § 3 ods. 3 písm. b) bod 3, § 3 ods. 3 písm. c) bod 1, § 3 ods. 3 písm. h) bod 1, § 3 ods. 4 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia vydaného IŽP Košice rozhodnutím č. 246/23-OIPK/2005-Be/57 022 02 04 zo dňa 22.04.2005 v znení neskorších zmien, na základe žiadosti prevádzkovateľa doručenej na IŽP Košice dňa 03.01.2014, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Skládka odpadov Husák – II. etapa“.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ustanoveniami § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa v oblasti ochrany ovzdušia o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavieb malých zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd o vydanie povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd alebo podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, v oblasti odpadov o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov pre stavbu Skládka odpadov Husák – II. kazeta podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, v oblasti stavebného konania o vydanie vyjadrenia k stavebnému povoleniu stavby Skládka odpadov Husák – II. kazeta podľa § 3 ods. 3 písm. h) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a o vydanie stavebného povolenia stavby Skládka odpadov Husák – II. kazeta podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Dňa 12.02.2014 prevádzkovateľ zaplatil správny poplatok podľa Splnomocnenia bodu 1 položky č. 171a písm. c) Sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov vo výške 500 eur prevodom z účtu.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil žiadateľa, účastníkov konania, obec Husák a dotknuté orgány o začatí konania o zmene integrovaného povolenia listom č. 474-9626/57/2014/Wit,Ber/ZSP3 zo dňa 26.03.2014, doručeným dňa 01.04.2014 a dňa 08.04.2014.

Nakoľko predmetom konania o zmene integrovaného povolenia nie je podstatná zmena v činnosti prevádzky, IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 5 a 6 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upustil od ústneho pojednávania a niektorých náležitostí žiadosti podľa § 7 ods. 1 písm. a) a ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutým orgánom určil 30 dňovú lehotu.

IŽP Košice ako špeciálny stavebný úrad v súlade s ustanovením § 61 stavebného zákona listom č. 474-9626/57/2014/Wit,Ber/ZSP3 zo dňa 26.03.2014 oznámil začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Skládka odpadov

Husák – II. kazeta“, ďalším účastníkom konania vymedzeným v ustanovení § 59 stavebného zákona a dotknutým orgánom vymedzeným v ustanovení § 126a v spojení s ustanovením § 140a stavebného zákona. V súlade s § 61 ods. 2 stavebného zákona IŽP Košice upustil od vykonania ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním a podľa § 61 ods. 3 a 6 stavebného zákona určil účastníkom stavebného konania lehotu 15 dní odo dňa doručenia oznámenia pre uplatnenie pripomienok a námietok k vydaniu stavebného povolenia pre vyššie uvedenú stavbu. Oznámenie o začatí konania bolo doručené účastníkom konania a dotknutým orgánom v dňa 01.04.2014.

Zároveň požiadal dotknutú Obec Husák, aby v súlade s ustanovením § 11 ods. 3 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnila žiadosť prevádzkovateľa na svojej úradnej tabuli na dobu 15 dní a zverejnila výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou, dokedy môžu podať prihlášku a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť. Obec Husák zverejnila na úradnej tabuli v termíne od 01.04.2014 do 30.04.2014 podstatné údaje o podanej žiadosti, výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti. V uvedenej lehote nebola podaná prihláška osoby, ktorá má byť zainteresovanou verejnosťou ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

IŽP Košice v súlade s ustanovením § 11 ods. 3 písm. c) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil na úradnej tabuli IŽP Košice od 31.03.2014 do 07.05.2014 žiadosť, výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti a súčasne tieto údaje zverejnil aj na internetovej stránke [www.sizp.sk](http://www.sizp.sk). V uvedenej lehote nebola podaná prihláška zainteresovanej verejnosti ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

Dňa 10.04.2014 bolo na IŽP Košice doručené vyjadrenie Mesta Sobrance, zastúpeného primátorom, listom č. S 2014/00469 zo dňa 04.04.2014, v ktorom Mesto Sobrance súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Husák“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Skládka odpadov Husák – II. etapa“.

Dňa 11.04.2014 bolo na IŽP Košice doručené záväzné stanovisko Obce Husák, zastúpenej starostom, listom č. 40/2014/1 zo dňa 07.04.2014, v ktorom Obec Husák súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Husák“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Skládka odpadov Husák – II. etapa“.

Dňa 22.04.2014 bolo na IŽP Košice doručené záväzné stanovisko Obce Husák a Mesta Sobrance – Spoločný obecný úrad, listom č. 40/2014/2 zo dňa 14.04.2014, v ktorom Obec Husák súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Husák“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Skládka odpadov Husák – II. etapa“.

Dňa 22.04.2014 bolo na IŽP Košice doručené vyjadrenie Urbárskej a pasienkovej spoločnosti Husák „p.s.“, listom č. 17/2014 zo dňa 09.04.2014, v ktorom uvedená spoločnosť súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Husák“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Skládka odpadov Husák – II. etapa“.

Dňa 22.04.2014 bolo na IŽP Košice doručené vyjadrenie zodpovedného projektanta stavby pána Jozefa Onufera zo spoločnosti Geosofting, spol. s r.o., Solivarská 28, 080 05



Prešov, v ktorom uvedená osoba a spoločnosť uviedli, že nemajú pripomienky k stavbe „Skládka odpadov Husák – II. etapa“.

Dňa 24.04.2014 bolo na IŽP Košice doručené vyjadrenie Okresného úradu Sobrance, Odbor starostlivosti o životné prostredie, listom č. OU-SO-OSZP - 2014/000278 zo dňa 22.04.2014, v ktorom uvedený dotknutý orgán uviedol, že orgán štátnej vodnej správy súhlasí s PD stavby pre potreby vydania stavebného rozhodnutia na predmetnú stavbu bez pripomienok.

Dňa 22.04.2014 bolo na IŽP Košice doručené vyjadrenie autorizovaného statika Ing. Viliama Gondu, 082 33 Chmiňany 92, v ktorom uvedená osoba uviedla, že nemá žiadne pripomienky k stavbe „Skládka odpadov Husák – II. etapa“.

Dňa 30.04.2014 bolo na IŽP Košice doručené vyjadrenie Okresného úradu Sobrance, Odbor starostlivosti o životné prostredie, listom č. OU-SO-OSZP - 2014/000277 zo dňa 28.04.2014, v ktorom uvedený dotknutý orgán uviedol, že predmetná stavba nie je v rozpore so záujmami štátnej správy ochrany prírody a krajiny, a preto súhlasí s projektom stavby za dodržania podmienok uvedených v projektovej dokumentácii.

Dňa 06.05.2014 bolo na IŽP Košice doručené vyjadrenie Okresného úradu Sobrance, Odbor starostlivosti o životné prostredie, listom č. OU-SO-OSZP - 2014/000275 zo dňa 28.04.2014, v ktorom uvedený dotknutý orgán uviedol, že orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve súhlasí s predloženou zmenou integrovaného povolenia pre prevádzku Skládka odpadov Husák a s udelením súhlasu na prevádzku zariadenia na zneškodňovanie odpadov, bez pripomienok.

Dňa 22.05.2014 bola na IŽP Košice doručená kópia listu, ktorým prevádzkovateľ – stavebník požiadal príslušný správny cestný orgánom - Spoločný obecný úrad, Štefánikova 23, 073 01 Sobrance o vydanie stavebného povolenia pre uskutočnenie stavebných objektov SO-33.1 Vnútroskládková komunikácia a SO-33.2 Nájazdová rampa kazety.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bolo konanie:

**a) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavieb malých zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

**b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**

- vydanie povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd alebo podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

- vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

- udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

**c) v oblasti odpadov:**

- udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov pre stavbu Skládky odpadov Husák – II. kazeta podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

**d) v oblasti stavebného konania:**

- vydanie vyjadrenia k stavebnému povoleniu stavby **Skládka odpadov Husák – II. kazeta** podľa § 3 ods. 3 písm. h) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,  
- vydanie stavebného povolenia stavby **Skládka odpadov Husák – II. kazeta** podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice preskúmaním predloženej žiadosti vrátane doložených dokladov a projektovej dokumentácie stavby v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona zistil, že uskutočnenie stavby „Skládka odpadov Husák – II. kazeta“ nie je v rozpore s verejnými záujmami chránenými stavebným zákonom a osobitnými právnymi predpismi a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná autorizovanými stavebnými inžiniermi podľa podmienok rozhodnutia o umiestnení stavby. IŽP Košice podmienky rozhodnutia o umiestnení stavby Skládky odpadov Husák – II. kazeta“ týkajúce sa uskutočnenia stavby zahrnul do podmienok uvedených v časti I. tohto rozhodnutia.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutých orgánov a účastníkov konania zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

**Poučenie:** 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 Košice 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. Angelika Theinerová  
riaditeľka inšpektorátu

**Doručuje sa:**

1. FÚRA s.r.o., SNP 77, 044 42 Rozhanovce
2. Urbárska a pasienková spoločnosť Husák, Husák 25, 072 51 Krčava
3. Mesto Sobrance, Štefánikova 23, 073 01 Sobrance

4. Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava
5. Obec Husák, starosta obce, Husák 25, 072 51 Krčava
6. Jozef Onufer, Geo Soft Ing, s r.o., Solivarská 28, 080 05 Prešov
7. Ing. Viliam Gonda, 082 33 Chmiňany 92

**Na vedomie:**

1. Okresný úrad Sobrance, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, Tyršova 12, 073 01 Sobrance
2. Okresný úrad Sobrance, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, Tyršova 12, 073 01 Sobrance
3. Okresný úrad Sobrance, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, Tyršova 12, 073 01 Sobrance
4. Obec Husák, stavebný úrad, Husák 25, 072 51 Krčava
5. Obec Husák, orgán ochrany ovzdušia pre malé zdroje znečistenia, Husák 25, 075 21 Krčava
6. SVP, š. p. , OZ Košice, Ďumbierska 14, 040 22 Košice
7. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Michalovciach, Fraňa Kráľa 21, 071 01 Michalovce
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Michalovciach, Sama Chalupku 5, 071 01 Michalovce
9. VVS, a.s., Michalovce, Hviezdoslavova 50, 071 01 Michalovce
10. Východoslovenská energetika a.s. Michalovce, Nám. Slobody 3, 071 01 Michalovce

**Príloha č. 1**

*Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania.*

1. Jozef Onufer, Geo Soft Ing, s r.o., Solivarská 28, 080 05 Prešov
2. Ing. Viliam Gonda, 082 33 Chmiňany 92
3. Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava