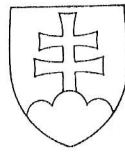


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
**Stále pracovisko Nitra**  
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č: 7480-40549/2016/Jak/373410113/Z5-SP

V Nitre dňa 09. 01. 2017



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: 25. 7. 2017

Dňa: 26. 7. 2017 Podpis: 



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 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 **Bekaert Slovakia, s.r.o., Veľkouľanská cesta 1332, 925 21 Sládkovičovo, IČO: 36 045 161** doručenej Inšpekcii dňa 04. 10. 2016 a doplnenej dňa 20. 10. 2016 vo veci zmeny integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu povolenia zmeny dokončenej stavby „**Výroba ocelových kordov - III. Etapa 2012-IDEME**“ realizáciou stavby „**Výroba ocelových kordov – V. Etapa 2015-IDEME**“ v rozsahu vodných stavieb „**SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní**“ a „**PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena**“ a vydanie stavebného povolenia na stavbu „**Sklad chemikálií a dielne údržby**“ (ďalej len „stavba“) a konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., bod 3. § 3 ods. 3 písm. b) bod 3., bod 4., bod 8., § 3 ods. 3 písm. c) bod 9., § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona a § 26 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

**mení a dopĺňa integrované povolenie**

konštantný čas, alebo konštantný objem spracovanej vody. Po ukončení pracovného cyklu nasleduje regeneračný cyklus kolóny a riadiaci systém presmeruje odpadovú vodu na druhú kolónu. Regenerácia pozostáva zo štyroch krokov – preplachu živice roztokom kyseliny chlorovodíkovej, preplachu demineralizovanou vodou, preplachu roztokom hydroxidu sodného a opätovného preplachu demineralizovanou vodou.

– podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 vodného zákona v súčinnosti s § 66 stavebného zákona – **vydáva povolenie na uskutočnenie vodnej stavby „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“**

v rozsahu:

prevádzkových súborov:

**PS 50/02 Rozvod úžitkovej vody**

**PS 50/06 Prevádzkové rozvody silnoprúdu**

v katastrálnom území: **Sládkovičovo**

umiestnenej na p. č.: **841/109, 841/110, 841/11, 841/77 (register „C“) – podľa LV 2599**

účel stavby: **inžinierske stavby – Ostatné inžinierske stavby – Ostatné inžinierske stavby, i.n. – Ostatné inžinierske stavby, i.n.**

charakter stavby: **trvalá.**

Mesto Sládkovičovo ako príslušný stavebný úrad vydalo podľa § 39 ods. 3 písm. d) stavebného zákona stanovisko, že predmetná stavba nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby listom č. 2274/2016-HL zo dňa 18. 10. 2016. Zároveň vydalo súhlas podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom listom č. 1957/2016-HL zo dňa 20. 09. 2016.

Mesto Sládkovičovo vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov súhlasné záväzné stanovisko č. 1956/2016/BOT zo dňa 22. 09. 2016 k projektovej dokumentácii stavby.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie vydalo stanovisko č. 2953/2016-1.7/ml zo dňa 29. 07. 2016, že predmetná zmena v prevádzke neprekračuje prahové hodnoty časti B pre zisťovacie konanie, uvedené v prílohe č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a preto nepodlieha konaniu.

V súčasnosti je pre potreby technológie v SO 01 – Výrobný monoblok – Spletanie privádzaná mestská pitná voda. Návrhom projektu je využívať prednostne pre potreby technológie úžitkovú vodu z existujúceho vodného zdroja – studňa 02. Aby nedošlo k prípadnému kontaminovaniu verejného vodovodu a tiež pre zabezpečenie pokrytia špičkových odberov je na rozvode úžitkovej vody navrhnutá prerušovacia nádrž, ktorá bude prednostne dopĺňovaná úžitkovou vodou a sekundárne vodou z verejného vodovodu. Z prerušovacej nádrže bude voda dopravovaná do prevádzky navrhovanou automatickou tlakovou stanicou.

V rámci projektu je riešené aj odvedenie odpadovej vody z priestoru úpravne vody – zmäkčovanie. V súčasnosti je odpadová voda vznikajúca z chemického čistenia membránových filtrov zachytávaná do plastových galónov a následne likvidovaná v neutralizačnej stanici. V

rámci projektu je riešené prečerpávanie tejto vody v snahe vyhnúť sa manipulácii s chemicky znečistenou odpadovou vodou.

**w) v oblasti odpadov:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 9. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 99 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) – **vydáva vyjadrenie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva, že k projektovej dokumentácii stavby „Výroba ocelových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ v stavebnom konaní nemá pripomienky,**

**x) v oblasti ochrany prírody a krajiny:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“) – **vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na zmenu dokončenej stavby „Výroba ocelových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ a „Sklad chemikálií a dielne údržby“ bez pripomienok,**

**y) v oblasti stavebného poriadku:**

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona – **vydáva stavebné povolenie na stavbu „Sklad chemikálií a dielne údržby“**

v rozsahu:

stavebného objektu:

**E1 Sklad chemikálií a dielne údržby**

**E1.1 Architektonicko-stavebné riešenie**

**E1.2 Statika**

**E1.3 Zdravotechnika**

**E1.4 Dažďová kanalizácia**

**E1.5 Osvetlenie**

**E1.6 Vykurovanie**

**E1.7 Plynoinštalácia**

**E1.8 Slaboprúdové rozvody**

**E1.9 Protipožiarne zabezpečenie stavby**

prevádzkového súboru:

**G dokumentácia prevádzkového súboru**

**G1.1 Technologické zariadenia**

**G1.2 Žeriav**

**G1.3 Prevádzkový rozvod silnoprúdu**

v katastrálnom území:

**Sládkovičovo**

umiestnenej na p. č.:

**841/22 (register „C“) – podľa LV 2599**

účel stavby:

**budovy – nebytové budovy – priemyselné budovy a sklady**

charakter stavby:

**trvalá.**

Mesto Sládkovičovo ako príslušný stavebný úrad vydalo podľa § 41 ods. 1 stavebného zákona rozhodnutie o zmene územného rozhodnutia o umiestnení stavby č. 1682/2016-HL zo dňa 19. 08. 2016, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 24. 08. 2016. Zároveň vydalo súhlas podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom listom č. 1957/2016-HL zo dňa 20. 09. 2016.

Mesto Sládkovičovo vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov súhlasné záväzné stanovisko č. 1956/2016/BOT zo dňa 22. 09. 2016 k projektovej dokumentácii stavby.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie 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 životné prostredie“) vydalo stanovisko č. 2953/2016-1.7/ml zo dňa 29. 07. 2016, že predmetná zmena v prevádzke neprekračuje prahové hodnoty časti B pre zisťovacie konanie, uvedené v prílohe č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a preto nepodlieha konaniu.

Stavba bude realizovaná ako prístavba k existujúcemu objektu haly SO 50.4 – Sklad cievok ISL. Hala je navrhnutá tak, aby bola možnosť jej realizácie v dvoch nezávislých etapách:

- I. etapa – Sklad chemikálií
- II. etapa – Dielne údržby

Výstavba haly umožní centralizovať rozdrobené sklady chemikálií na jednom mieste a celú údržbu. Dispozične bude hala rozdelená na sklad chemikálií, ktorý sa bude skladať z otvorenej a uzavretej časti. V uzavretom sklade bude oddelená časť sklad olejov. Druhá časť objektu bude hala – Dielne údržby, ktorá bude dispozične rozdelená na skladovú časť a samotnú dielňu. Súčasťou haly bude dvojpodlažný vstavok, kde sa bude na prízemí nachádzať kotolňa, hygienické zariadenia, denná miestnosť a na poschodí kancelárie a zasadačka.

Realizáciou prvej etapy budú vybudované nasledovné skladovacie priestory:

- I.-1.01 Sklad kyselín
- I.-1.02 Sklad zásad
- I.-1.03 Sklad tuhých chemických látok a kovov
- I.-2 Sklad olejov
- I.-3.01 Otvorený sklad nebezpečných odpadov a obalov
- I.-3.02 Betónová plocha – rôzne
- I.-4 Čistenie v HCl

Realizáciou druhej etapy budú vytvorené priestory pre umiestnenie strojov a zariadení dielne údržby a požadované skladovacie priestory pre náhradné diely.

Vykurovanie objektu je zabezpečené pomocou plynových infražiarov (8 ks stepelným príkonom á 26,22 kW a 1 ks s tepelným príkonom á 17,86 kW) a kondenzačného plynového kotla s tepelným príkonom á 25,65 kW.“

2. Vo výroku rozhodnutia v časti **II.A. Údaje o prevádzke 2. Kategória zdroja znečisťovania ovzdušia** sa text v znení:

„Vykurovanie výrobných, skladovacích, administratívnych a sociálnych priestorov so súhrnným menovitým tepelným príkonom 2,25 MW, samostatne kategorizované ako:“

ruší a nahrádza novým znením:

„Vykurovanie výrobných, skladovacích, administratívnych a sociálnych priestorov so súhrnným menovitým tepelným príkonom 2, 5033 MW, samostatne kategorizované ako:“

3. Vo výroku rozhodnutia v časti **II.B Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky** sa tabuľka č. 2. dopĺňa nasledovným znením:

| Energetický spotrebič                         | Umiestnenie energetického spotrebiču             | Priamy / nepriamy ohrev | Počet (ks) | Menovitý tepelný príkon spotrebičov (MW) |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------|------------|------------------------------------------|
| <b>Vykurovanie</b>                            |                                                  |                         |            |                                          |
| Vykurovanie Skladu chemikálií a dielne údržby | Plynový kondenzačný kotol Viessmann Vitodens 111 | Nepriamy ohrev          | 1          | 0,02565                                  |
| Vykurovanie Skladu chemikálií a dielne údržby | Plynový infražiarič Kotrbatý KM-30-1-17m         | Nepriamy ohrev          | 8          | 0,20976                                  |
| Vykurovanie Skladu chemikálií a dielne údržby | Plynový infražiarič Kotrbatý KM-30-1-17m         | Nepriamy ohrev          | 1          | 0,01767                                  |
| <b>Spolu</b>                                  |                                                  |                         |            | <b>2,5033</b>                            |

4. Vo výroku rozhodnutia v časti **III.A Podmienky prevádzkovania, 3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky** sa tabuľka č. 3 dopĺňa nasledovným znením:

| P. č. | Prevádzka             | Surovina, pomocný materiál, ďalšie látky | CAS       | Ročná spotreba (t) |
|-------|-----------------------|------------------------------------------|-----------|--------------------|
| 1.    | 5 x ISC               | Hydroxid draselný 85%                    | 1310-58-3 | 0,25               |
| 6.    | Neutralizačná stanica | Kyselina chlorovodíková                  | 7647-0101 | 254                |
|       |                       | Hydroxid sodný                           | 1310-73-2 | 151                |
|       |                       | Hydroxid vápenatý                        | 1305-62-0 | 510                |
|       |                       | Praestol 2540 (flokulant)                | -         | 1,5                |
| 7.    | Úpravne vody          | Priemyselná soľ                          | 7647-14-5 | 6                  |
|       |                       | Antiskalant Vitec 3000                   | 6419-19-8 | 5                  |

5. Vo výroku rozhodnutia v časti **III. A Podmienky prevádzkovania** sa do odseku **8. Podmienky na uskutočňovanie, užívanie a odstránenie stavieb** za bod **8.3** vkladá bod **8.4** v znení:

„**8.4** Na uskutočnenie zmeny dokončenej stavby „Výroba ocelových kordov - III. Etapa 2012-IDEME“ realizáciou stavby „Výroba ocelových kordov – V. Etapa

**2015-IDEME“** v rozsahu vodných stavieb **„SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“** a **„PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“** uvedených v bode v) a uskutočnenie stavby **„Sklad chemikálií a dielne údržby“** uvedenej v bode y) sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

**I. všeobecné:**

- 8.4.1 Stavebníkom stavby bude Bekaert Slovakia, s.r.o., Veľkouľanská cesta 1332, 925 21 Sládkovičovo, IČO: 36 045 161.
- 8.4.2 Stavbu zrealizovať podľa dokumentácií overených v stavebnom konaní („SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ – spracovateľ: PlanTech spol. s r.o., Garbanka 1, 974 11 Banská Bystrica, v termíne: 05/2016, „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ – spracovateľ: SPOL – LIPA s.r.o., Nám. sv. Michala č. 30, 920 01 Hlohovec, v termíne: 06/2016, „Sklad chemikálií a dielňa údržby“ – spracovateľ: SPOL – LIPA s.r.o., Nám. sv. Michala č. 30, 920 01 Hlohovec, v termíne: 04/2016).
- 8.4.3 Inšpekcia v súlade s § 75a ods. 1 stavebného zákona upúšťa od vytýčenia stavby oprávnenými osobami podľa § 45 ods. 4 stavebného zákona. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník.
- 8.4.4 Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky, zhotoviteľ stavby bude vybraný vo výberovom konaní. Stavebník oznámi vybraného zhotoviteľa stavby Inšpekcii v termíne do 15 dní odo dňa ukončenia výberového konania a predloží doklad o odbornej spôsobilosti stavebného dozoru.
- 8.4.5 Stavebník oznámi Inšpekcii začatie stavby najneskôr pätnásť dní po jej začatí.
- 8.4.6 Na stavbe musí byť k dispozícii právoplatné integrované – stavebné povolenie a dokumentácia overená v integrovanom – stavebnom konaní.
- 8.4.7 Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník, ktorý musí byť počas uskutočňovania stavby až do jej kolaudácie na stavbe.
- 8.4.8 Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
- 8.4.9 Stavebník je povinný označiť stavbu 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.
- 8.4.10 Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
- 8.4.11 Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných 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, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
- 8.4.12 Prerokovať s Inšpekciou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne

vzťahy.

- 8.4.13 Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
- 8.4.14 Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
- 8.4.15 S realizáciou stavby, sa nesmie začať skôr ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona o správnom konaní). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
- 8.4.16 Stavbu ukončiť do 24 mesiacov odo dňa začatia stavebných prác.

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

- 8.4.17 TÜV SÜD Slovakia, s.r.o., Pobočka Bratislava (odborné stanovisko č. 1398/50/16/BT/OS/DOK zo dňa 03. 10. 2016) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“:
1. Rebrík s ochranný košom na strechu nie je možné posúdiť podľa STN 74 3282 (chýba popis a kóty), čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8. a písm. e) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z.
- 8.4.18 TÜV SÜD Slovakia, s.r.o., Pobočka Bratislava (odborné stanovisko č. 1400/50/16/BT/OS/DOK zo dňa 03. 10. 2016) – „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“:
1. Z projektovej dokumentácie nie je zrejmé, či sú navrhované zmeny stavby (základy pod prerušovaciu nádrž a priemyselný filter) posúdené z hľadiska statiky podľa § 14 vyhl. MŽP SR č. 532/2002 Z. z., čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. f) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z.
- 8.4.19 Mesto Sládkovičovo (záväzná stanovisko č. 1956/2016/BOT zo dňa 22. 09. 2016) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“, „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“, „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“:
1. odpady vzniknuté pri výstavbe zneškodňovať v súlade s ustanoveniami Všeobecného záväzného nariadenia mesta Sládkovičovo č. 84/2013 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi.
  2. prípadný výrub drevín realizovať v súlade s ustanoveniami zák. NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.
- 8.4.20 Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve (vyjadrenie č. OU-GA-OSZP-2016/007939 zo dňa 18.07.2016) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“:
1. Pôvodca odpadov z realizácie stavby je povinný prednostne ich využiť pri vlastnej činnosti, recyklovať, zhodnotiť alebo zneškodniť. Odpady, ktoré nebudú využité, je potrebné zhodnotiť alebo zneškodniť spôsobom, ktorý neohrozuje ľudské zdravie, životné prostredie a je v súlade so zákonom o odpadoch a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi.
  2. Pôvodca má tiež zabezpečiť kontrolu triedenia stavebných odpadov priamo v mieste jeho vzniku.
  3. Pri kolaudačnom konaní predloží investor stavby doklady o spôsobe a množstve všetkých zhodnotených a zneškodnených odpadov (ako aj odpady z

búracích prác) z realizácie stavby (sprievodné listy NO, vážne lístky, faktúry a pod.) v zariadeniach oprávnených podľa zákona o odpadoch.

4. Pôvodca komunálneho odpadu a z neho vyseparovaných zložiek je povinný zapojiť sa do systému zberu týchto odpadov v meste Sládkovičovo.

8.4.21 Krajský pamiatkový úrad Trnava (záväzné stanovisko č. KPUTT-2016/16823-2/57412/HOR zo dňa 27.07.2016) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“:

1. Termín zahájenia ako aj ukončenia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť s dvojtýždňovým predstihom Krajskému pamiatkovému úradu Trnava.

2. Podľa § 40 ods. 5 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ihneď ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trnava.

Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s krajským pamiatkovým úradom. Podľa § 40 pamiatkového zákona archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.

8.4.22 Regionálny úrad verejného zdravotníctva Galanta (záväzné stanovisko č. 1363/2016 Ad zo dňa 12.07.2016) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“:

1. Pri kolaudácii predložiť rozbor vody.

8.4.23 Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa (vyjadrenie č. OU-GA-OSZP-2016/007995 zo dňa 19.7.2016) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“:

1. V prípade ďalšieho rozširovania zastavaných a odvodňovaných plôch areálu spoločnosti Bekaert Slovakia, s.r.o., Sládkovičovo a navyšovania množstva odvádzaných vôd z povrchového odtoku do existujúceho retenčného rigola, investor požiada o aktualizáciu povolenia orgánu štátnej vodnej správy na osobitné užívanie vôd, vydaného podľa § 21, ods. 1, písm. d) vodného zákona. Množstvá vôd z povrchového odtoku, odvádzané zo strechy novobudovaného objektu „Sklad chemikálií a dielne údržby“ (t.j. I. etapa –  $Q = 20 \text{ l.s}''$  a II. etapa –  $Q = 39,3 \text{ l.s}''$ ) do existujúcej dažďovej kanalizácie, budú zahrnuté do celkového množstva vôd z povrchového odtoku, odvádzaného areálovou dažďovou kanalizáciou.

### III. Ďalšie podmienky:

8.3.20 Dokončenú stavbu možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.

8.3.21 V konaní o uvedení stavby do užívania preukázať spôsob následného nakladania s odpadom vzniknutým počas výstavby.“

4. Vo výroku rozhodnutia v časti **III.D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov** sa tabuľka č. 11 dopĺňa nasledovným znením:

| Číslo odpadu                 | Názov druhu odpadu                                                                              |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Nebezpečné odpady „N“</b> |                                                                                                 |
| 12 03 01                     | Vodné pracie kvapaliny                                                                          |
| 13 08 02                     | Iné emulzie                                                                                     |
| <b>Ostatné odpady</b>        |                                                                                                 |
| 11 01 14                     | Odpady z odmasťovania iné ako uvedené v 11 01 13                                                |
| 12 01 01                     | Piliny a triesky zo železných kovov                                                             |
| 15 01 03                     | Obaly z dreva                                                                                   |
| 15 02 03                     | Absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02 |
| 19 10 01                     | Odpad zo železa a ocele                                                                         |
| 19 10 02                     | Odpad z neželezných kovov                                                                       |

6. Vo výroku rozhodnutia v časti **III.I Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 9. Podávanie správ** sa bod 9.8 ruší a nahrádza novým znením:

„9.8. Prevádzkovateľ je povinný podávať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za obdobie predchádzajúceho kalendárneho roka príslušnému orgánu ochrany ovzdušia a Inšpekcii do 28. februára nasledujúceho roka.“

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

V uskutočnenom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky.

**Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 10032-19000/37/2016/Jed/373410113 zo dňa 10. 07. 2013, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 06. 08. 2013, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Výroba ocelových kordov – III. Etapa 2012-IDEME“, v znení neskorších zmien a doplnení a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú v p l a t n o s t i.**

#### **O d ô v o d n e n i e**

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 o IPKZ a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa Bekaert Slovakia, s.r.o., Veľkoúľanská cesta 1332, 925 21 Sládkovičovo, IČO: 36 045 161 doručenej Inšpekcii dňa 04. 10. 2016 a doplnenej dňa 20. 10. 2016 vo veci

zmeny integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu povolenia zmeny dokončenej stavby „Výroba oceľových kordov - III. Etapa 2012-IDEME“ realizáciou stavby „Výroba oceľových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ a vydanie stavebného povolenia na stavbu „Sklad chemikálií a dielne údržby“ (ďalej len „stavba“) a konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., bod 3. § 3 ods. 3 písm. b) bod 3., bod 4., bod 8., § 3 ods. 3 písm. c) bod 9., § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona a § 26 ods. 1 vodného zákona, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní mení integrované povolenie pre prevádzku „Výroba oceľových kordov - III. Etapa 2012-IDEME“.

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia, nepredstavuje podstatnú zmenu. Podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a v znení zákona o IPKZ, časti X. Životné prostredie, položky 171a Sadzobníka správnych poplatkov zmena, ktorá nie je podstatnou zmenou, nepodlieha spoplatneniu podľa tohto zákona.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia predložil Inšpekcii žiadosti o vydanie stavebného povolenia výpis z listu vlastníctva, kópiu katastrálnej mapy a projektové dokumentácie pre stavebné povolenie.

Pre stavbu „Sklad chemikálií a dielne údržby“ boli predložené: záväzné stanovisko Mesta Sládkovičovo, stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie, územné rozhodnutie Mesta Sládkovičovo, záväzné stanovisko všeobecného stavebného úradu – Mesto Sládkovičovo, vyjadrenie Okresného úradu Galanta, orgánu štátnej vodnej správy a štátnej správy v odpadovom hospodárstve, stanovisko Krajského riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Trnave, odborné stanovisko TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.

Mesto Sládkovičovo ako príslušný stavebný úrad vydalo podľa § 41 ods. 1 stavebného zákona rozhodnutie o zmene územného rozhodnutia o umiestnení stavby č. 1682/2016-HL zo dňa 19. 08. 2016, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 24. 08. 2016. Zároveň vydalo súhlas podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom listom č. 1957/2016-HL zo dňa 20. 09. 2016.

Mesto Sládkovičovo vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov súhlasné záväzné stanovisko č. 1956/2016/BOT zo dňa 22. 09. 2016 k projektovej dokumentácii stavby.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie 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 životné prostredie“) vydalo stanovisko č. 2953/2016-1.7/ml zo dňa 29. 07. 2016, že predmetná zmena v prevádzke neprekračuje prahové hodnoty časti B pre zisťovacie konanie, uvedené v prílohe č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a preto nepodlieha konaniu.

Pre stavbu „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ boli predložené: záväzné stanovisko Mesta Sládkovičovo, stanovisko Ministerstva životného

prostredia Slovenskej republiky, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie, doklad o nevyžadovaní územného rozhodnutia Mesta Sládkovičovo, záväzné stanovisko všeobecného stavebného úradu – Mesto Sládkovičovo, vyjadrenie Okresného úradu Galanta, orgánu štátnej vodnej správy a štátnej správy v odpadovom hospodárstve, odborné stanovisko TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.

Mesto Sládkovičovo ako príslušný stavebný úrad vydalo podľa § 39 ods. 3 písm. d) stavebného zákona stanovisko, že predmetná stavba nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby listom č. 2274/2016-HL zo dňa 18. 10. 2016. Zároveň vydalo súhlas podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom listom č. 1957/2016-HL zo dňa 20. 09. 2016.

Mesto Sládkovičovo vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov súhlasné záväzné stanovisko č. 1956/2016/BOT zo dňa 22. 09. 2016 k projektovej dokumentácii stavby.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie vydalo stanovisko č. 2953/2016-1.7/ml zo dňa 29. 07. 2016, že predmetná zmena v prevádzke neprekračuje prahové hodnoty časti B pre zisťovacie konanie, uvedené v prílohe č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a preto nepodlieha konaniu.

Pre stavbu „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ boli predložené: záväzné stanovisko Mesta Sládkovičovo, stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie, doklad o nevyžadovaní územného rozhodnutia Mesta Sládkovičovo, záväzné stanovisko všeobecného stavebného úradu – Mesto Sládkovičovo, vyjadrenie Okresného úradu Galanta, orgánu štátnej vodnej správy a štátnej správy v odpadovom hospodárstve, odborné stanovisko TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.

Mesto Sládkovičovo ako príslušný stavebný úrad vydalo podľa § 39 ods. 3 písm. d) stavebného zákona stanovisko, že predmetná stavba nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby listom č. 2274/2016-HL zo dňa 18. 10. 2016. Zároveň vydalo súhlas podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom listom č. 1957/2016-HL zo dňa 20. 09. 2016.

Mesto Sládkovičovo vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov súhlasné záväzné stanovisko č. 1956/2016/BOT zo dňa 22. 09. 2016 k projektovej dokumentácii stavby.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie 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 životné prostredie“) vydalo stanovisko č. 2953/2016-1.7/ml zo dňa 29. 07. 2016, že predmetná zmena v prevádzke neprekračuje prahové hodnoty časti B pre zisťovacie konanie, uvedené v prílohe č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a preto nepodlieha konaniu.

Mesto Sládkovičovo (zmena územného rozhodnutia č. 1682/2016-HL zo dňa 19. 08. 2016) – „Sklad chemikálií a dielňa údržby“:

*Pre umiestnenie a projektovú prípravu navrhovanej zmeny sa určujú tieto podmienok:*

1. Územie pre výstavbu haly sa nachádza v areáli firmy Bekaert Slovakia, s.r.o. Sládkovičovo v jeho centrálnej časti. Pozemok leží medzi objektmi SO 01-I. etapa 2001 a SO 50.1 Výrobný monoblok – linky CE-III. etapa 2012. Obklopený je z dvoch strán vnútroareálovými komunikáciami a z jednej strany retenčným kanálom.

Navrhovaná stavba „Sklad chemikálií a dielne údržby“ bude umiestnená na pozemku parc. č. 841/22, kat. úz. Sládkovičovo, osadená od susedných nehnuteľností nasledovne:

- pristavaná k jestvujúcemu objektu haly SO 50.4 VM – Slad cievok ISC na pozemku parc.č. 841/112,

- od existujúcej areálovej komunikácie zo strany budovy na pozemku parc.č. 841/104 bude na 5,378 – 5,660 m,

- od existujúcej areálovej komunikácie zo strany administratívnej budovy na pozemku parc. č. 841/114 bude na 14,456 m.

Výška najvyššieho bodu strechy nad podlahou: 10,30 m

Úroveň ±0,00 = 118,5 m n.m.

Trasa nových areálových rozvodov dažďovej a splaškovej kanalizácie a spevnených plôch bude rešpektovať nový návrh zástavby.

Situačný výkres v mierke 1:1000 je súčasťou tohto rozhodnutia.

Umiestnenie ostatných objektov stavby podľa pôvodného územného rozhodnutia a zmeneného územného rozhodnutia nebude zmenené.

Stanovisko Inšpekcie:

Projektová dokumentácia bola vypracovaná v súlade s vydanou zmenou územného rozhodnutia.

2. Investor je povinný dodržať podmienky Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Galanta č. 1363/2016 Ad zo dňa 12.07.2016, a to:

1. Zabezpečiť umelé odvetranie v priestoroch bez prirodzeného vetrania.

2. Zabezpečiť odvetranie pracovných miest s expozíciou pracovníkov chemickým faktorom.

3. Pri kolaudácii predložiť rozbor vody.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia nezpracovala podmienky č. 1. a 2. do podmienok zmeny integrovaného povolenia, nakoľko v projektovej dokumentácii je zabezpečené odvetranie priestorov skladu.

Inšpekcia zapracovala podmienku č. 3 do podmienok zmeny integrovaného povolenia v časti III.A 8. bod 8.4.23.

3. Investor je povinný dodržať podmienky Okresného úradu Galanta, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-GA-OSZP-2016/007995 zo dňa 19.7.2016, a to:

1. V stavebnom konaní príslušného stavebného úradu je investor povinný predložiť súhlas tunajšieho úradu – orgánu štátnej vodnej správy podľa § 27 ods. 1, písm. c) vodného zákona k vybudovaniu skladu chemikálií a jednotlivých havarijných nádrží.

2. Podkladom k vydaniu uvedeného súhlasu bude projektová dokumentácia, ktorá bude obsahovať konkrétne technické riešenie jednotlivých nádrží a ich objemy a výpis z obchodného registra spoločnosti Bekaert Slovakia, s.r.o., Sládkovičovo.

3. Priestory pre skladovanie chemických látok musia byť technicky riešené tak, aby spĺňali požiadavky vyhl. č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

4. Podlahové plochy, na ktorých bude dochádzať k manipulácii so skladovanými látkami musia byť navrhnuté a zabezpečené izoláciou a vonkajšou povrchovou úpravou odolnou voči účinkom týchto látok tak, aby bolo vylúčené znečistenie podzemných vôd týmito látkami.
5. Navrhované vetvy dažďovej kanalizácie a splaškovej kanalizácie, rozvodu pitnej vody a požiarnej vody budú predmetom povolenia všeobecného stavebného úradu.
6. V prípade ďalšieho rozširovania zastavaných a odvodňovaných plôch areálu spoločnosti Bekaert Slovakia, s.r.o., Sládkovičovo a navyšovania množstva odvádzaných vôd z povrchového odtoku do existujúceho retenčného rigola, investor požiadava o aktualizáciu povolenia orgánu štátnej vodnej správy na osobitné užívanie vôd, vydaného podľa § 21, ods. 1, písm. d) vodného zákona. Množstvá vôd z povrchového odtoku, odvádzané zo strechy novobudovaného objektu „Sklad chemikálií a dielne údržby“ (t.j. I. etapa –  $Q = 20 \text{ l.s}''$  a II. etapa –  $Q = 39,3 \text{ l.s}''$ ) do existujúcej dažďovej kanalizácie, budú zahrnuté do celkového množstva vôd z povrchového odtoku, odvádzaného areálovou dažďovou kanalizáciou.

Stanovisko Inšpekcie:

Na vydanie súhlasu podľa § 27 vodného zákona je v prípade prevádzok spadajúcich pod účinnosť zákona o IKPZ príslušná Inšpekcia, ktorá vydala prevádzkovateľovi touto zmenou integrovaného povolenia súhlas podľa § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona na uskutočnenie stavby „Sklad chemikálií a dielne údržby“, na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd, na základe predloženej projektovej dokumentácie a jej posúdenia. Projektová dokumentácia bola vypracovaná v súlade s vyhláškou č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd. Z uvedeného dôvodu Inšpekcia nepožadovala od prevádzkovateľa predloženie vyššie menovaného súhlasu vydaného Okresným úradom Galanta, odborom starostlivosti o životné prostredie.

Na vydanie stavebného povolenia pre stavbu „Sklad chemikálií a dielne údržby“ a s tým súvisiacich stavebných objektov a prevádzkových súborov je príslušná Inšpekcia ako špeciálny stavebný úrad.

Z vyššie uvedených dôvodov Inšpekcia nezpracovala do podmienok zmeny integrovaného povolenia body 1. až 5. vyjadrenia Okresného úradu Galanta, odboru starostlivosti o životné prostredie.

Podmienku uvedenú v bode 6. Inšpekcia zapracovala do podmienok zmeny integrovaného povolenia v časti III.A 8. bod 8.4.24.

4. Investor je povinný dodržať podmienky Okresného úradu Galanta, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-GA-OSZP-2016/007939 zo dňa 18.07.2016, a to:

1. Pôvodca odpadov z realizácie stavby je povinný prednostne ich využiť pri vlastnej činnosti, recyklovať, zhodnotiť alebo zneškodniť. Odpady, ktoré nebudú využité, je potrebné zhodnotiť alebo zneškodniť spôsobom, ktorý neohrozuje ľudské zdravie, životné prostredie a je v súlade so zákonom o odpadoch a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi.
2. Pôvodca má tiež zabezpečiť kontrolu triedenia stavebných odpadov priamo v mieste jeho vzniku.

3. *Pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov je pôvodca povinný dodržiavať ustanovenia § 8 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.*
4. *Pôvodca odpadov z prevádzky je povinný dodržiavať pri nakladaní s nimi ustanovenia § 14 zákona o odpadoch.*
5. *Pri kolaudačnom konaní predloží investor stavby doklady o spôsobe a množstve všetkých zhodnotených a zneškodnených odpadov (ako aj odpady z búracích prác) z realizácie stavby (sprievodné listy NO, vážne lístky, faktúry a pod.) v zariadeniach oprávnených podľa zákona o odpadoch.*
6. *Pôvodca komunálneho odpadu a z neho vyseparovaných zložiek je povinný zapojiť sa do systému zberu týchto odpadov v meste Sládkovičovo.*

*Na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom sa vykopal, sa nevzťahuje zákon o odpadoch.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala podmienky uvedené v bodoch 1., 2., 5. a 6. do podmienok zmeny integrovaného povolenia v časti III.A 8. bod 8.4.21.

Podmienky uvedené v bodoch 3. a 4. Inšpekcia nezpracovala do podmienok zmeny integrovaného povolenia, nakoľko sa jedná o všeobecnú citáciu zákona o odpadoch.

5. *Stanovisko KR HaZZ v Trnave č. KRHZ-TT-OPP-463-001/2016 zo dňa 19.07.2016, ktorým bol vydaný súhlas na umiestnenie stavby nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s nimi overenou projektovou dokumentáciou stavby je potrebné predložiť pri kolaudačnom konaní.*

Stanovisko Inšpekcie:

Uvedenú podmienku Inšpekcia nezpracovala do podmienok zmeny integrovaného povolenia, nakoľko Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trnave vydalo súhlasné stanovisko pre potreby stavebného konania bez pripomienok, s upozornením, že toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby je potrebné ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

6. *Odpady vzniknuté pri stavbe zneškodňovať v súlade s ustanoveniami Všeobecného záväzného nariadenia mesta Sládkovičovo č. 84/2013 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi.  
Prípadný výrub drevín realizovať v súlade s ust. Zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení nesk. predpisov.*

Stanovisko Inšpekcie:

Uvedená podmienka bola zapracovaná do podmienok zmeny integrovaného povolenia v časti III.A 8. bod 8.4.20. Bola opakovane vydaná v záväznom stanovisku Mesta Sládkovičovo k stavebnému konaniu.

7. *Projektová dokumentácia pre stavebné konanie bude vypracovaná v súlade s § 9 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.*

Stanovisko Inšpekcie:

Projektová dokumentácia bola vypracovaná v súlade s § 9 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

8. *Postupovať podľa záväzného stanoviska Krajského pamiatkového úradu Trnava č. KPUTT-2016/16823-2/57412/HOR zo dňa 27.07.2016, a to:*

1. *Termín zahájenia ako aj ukončenia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť s dvojtýždňovým predstihom Krajskému pamiatkovému úradu Trnava.*
2. *Podľa § 40 ods. 5 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ihneď ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trnava.*

*Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s krajským pamiatkovým úradom. Podľa § 40 pamiatkového zákona archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala podmienky Krajského pamiatkového úradu Trnava do podmienok zmeny integrovaného povolenia v časti III.A 8. bod 8.4.22.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej vodnej správy (vyjadrenie č. OU-GA-OSZP-2016/009701 zo dňa 26. 09. 2016) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“, „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“, „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“:

1. *Upozorňujeme na tieto skutočnosti:*

- a) *Na odber podzemných vôd z vodného zdroja (zdroj 1) pre objekt „Čerpacia stanica úžitkovej vody“ na pozemku parc. č. 841/1, kat. územie Sládkovičovo, vybudovaný v rámci stavby „Výroba oceľových kordov I. etapa – rozšírenie – IDEME“ pre zabezpečenie prevádzky technologickou vodou, bolo vydané pod bodom č. II.c) rozhodnutia č. A2011/01066/OV/Fr zo dňa 9.11.2011, povolenie na odber podzemných vôd podľa § 21 ods. 1, písm. b)1. vodného zákona v množstve:*

$$Q_{max} = 10,0 \text{ l.s}^{-1}$$

$$Q_{rok} = 84\,000 \text{ m}^3 \cdot \text{rok}^{-1}$$

- b) *Na odber podzemných vôd z vodného zdroja (zdroj 2) pre objekt čerpacej stanice, vybudovaný v rámci vodnej stavby „Bekaert Slovakia, s.r.o. – Výroba oceľových kordov II. etapa 2012 – IDEME 2, Sládkovičovo: časť SO 61.b Čerpacia stanica úžitkovej vody“ na pozemku parc. č. 841/1, kat. územie Sládkovičovo, na zásobovanie prevádzky úžitkovou vodou, bolo vydané pod bodom č. II rozhodnutia č. A2012/00809/OV/Fr zo dňa 9.7.2012, povolenie na odber podzemných vôd podľa § 21 ods. 1, písm. b)1. vodného zákona v množstve:*

$$Q = 10,0 \text{ l.s}^{-1} = 36,0 \text{ m}^3 \cdot \text{hod}^{-1}$$

$$Q_d = 230,314 \text{ m}^3 \cdot \text{deň}^{-1}$$

$$Q_r = 84\,000 \text{ m}^3 \cdot \text{rok}^{-1}$$

2. Navrhovaným novým riešením v spôsobe zásobovania prevádzky vodou dôjde k navýšeniu množstva odoberaných podzemných vôd a z toho dôvodu bude potrebné prehodnotiť povolené množstvá vôd a zosúladienie požadovanej potreby vody s novým stavom. Vlastník vodného zdroja je povinný, v prípade navýšenia potreby množstva odoberaných podzemných vôd požiadať o zmenu vydaného povolenia príslušný orgán štátnej vodnej správy.
3. Priestory pre skladovanie chemických látok musia byť technicky riešené tak, aby spĺňali požiadavky vyhl. č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
4. Podlahové plochy, na ktorých bude dochádzať k manipulácii so skladovými látkami musia byť navrhnuté a zabezpečené izoláciou a vonkajšou povrchovou úpravou odolnou voči účinkom týchto látok tak, aby bolo vylúčené znečistenie podzemných vôd týmito látkami.
5. V prípade ďalšieho rozširovania zastavaných a odvodňovaných plôch areálu spoločnosti Bekaert Slovakia, s.r.o., Sládkovičovo a navyšovania množstva odvádzaných vôd z povrchového odtoku do existujúceho retenčného rigola, investor požiada o aktualizáciu povolenia orgánu štátnej vodnej správy na osobitné užívanie vôd, vydaného podľa § 21, ods. 1, písm. d) vodného zákona. Množstvá vôd z povrchového odtoku, odvádzané zo strechy novobudovaného objektu „Sklad chemikálií a dielne údržby“ (t.j. I. etapa –  $Q = 20 \text{ l} \cdot \text{s}^{-1}$  a II. etapa –  $Q = 39,3 \text{ l} \cdot \text{s}^{-1}$ ) do existujúcej dažďovej kanalizácie, budú zahrnuté do celkového množstva vôd z povrchového odtoku, odvádzaného areálovou dažďovou kanalizáciou.
6. Upozorňujeme investora stavby, ako vlastníka existujúcich vodných zdrojov, slúžiacich pre technologické účely prevádzky, na platnosť zákona NR SR č. 409/2014 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), ktorý nadobudol účinnosť dňom 15.1.2015, v ktorom je časovo obmedzená platnosť povolenia na odber podzemných vôd podľa § 21, ods. 4 novelizovaného ustanovenia vodného zákona na 10 rokov. Podľa ustanovenia § 80d, ods. 3 tohto zákona práva a povinnosti vyplývajúce z povolení a rozhodnutí, vydaných orgánom štátnej vodnej správy do 14.1.2015, ktoré nie sú v súlade so zákonom, účinným od 15.1.2015, je potrebné do 30.9.2017 uviesť s ním do súladu, inak povolenia a rozhodnutia stratia platnosť.
7. Vlastník vodovodnej prípojky je povinný podľa § 4, ods. 8 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov zabezpečiť, aby nemohlo dôjsť k znečisteniu pitnej vody vo verejnom vodovode a aby nemohlo dôjsť k zmiešaniu vody z iného zdroja s vodou vo verejnom vodovode.
8. K technickému riešeniu nového spôsobu v zásobovaní prevádzky technologickou vodou a k spôsobu ochrany vody vo verejnom vodovode požaduje tunajší úrad v stavebnom konaní príslušného stavebného úradu požiadať o stanovisko správcu verejného vodovodu – ZsVS, a.s., O.z. Galanta so sídlom v Šali.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia uvedené vyjadrenie nezpracovala do podmienok zmeny integrovaného povolenia, nakoľko na vydanie vyjadrenia podľa § 28 ods. 1 vodného zákona je v stavebnom

konaní, ak nebolo vydané v územnom konaní, príslušná Inšpekcia. Touto zmenou integrovaného povolenia vydala Inšpekcia v oblasti povrchových a podzemných vôd vyjadrenie k zámeru stavby „Výroba oceľových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“, že z hľadiska ochrany vodných pomerov je možná.

K stavbe „Sklad chemikálií a dielne údržby“ vydal Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie vyjadrenie v územnom konaní č. OU-GA-OSZP-2016/007995 zo dňa 19.7.2016 a podmienky tohto vyjadrenia boli zapracované do podmienok zmeny integrovaného povolenia, tak ako je uvedené vyššie.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve (vyjadrenie č. OU-GA-OSZP-2016/010071 zo dňa 23. 09. 2016 podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona o odpadoch) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“, „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“, „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“:

*Pre zabezpečenie nakladania s odpadmi v súlade s platnými právnymi predpismi v odpadovom hospodárstve je potrebné, aby boli splnené podmienky:*

- 1. Pôvodca odpadov z realizácie stavby je povinný prednostne ich využiť pri vlastnej činnosti, recyklovať, zhodnotiť alebo zneškodniť. Odpady, ktoré nebudú využité, je potrebné zhodnotiť alebo zneškodniť spôsobom, ktorý neohrozuje ľudské zdravie, životné prostredie a je v súlade so zákonom o odpadoch a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi.*
- 2. Pôvodca má tiež zabezpečiť kontrolu triedenia stavebných odpadov priamo v mieste jeho vzniku.*
- 3. Pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov je pôvodca povinný dodržiavať ustanovenia § 8 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.*
- 4. Pôvodca odpadov z prevádzky je povinný dodržiavať pri nakladaní s nimi ustanovenia § 14 zákona o odpadoch.*
- 5. Pri kolaudačnom konaní predloží investor stavby doklady o spôsobe a množstve všetkých zhodnotených a zneškodnených odpadov (ako aj odpady z búracích prác) z realizácie stavby (sprievodné listy NO, vážne lístky, faktúry a pod.) v zariadeniach oprávnených podľa zákona o odpadoch.*
- 6. Pôvodca komunálneho odpadu a z neho vyseparovaných zložiek je povinný zapojiť sa do systému zberu týchto odpadov v meste Sládkovičovo.*

*Na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom sa vykopal, sa nevzťahuje zákon o odpadoch.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia uvedené vyjadrenie nezpracovala do podmienok zmeny integrovaného povolenia, nakoľko na vydanie vyjadrenia podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona o odpadoch, ak sa neuskutočnilo územné konanie, je príslušná Inšpekcia. Touto zmenou integrovaného povolenia vydala Inšpekcia v oblasti odpadov vyjadrenie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva, že k projektovej dokumentácii stavby „Výroba oceľových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody

zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ v stavebnom konaní nemá pripomienky.

K stavbe „Sklad chemikálií a dielne údržby“ vydal Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie vyjadrenie v územnom konaní č. OU-GA-OSZP-2016/007939 zo dňa 18.07.2016 a podmienky tohto vyjadrenia boli zapracované do podmienok zmeny integrovaného povolenia, tak ako je uvedené vyššie.

TUV SÜD Slovakia, s.r.o., Pobočka Bratislava (odborné stanovisko č. 1398/50/16/BT/OS/DOK zo dňa 03. 10. 2016) – „Sklad chemikálií a dielne údržby“:

1. Rebrík s ochranným košom na strechu nie je možné posúdiť podľa STN 74 3282 (chýba popis a kóty), čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8. a písm. e) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z.

Projektová dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení po odstránení nedostatku uvedeného v bode 1.

Odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného povolenia.

Uvedený nedostatok a upozornenia nebránia vydaniu staveného povolenia.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedenú podmienku do podmienok zmeny integrovaného povolenia v časti III.A 8. bod 8.4.18.

TUV SÜD Slovakia, s.r.o., Pobočka Bratislava (odborné stanovisko č. 1400/50/16/BT/OS/DOK zo dňa 03. 10. 2016) – „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“:

1. Z projektovej dokumentácie nie je zrejmé, či sú navrhované zmeny stavby (základy pod prerušovaciu nádrž a priemyselný filter) posúdené z hľadiska statiky podľa § 14 vyhl. MŽP SR č. 532/2002 Z. z., čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. f) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z.

Projektová dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení po odstránení nedostatku uvedeného v bode 1.

Odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného povolenia.

Uvedený nedostatok a upozornenia nebránia vydaniu staveného povolenia.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedenú podmienku do podmienok zmeny integrovaného povolenia v časti III.A 8. bod 8.4.19.

Mesto Sládkovičovo (záväzná stanoviska č. 1956/2016/BOT zo dňa 22. 09. 2016)

1. odpady vzniknuté pri výstavbe zneškodňovať v súlade s ustanoveniami Všeobecného záväzného nariadenia mesta Sládkovičovo č. 84/2013 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi.
2. prípadný výrub drevín realizovať v súlade s ustanoveniami zák. NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené podmienky do podmienok zmeny integrovaného povolenia v časti III.A 8. bod 8.4.20.

Ostatné vyjadrenia, stanoviská a záväzná stanoviská dotknutých orgánov boli bez pripomienok.

O zmenu integrovaného povolenia prevádzkovateľ žiadal z dôvodov:

- stavba objektu „Sklad chemikálií a dielne údržby“
- inštalácia zariadenia iónovej výmeny v objekte neutralizačnej stanice
- nový rozvod úžitkovej vody zo studní.

Konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že je žiadosť úplná, obsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie a preto podľa § 11 ods. 3 zákona o IPKZ upovedomila listom č. 7480-33810/2016/Jak/373410113/Z5-SP zo dňa 25. 10. 2016 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia.

Vzhľadom na to, že sa nejednalo o konanie uvedené v § 11 ods. 6 zákona o IPKZ:

- vydanie povolenia pre nové prevádzky,
- vydanie povolenia na akúkoľvek podstatnú zmenu,
- vydanie alebo zmenu povolenia pre prevádzky, pri ktorých sa navrhuje uplatňovať § 21 ods. 7 zákona o IPKZ,
- zmenu povolenia alebo podmienok povolenia pre prevádzky podľa § 33 ods. 1 písm. a) až e) zákona o IPKZ

Inšpekcia v konaní o zmene povolenia podľa § 11 ods. 7 zákona o IPKZ upustila od:

- náležitostí žiadosti a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ,
- zverejnenia žiadosti na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od zverejnenia po dobu najmenej 15 dní stručného zhrnutia údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli podľa § 11 ods. 4 písm. c) zákona o IPKZ,
- zverejnenia na svojom webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a najmenej po dobu 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvy dotknutej verejnosti a výzvy verejnosti k možnosti vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote najmenej 30 dní podľa § 11 ods. 4 písm. d) zákona o IPKZ,
- požiadania obce, ktorá je účastníkom konania, aby zverejnila žiadosť na svojom webovom sídle a úradnej tabuli obce prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom podľa § 11 ods. 4 písm. e) zákona o IPKZ,
- od ústneho pojednávania podľa § 15 zákona o IPKZ.

Inšpekcia zároveň upozornila, že na neskôr podané námietky Inšpekcia neprihliadne. Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa § 11 ods. 4 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť.

Inšpekcia ďalej upozornila, že nariadi ústne pojednávanie, ak účastník konania požiada o nariadenie ústneho pojednávania v určenej lehote alebo v predĺženej lehote, alebo ak dôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi, alebo ak prípadné pripomienky účastníka konania budú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom. Pretože žiadny z účastníkov konania o ústne pojednávanie nepožiadali, Inšpekcia upustila od ústneho pojednávania.

Do žiadosti a dokumentácie bolo možné nahliadnuť na Inšpekcii.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie bolo na Inšpekciiu zaslané stanovisko Okresného úradu Galanta, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy v odpadovom hospodárstve č. OU-GA-OSZP-2016/011886 zo dňa 10. 11. 2016.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie (vyjadrenie č. OU-GA-OSZP-2016/011886 zo dňa 10. 11. 2016):

Vyjadrenie k výstavbe týkajúce sa odpadového hospodárstva bolo vydané dňa 23. 09. 2016 pod č. OU-GA-OSZP-2016/010071, ktoré posielame v prílohe.

*Stanovisko Inšpekcie:*

*Vyjadrenie č. OU-GA-OSZP-2016/010071 zo dňa 23. 09. 2016 Inšpekcia nezpracovala do podmienok zmeny integrovaného povolenia, nakoľko na vydanie vyjadrenia podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona o odpadoch, ak sa neuskutočnilo územné konanie, je príslušná Inšpekcia. Touto zmenou integrovaného povolenia vydala Inšpekcia v oblasti odpadov vyjadrenie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva, že k projektovej dokumentácii stavby „Výroba oceľových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ v stavebnom konaní nemá pripomienky.*

*K stavbe „Sklad chemikálií a dielne údržby“ vydal Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie vyjadrenie v územnom konaní č. OU-GA-OSZP-2016/007939 zo dňa 18.07.2016 a podmienky tohto vyjadrenia boli zapracované do podmienok zmeny integrovaného povolenia, tak ako je uvedené vyššie.*

Inšpekcia povolila zmenou integrovaného povolenia prevádzkovateľovi realizáciu stavebných objektov realizovaných v rámci stavby „Výroba oceľových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ a „Sklad chemikálií a dielne údržby“, udelila súhlas na zmenu používaných surovín v prevádzke Neutralizačnej stanice a Úpravne vody a upravila podmienky integrovaného povolenia v súlade s platnou legislatívou na úseku odpadového hospodárstva.

Súčasťou integrovaného povolenia boli podľa § 3 zákona o IPKZ konania:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší – konanie o udelení súhlasu na povolenie zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia realizáciou stavby „Sklad chemikálií a dielne údržby“,
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší – konanie o udelení súhlasu na zmenu používaných surovín,

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona – vydanie súhlasu na uskutočnenie stavby „Sklad chemikálií a dielne údržby“, na

ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd,

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 ods. 1 vodného zákona – vydanie vyjadrenia k zámeru stavby „Výroba oceľových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ z hľadiska ochrany vodných pomerov,
- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 vodného zákona – konanie o povolení na uskutočnenie vodnej stavby „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“,
- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 vodného zákona – konanie o povolení na uskutočnenie vodnej stavby „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“,

v oblasti odpadov:

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 9. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 99 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona o odpadoch – vydanie vyjadrenia k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva, a to k projektovej dokumentácii stavby „Výroba oceľových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ v stavebnom konaní, pretože sa neuskutočnilo územné konanie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva,

v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona o ochrane prírody a krajiny – vydanie vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na stavby „Výroba oceľových kordov – V. Etapa 2015-IDEME“ v rozsahu vodných stavieb „SO 50 Výrobný monoblok – Rozvod úžitkovej vody zo studní“ a „PS 51.2 Prevádzkový monoblok: Neutralizačná stanica, Iónová výmena“ a „Sklad chemikálií a dielne údržby“,

v oblasti stavebného poriadku:

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona konanie o povolení stavby „Sklad chemikálií a dielne údržby“.

Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom. Doklady na základe ktorých je vydané stavebné povolenie sú uložené v spise.

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 Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpekcia listom č. 7480-39159/2016/Jak/373410113/Z5-SP zo dňa 09. 12. 2016 dala podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní poslednú možnosť všetkým účastníkom konania vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia v lehote do 2 dní odo dňa doručenia písomnosti.

Žiadni z účastníkov konania nezaslali písomné stanovisko k návrhu podmienok zmeny integrovaného povolenia.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, dokladov a vyjadrení dotknutých orgánov a vykonaného konania zistila, že sú splnené podmienky stavebného zákona a stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a usúdila, že zmenou povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a osobitných predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti rozhodnutia.

### Poučenie

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

#### Účastníkom konania:

1. Bekaert Slovakia, s.r.o., Veľkouľanská cesta 1332, Sládkovičovo 925 21
2. Mesto Sládkovičovo, Mestský úrad Sládkovičovo, Fučíkova 329, 925 21 Sládkovičovo

#### projektanti:

3. Ing. Miklós Szelle, KONSTAT s.r.o., Gyulu Szabóa 6306/62A, 929 01 Dunajská Streda
4. Ing. Lucia Kapustová, PlanTech spol. s r.o., Garbanka 1, 974 11 Banská Bystrica
5. Luboš Kopaj, KOPAJ Projektová činnosť elektrotechnických zariadení, kpt. Nálepku 60, 920 01 Hlohovec

6. Ing. Pavel Líška, SPOL – LIPA s.r.o., Nám. sv. Michala 30, 920 01 Hlohovec
7. Ing. Viktor Kováčik, SPOL – LIPA s.r.o., Nám. sv. Michala 30, 920 01 Hlohovec
8. Peter Bokor, SPOL – LIPA s.r.o., Nám. sv. Michala 30, 920 01 Hlohovec
9. Ing. Vladimír Števo, SPOL – LIPA s.r.o., Nám. sv. Michala 30, 920 01 Hlohovec
10. Ing. Ľubomír Miklovič, SPOL – LIPA s.r.o., Nám. sv. Michala 30, 920 01 Hlohovec
11. Ing. Stanislav Dubrovay, DUBROVAY, s.r.o., Veterná 3/2201, 920 01 Hlohovec

**Dotknutým orgánom a organizáciám (po právoplatnosti rozhodnutia):**

12. Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nová Doba 1408/31,  
924 36 Galanta  
– štátna vodná správa
13. – štátna správa odpadového hospodárstva
14. – štátna správa ochrany prírody a krajiny
15. – štátna správa ochrany ovzdušia
16. Technická inšpekcia, a.s., Mostná 66, 949 01 Nitra
17. Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave, Vajanského 22, 917 77  
Trnava
18. Mesto Sládkovičovo, Spoločný stavebný úrad, Fučíkova 96/86, 925 21 Sládkovičovo

