

# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

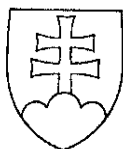
Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Stále pracovisko Nitra

Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

číslo: 4548 - 27479/2012/Šim/370290104/Z10 – SP

V Nitre dňa 01. 10. 2012



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: 05.11.2012

Dňa: 12.11.2012 Podpis: [Signature]



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpektorát“), 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, podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 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 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti prevádzkovateľa prerokovanej v uskutočnenom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1., písm. b) bod 2., 3., 4., písm. c) bod 1., 10., písm. h) bod 1., § 8 ods. 3 a ods. 7 zákona o IPKZ, podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 a stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

**povoľuje podstatnú zmenu v činnosti prevádzky,  
mení a dopĺňa integrované povolenie**

vydané rozhodnutím č. 42/OIPK-014/05-Rf/370290104 zo dňa 07. 01. 2005 v znení rozhodnutí č. 4639/OIPK-1597/05-Rf/370290104/Z2 zo dňa 23. 12. 2005, č. 1055/OIPK-415/06-Rf/370290104/Z3 zo dňa 08. 03. 2006, č. 370290104-Z5/4-7/2007/Raf zo dňa 02. 01. 2007, č. 4176-18393/2008/Raf/ 370290104-Z6 zo dňa 30. 05. 2008, č. 5327-38333/2010/Šim/370290104/Z7 zo dňa 20. 12. 2010, č. 3660-24942/2011/Raf,Šim/370290104/Z8-SP zo dňa 30.08.2011 a č. 270 – 1669/2012/Šim/370290104/Z9 zo dňa 19. 01. 2012 (ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Skládka nebezpečných a nie nebezpečných odpadov SITA Slovensko, a.s.,  
prevádzka Mochovce“**

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom: 5.4. Sklárky odpadov, ktoré môžu prijať viac ako 10 t denne alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t, s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady.

Kód NOSE-P činnosti podľa prílohy č. 3 k vyhláške Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len MŽP SR) č. 391/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ:

109.06,

pre prevádzkovateľa SITA Slovensko, a.s., Kukuričná 8, 831 03 Bratislava, IČO: 36046221 nasledovne:

**I. V povolení sa odstavec s textom:**

„Prevádzka pozostáva z dvoch samostatných častí, ktoré sú zaradené podľa § 25 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch do tried:

- skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný: 2. etapa skládky odpadov, etapa II.B1 skládky odpadov a etapa II.B2. skládky odpadov
- skládky odpadov na nebezpečný odpad: Kazeta na nebezpečný odpad“

nahrádza odstavcom s textom:

„Prevádzka pozostáva z dvoch samostatných častí, ktoré sú zaradené podľa § 25 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch do tried:

- skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný: 2. etapa skládky odpadov, etapa II.B1 skládky odpadov, etapa II.B2. skládky odpadov a etapa III.
- skládky odpadov na nebezpečný odpad: Kazeta na nebezpečný odpad a etapa IV.“

**2. V povolení za odstavec N. s textom:**

**„N. v oblasti ochrany zdravia ľudí:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 13 ods. 3 písm. c) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, **posúdil návrh na začatie kolaudačného konania stavby etapa II.B1. a s kolaudáciou súhlasí “**

sa vkladajú odstavce O., P., Q., R., a S. s textom:

”

**O. v oblasti ochrany ovzdušia konanie:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší **udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby stredného zdroja znečisťovania**

**P. v oblasti povrchových a podzemných vôd:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 2. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a v súčinnosti s § 66 stavebného zákona **vydáva stavebné povolenie, ktorým povoľuje uskutočnenie zmeny stavby „Skládka TKO Kalná nad Hronom – I. etapa“ (dodatočné stavebné povolenie a povolenie na užívanie stavby: Obvodný úrad životného prostredia Levice, č. j.: Výst. 520/95 – Jd. zo dňa 02. 11. 1995), „Skládka TKO II. etapa“ (stavebné povolenie: Okresný úrad v Leviciach, Č. j.: T – 2002/01146 – Sp/Toš. zo dňa 09.07.2002; kolaudačné rozhodnutie: Okresný úrad**

v Leviciach, č.: T – 2002/01897 – SP/Toš. zo dňa 06. 12. 2002; kolaudačné rozhodnutie: Obce Kalná nad Hronom, Č. j.: OcÚ 38/2008 zo dňa 18. 02. 2008), „**Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov; Úprava svahov existujúceho telesa skládky (etapa II. B1)**“ (stavebné povolenie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra č. 3660 - 24942/2011/Raf,Šim/370290104/Z8 – SP zo dňa 30.08.2011; kolaudačné rozhodnutie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra č. 670 – 1676/2012/Šim/373190107/KR – Z8 zo dňa 23. 01. 2012) a „**Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov; Úprava svahov existujúceho telesa skládky (etapa II. B2)**“ (stavebné povolenie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra č. 3660 - 24942/2011/Raf,Šim/370290104/ Z8 – SP zo dňa 30.08.2011) (ďalej len „**zmeny stavby pred jej dokončením**“)

**v rámci stavby „Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov (III. a IV. Etapa)“ (ďalej len „stavba“)**

v rozsahu:

SO – 06 Odvodňovacie priekopy

katastrálne územie: **Mochovce**  
na pozemkoch parc. č.: **1239/1, 1239/35, 1239/41, 1239/43 (register „C“)**  
účel stavby: **inžinierska stavba – skládka odpadu**  
charakter stavby: **dočasná do 12. 10. 2034 (na základe nájomnej zmluvy zo dňa 12. 10. 1994).**

Obvodný úrad životného prostredia Levice vydal rozhodnutie č. j.: Výst. 752/93 – Jd. zo dňa 19. 11. 1993 o umiestnení stavby „Skládka TKO Kalná nad Hronom“. Obec Kalná nad Hronom uviedla v liste číslo: 717/2010 zo dňa 18. 11. 2010 a liste číslo: 387/2011 zo dňa 23. 05. 2011, že overila podmienky vyššie uvedeného územného rozhodnutia a v súlade s § 120, resp. § 140b stavebného zákona súhlasí s vydaním stavebného povolenia pre predmetnú stavbu špeciálnym stavebným úradom.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov na ŽP“) vydalo Záverečné stanovisko (Číslo: 737/2010 – 3.4/bj zo dňa 11. 11. 2010) podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona, **vydáva súhlas na uskutočnenie zmeny stavby pred jej dokončením, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd**
- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 zákona vodného zákona **vydáva vyjadrenie k zámeru zmeny stavby pred jej dokončením, že je z hľadiska ochrany vodných pomerov možná**
- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 6. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 21 ods. 1 písm. d) zákona vodného zákona **vydáva povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd nepriamo**

**Q. v oblasti odpadov:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) **udeľuje súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov**
- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 16 ods. 1 písm. b) bod. 2 zákona o odpadoch **vydáva vyjadrenie k projektovej dokumentácii v stavebnom konaní**

**R. v oblasti ochrany prírody a krajiny:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny **vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na uskutočnenie zmeny stavby pred jej dokončením**

**S.** podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona, **vydáva stavebné povolenie, ktorým povoľuje uskutočnenie zmeny stavby „Skládka TKO Kalná nad Hronom – I. etapa“** (dodatočné stavebné povolenie a povolenie na užívanie stavby: Obvodný úrad životného prostredia Levice, č. j.: Výst. 520/95 – Jd. Zo dňa 02. 11. 1995), **„Skládka TKO II. etapa“** (stavebné povolenie: Okresný úrad v Leviciach, Č. j.: T – 2002/01146 – Sp/Toš. Zo dňa 09.07.2002; kolaudačné rozhodnutie: Okresný úrad v Leviciach, č.: T – 2002/01897 – SP/Toš. zo dňa 06. 12. 2002; kolaudačné rozhodnutie: Obce Kalná nad Hronom Č. j.: OcÚ 38/2008 zo dňa 18. 02. 2008), **„Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov; Úprava svahov existujúceho telesa skládky (etapa II. B1)“** (stavebné povolenie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, č. 3660 - 24942/2011/Raf,Šim/ 370290104/Z8 – SP zo dňa 30. 08. 2011; kolaudačné rozhodnutie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, č. 670 – 1676/2012/Šim/ 373190107/KR – Z8 zo dňa 23. 01. 2012) a **„Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov; Úprava svahov existujúceho telesa skládky (etapa II. B2)“** (stavebné povolenie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, č. 3660 - 24942/2011/Raf,Šim/ 370290104/ Z8 – SP zo dňa 30. 08. 2011) **pred jej dokončením**

**v rámci stavby „Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov (III. a IV. Etapa)“**

v rozsahu:

- SO – 01 Príprava územia, hrubé zemné práce (III. a IV. etapa)
- SO – 03 Skládka na nie nebezpečný odpad
- SO – 04 Skládka na nebezpečný odpad
- SO – 07 Rozvod priesakovej kvapaliny
- SO – 08 Monitorovací systém
- SO – 09 Uzavretie a rekultivácia
- SO Manipulačná plocha na stáčanie a výdaj nafty

katastrálne územie: **Mochovce**

na pozemkoch parc. č.: **1239/1, 1239/11, 1239/15, 1239/28, 1239/31, 1239/32, 1239/34,**

účel stavby: **1239/37, 1239/5, 1239/41 (register „C“)**  
charakter stavby: **inžinierska stavba – skládka odpadu**  
**dočasná do 12. 10. 2034 (na základe nájomnej zmluvy**  
**zo dňa 12. 10. 1994).**

Obvodný úrad životného prostredia Levice vydal rozhodnutie č. j.: Výst. 752/93 – Jd. zo dňa 19. 11. 1993 o umiestnení stavby „Skládka TKO Kalná nad Hronom“. Obec Kalná nad Hronom uviedla v liste číslo: 717/2010 zo dňa 18. 11. 2010 a liste číslo: 387/2011 zo dňa 23. 05. 2011, že overila podmienky vyššie uvedeného územného rozhodnutia a v súlade s § 120, resp. § 140b stavebného zákona súhlasí s vydaním stavebného povolenia pre predmetnú stavbu špeciálnym stavebným úradom.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov na ŽP“) vydalo Záverečné stanovisko (Číslo: 737/2010 – 3.4/bj zo dňa 11. 11. 2010) podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

**3. V povolení v bode I. Opis prevádzky a technických zariadení:**

**a) odstavec s textom:**

„Prevádzkovanie I. etapy skládky odpadov bolo ukončené v decembri 2003. II. etapa skládky odpadov je prevádzkovaná od decembra 2003, jej projektovaná kapacita je 400 000 m<sup>3</sup>. V roku 2011 boli skládkovacie priestory II. etapy skládky odpadov rozšírené o skládkovacie priestory označené ako etapa II.B1. skládky odpadov s projektovanou kapacitou 184 200 m<sup>3</sup>; etapa II.B2. skládky odpadov s projektovanou kapacitou 98 800 m<sup>3</sup> ešte nebola vybudovaná. V roku 2005 bola vybudovaná kazeta na nebezpečný odpad s kapacitou 52000 m<sup>3</sup> nebezpečných odpadov.“

sa nahrádza odstavcom s textom:

„Prevádzkovanie I. etapy skládky odpadov bolo ukončené v decembri 2003.

Skládkovacie priestory sú rozdelené nasledovne:

- etapa II. skládky odpadov na nie nebezpečný odpad je prevádzkovaná od decembra 2003, jej projektovaná kapacita je 400 000 m<sup>3</sup>
- etapa skládky na nebezpečný odpad je prevádzkovaná od roku 2005, jej projektovaná kapacita je 52 000 m<sup>3</sup>
- etapa II.B1. skládky odpadov na nie nebezpečný odpad je prevádzkovaná od januára 2012, jej projektovaná kapacita je 400 000 m<sup>3</sup>
- etapa II.B2. skládky odpadov na nie nebezpečný odpad ešte nebola vybudovaná, jej projektovaná kapacita je 98 800 m<sup>3</sup>
- etapa III. skládky odpadov na nie nebezpečný odpad bude vybudovaná v roku 2012 – 2013, jej projektovaná kapacita je:

kazeta 1	81 000 m <sup>3</sup>
kazeta 2	190 000 m <sup>3</sup>
kazeta 3	296 000 m <sup>3</sup>
kazeta 4	108 000 m <sup>3</sup>
celkovo	675 000 m <sup>3</sup>
- etapa IV. skládky odpadov nebezpečný odpad bude vybudovaná v roku 2012 – 2013, jej projektovaná kapacita je:

kazeta 1	36 500 m <sup>3</sup>
kazeta 2	65 000 m <sup>3</sup>
celkovo	102 000 m <sup>3</sup> “

**b)** odstavce s textom:

„Prevádzku tvorí: II. etapa skládky odpadov a etapa II.B1. skládky odpadov, s drenážnym systémom skládkových plynov, s drenážnym systémom priesakových kvapalín zaústeným do zbernej nádrže priesakových kvapalín s čerpacou stanicou priesakových kvapalín, kazeta na nebezpečný odpad s drenážnym systémom priesakových kvapalín, zaústeným do zbernej nádrže priesakových kvapalín, odvodňovacie rigoly (priekopy), vonkajšie osvetlenie, trafostanica a vonkajšie rozvody NN, protipožiarna nádrž, požiarny vodovod, prevádzková budova s prístreškom, cestná váha, oplatenie, studňa, spevnené plochy a obslužné komunikácie, monitorovací systém podzemných vôd, dažďová kanalizácia a informačná tabuľa, vstupná brána do prevádzky.

Kazeta na nebezpečný odpad je vybudovaná ako skládkovacia plocha 5560 m<sup>2</sup> trojuholníkového pôdorysu, rozdelená deliacou hrádzou na dve časti. Kazeta na nebezpečný odpad je ohraničená obvodovými ochrannými hrádzami. Pre vjazd do 1. a 2. časti skládkovacích priestorov kazety na nebezpečný odpad je vybudovaná prístupová komunikácia z cestných panelov.

II. etapa skládky odpadov je vybudovaná ako skládkovacia plocha rozmerov 230/215 m x 90 m (lichobežník), na južnej časti je napojená na uzatvorenú I. etapu. Na východnej časti II. etapy skládky odpadov sú skládkovacie priestory rozšírené o etapu II.B1 skládky odpadov.

V areáli prevádzky boli v rámci výstavby I. etapy skládky odpadov vybudované spevnené plochy pri prevádzkovej budove (plocha 3000 m<sup>2</sup>) a vnútroareálová komunikácia. Vnútroareálová komunikácia s betónovým povrchom je vybudovaná ako vetva „A“ dĺžky 288 m, vetva „B“ dĺžky 32 m, vetva „C“ dĺžky 98 m. Prístupová komunikácia do priestorov II. etapy skládky odpadov nadväzuje na prístupovú komunikáciu vybudovanú v rámci I. etapy skládky odpadov pri nádrži na priesakové kvapaliny. Má dĺžku 107 m. Je vybudovaná z kamennej drte a živичného krytu.

Prístupová komunikácia do skládkovacích priestorov etapy II.B1. skládky odpadov zo severnej strany má dĺžku 60 m a nadväzuje na prístupovú komunikáciu do II. etapy. Je vybudovaná z cestných panelov.“

sa nahrádzajú odstavcami s textom:

„Prevádzku tvorí: II. etapa skládky odpadov a etapa II.B1. skládky odpadov, s drenážnym systémom skládkových plynov, s drenážnym systémom priesakových kvapalín zaústeným do zbernej nádrže priesakových kvapalín s čerpacou stanicou priesakových kvapalín, kazeta na nebezpečný odpad s drenážnym systémom priesakových kvapalín, zaústeným do zbernej nádrže priesakových kvapalín, odvodňovacie rigoly (priekopy), vonkajšie osvetlenie, trafostanica a vonkajšie rozvody NN, protipožiarna nádrž, požiarny vodovod, prevádzková budova s prístreškom, cestná váha, oplatenie, studňa, spevnené plochy a obslužné komunikácie, monitorovací systém podzemných vôd, dažďová kanalizácia a informačná tabuľa, vstupná brána do prevádzky.

Po vybudovaní budú súčasťou prevádzky aj etapy II.B2. a III. skládky ne nebezpečný odpad a etapa IV. skládky na nebezpečný odpad.

Kazeta na nebezpečný odpad je vybudovaná ako skládkovacia plocha 5560 m<sup>2</sup> trojuholníkového pôdorysu, rozdelená deliacou hrádzou na dve časti. Kazeta na nebezpečný odpad je ohraničená obvodovými ochrannými hrádzami. Pre vjazd do 1. a 2. časti skládkovacích priestorov kazety na nebezpečný odpad je vybudovaná prístupová komunikácia z cestných panelov.

II. etapa skládky odpadov je vybudovaná ako skládkovacia plocha rozmerov 230/215 m x 90 m (lichobežník), na južnej časti je napojená na uzatvorenú I. etapu. Na východnej časti II. etapy skládky odpadov sú skládkovacie priestory rozšírené o etapu II.B1 skládky odpadov.

Po vybudovaní bude na južnej časti I. etapy a II. etapy skládkovacie priestory rozšírené o etapu II.B2. skládky odpadov ne nebezpečný odpad; na južnej a juho – východnej časti etapy II.B2. rozšírené o etapu III. skládky odpadov ne nebezpečný odpad; samostatne bude vo východnej časti vybudovaná etapa IV. skládky na nebezpečný odpad.

V areáli prevádzky boli v rámci výstavby I. etapy skládky odpadov vybudované spevnené plochy pri prevádzkovej budove (plocha 3000 m<sup>2</sup>) a vnútroareálová komunikácia. Vnútroareálová komunikácia s betónovým povrchom je vybudovaná ako vetva „A“ dĺžky 288 m, vetva „B“ dĺžky 32 m, vetva „C“ dĺžky 98 m. Prístupová komunikácia do priestorov II. etapy skládky odpadov nadväzuje na prístupovú komunikáciu vybudovanú v rámci I. etapy skládky odpadov pri nádrži na priesakové kvapaliny. Má dĺžku 107 m. Je vybudovaná z kamennej drte a živичného krytu.

Prístupová komunikácia do skládkovacích priestorov etapy II.B1. skládky odpadov zo severnej strany má dĺžku 60 m a nadväzuje na prístupovú komunikáciu do II. etapy. Je vybudovaná z cestných panelov.

Prístupové komunikácie do skládkovacích priestorov etapy II.B2. a III. skládky ne nebezpečný odpad a etapa IV. skládky na nebezpečný odpad budú rozdelené na dva úseky celkovej dĺžky 1427,71 m (338,44 m a 1089,27 m). Budú vybudovaná z cestných panelov.“

c) za odstavec s textom:

„Na zhromažďovanie splaškových vôd zo sociálnej časti prevádzkovej budovy je vybudovaná podzemná uzatvorená železobetónová žumpa s objemom 25 m<sup>3</sup>, s maximálnou prevádzkovou výšky hladiny 2 m. Je situovaná pri prevádzkovej budove. Splaškové vody sú do žumpy odvádzané kanalizačným potrubím.“

sa vkladá odstavcom s textom:

„Vody z povrchového odtoku z areálu sú areálovou kanalizáciou odvádzané mimo prevádzku kde sú vypúšťané nepriamo do podzemných vôd na poľnohospodársku pôdu. Vody s povrchového odtoku z odvodňovacích priekop A, B a C sú vypúšťané nepriamo do podzemných vôd cez vsakovacie šachty.“

5. V povolení v bode II. Záväzné podmienky - 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky - Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy:

**a) za odstavce s textom:**

„Dobudované svahy (obvodové hrádze) II. etapy skládky odpadov, etapy II.B1. skládky odpadov a etapy II.B2. skládky odpadov ohraničujú skládkovacie priestory pozdĺž severnej, východnej časti a južnej časti. Boli vybudované ako zemné tesniace hrádze, s koeficientom filtrácie  $k_f \leq 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$ .“

sa vkladajú odstavce s textom:

Tesniaci systém dna a svahov etapy III. skládky na nie nebezpečný odpad je tvorený:

- zhutnený terén upraveného dna a svahov (92 % PS)
- umelá tesniaca minerálna vrstva – ílová zemina hrúbky 2 x 250 mm s koeficientom priepustnosti  $k_f \leq 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$
- monitorovací systém Senzor
- HDPE fólia hrúbky 1,5 mm
- geotextília Fibratex F 650 m
- drenážna vrstva štrku fr. 16 – 32 mm hr. 500 mm (bez obsahu vápenitých prímiesí) na svahu uložená v starých pneumatikách.

Priesakové kvapaliny z etapy III. skládky na nie nebezpečný odpad sú odvádzané drenážnou vrstvou, potrubím do exitujúcej nádrže priesakových kvapalín.

Tesniaci systém dna a svahov etapy IV. skládky na nebezpečný odpad je tvorený:

- zhutnený terén upraveného dna a svahov (92 % PS)
- umelá tesniaca minerálna vrstva – ílová zemina hrúbky 2 x 250 mm s koeficientom priepustnosti  $k_f \leq 10^{-10} \text{ m.s}^{-1}$
- monitorovací systém Senzor
- HDPE fólia hrúbky 2,5 mm
- geotextília Fibratex F 650 m
- drenážna vrstva štrku fr. 16 – 32 mm hr. 500 mm (bez obsahu vápenitých prímiesí) na svahu uložená v starých pneumatikách.

Priesakové kvapaliny z etapy IV. skládky na nebezpečný odpad sú odvádzané drenážnou vrstvou, potrubím do exitujúcej nádrže priesakových kvapalín.“

**b) za odstavce s textom:**

„Na pozorovanie množstva a zloženia skládkového plynu z etapy II.B2. skládky odpadov bol vybudovaný drenážny a monitorovací systém skládkových plynov, tvorený odplynovacími šachtami P3 a P4.“

sa vkladá odstavce s textom:

„Na pozorovanie množstva a zloženia skládkového plynu z etapy III. skládky na nie nebezpečný odpad bol vybudovaný drenážny a monitorovací systém skládkových plynov, tvorený o ôsmimi dplyňovacími šachtami.“

**c) za odstavce s textom:**

„Na východnej strane etapy II.B1. skládky odpadov je vybudovaná odvodňovacia priekopa v dĺžke 254,15 m s vyústením do existujúcej priekopy, vybudovanej na južnej strane I. etapy skládky odpadov. Dno je spevnené betónovými tvárnicami, svahy sú zatrávené.“

sa vkladá odstavce s textom:

„Na severnej, západnej a čiastočne južnej strane sa dobudovali odvodňovacie priekopy vetvy A, B, C, D a E. Dno je spevnené betónovými tvárnicami, svahy sú zatrávené.“



Odvodňovacie priekopy A, B sú zaústené do vsakovacieho objektu VO1 a B a C sú zaústené do vsakovacieho objektu VO2.“

6. V povolení v bode II. Záväzné podmienky - 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky - Všeobecné podmienky:

a) text bodu 1.36.:

„1.36. Priesaková kvapalina z II. etapy skládky odpadov, z etapy II.B1. skládky odpadov a z etapy II.B2. skládky odpadov sa musí odvádzať a zachytávať len do nádrže priesakových kvapalín s objemom 1600 m<sup>3</sup>. Priesaková kvapalina z kazety na nebezpečný odpad sa musí odvádzať a zachytávať len do nádrže priesakových kvapalín s objemom 950 m<sup>3</sup>.“

sa nahrádza textom:

„1.36. Priesaková kvapalina z II. etapy skládky odpadov, z etapy II.B1. skládky odpadov, z etapy II.B2. skládky odpadov, etapy III. skládky odpadov sa musí odvádzať a zachytávať len do nádrže priesakových kvapalín s objemom 1600 m<sup>3</sup>. Priesaková kvapalina z kazety na nebezpečný odpad a z etapy IV. skládky odpadov sa musí odvádzať a zachytávať len do nádrže priesakových kvapalín s objemom 950 m<sup>3</sup>.“

b) za bod 1.42.7. sa vkladajú nové body 1.42.8. až 1.42.9. s textom:

”  
1.42.8. Prevádzkovateľ je povinný pred začatím činnosti v častiach vybudovaných v rámci stavby etapy III. a etapy IV. zapracovať podmienky tohto povolenia do svojej prevádzkovej dokumentácie.

1.42.9. Prevádzkovateľ je povinný pred začatím činnosti v častiach vybudovaných v rámci stavby etapy III. a etapy IV. označiť všetky novovybudované monitorovacie a pozorovacie objekty. “

7. V povolení v bode II. Záväzné podmienky – 8. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ:

„8. Na uskutočnenie zmeny vodnej stavby pred jej dokončením povolenej v bode H) a zmeny stavby pred jej dokončením povolenej v bode K) sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

**I. všeobecné:**

1. Stavebníkom bude SITA Slovensko, a.s., Kukuričná 8, 831 03 Bratislava, IČO: 36 046 221.
2. Stavbu uskutočniť podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní (spracovateľ: ENVIGEO a. s., Kynceľová 2, 974 11 Banská Bystrica – Ing. Miroslav Čunderlík a Ing. Ján Janec, vypracovaná v termíne: 09/2010).
3. Stavebník zabezpečí pred začatím stavby vytýčenie jej priestorovej polohy právnickou alebo fyzickou osobou, oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické práce v zmysle Zákona č. 216/1995 Z. z. o Komore geodetov a kartografov.
4. Stavebník oznámi Inšpektorátu začatie stavby najneskôr päť dní po jej začatí.
5. Na stavenisku musí byť k dispozícii právoplatné integrované – stavebné povolenie a dokumentácia overená v integrovanom – stavebnom konaní.

6. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník, ktorý musí byť počas uskutočňovania stavby až do jej kolaudácie na stavenisku.
7. Stavebník je povinný elektronicky (e-mail: [simurka@sizp.sk](mailto:simurka@sizp.sk)) oznamovať Inšpektorátu priebeh jednotlivých prác – uskutočnené práce a plánované práce v intervale 7 dní.
8. Pre jednotlivé časti stavby vypracovať realizačný projekt.
9. Realizačné projekty predložiť Inšpektorátu na posúdenie pred realizáciou.
10. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
11. Stavebník je povinný označiť stavenisko tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom zahájenia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.
12. Potrubia realizovať v zmysle STN EN 75 6910 – Stavba a skúšanie kanalizačných potrubí a stôk.
13. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov) 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.
14. Prerokovať s Inšpektorátom zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
15. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
16. Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
17. So stavbou sa nesmie začať skôr ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona o správnom konaní). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa s dostavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
18. Stavbu ukončiť do 24 mesiacov odo dňa začatia stavebných prác mimo stavebného objektu SO – 09 Uzavretie a rekultivácia skládky (Etapa III. a IV.). Tieto stavebné objekty ukončiť do 24 mesiacov odo dňa ukončenia ukladania odpadov v povolených skládkovacích priestoroch (naplnenie projektovanej – povolenej kapacity).

## **II. vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:**

19. Krajský pamiatkový úrad v Nitre (č. j.: NR – 10/1947 – 2/10273/Bis zo dňa 23. 11. 2010):
  - 19.1. V prípade archeologického nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác podľa ustanovenia § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona oznámi nález najneskôr na druhý pracovný deň Krajskému pamiatkovému úradu v Nitre a nález ponechá bezo zmeny až do obhliadky Krajským pamiatkovým úradom v Nitre alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa ohlásenia. Do vykonania obhliadky je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezcu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.
  - 19.2. Podľa § 40 ods. 10 pamiatkového zákona má nálezca právo na náhradu výdavkov súvisiacich s ohlásením a ochranou nálezcu podľa § 40 odsekov 2 a 3 pamiatkového zákona. Pamiatkový úrad poskytne nálezcu náležné v sume až do výšky 100 % hodnoty nálezcu. Hodnota materiálu a hodnota nálezcu sa určuje znaleckým posudkom.

### **III. ďalšie podmienky:**

20. Kolaudácia povolenej stavby je možná až po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na podmieňujúce stavebné objekty (komunikácie) stavby z hľadiska užívateľnosti stavby ako celku, ktoré povoľoval iný stavebný úrad.
21. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.
22. Vzhľadom k tomu, že stavba je na základe nájomnej zmluvy povolená ako stavba dočasná, prevádzkovateľ (stavebník) pred uplynutím jej platnosti predloží Inšpektorátu novú nájomnú zmluvu resp. iný doklad preukazujúci právo k pozemkom, na ktorých bude stavba zrealizovaná. V prípade nepredloženia vyššie uvedených dokladov Inšpektorát **nariadi odstránenie stavby.** “

Ostatné podmienky povolenia zostávajú nezmenené a toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť povolenia.

### **Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:**

V uskutočnenom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky.

## **O d ô v o d n e n i e**

Inšpektorát, 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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, na základe žiadosti prerokovanej v uskutočnenom konaní so známymi účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1., písm. b) bod 2., 3., 4., 6., písm. c) bod 1., 10., písm. h) bod 1., ods. 3 a ods. 7 zákona o IPKZ, podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní mení a dopĺňa povolenie, pre prevádzku „Skládka nebezpečných a nie nebezpečných odpadov SITA Slovensko, a.s., prevádzka Mochovce“ (ďalej len „prevádzka“), na základe žiadosti prevádzkovateľa SITA Slovensko, a.s., Kukuričná 8, 831 03 Bratislava, IČO: 36046221, ktorej súčasťou bola žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu „Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov (III. a IV. Etapa)“ a vydanie príslušných súhlasov a vyjadrení. Žiadosť prevádzkovateľa, zo dňa: 01.03.2012, evidovaná pod číslom 6649/2012/Šim, bola doručená Inšpektorátu dňa 02.03.2012. Žiadosť bola doplnená dňa 20.04.2012

Správny poplatok vo výške 663,50 eur bol uhradený podľa položky 171a písm. c) sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Správne konanie vo veci zmeny integrovaného povolenie sa začalo dňom doručenia žiadosti prevádzkovateľa Inšpektorátu.

Konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpektorátu. Inšpektorát v súlade s § 12 ods. 2 zákona o IPKZ a podľa § 61 stavebného zákona listami zo dňa 15.05.2012 upovedomil prevádzkovateľa, Obec Kalná nad Hronom, známych účastníkov konania – Pavla Medvegyho, Ing. Jána Janeca, Ing. Petra Styka, podľa § 26 ods. 1 zákona o správnom konaní neznámych účastníkov konania verejnou vyhláškou vyvesenou na úradnej tabuli Obce Kalná

nad Hronom a Inšpektorátu, dotknuté orgány - Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor ochrany zložiek životného prostredia – štátnu správu odpadového hospodárstva, štátnu správu ochrany ovzdušia, štátnu vodnú správu, Obvodný pozemkový úrad v Leviciach, Obec Kalná nad Hronom – stavebný úrad, Slovenské elektrárne, a. s., závod Atómové elektrárne Mochovce, Obvodný úrad Levice, odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Krajský pamiatkový úrad v Nitre, Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nitre, Západoslovenskú energetiku, a. s., Technickú inšpekciu, a.s., Pracovisko Nitra, Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor environmentálneho posudzovania, o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku, ktorej súčasťou je žiadosť o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie zmeny stavby pred jej dokončením a vydanie príslušných súhlasov a vyjadrení. Inšpektorát zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručil obci, dotknutým orgánom a správcom inžinierskych sietí žiadosť prevádzkovateľa s prílohami, ostatným účastníkom konania doručila stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti, určil lehotu 30 dní na vyjadrenie a zverejnil podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na svojej úradnej tabuli, spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a zainteresovanej verejnosti, dokedy môžu podať prihlášky, a s výzvou verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť. Tieto údaje boli zverejnené na úradnej tabuli Obce Kalná nad Hronom v termíne 21. 05. 2012 – 04. 06. 2012 a na úradnej tabuli Inšpektorátu a súčasne aj na internetovej stránke inšpekcie v termíne 16.05.2012 – 15.06.2012. Upovedomenie pre neznámych účastníkov konania bolo vyvesené formou verejnej vyhlášky na úradnej tabuli Obce Kalná nad Hronom v termíne 21. 05. 2012 – 04. 06. 2012 a na úradnej tabuli Inšpektorátu a súčasne aj na internetovej stránke inšpekcie v termíne 16.05.2012 – 31. 05.2012. Zúčastnené osoby a zainteresovaná verejnosť po zverejnení žiadosti nepodali v lehote 30 dní určenej správnym orgánom písomnú prihlášku. V určenej lehote 30 dní sa verejnosť k žiadosti stanoveným spôsobom nevyjadrila, preto Inšpektorát nezabezpečil zvolanie verejného zhromaždenia občanov.

Inšpektorát ďalej upovedomil, že ak účastník konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpektorát podľa § 13 ods.6 zákona o IPKZ určenú lehotu na jeho žiadosť predĺžiť. Do žiadosti bolo možné nahliadnuť na Inšpektoráte a na Obecnom úrade Obce Kalná nad Hronom.

V stanovenej lehote účastník konania ani dotknutý orgán nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpektorát neuložil opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

V určenej lehote sa k žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre uvedenú prevádzku vyjadrili: Obvodný úrad životného prostredia Levice, Odbor ochrany zložiek životného prostredia – orgán štátnej vodnej správy listom č. T-2012/00935-VOD/CH zo dňa 18. 06. 2012, Obvodný úrad životného prostredia Levice, Odbor ochrany zložiek životného prostredia – orgán štátnej správy ochrany ovzdušia listom č. T-2012/00932-Ovz-S zo dňa 11. 06. 2012, Obvodný úrad životného prostredia Levice, Odbor ochrany zložiek životného prostredia – orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny listom č. T-2012/00933/Ď zo dňa 11. 06. 2012 a Obvodný úrad životného prostredia Levice, Odbor ochrany zložiek životného prostredia – orgán štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva listom č. T-2012/00936 zo dňa 15. 06. 2012.

Uvedené vyjadrenia boli bez podmienok a pripomienok.

Ostatné dotknuté orgány a účastníci konania sa v stanovenej lehote nevyjadrili a nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k zmene integrovaného povolenia.

V súlade s § 13 zákona o IPKZ Inšpektorát nariadil ústne pojednávanie pre účastníkov konania a dotknuté orgány listami zo dňa 17. 07. 2012, v ktorých upovedomil, že námietky a pripomienky možno uplatniť najneskôr na ústnom pojednávaní. Na ústnom pojednávaní, ktoré sa konalo dňa 21. 08. 2012 v zasadacej miestnosti prevádzky, sa zúčastnil prevádzkovateľ dotknuté orgány: Obvodný úrad životného prostredia Levice, Odbor ochrany zložiek životného prostredia – orgán štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva, orgán štátnej správny ochrany ovzdušia a Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Nitre (ďalej len „KRHaZZ“).

Na ústnom pojednávaní bola v súlade s ustanoveniami § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia a to písomne. Účastníci ústneho pojednávania boli oboznámení s podkladmi rozhodnutia a počas pojednávania im bolo umožnené do týchto podkladov nahliadnuť a vyjadriť sa k nim. Na ústnom pojednávaní bola prerokovaná žiadosť, pripomienky a námety účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatňované k žiadosti písomne a predmetom bola aj obhliadka miesta navrhovanej stavby. Predmetom prerokovania na ústnom pojednávaní boli len pripomienky a námety, ktoré boli odôvodnené a ktoré smerovali k obsahu žiadosti a prevádzke. Z ústneho pojednávania bola spísaná zápisnica, ktorá je uložená v spise.

Na ústnom pojednávaní bola uplatnená pripomienka dotknutým orgánom KRHaZZ na predloženie projektu požiarnej ochrany pre časť „Manipulačná plocha na stáčanie a výdaj nafty“.

Dňa 05. 09. 2012 bolo na Inšpektorát doručené kladné stanovisko KRHaZZ č. KRHaZZ-NR – OPP – 689 – 001/2012 zo dňa 31. 08. 2012.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je povolenie na uskutočnenie zmeny stavby pred jej dokončením a vydanie príslušných súhlasov a vyjadrení za jednotlivé zložky životného prostredia. Vybudovaním stavby v rozsahu uvedenom vo výroku tohto rozhodnutia a podľa projektovej dokumentácie bude skládka odpadov spĺňať všetky požiadavky platnej legislatívy, to znamená, že jej súčasťou budú všetky objekty (váha, oplatenie, zariadenie na umývanie automobilov atď.). Počas prevádzky skládky bude zabezpečené monitorovanie vplyvu skládky na okolité prostredie – monitorovacie vrty a trvale zabudovaný geofyzikálny monitorovací systém tesniacich prvkov skládky. V povolení sú určené všetky potrebné podmienky pre minimalizáciu vplyvu prevádzky na okolité prostredie.

Vo vyjadrení číslo: 717/2010 zo dňa 18. 11. 2010 Obce Kalná nad Hronom predloženej už k žiadosti bolo uvedené:

„K technickému riešeniu projektu máme nasledovné pripomienky:

- na vsakovanie povrchových vôd odvedených rigolmi je nutné prijať vodohosp. opatrenia na zabránenie možnosti pomiešania s kontaminovanými vodami, ktoré môžu vznikať pri manipulácii s odpadmi
- technicky zabezpečiť nádrže na priesakové vody proti pretečeniu v čase privalových dažďov
- spätný rozstrek priesakových kvapalín riešiť tak, aby nedochádzalo k možnosti postreku plôch mimo kazety na ukladanie odpadu (doporučujeme len zalievanie povrchu)

Stanovisko Inšpektorátu:

Vzhľadom k skutočnosti, že sa jedná o existujúcu prevádzku, všetky vyššie uvedené podmienky sú už určené v platnom integrovanom povolení a prevádzkovateľ je ich povinný dodržiavať, preto Inšpektorát v tomto rozhodnutí opätovne neurčoval.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť spracovaná v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ a jej vykonávacích predpisov, rozhodnutia orgánov štátnej správy, doklady preukazujúce iné právo k pozemkom (nájomná zmluva) na ktorých je stavba umiestnená, kópia z katastrálnej mapy, situácia z vyznačením záujmového územia v nadväznosti na okolie, odborný posudok, hydrogeologický prieskum, hydrogeologický posudok, hospodárske zmluvy, prevádzková dokumentácia a ďalšie doklady, ktoré sú uložené v spise.

Pri určovaní podmienok povolenia boli zohľadnené odôvodnené pripomienky a námietky vyplývajúce zo stanovísk účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatnené v rámci procesu integrovaného povoľovania prevádzky.

Emisné limity pre znečisťujúce látky unikajúce do ovzdušia neboli určené, nakoľko pre skládky odpadov sa emisné limity neurčujú.

Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia pre emisie do vôd neboli určené, nakoľko z prevádzky sú vypúšťané len vody z povrchového odtoku do podzemných vôd a pre tento typ vôd sa limitné hodnoty neurčujú, režim vypúšťania je diskontinuálny – v čase zrážok a krátko po ich ukončení. Vody z povrchového odtoku z časti odvodňovacích priekop budú cez vsakovacie objekty vypúšťané do podzemných vôd nepriamo. Všetky zostávajúce vody z povrchového odtoku sú vypúšťané tak ako po celá čas prevádzky bez zmeny do podzemných vôd nepriamo na p. č. 1224/1 k. ú. Mochovce (poľnohospodárska pôda).

Inšpektorát na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti usúdil, že zmenou povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

#### **Súčasťou konania boli nasledovné konania:**

##### **A. v oblasti ochrany ovzdušia:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší **konanie o udelení súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby stredného zdroja znečisťovania**

##### **B. v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 2. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a v súčinnosti s § 66 stavebného zákona **konanie o povolení zmeny stavby pred jej dokončením „Skládka TKO Kalná nad Hronom – I. etapa“** (dodatkové stavebné povolenie a povolenie na užívanie stavby: Obvodný úrad životného prostredia Levice, č. j.: Výst. 520/95 – Jd. zo dňa 02. 11. 1995), **„Skládka TKO II. etapa“** (stavebné povolenie: Okresný úrad v Leviciach, Č. j.: T – 2002/01146 – Sp/Toš. zo dňa 09. 07. 2002; kolaudačné rozhodnutie: Okresný úrad v Leviciach, č.: T – 2002/01897 – SP/Toš. zo dňa

06. 12. 2002; kolaudačné rozhodnutie: Obce Kalná nad Hronom, Č. j.: OcÚ 38/2008 zo dňa 18. 02. 2008), **„Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov; Úprava svahov existujúceho telesa skládky (etapa II. B1)“** (stavebné povolenie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra č. 3660 - 24942/2011/Raf,Šim/370290104/Z8 – SP zo dňa 30.08.2011; kolaudačné rozhodnutie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra č. 670 – 1676/2012/Šim/373190107/KR – Z8 zo dňa 23. 01. 2012) a **„Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov; Úprava svahov existujúceho telesa skládky (etapa II. B2)“** (stavebné povolenie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra č. 3660 - 24942/2011/Raf,Šim/370290104/ Z8 – SP zo dňa 30.08.2011) (ďalej len „zmeny stavby pred jej dokončením“) **v rámci stavby „Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov (III. a IV. Etapa)“ (ďalej len „stavba“)**

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona **konanie o udelení súhlasu na uskutočnenie zmeny stavby pred jej dokončením, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,**
- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 zákona vodného zákona **vydanie vyjadrenia k zámeru zmeny stavby pred jej dokončením z hľadiska ochrany vodných pomerov,**
- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 6. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 21 ods. 1 písm. d) zákona vodného zákona **povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd nepriamo,**

#### C. v oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) **konanie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov,**
- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 16 ods. 1 písm. b) bod. 2 zákona o odpadoch **vydanie vyjadrenia k projektovej dokumentácii v stavebnom konaní,**

#### D. v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny **vydanie vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na uskutočnenie zmeny stavby pred jej dokončením,**

#### E.

- podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona **konanie o povolení zmeny stavby pred jej dokončením „Skládka TKO Kalná nad Hronom – I. etapa“** (dodatkové stavebné povolenie a povolenie na užívanie stavby: Obvodný úrad životného prostredia Levice, č. j.: Výst. 520/95 – Jd. Zo dňa 02. 11. 1995),

**„Skládka TKO II. etapa“** (stavebné povolenie: Okresný úrad v Leviciach, Č. j.: T – 2002/01146 – Sp/Toš. Zo dňa 09. 07. 2002; kolaudačné rozhodnutie: Okresný úrad v Leviciach, č.: T – 2002/01897 – SP/Toš. zo dňa 06. 12. 2002; kolaudačné rozhodnutie: Obce Kalná nad Hronom Č. j.: OcÚ 38/2008 zo dňa 18. 02. 2008),  
**„Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov; Úprava svahov existujúceho telesa skládky (etapa II. B1)“** (stavebné povolenie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, č. 3660 - 24942/2011/Raf,Šim/ 370290104/Z8 – SP zo dňa 30. 08. 2011; kolaudačné rozhodnutie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko



Nitra, č. 670 - 1676/2012/Šim/ 373190107/KR - Z8 zo dňa 23. 01. 2012) a „**Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov; Úprava svahov existujúceho telesa skládky (etapa II. B2)**“ (stavebné povolenie: Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, č. 3660 - 24942/2011/Raf,Šim/ 370290104/ Z8 - SP zo dňa 30. 08. 2011) **v rámci stavby „Integrované zariadenie na nakladanie s odpadmi; Mochovce, rozšírenie skládky odpadov (III. a IV. Etapa)“**

Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom. Doklady, na základe ktorých bolo vydané povolenie na uskutočnenie zmeny stavby pred jej dokončením stavby, sú uložené v spisovom obale.

Inšpektorát preskúmal predloženú žiadosť, projektovú dokumentáciu a ostatné podklady a dospel k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v príslušných právnych predpisoch. Inšpektorát na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a predloženej projektovej dokumentácie stavby zistil, že sú splnené podmienky podľa stavebného zákona, zistil stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

## P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra, 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.



*Katarína Pillajová*

RNDr. Katarína Pillajová  
vedúca Stáleho pracoviska Nitra  
IŽP Bratislava

**Doručuje sa:**

*Prevádzkovateľ:*

1. SITA Slovensko, a.s., Kukuričná 8, 831 03 Bratislava

*Známi účastníci konania:*

2. Obec Kalná nad Hronom, Červenej armády 55, 935 32 Kalná nad Hronom
3. Pavel Medvegy, Kpt. Nálepku 3010/25, 934 05 Levice
4. Ing. Ján Janec, J. Haška 30, 974 11 Banská Bystrica
5. Ing. Peter Styk, Horná 33, 974 01 Banská Bystrica

*Neznámi účastníci konania:*

6. Neznámym účastníkom konania (vlastníci susedného pozemku p. č. 1224/1, k. ú. Mochovce):

*Dotknuté orgán štátnej správy a organizácie (po nadobudnutí právoplatnosti):*

7. Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor ochrany zložiek životného prostredia – štátna správa odpadového hospodárstva, Dopravná 14, 934 03 Levice
8. Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor ochrany zložiek životného prostredia – štátna správa ochrany ovzdušia, Dopravná 14, 934 03 Levice
9. Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor ochrany zložiek životného prostredia – štátna vodná správa, Dopravná 14, 934 03 Levice
10. Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor ochrany zložiek životného prostredia – štátna správa ochrany prírody a krajiny, Dopravná 14, 934 03 Levice
11. Obec Kalná nad Hronom – stavebný úrad, Červenej armády 55, 935 32 Kalná nad Hronom
12. Slovenské elektrárne, a. s., závod Atómové elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce
13. Obvodný úrad Levice, odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, L. Štúra 53, 934 03 Levice
14. Obvodný pozemkový úrad v Leviciach, Dopravná 14, 934 01 Levice
15. Krajský pamiatkový úrad v Nitre, Námestie Jána Pavla II. č. 8, 949 01 Nitra
16. Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nitre, Dolnočermánska 64, 949 11 Nitra
17. Západoslovenská energetika, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
18. Technická inšpekcia, a.s., Pracovisko Nitra, Mostná 66, 949 01 Nitra
19. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
20. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky v zmysle § 26 ods. 1 zákona o správnom konaní pre neznámych účastníkov konania (vlastníci susedného pozemku p. č. 1224/1, k. ú. Mochovce).

V zmysle § 26 ods. 2 zákona o správnom konaní toto rozhodnutie musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli Obce Kalná nad Hronom, prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom a na úradnej tabuli Inšpektorátu. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Obec Kalná nad Hronom po uplynutí lehoty zverejnenia na svojej úradnej tabuli zašle Inšpektorátu písomné oznámenie v ktorom uvedie, kedy a akým spôsobom vykonal doručenie rozhodnutia verejnou vyhláškou.

Obec Kalná nad Hronom doručí oznámenie na adresu: Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra.

Vyvesenie a zvesenie upovedomenia:

Obec Kalná nad Hronom – úradná tabuľa:

Pečiatka a podpis:

.....  
vyvesené dňa

.....  
zvesené dňa

SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra – úradná tabuľa:

Pečiatka a podpis:

.....  
vyvesené dňa

.....  
zvesené dňa