

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Číslo: 7679-9792/37/2014/Heg/370121807/Z8

Bratislava 28.03.2014



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 09.05.2014

Podpis :



ROZHODNUTIE
verejnou vyhláškou

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ, podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny zákon“) vydáva

zmenu integrovaného povolenia,

ktorou mení a dopĺňa rozhodnutie č. 4081-34835/37/2007/Tom/370121807 zo dňa 26.10.2007, v znení jeho zmien a doplnkov (ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Spal'ovňa kalov“

(ďalej len „prevádzka“), Vlčie hrdlo 1,
824 12 Bratislava

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno:	SLOVNAFT, a. s.,
Sídlo:	Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
Identifikačné číslo organizácie:	31322832
Variabilný symbol prevádzky:	370121807

Súčasťou konania o vydanie zmeny č. 8 povolenia je:

a) v oblasti ochrany ovzdušia

- podľa § 3 ods. 3, písm. a) bod 4 zákona o IPKZ – konanie o udelenie súhlasu na zmeny používaných palív a surovín, na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a na zmeny ich užívania,

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ – integrované povolenie prevádzky vyžaduje povolenie stavby, preto inšpekcia v súčinnosti s § 61 stavebného zákona začala konanie o vydanie povolenia na stavbu:

v oblasti ochrany ovzdušia

u d e ľ u j e s ú h l a s :

- podľa § 3 ods. 3, písm. a) bod 4 zákona o IPKZ na zmenu používaného paliva a na zmenu technologického zariadenia stacionárneho zdroja,

v časti I. Údaje o prevádzke, písm. B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, bod 1 Charakteristika prevádzky sa na konci časti Prvý stupeň spaľovania dopĺňa odsek:

Po vykonanej zmene spaľovania bude palivom horáka BN5104 zemný plyn a palivom horáka BN5105 bude zemný plyn a slopový olej. Horáky BN5106 a BN5107 budú naďalej spaľovať predohriaty ľahký vykurovací olej.

v časti I. Údaje o prevádzke, písm. B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, bod 1 Charakteristika prevádzky sa na konci časti Druhý stupeň spaľovania dopĺňa odsek:

Po vykonanej zmene spaľovania bude palivom horáka BN5201 v dohorievacej komore zemný plyn.

v časti II. Podmienky povolenia, písm. A. Podmienky prevádzkovania, v bode 3.1 Suroviny sa tabuľka surovín mení nasledovne:

P.č. M 1.4	Surovina, pomocný materiál, iné látky	Spotreba za rok
Suroviny		
1	Mechanický kal z MCHB ČOV – odvodnený 20 % kal	20 000 t
2	Biologický kal z MCHB ČOV – odvodnený 20 % kal	8 500 t
Pomocné látky a média		
1	Bikarbonát sodný (BICAR)	700 t
2	Satamin 3711	200 t
3	Zeolit : Aktivné uhlie (Klinocarb), zmesný sorbent 80:20	150 t
4	Termoolej	10 t
5	Propán, bután	2 t

6	Mazacie oleje a plastické mazivá	1 t
7	Vyčistená voda	1 000 m ³
8	Pitná voda	500 m ³
Energie		
1	Vykurovací olej	2 000 t
2	Vodná para	5 000 t
3	Elektrická energia	1 500 MWh
4	Zemný plyn	1 500 t
5	Slopový olej	750 t

v časti **II. Podmienky povolenia**, písm. **A. Podmienky prevádzkovania**, bod 5 **Technicko – prevádzkové podmienky a opatrenia pre zabezpečenie ochrany ovzdušia** sa dopĺňa:

5.5 Ako štartovacie palivo – palivo používané pri nábehu, kým sa dosiahne prevádzková teplota spaľovania je možné používať výhradne zemný plyn,

5.6 V spaľovni je možné použiť ako palivo slopový olej v množstve max. 750 t/rok.

Podmienky súhlasu:

1. Súhlas sa vzťahuje na zmenu surovín a zmenu technologického zariadenia časti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia.
2. Po vykonanej zmene je prevádzkovateľ povinný požiadať v dostatočnom časovom predstihu o zmenu integrovaného povolenia za účelom udelenia súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na uvedenie zdroja znečisťovania ovzdušia do skúšobnej prevádzky, počas ktorej bude používané palivo slopový olej neodvodnený a následne slopový olej odvodnený.
3. Zmena palív bude zahrnutá do jestvujúcich prevádzkových predpisov prevádzky v rámci skúšobnej prevádzky.

V integrovanom povolení sa ďalej mení a dopĺňa:

V celom povolení sa mení zákon 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov na zákon č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a vyhláška č. 706/2002 Z.z. o zdrojoch znečisťovania ovzdušia, o emisných limitoch, o technických požiadavkách a všeobecných podmienkach prevádzkovania, o zozname znečisťujúcich látok, o kategorizácii zdrojov znečisťovania ovzdušia a o požiadavkách zabezpečenia rozptylu emisií znečisťujúcich látok v znení neskorších predpisov sa mení na vyhlášku č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší.

Ostatné podmienky povolenia pre prevádzku „**Spaľovňa kalov**“, prevádzkovateľa **SLOVNAFT, a. s.**, Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava, zostávajú **nezmenené** a toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

v oblasti stavebného konania

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona vydáva

stavebné povolenie
na stavbu**„Kombinovaný horák pre spaľovanie slopov na Spaľovni kalov“**

v rozsahu podľa PD na stavebné povolenie vypracovanej spracovateľom Viera Čelková – autorizovaný stavebný inžinier – Apolloprojekt s.r.o., Vlčie hrdlo, P.O.BOX 56, 820 03 Bratislava 23, zákazkové číslo: 072133,

pre stavebníka: SLOVNAFT, a. s., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava, IČO 31322832
v katastrálnom území: Bratislava, m.č. Ružinov
na pozemku: p. č.: 3982/1, 3982/67, 3982/69, 3982/70, 3982/71, 3982/72 na LV č. 988
vo vlastníctve: SLOVNAFT, a. s., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
účel stavby: 2221 – Miestne plynovody,

Členenie stavby na stavebné objekty:

SO 12655 – Regulačná stanica plynu

Členenie stavby na prevádzkové súbory:

PS 1 Kombinovaný horák pre spaľovanie slopov na Spaľovni kalov

Popis stavebných objektov:

Regulačná stanica zemného plynu RS 700 1/1 - 440 bude slúžiť na automatickú reguláciu tlaku zemného plynu zo vstupného tlaku plynu 1,8 až 3,5 MPa na výstupný stredný tlak $p_2 = 50$ kPa s výkonom 700 Nm³/h. Zemný plyn o tlaku 1,8 až 3,5 MPa sa privedie novou oceľovou plynovou prípojkou DN50. Potrubie bude napojené z existujúcej odbočky ukončenej guľovým kohútom, ktorá sa nachádza na potrubnom moste VF – križovatka mostov VF1 a VF. Nové potrubie bude vedené po jestvujúcom moste VF až po napojenie mostu VF4 a bude uložené na nových konzolách resp. uchytené novými závesmi. V tomto priestore pod potrubným mostom bude osadená nová regulačná stanica plynu. Odvodné potrubie plynu bude DN100 a bude vedené po potrubnom moste VF4 až do priestoru spaľovne, kde bude rozvedené k jednotlivým novým horákom pece. Parametre regulačnej stanice sú nasledovné:

Médium	Zemný plyn
Q _{max}	700 m ³ /hod
Vstupný prevádzkový tlak	1,8 – 3,5 MPa
Výstupný tlak	50 kPa
Otvárací tlak poistného ventilu	70 kPa
Vstupné potrubie	DN 50, PN 40
Výstupné potrubie	DN 100, PN 16

Predohrev	Elektrický – 8 kW
Meranie plynu	Plynomer G 250, DN 100
Registrácia dát	DATCOM Mini 2
Elektroinštalácia	Vrátane el. rozvádzača a bleskozvodu

Plniace čerpadlo, drvič, prevádzková nádrž a čerpadlá slopového oleja – Nové technologické zariadenie bude umiestnené v existujúcom SO 12606 – Čerpacia stanica vykurovacieho oleja a slopu. K čerpacej stanici je zmesný slopový olej privedený potrubím z nádrže NV502. Z existujúceho potrubia sa v čerpacej stanici realizuje odbočka na napojenie nového plniaceho čerpadla P5110. Pred plniacim čerpadlom P5110 bude osadená uzatváracia armatúra, odkalenie a trojcestný guľový ventil s pneumatickým pohonom. Výstup z čerpadla bude napojený na drvič MX5111, za ktorým bude umiestnená prevádzková nádrž NV5112 na zmesný slopový olej. Potrubie z prevádzkovej nádrže bude opatrené odkalením a bude rozvetvené na dve samostatné vetvy – sanie čerpadiel P5113A/B. Pred každým čerpadlom bude osadená uzatváracia armatúra, za čerpadlom odkalenie, spätná klapka a uzatváracia armatúra. Drvič, nádrž, čerpadlá a armatúry budú uložené v plechovej záchytnej vani (proti odkvapnutiu). Odtok úkapov bude vedený do kanálu odpadových vôd, ktorý je vybudovaný pozdĺž celej čerpacej stanice, a ním do jestvujúcej záchytnej nádrže umiestnenej v rohu čerpacej stanice. Zo záchytnej nádrže sú kvapalné odpady vyčerpávané jestvujúcim čerpadlom P510.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto všeobecné záväzné podmienky:

1. So stavbou sa začne až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
2. V prípade, že stavebné práce nezačnú do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia, stavebné povolenie stráca platnosť. V prípade ďalšieho záujmu je potrebné požiadať o predĺženie jeho platnosti alebo o nové povolenie.
3. Stavbu „**Kombinovaný horák pre spaľovanie slopov na Spaľovni kalov**“ zrealizovať podľa dokumentácií ktoré boli overené v stavebnom konaní, vypracované spracovateľom Viera Čelková – autorizovaný stavebný inžinier – Apolloprojekt s.r.o., Vlčie hrdlo, P.O.BOX 56, 820 03 Bratislava 23, zákazkové číslo: 072133
4. Stavbu môže realizovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov.
5. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky.
6. Vybraného dodávateľa stavby, vrátane dokladov oprávňujúcich ho na príslušný výkon činnosti, je stavebník povinný oznámiť inšpekcii do 15 dní od jeho určenia.
7. Termín začatia stavebných prác je stavebník povinný do 10 dní písomne oznámiť inšpekcii.
8. Inšpekcia upúšťa od vytýčenia stavby osobami oprávnenými vykonávať geodetické a kartografické činnosti. Za súlad priestorovej polohy stavby s overenou projektovou dokumentáciou zodpovedá stavebník.
9. Stavebník je povinný mať na stavbe projektovú dokumentáciu stavby overenú v stavebnom konaní, stavebné povolenie a o stavbe musí viesť stavebný denník.
10. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, príslušné ustanovenia stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
11. Stavebník je povinný na výstavbu použiť také stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 313/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, vhodné na použitie na stavbe a ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby, bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita,

- požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní.
12. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
 13. Stavebník je povinný počas realizácie stavby vykonať také opatrenia, aby bol minimalizovaný negatívny vplyv stavby na okolie a na životné prostredie.
 14. Pred začatím výkopových prác stavebník zabezpečí vytýčenie jestvujúcich podzemných vedení a technologických rozvodov v mieste stavby.
 15. Ak rozhodnutie neobsahuje konkrétne podmienky a povinnosti, prevádzkovateľ postupuje podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov.
 16. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
 17. K návrhu na kolaudačné rozhodnutie stavby stavebník predloží náležitosti podľa vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona:
 - a. PD overenú v stavebnom konaní
 - b. PD skutočného vyhotovenia stavby overenú dodávateľom stavby (ak je vypracovaná)
 - c. doklady o splnení základných požiadaviek na stavby,
 - d. opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od stavebného povolenia,
 - e. atesty použitých výrobkov a materiálov,
 - f. doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN,
 - g. doklady o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby,
 - h. geometrický plán
 18. Prevádzkovateľ ku kolaudácii do trvalej prevádzky predloží protokol z merania hluku z predmetnej stavby, ktorý preukáže súlad s Nariadením vlády SR č. 115/2006 Z.z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku.
 19. Stavebník zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách, pričom škody je povinný uhradiť podľa ustanovení Občianskeho zákonníka.
 20. Počas realizácie stavby **„Kombinovaný horák pre spaľovanie slopov na Spaľovni kalov“** budú vznikať odpady uvedené v nasledovnej tabuľke:

Kat. č. odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Množstvo (t)
17 04 02	Hliník	O	0,02
17 04 05	Železo a oceľ	O	0,25
17 05 06	Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O	6,904
17 06 04	Izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03	O	0,05

21. V prípade, že vzniknutý stavebný odpad bude priamo na stavbe materiálovo zhodnocovaný mobilným zariadením, je držiteľ takto zhodnocovaných odpadov povinný požiadať príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o udelenie súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením podľa § 7 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch a ohlásiť písomne začiatok činnosti mobilného zhodnocovania týchto odpadov tunajšiemu úradu najneskôr 3 dni vopred podľa § 21 ods. 1 písm. n) zákona o odpadoch.
22. Pôvodca odpadov je povinný zabezpečiť zhodnotenie odpadov prostredníctvom osoby oprávnenej nakladať s odpadmi. V prípade, že to nie je možné alebo účelné, zabezpečí ich zneškodnenie.

23. Pôvodca odpadov je povinný odovzdávať odpady na zneškodnenie len fyzickým osobám – podnikateľom alebo právnickým osobám, ktoré sú na túto činnosť oprávnené, ak nezabezpečuje ich zneškodnenie sám.
24. Pôvodca odpadov zabezpečí odpady pred ich znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim účinkom.
25. Pôvodcovi odpadov sa nepovoľuje odpad skladovať, tento sa musí hneď po naplnení zberového kontajnera odvieť k oprávnenému odberateľovi.
26. Pôvodca nebezpečných odpadov, ktoré vzniknú realizáciou stavby, je povinný nakladať s nimi len v súlade s platným súhlasom na nakladanie s týmito odpadmi.
27. Pôvodca odpadov, ktorým je fyzická osoba podnikateľ alebo právnická osoba, bude viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, ich zhodnotení a zneškodnení.
28. Pricstory na zhromažďovanie odpadov je prevádzkovateľ povinný prevádzkovať tak, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku.
29. Zakazuje sa riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi ktoré nie sú nebezpečné, za účelom zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.
30. Pôvodca odpadov, ktorým je fyzická osoba podnikateľ alebo právnická osoba, predloží hlásenie o vzniku a nakladaní s odpadom ak ročne nakladá s viac ako jednou tonou ostatných odpadov alebo s 50 kg nebezpečného odpadu v termíne do 31. januára.

Stavebník je povinný dodržať nasledovné podmienky zo záverečného stanoviska, dotknutých orgánov štátnej správy k povoleniu stavby a k povoleniu novej prevádzky integrovaným povolením:

Podľa odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s. k projektovej dokumentácii stavby č. 03141/1/2013 zo dňa 19.11.2013:

1. Vyhláška č. 374/1990 Zb. Citovaná v projektovej dokumentácii je neplatná a od 1.7.2013 nahradená vyhláškou č. 147/2013 Z.z. /ST/
2. V projektovej dokumentácii su uvedené neplatné normy STN 33 2000-3:2000, STN 33 2000-6-61:2004. /EZ/

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

Na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia – potrubné rozvody plynu, el. inštalácia v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu platí požiadavka § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou.

Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení – el. inštalácia v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu, plynový horák BN 5104, P = 1200 kW – 1 ks, kombinovaný plynový horák BN 5101, P = 1500 kW – 1 ks, plynový horák BN 5201, P = 2200 kW – 1 ks, regulačná stanica zemného plynu, typ RS 700 1/1 440 – 1 ks vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, oprávnenou právnickou osobou.

Pracovné prostriedky – drvič slopového oleja MX 5110, čerpadlá 2 ks P 5111 je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len ak zodpovedajú predpisom na

zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.

Technické zariadenie – prevádzkové potrubie je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 576/2002 Z.z., drvič slopového oleja MX 5110, čerpadlá 2 ks P 5111 sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 436/2008 Z.z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky týchto predpisov.

Stanovisko inšpekcie:

Podmienky akceptujeme.

Odôvodnenie

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe konania vykonaného § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ, podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), vydáva zmenu integrovaného povolenia prevádzkovateľovi, **Slovnaft a.s.**, Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava, IČO 31322832, na základe žiadosti o vydanie integrovaného povolenia zn. 21300/2013/1046 zo dňa 10.12.2013 doručeného dňa 10.12.2013 pre prevádzku „**Spaľovňa kalov**“. So žiadosťou bol predložený výpis z účtu, ako doklad o zaplatení správneho poplatku dňa 04.12.2013 vo výške 500,00 eur.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že táto svojou formou a obsahom vyhovuje požiadavkám podľa § 11 zákona o IPKZ a písomne upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania listami č. 7679-3811/37/2014/Heg/Z8 a 7679-3812/37/2014/Heg/Z8 zo dňa 04.02.2014. Stručné zhrnutie údajov o podanej žiadosti, prevádzkovateľovi a prevádzke inšpekcia zverejnila na svojej internetovej stránke a vyvesením na úradnej tabuli dňa 05.02.2014. Súčasne určila lehotu na podanie prihlášok osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, lehotu na podanie vyjadrení a prípadných námietok verejnosti a informovala o možnosti nazrieť do žiadosti. V lehote 30 dní určenej inšpekciou na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti sa k vydaniu zmeny integrovaného povolenia vyjadrili:

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie ako dotknutý orgán štátnej správy ochrany ovzdušia podľa vyjadrenia č. OÚ-BA-OSZP3-2014/01398/HRJ/II zo dňa 06.03.2014 po zohľadnení nasledovných požiadaviek nemá námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia na predmetnú prevádzku:

- ako štartovacie palivo – palivo používané pri nábehu, kým sa dosiahne prevádzková teplota spaľovania je možné používať výhradne zemný plyn,
- v spaľovni je možné použiť ako palivo slopový olej v množstve max. 500 t/rok vo forme surového (neodvodneného) slopu,

- prevádzku je po realizácii investičnej akcie nutné preskúšať v skúšobnej prevádzke

Stanovisko inšpekcie:

Podmienky čiastočne akceptujeme.

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie ako dotknutý orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa vyjadrenia č. OÚ-BA-OSZP3-2014/01715/PAE/II zo dňa 10.03.2014 po zohľadnení nasledovných požiadaviek nemá námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia na predmetnú prevádzku:

- prevádzka bude po realizácii investičnej akcie preskúšaná v skúšobnej prevádzke.

Stanovisko inšpekcie:

Podmienku akceptujeme.

Účastníci konania a dotknuté orgány štátnej správy, ktorí nemali k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pripomienky:

- Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej vodnej správy (stanovisko č. OU-BA-OSZP3-2014/1347/FAK/II zo dňa 11.02.2014),
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Bratislave (záväzné stanovisko č. PPL/4395/2014 zo dňa 03.03.2014)
- Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bratislave podľa stanoviska č. KRHZ-BA-OPP-182/2014 zo dňa 07.02.2014 trvá na svojom stanovisku k PD

2. Pripomienky a námietky účastníkov konania a dotknutých orgánov k projektovej dokumentácii stavby:

Odborné stanovisko Technickej inšpekcie, a.s. k projektovej dokumentácii stavby č. 03141/1/2013 zo dňa 19.11.2013 – citované vo výrokovej časti rozhodnutia.

Stanovisko inšpekcie:

Podmienky akceptujeme.

Podľa oznámenia Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Bratislava, hl. mesto, zn. PPL/16784/2013 zo dňa 05.11.2013 sa súhlas tunajšieho úradu nevyžaduje.

Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bratislave podľa stanoviska č. KRHZ-BA-OPP-1091/2013 zo dňa 20.11.2013 súhlasí s predloženou PD bez pripomienok.

Zúčastnené osoby nepodali v lehote 30 dní, určenej inšpekciou, písomnú prihlášku. V určenej lehote 30 dní sa verejnosť k žiadosti stanoveným spôsobom nevyjadřila, preto inšpekcia nezabezpečila zvolanie verejného zhromaždenia a zároveň upustila od nariadenia ústneho pojednávania nakoľko dotknuté orgány a účastníci konania v uvedenej lehote v súlade s § 11 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ nemali námietky voči vydaniu zmeny povolenia.

Inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je stavebné povolenie na uskutočnenie uvedenej stavby. Uskutočnením stavby a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprímerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom.

Mestská časť Bratislava – Ružinov, ako príslušný stavebný úrad vydal podľa § 39 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov vydalo záväzné stanovisko č. SU/CS 20384/2013/2/MAJ zo dňa 18.11.2013 podľa ktorého sa rozhodnutie o umiestnení stavby na vyššie uvedenú stavbu nevyžaduje.

Nakoľko predmetom zmeny integrovaného povolenia nie je zmena činnosti ani zmena rozsahu činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov táto zmena nebola posudzovaná podľa zákona č. 24/2006 Z.z.

Povoľovaná 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 povoloňovacieho procesu.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene integrovaného povolenia, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie na uskutočnenie uvedenej stavby, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, na základe vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a § 9 zákona o IPKZ, zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona IPKZ, stavebného zákona a zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoloňovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoloňovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava.

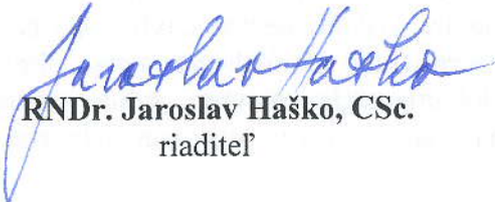
Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Toto rozhodnutie musí byť vyvesené 15 dní podľa § 26 zákona č. 71/1967 Zb. na Magistráte Hlavného mesta SR Bratislava. Magistrát Hlavného mesta SR Bratislava zabezpečí zverejnenie tohoto rozhodnutia vyvesením na úradnej tabuli po dobu 15 dní a po tomto termíne potvrdené rozhodnutie zašlú späť na inšpekciu.

Vyvesené dňa.....

Zvesené dňa.....




RNDr. Jaroslav Haško, CSc.
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníci konania:

1. SLOVNAFT, a.s., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
2. Magistrát hlavného mesta, Primaciálne námestie 1, P.O.BOX 192, 814 99 Bratislava
3. Viera Čelková - Gasinex Projekt, s.r.o., Kollárová 11, 902 01 Pezinok

Dotknuté orgány štátnej správy a organizácie:

1. Okresný úrad v Bratislave, odbor starostlivosti o životné prostredie, Karloveská 2, 842 33 Bratislava
2. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, hlavné mesto so sídlom v Bratislave, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava
3. Mestská časť Bratislava – Ružinov – stavebný úrad, Mierová ul. č. 21, 827 05 Bratislava 212
4. Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
5. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Bratislave, Staromestská 6, 811 03 Bratislava

