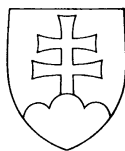


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Žilina**  
**Legionárska 5, 012 05 Žilina**

Číslo: 9554-41967/2007/Kun/770640104/Z2-SP1

Žilina 20.12.2007



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

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 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“), na základe vykonaného konania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1., ods. 2 písm. b) bod 1., bod 2. a § 8 ods. 2 písm. c) bod 10., § 8 ods. 3 a ods. 7, podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), rozhodol takto:

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

č. 3017-11395/2007/Kun/770640104 zo dňa 16.04.2007 na vykonávanie činností v prevádzke „**SlovZink, a.s., Košeca**“, pre prevádzkovateľa SlovZink, a.s., Košeca, Továrenská 545, 018 64 Košeca, IČO: 35 772 204 v zmysle § 8 ods. 6 zákona o IPKZ.

str. 2 z 33 rozhodnutia č.3017-11395/2007/Kun/770640104 zo dňa 16.04.2007 sa dopĺňa takto:

- v oblasti ochrany ovzdušia, vydanie súhlasu o povolení stavby „**Čistiareň odpadových vôd AQ-150**“ a stavby „**ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca**“, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods. 2, písm. a)1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č.401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- v oblasti ochrany vôd povolenie vypúšťať odpadové vody podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 1. zákona o IPKZ v návaznosti na § 21 ods. 1 písm. c) zákona č. 364//2004 Z.z. o vodách a o zmene a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“),
- v oblasti ochrany vôd povolenie uskutočniť vodnú stavbu „**Čistiareň odpadových vôd AQ-150**“ a vodnú stavbu „**ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca**“,

podľa § 61 ods. 1 stavebného zákona a podľa § 8 ods. 2, písm. b) 2. zákona o IPKZ v súlade s § 26 ods.1 vodného zákona,

str. 4 z 33 rozhodnutia č.3017-11395/2007/Kun/770640104 zo dňa 16.04.2007 **časť 2. Opis prevádzky** sa dopĺňa o opis stavieb:

**„Čistiareň odpadových vôd AQ-150“** bude umiestnená v areáli firmy SlovZink, a.s., Košeca, v priestoroch jestvujúcej štrbinovej nádrže, parc. číslo KN 994/15, k.ú. Košeca. V rámci ČOV sa vybuduje:

- prekládka časti stoky „A“ (úsek od šachty Š<sub>4</sub> po predradenú vyrovnávaciu ČS), v dĺžke 23,5 m,
- čistiareň splaškových odpadových vôd,
- predradená vyrovnávací nádrž s čerpacou stanicou splaškových odpadových vôd,
- výtlačné potrubie „V“ (od predradenej vyrovnávacej nádrže po ČOV),
- odpadné potrubie „O“ (od ČOV po jestvujúce vyústenie zo štrbinovej nádrže),
- elektroinštalácia pre ČOV a ČS,
- ochranné pásmo ČOV v tvare kruhu s polomerom 100 m.

Členenie stavby :

- SO-01 ČOV, stavebná časť
- SO-02 ČOV, technologická časť
- SO-03 ČOV, elektroinštalácia

Technologické parametre „Čistiarene odpadových vôd AQ-150“ (zakrytá, mechanicko-biologická ČOV, s pneumatickou aeráciou, so zahusťovacou prevzdušňovanou nádržou kalu a predradenou vyrovnávacou nádržou s čerpacou stanicou odpadových vôd, typu Aquaflot NR, AQ 150) :

- kapacita 150 EO,
- priemerný denný prítok do ČOV  $Q_{24} = 0,26 \text{ l.s}^{-1}$ , t.j.  $1 \text{ m}^3.\text{hod}^{-1}$ ,  $22,5 \text{ m}^3.\text{deň}^{-1}$ ,
- maximálny hodinový prítok  $Q_{\text{hmax}} = 2,728 \text{ l.s}^{-1}$ , t.j.  $9,82 \text{ m}^3.\text{hod}^{-1}$ ,
- objem aktivačnej nádrže  $31,20 \text{ m}^3$ ,
- objem dosadzovacej nádrže  $9,70 \text{ m}^3$ ,
- spotreba vzduchu  $48,00 \text{ m}^3.\text{hod}^{-1}$ ,
- garantované hodnoty na odtoku z ČOV:
  - BSK<sub>5</sub> 20,0 mg.l<sup>-1</sup>,
  - CHSK<sub>Cr</sub> 96,0 mg.l<sup>-1</sup>,
  - NL 20,0 mg.l<sup>-1</sup>.

**„ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“** rieši odstraňovanie znečistenia technologickou linkou, ktorá je zložená z reaktora, kalolisu, prípravnej jednotky FeSO<sub>4</sub>, prípravnej jednotky flokulantu a nádrží na ostatné procesné chemikálie.

Vyčistená priemyselná odpadová voda bude vypúšťaná do biologického stupňa stavby „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“.

Členenie stavby :

Stavba „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“ sa skladá z technologickej časti a elektroinštalácie.

Stavba „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“ bude umiestnená v areáli firmy SlovZink, a.s., Košeca, v objekte výroby náterových hmôt. Technológia sa skladá z nasledovných častí :

- Reaktor - plastová vertikálna nádrž o objeme  $1,8 \text{ m}^3$ , slúži na akumuláciu odpadovej vody z výroby náterových hmôt.
- Prípravné jednotky flokulačného činidla a  $\text{FeSO}_4$ , ktoré sú manuálne dávkované do reaktora.
- Upravená zmes z reaktora je filtrovaná na kalolise. Kaly sú zahustené na 20-30 % sušiny a po naplnení objemovej kapacity kalolisu sú kaly uskladnené v kontajneri pred ich zneškodnením oprávnenou osobou. Chemicky upravená voda je vypúšťaná do „Čistiarne odpadových vôd AQ-150“.

Technologické parametre ČOV z výroby náterových hmôt (chemická ČOV AQUAFLOT) :

- kapacita  $\text{max. } 1,8 \text{ m}^3 \cdot \text{mesiac}^{-1}$ ,
- prítok do ČOV  $\text{CHSK}_{\text{Cr}} \text{ max. } 45\,000 \text{ mg.l}^{-1}$ , priem.  $36\,000 \text{ mg.l}^{-1}$ ,  
t.j.  $1 \text{ m}^3 \cdot \text{hod}^{-1}$ ,  $22,5 \text{ m}^3 \cdot \text{deň}^{-1}$ ,
- objem reakčnej nádrže  $1,8 \text{ m}^3$ ,
- spotreba vzduchu  $8,5 \text{ m}^3 \cdot \text{hod}^{-1}$ ,
- garantované hodnoty na odtoku z ČOV z výroby náterových hmôt:
  - pH  $6,5 - 8,5$ ,
  - $\text{CHSK}_{\text{Cr}} \text{ } 5\,000 \text{ mg.l}^{-1}$ .

Predpokladané náklady stavby: 2 mil. Sk.

#### Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky :

1. Stavby „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“ a „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“ budú uskutočnené podľa dokumentácií overených v stavebnom konaní, ktoré boli vypracované spoločnosťou AKVA, projekčná kancelária, Ing. Ľubomír Kučera, autorizovaný stavebný inžinier, Muráňho 26, 949 11 Nitra z augusta 2007 a spoločnosťou AQUAFLOT, spol. s r.o., Sikárska 8, 949 05 Nitra zo septembra 2007, ktoré sú súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
3. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
4. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
5. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať úpravu MZ SSR č.7/78 Vestníka MZ SSR, vyhlášku SÚBP a SBU č.374/1990 Zb. o bezpečnosti práce pri stavebných prácach, vyhlášku MPSVR SR č. 718/2002 Z.z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení a nariadenia vlády č.510/2001 Zb. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
6. Pre činnosti vyššie uvedené musia byť pred začatím prác vypracované pracovné alebo technologické postupy, návody na obsluhu strojov a zariadení.
7. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na výstavbu, príslušné ustanovenia vyhlášky č.532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané oso-

bami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.

8. Pri realizácii prác na stavbe „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“ a „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“ dodržať nasledovné požiadavky:

8.1. Priestor okolo elektrických zariadení a únikové cesty musia byť v súlade s STN 34 3210 a STN 34 3220.

8.2. Všetky kovové časti pohonov uzemniť.

8.3. Rozvádzač RM18 umiestnený na stene v miestnosti rozvádzačov, v jestvujúcej prečerpávacej stanici vyhovujúco upraviť.

9. Stavba bude ukončená do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

10. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude určený výberovým konaním v zmysle zákona o verejnom obstarávaní.

11. Stavebník je povinný do 15 dní po ukončení výberového konania oznámiť inšpekcii názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle zákona č.237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.

12. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.

13. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiadava inšpekciu o povolenie skúšobnej prevádzky.

**14. Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**

14.1. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a to :

a) používať kontajnery na tuhé odpady, ochranné plachty pri preprave stavebných sypkých materiálov,

b) priebežne počas stavebných prác dodržiavať maximálne dosiahnuteľnú čistotu pravidelným čistením staveniska, kropením a zametáním vozoviek.

14.2. Počas realizácie stavebných prác na stavbe „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“ a stavbe „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“ dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.

14.3. Stavba „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“ a stavba „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“ musí byť realizovaná tak, aby hodnoty znečisťujúcich látok boli:

a. na výstupe zo stavby „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“:

- pH 6,5 – 8,5,
- CHSK<sub>Cr</sub> 5 000 mg.l<sup>-1</sup>,

b. na výstupe zo stavby „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“:

- BSK<sub>5</sub> 20,0 mg.l<sup>-1</sup>,
- CHSK<sub>Cr</sub> 96,0 mg.l<sup>-1</sup>,
- NL 20,0 mg.l<sup>-1</sup>.

- 14.4.** V prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
- 14.5.** Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
- 14.6.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne :
- a) Držiteľ odpadov je v zmysle § 40c ods.2 zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov povinný ich triediť podľa druhov a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie.
- b) Dodávateľ stavby je povinný všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
- c) Počas realizácie stavby vzniknú nasledovné druhy odpadov:
- |   |   |
|---|---|
| 17 01 01 – Betón                                      | O |
| 17 01 02 – Tehly                                      | O |
| 17 02 01 – Drevo                                      | O |
| 17 02 03 – Plasty                                     | O |
| 17 04 05 – Železo a oceľ                              | O |
| 17 05 06 – Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 | O |
| 19 08 01 – Zhrabky z hrabíc                           | O |
| 19 08 05 – Kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd | O |
| 20 03 06 – Odpad z čistenia kanalizácie               | O |
- d) Pri kolaudácii stavby predložiť doklady o zneškodnení odpadu vzniknutého počas výstavby.
- 14.7.** V priestore staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva a iných látok.
- 14.8.** Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
- 14.9.** Hluk vo vonkajších priestoroch a v stavbách nesmie prekročiť hodnotu 70 dB.
- 14.10.** Každé zabudované technické zariadenie spôsobujúce hluk a vibrácie musí byť v budove s pobytovými miestnosťami umiestnené a inštalované tak, aby ich prenos, ako aj šírenie do stavebnej konštrukcie boli obmedzené.
- 14.11.** Vzájomný odstup medzi technologickým zariadením a medzi stavebnou konštrukciou stavby musí umožňovať bezpečný pohyb zamestnancov, obsluhu, údržbu a opravy technologického zariadenia.
- 14.12.** Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
- 14.13.** U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody.

**15. Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, úpravy okolia:**

- 15.1.** Navrhované stavby napojiť na už vybudovanú infraštruktúru v spoločnosti SlovZink a.s., Košeca.
- 15.2.** Odpájanie a pripájanie, resp. prepájanie inžinierskych sietí realizovať v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou, so súhlasom majiteľov a správcov sietí, organizáciou k tomu oprávnenou a to v dohodnutých termínoch.
- 15.3.** Po ukončení stavebných prác na stavbe uviesť znehodnotený úsek komunikácií, chodníkov a okolitý terén do pôvodného stavu, v celej šírke stavbou dotknutého úseku.

**16. Ku skúšobnej prevádzke stavieb je potrebné predložiť:**

- 16.1.** Prevádzkový poriadok vodnej stavby.
  - 16.2.** Plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom. (Plánované opravy, neplánované opravy z dôvodu porúch, opravy a renovácie, generálne opravy strojného zariadenia.)
  - 16.3.** Certifikáty použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.246/95 Z.z. o certifikácii výrobkov).
  - 16.4.** Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem.
  - 16.5.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
  - 16.6.** Dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, ak došlo v priebehu stavby k zmenám.
  - 16.7.** Kópie dokladov o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva (bilancie jednotlivých druhov odpadov, ktoré vznikli pri realizácii uvedenej stavby a doklady o ich zneškodnení resp. využití).
  - 16.8.** Stavebný denník.
- 17.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
  - 18.** Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
  - 19.** Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 3017-11395/2007/Kun/770640104, zo dňa 16.04.2007.

## **O d ô v o d n e n i e**

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1., ods. 2 písm. b) bod 1., bod 2. a § 8 ods. 2 písm. c) bod 10., § 8 ods. 3, ods. 7, podľa § 17 ods. 1 a § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní, na

základe predložených projektových dokumentácií stavieb a ostatných dokladov, vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 3017-11395/2007/Kun/770640104, zo dňa 16.04.2007 pre prevádzku „SlovZink, a.s., Košeca“, prevádzkovateľa SlovZink, a.s., Košeca, Továrenská 545, 018 64 Košeca, ktorej súčasťou je stavebné povolenie stavby „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“ a stavby „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“.

Konanie bolo začaté na základe žiadosti predloženej prevádzkovateľom dňa 20.09.2007, zaevidovanej na tunajšom úrade pod číslom 30654/07/ Kun/770640104-Z2 a prevádzkovateľ ňou požiadal o zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je stavebné povolenie.

Podanie bolo doplnené dňa 07.11.2007 a dňa 15.11.2007, kde prevádzkovateľ doplnil ďalšie potrebné údaje o stavbách.

Spolu so žiadosťou prevádzkovateľ doručil na inšpekciu správny poplatok podľa sadzobníka o správnych poplatkoch časť „životné prostredie“ položka 171a písmeno d) vo výške 5.000,-Sk v kolkoch spolu so žiadosťou o zníženie správneho poplatku.

Keďže činnosť v prevádzke „SlovZink, a.s., Košeca“, už bola inšpekciou povolená v integrovanom povolení č. 3017-11395/2007/Kun/770640104, povoľovaná zmena nie je podstatnou zmenou v činnosti prevádzky, inšpekcii sú dobre známe pomery prevádzky a žiadosť spolu s predloženými dokladmi poskytuje dostatočný podklad na posúdenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia, inšpekcia upustila od niektorých úkonov (zverejnenie podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke správneho orgánu a na svojej úradnej tabuli spolu s výzvou zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou; žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce) a od ústneho pojednávania v zmysle § 12 a 13 zákona o IPKZ.

Inšpekcia podľa § 12 ods. 2 písmeno a) zákona o IPKZ oznámila dňa 04.12.2007 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia č. 3017-11395/2007/Kun/770640104, zo dňa 16.04.2007. Inšpekcia zároveň doručila dotknutým orgánom a účastníkovi konania žiadosť prevádzkovateľa, určila lehotu na vyjadrenie, ktorá uplynula dňa 17.12.2007 a upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 13 ods. 3 zákona o IPKZ sa neprihliada.

Účastníci konania a dotknuté orgány sa v stanovenej lehote k zmene integrovaného povolenia nevyjadrili.

Súčasťou konania podľa § 8 ods.2 zákona o IPKZ boli konania:

- v oblasti ochrany ovzdušia, vydanie súhlasu o povolení stavby „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“ a stavby „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“, malého zdroja znečisťovania ovzdušia ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods. 2, písm. a)1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší,
- v oblasti ochrany vôd povolenie vypúšťať odpadové vody podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 1. zákona o IPKZ v návaznosti na § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona,
- v oblasti ochrany vôd povolenie uskutočniť vodnú stavbu „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“ a vodnú stavbu „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“, podľa § 61 ods. 1 stavebného zákona a podľa § 8 ods. 2, písm. b) 2. zákona o IPKZ v súlade s § 26 ods.1 vodného zákona,
- v oblasti odpadov, vyjadrenie k stavbe „Čistiareň odpadových vôd AQ-150“ a k stavbe „ČOV z výroby náterových hmôt SlovZink, a.s. Košeca“, podľa § 8 ods. 2 písm. c)10. zákona o IPKZ v súlade s § 16 ods. 1 písm. b) zákona č.223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“).

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti a predložených podkladov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, zákona o

odpadoch, vodného zákona, stavebného zákona a zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

## **P o u č e n i e:**

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

Ing. Ivan Bágel  
riaditeľ

Doručuje sa:

1. SlovZink, a.s., Košeca, Továrenská 545, 018 64 Košeca
2. ZINOX, a.s., Bajzova 5, 821 08 Bratislava
3. Obec Košeca, Starosta obce, 018 64 Košeca
4. AKVA, projekčná kancelária, Ing. Ľubomír Kučera, autorizovaný stavebný inžinier, Murániho 26, 949 11 Nitra
5. AQUAFLOT, spol. s r.o., Sikárska 8, 949 05 Nitra

Po právoplatnosti rozhodnutia :

6. Obec Košeca, 018 64 Košeca – stavebný úrad
7. Obvodný úrad životného prostredia, Generála M.R.Štefánika č. 20, 911 11 Trenčín - štátna správa ochrany ovzdušia
8. Obvodný úrad životného prostredia, Generála M.R.Štefánika č. 20, 911 11 Trenčín - štátna vodná správa
9. Obvodný úrad životného prostredia, Generála M.R.Štefánika č. 20, 911 11 Trenčín - štátna správa odpadového hospodárstva
10. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Považskej Bystrici, Kmeťova 2, 017 01 Považská Bystrica
11. SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, Nábřežie I.Krasku 834/4, 921 80 Piešťany