

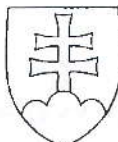
# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Jeséniova 17, 831 01 BRATISLAVA

Číslo: 5819-25519/37/2016/Put/370540104/Z7

V Bratislave, 15.8.2016



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 21.09.2016

Podpis : .....



### ROZHODNUTIE

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, 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“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a v súlade s ustanoveniami § 62 a 66 stavebného zákona, § 19 a § 21 zákona o IPKZ a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) vydáva

#### zmenu č. 7 integrovaného povolenia

č. 4078/OIPK-416/04-Ve/370540104 zo dňa 18.11.2004 v znení neskorších zmien  
č. 3369/OIPK/1167/05-Tá/370540104-Z1 zo dňa 20.9.2005, č. 6529-  
23923/37/2011/Jed/370540104/Z2 zo dňa 5.9.2001, č. 3132-  
17411/37/2013/Heg/370540104/Z3 zo dňa 18.7.2013, č. 2699-  
12071/37/2014/Put/370540104/Z4/R zo dňa 28.4.2014, č. 2522-  
14840/37/2015/Put/370540104/Z5-SP zo dňa 6.7.2015 a č. 8467-  
6101/37/2016/Put/370540104/Z6-KR zo dňa 6.4.2016 (ďalej len „integrované povolenie“),  
ktorým bola povolená činnosť kategorizovaná v zozname priemyselných činností v prílohe  
č. 1 zákona o IPKZ v bode č. 1.1. „Spaľovanie palív v prevádzkach s celkovým menovitým  
tepelným príkonom rovným alebo väčším ako 50 MW“

v prevádzke:

„Centrálny areál podzemného uskladňovania zemného plynu  
(CA PZZP) Láb“

(ďalej len „prevádzka“)

pre prevádzkovateľa:  
IČO:

Nafta, a. s., Votrubova 1, 821 09 Bratislava  
36 286 192

miesto prevádzky: katastrálne územie Plavecký Štvrtok  
variabilný symbol: 370540104

kategorizovanej podľa Prílohy č. 1 k vyhláške č. 410/2012 Z. z. ako veľký zdroj znečisťovania ovzdušia,

ktorou **dopĺňa a mení text výrokovej časti integrovaného povolenia** v nasledovnom znení:

#### **I)**

#### **dopĺňa text výrokovej časti**

Súčasťou konania o zmene č. 7 integrovaného povolenia je:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona o IPKZ v oblasti ochrany ovzdušia konanie o vydaní súhlasu na rozhodnutie o povolení stavby a zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia,
- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ konanie o vydaní povolenia na uskutočnenie stavby a zmeny dokončenej stavby.

#### **II)**

#### **udeľuje súhlas**

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona o IPKZ na vydanie rozhodnutia o povolení stavby a zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania, pričom konštatuje, že:
  - podľa stanoviska Okresného úradu Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie ako orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia s č. OU-MA-OSZP-2016/002634 zo dňa 27.4.2016 na existujúcom veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia nedochádza k žiadnej zmene s nepriaznivým dopadom na ovzdušie,

#### **III)**

#### **vydáva stavebné povolenie**

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona, ktorým

- a) povoľuje uskutočnenie stavby a zmeny dokončenej stavby**  
(ďalej len ako „stavba“):

**„Obnova kompresorových jednotiek TK1-6 na CS PZZP, Časť: TK 1-2“**

v prevádzke: **„Centrálny areál podzemného uskladňovania zemného plynu (CA PZZP) Láb“**  
(ďalej len „prevádzka“)



stavebník:	<b>Nafta, a. s., Votrubova 1, 821 09 Bratislava</b>
miesto stavby:	katastrálne územie Plavecký Štvrtok
na poz.:	reg. „C“ parc. č. 2191/2, 2218/2, /16, /22 a /31
kat. územie:	Plavecký Štvrtok
charakter stavby:	trvalá

podľa projektovej dokumentácie stavby „Obnova kompresorových jednotiek TK1-6 na CS PZZP, Časť: TK 1-2“ z apríla 2016 vyhotovenej odborne spôsobilým projektantom Ing. Eduardom Krištofom, č. osvedčenia 2567/2006 vydaného OBÚ Prievidza, pre spoločnosť Siemens s. r. o., Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava, ktorá je overená tunajším špeciálnym stavebným úradom v stavebnom konaní a je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.

#### Členenie stavby:

##### - stavebné objekty

E01	Kompresorová jednotka TK1
E02	Kompresorová jednotka TK2
E03	Hala a most potrubných rozvodov
E04	Elektrorozvodňa pre TK1
E05	Elektrorozvodňa pre TK2
E06	Hlavná elektrorozvodňa NN a FM pre TK1-2
E07	Vstupná spínacia stanica 22kV
E08	Kompresorová stanica
E09	Elektrická požiarňa signalizácia
E10	Plynový detekčný systém
E11	Bleskozvod a uzemnenie
E12	Cesty a spevnené plochy
E13	Oplotenie

##### - prevádzkové súbory

G01	Kompresorové jednotky TK1 a TK2
G02	Systém riadenia technologických procesov
G03	Prevádzkový rozvod silnoprúdu
G04	SHZ – Stabilné hasiace zariadenie
G05	Kompresorová stanica
G06	Generátor a rozvod dusíka
G07	Demontážne práce

#### Opis stavby

E01 Kompresorová jednotka TK1

Doskový základ pod technologické zariadenia uloženého na pilótach.

Zastavaná plocha:	113,17 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor:	656,39 m <sup>3</sup>
Pilóty	Ø900, dl.10,00 m, 8 ks
Oceľové konštrukcie:	16 239 kg

#### E02 Kompresorová jednotka TK2

Doskový základ pod technologické zariadenia uloženého na pilótach.

Zastavaná plocha:	113,17 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor:	656,39 m <sup>3</sup>
Pilóty	Ø900, dl.10,00 m, 8 ks
Oceľové konštrukcie:	16 239 kg

#### E03 Hala a most potrubných rozvodov

Potrubné rozvody s ventilmi budú umiestnené v hale, ktorá bude zabezpečovať tlmenie hluku a izoláciu potrubí s ventilmi od nepriaznivých poveternostných podmienok. Hala bude pozostávať z nosnej oceľovej konštrukcie a z protihlukového sendvičového opláštenia, osadeného na nosnej oceľovej konštrukcii.

Základné vnútorné rozmery krytu: 9,8 x 8,4 x 5,5 m

#### E04 Elektrorozvodňa pre TK1

Objekt pôvodnej turbokompresorovne bude slúžiť pre vybudovanie novej elektrorozvodne pre TK1 a TK2, kompresorovňu, stanicu CO<sub>2</sub> a výrobu dusíka.

Zastavaná plocha:	27,10 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor:	189,70 m <sup>3</sup>

#### E05 Elektrorozvodňa\_pre\_TK2

Objekt pôvodnej turbokompresorovne bude slúžiť pre vybudovanie novej elektrorozvodne pre TK1 a TK2, kompresorovňu, stanicu CO<sub>2</sub> a výrobu dusíka.

Zastavaná plocha:	27,10 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor:	189,70 m <sup>3</sup>

#### E06 Hlavná elektrorozvodňa NN a FM pre TK1-2

Úprava pôvodnej budovy elektrorozvodne. Úpravám budú podliehať všetky inžinierske rozvody v objekte dotknuté výstavbou (zdravotechnické inštalácie, vykurovanie, svetelné a NN rozvody, slaboprúdové rozvody a súvisiace zabezpečenie objektu).

Zastavaná plocha:	240,66 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor:	1735,94 m <sup>3</sup>

#### E07 Vstupná spínacia stanica 22kV

Vstupná spínacia stanica 22 kV slúži na nový VN prívod do objektu CS PZZP. Do tejto spínacej stanice bude privedený VN 22 kV z rozvodne 110/22kV R 8005 Stupava a 22kV vzdušné linky č. 213 (bude rekonštruovaná) a č. 145 z rozvodne 110/22kV R 8107 Malacky.

Zastavaná plocha	20,38 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor	61,14m <sup>3</sup>
Zastavaná plocha – chodník	151 m <sup>2</sup>

#### E08 Kompresorová stanica

Objekt pôvodnej turbokompresorovne bude slúžiť pre vybudovanie novej elektrorozvodne pre TK1 a TK2, kompresorovňu, stanicu CO<sub>2</sub> a výrobu dusíka.

Zastavaná plocha:	56,27 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor:	393,90 m <sup>3</sup>



#### E09 Elektrická požiarňa signalizácia

Úprava a doplnenie elektrickej požiarnej signalizácie (EPS) z dôvodu obmeny TK1 a TK2.

#### E10 Plynový detekčný systém

Tento systém slúži na detekciu úniku plynu pre turbokompresory TK1-TK2 a pomocné technologické zariadenia kompresorov areálu PZZP stredisko Láb.

#### E11 Bleskozvod a uzemnenie

Podrobný popis je vypracovaný v projektovej dokumentácii, v kapitole 9.5 Druh a spôsob uzemnenia, zemný odpor.

#### E12 Cesty a spevnené plochy

Spevnené plochy sú navrhnuté z betónového krytu s metličkovou úpravou, konštrukcia vozovky predpokladá pojazd nákladnými vozidlami údržby. Spevnená plocha nadväzuje na jestvujúcu komunikáciu pred kompresorovňou, dažďové vody sú odvedené do jestvujúcej dažďovej kanalizácie a do vsaku.

Zastavaná plocha - cesty: 1 088,11 m<sup>2</sup>

#### E13 Oplotenie

Projekt spočíva vo vyhotovení nových častí oplotenia a napojenie na jestvujúce časti oplotenia vzhľadom na rozširovanie objektov vo vnútri areálu.

Dĺžka oplotenia: 93,60 m.

### Podmienky uskutočnenia stavby:

#### Dotknuté orgány:

1. OÚ Malacky, OSoŽP, č. OU-MA-OSZP-2016/002745/99/NEA zo dňa 21.3.2016
  - stavebné práce realizovať v súlade s vodným zákonom a počas nich nesmie prísť k znečisteniu povrchových a podzemných vôd,
2. OÚ Malacky, OSoŽP, č. OU-MA-OSZP-2016/002525 zo dňa 18.2.2016
  - s odpadom vzniknutým počas stavby je potrebné nakladať v súlade so zákonom o odpadoch a zabezpečiť jeho zhodnotenie, ak nie je možné, zneškodnenie organizáciou, ktorá má k tomu oprávnenie,
  - zabezpečiť okolie stavby tak, aby nedošlo k poškodeniu životného prostredia a jeho znečisťovaniu,
  - investor odovzdá OÚ Malacky, OSoŽP doklady o zhodnotení alebo zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavby oprávnenou osobou v súlade s platnou legislatívou,
3. Obec Plavecký Štvrtok, záv. st. č. A/2016/00283 zo dňa 29.4.2016,
  - všetky podmienky stanovené v územnom pláne Obce Plavecký Štvrtok a predloženej PD pre stavebné konanie musia byť splnené,
4. SVP, š. p., Správa pov. Moravy, vyj. č. CZ 3407/2016 zo dňa 26.2.2016,

- stavebné práce realizovať v súlade so zákonom č. 364/2004 Z. z., počas nich nesmie dôjsť k úniku znečisťujúcich látok alebo znečisteniu povrchových a podzemných vôd,

**Inšpekcia ako špeciálny stavebný úrad:**

5. Stavba bude uskutočnená podľa overenej projektovej dokumentácie.
6. Prípadné zmeny oproti overenej projektovej dokumentácii stavby dotýkajúce sa práv, právom chránených záujmov alebo povinností účastníkov stavebného konania ako aj záujmov chránených dotknutými orgánmi nemožno urobiť bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
7. Pred uskutočnením akejkoľvek zmeny oproti overenej projektovej dokumentácii je stavebník alebo oprávnený zástupca stavebníka povinný konzultovať uvažovanú zmenu s inšpekciou.
8. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy stavby a všetkých inžinierskych sietí podľa situácie overenej v stavebnom konaní organizáciou na to oprávnenou.
9. Stavebník je oprávnený začať stavebné práce až po nadobudnutí právoplatnosti tohto povolenia, nadobudnutie právoplatnosti inšpekcia na žiadosť stavebníka potvrdí po nadobudnutí právoplatnosti.
10. Stavebník je povinný písomne oznámiť inšpekcii začatie stavebných prác.
11. Stavebné práce na stavbe budú realizované dodávateľsky.
12. Stavebník je povinný označiť stavbu jasne viditeľnou tabuľou primeraných rozmerov s týmito údajmi:
  - označenie stavby,
  - označenie stavebníka,
  - kto stavbu realizuje,
  - kto a kedy stavbu a jej zmenu pred dokončením povolil,
  - termín začatia a ukončenia stavby,
  - meno zodpovedného vedúceho stavby.
13. Stavebník je povinný mať na stavenisku počas celej doby výstavby projektovú dokumentáciu overenú inšpekciou, potrebnú na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu a viesť o stavebných prácach denník, súčasťou ktorého je tiež prehľadný záznam o osobách, pomáhajúcich na stavbe.
14. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu na stavbe. V prípade, že sa na stavenisku vyskytnú závary ohrozujúce bezpečnosť a zdravie osôb, je stavebník povinný ohlásiť to inšpekcii.
15. Pri uskutočňovaní stavby treba dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
16. Stavenisko musí byť zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miestach, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a to prípadne aj úplným ohradením.
17. Pri realizácii stavby budú dodržané ustanovenia upravujúce požiadavky na uskutočnenie stavieb a príslušné technické normy.
18. Stavenisko musí umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska na príslušnom stavebnom pozemku. Stavebník je povinný uskutočňovať stavebné práce výlučne na pozemku, ku ktorému má vlastnícky alebo iný právny vzťah.
19. Stavebník musí mať zabezpečený odvoz a likvidáciu odpadu vznikajúceho pri uskutočňovaní stavby na riadenú skládku.



20. Inštalácie rozvodov vody, elektrických rozvodov silnoprúdu a slaboprúdu sa musia realizovať podľa platných technických noriem a výkresovej dokumentácie. Inštalácie môže vykonať len organizácia k tomu oprávnená alebo osoba pre túto činnosť odborne spôsobilá.
21. Stavebník je povinný dbať na to, aby pri realizácii stavby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov a stavieb, aby vykonávacími prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť a aby nedošlo k spôsobeniu škôd na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. Po skončení stavebných prác je povinný uviesť susedné pozemky do pôvodného stavu, ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody.
22. Stavebník je povinný zabezpečiť ochranu verejných záujmov, predovšetkým zdravia ľudí a životného prostredia. Pri realizácii stavby maximálne obmedziť znečisťovanie ovzdušia sekundárnou prašnosťou vznikajúcou pri stavebných prácach a preprave materiálu.
23. Počas realizácie stavebných prác je nutné chrániť proti poškodeniu okolité vzrastlé stromy a okolitú zeleň.
24. Lehota na dokončenie stavby sa určuje na **24 mesiacov** odo dňa začatia stavebných prác.
25. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak so stavebnými prácami nebude začaté do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti integrovaného povolenia, pokiaľ inšpekcia v odôvodnených prípadoch neurčí pre začatie stavby dlhšiu lehotu.
26. Stavebník sa upozorňuje, že ak stavbu bude realizovať v rozpore s týmto rozhodnutím, dopustí sa priestupku, za ktorý sa potrestá pokutou podľa stavebného zákona v znení neskorších predpisov.
27. Dokončenú stavbu možno trvale užívať až po jej skolaudovaní. Inšpekcia vydá kolaudačné rozhodnutie podľa § 82 stavebného zákona stavebníkovi, resp. prevádzkovateľovi na jeho návrh po ukončení stavebných prác, resp. skúšobnej prevádzky.
28. Na uskutočnenie stavby možno navrhnuť a použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie v stavbe na zamýšľaný účel - § 43f stavebného zákona. Doklady o overení požadovaných vlastností stavebných výrobkov predloží stavebník inšpekcii pri kolaudácii.
29. Stavebník je povinný pred podaním návrhu na kolaudáciu požiadať oprávneného geodeta o zameranie realizovanej stavby tak, aby toto slúžilo ako podklad pre údaje k digitálnej technickej mape. Na stavbe nebudú použité žiadne chemické a toxické látky, ktoré by svojím únikom zaťažovali životné prostredie.
30. Stavebné práce je potrebné prevádzať so súčasným zabezpečovaním statickej stability objektu.

#### IV)

#### **mení a dopĺňa text výrokovej časti integrovaného povolenia**

- vo výrokovej časti integrovaného povolenia v časti *zmeny integrovaného povolenia* v oblasti stavebného konania v odstavci „**povoľuje užívanie stavby**“ v bode **b)** text nadpisu

„Rekonštrukcia hydrantovej siete v CS PZZP - revízia R4 z 11/2014“

sa nahrádza textom:

„Rekonštrukcia hydrantovej siete v CS PZZP“

- vo výrokovej časti integrovaného povolenia v časti *zmeny integrovaného povolenia* v oblasti stavebného konania v odstavci „**povoľuje užívanie stavby**“ v bode **b)** „**Rekonštrukcia hydrantovej siete v CS PZZP**“ text

„Členenie stavby:

- stavebné objekty

E01 Stavebná časť

E02 Statika

E04 Hydrantová sieť

- prevádzkové súbory

G 01 Elektrické rozvody požiarneho systému – Monitoring“

sa nahrádza textom:

„Členenie stavby:

- stavebné objekty

E01 Stavebná časť

E02 Statika

E03 Elektrické rozvody strojovne ČS požiarnej vody

E04 Hydrantová sieť“

- vo výrokovej časti integrovaného povolenia v kapitole **II.) Záväzné podmienky** v časti **6) Prevencia, riešenie a predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky**, v bode 6.1 text

„Havarijného plánu zostaveného podľa Výnosu SBÚ v Bratislave č. 2000/1987“

sa nahrádza textom:

„Havarijný plán CA PZZP Láb, SGR č. 9/2012 zmena č. 3 platná od 1.4.2016“.

V)

**Rozhodnutie o námietkach a pripomienkach účastníkov konania:**

Účastníci konania nevzniesli žiadne námietky a pripomienky.



## VI)

Ostatné podmienky právoplatného integrovaného povolenia, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke, zostávajú nezmenené. **Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 4078/OIPK-416/04-Ve/370540104 zo dňa 18.11.2004.**

### Odôvodnenie

Na inšpekciu bola dňa 30.5.2016 prevádzkovateľom, ktorým je spol. Nafta, a. s., Votrubova 1, 821 09 Bratislava, doručená žiadosť o vydanie zmeny č. 7 integrovaného povolenia pre prevádzku „Centrálny areál podzemného uskladňovania zemného plynu (CA PZZP) Láb“ (ďalej len „žiadosť“). Predmetom uvedenej žiadosti je vydanie rozhodnutia o povolení stavby „Obnova kompresorových jednotiek TK1-6 na CS PZZP, Časť: TK 1-2“.

Uvedeným dňom doručenia žiadosti bolo v súlade s § 11 ods. 4 zákona o IPKZ začaté správne konanie, ktorého súčasťou bolo

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona o IPKZ v oblasti ochrany ovzdušia konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby a zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia,
- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ konanie o vydaní povolenia na uskutočnenie stavby a zmeny dokončenej stavby.

Listom č. 5819-21707/37/2016/Put/Z7/up zo dňa 4.7.2016 upovedomila inšpekcia účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania vo veci vydania zmeny č. 7 integrovaného povolenia a v súlade s § 11 ods. 4 písm. a) zákona o IPKZ určila, že svoje námietky a pripomienky môžu účastníci konania a dotknuté orgány uplatniť najneskôr do 30 dní odo dňa doručenia oznámenia.

Ku konaniu boli predložené doklady:

1. výpis z obchodného registra,
2. splnomocnenie na zastupovanie v konaní,
3. rozhodnutie MŽP SR č. 6770/2015-3.4/ml z 28.9.2015 vydané v zisťovacom konaní o neposudzovaní prevádzky podľa zákona č. 24/2006 Z. z..

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, predložených dokladov a vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy a vykonaného konania posúdila žiadosť z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ, pričom konštatuje, že nie sú ohrozené verejné záujmy a ani neprimerane obmedzené a ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

K žiadosti sa kladne vyjadrili:

1. OÚ Malacky, OSoŽP, č. OU-MA-OSZP-2016/002634 zo dňa 27.4.2016,
2. OÚ Malacky, poz. a lesný odb., č. OU-MA-PLO/2016/02356/Pk-1 zo dňa 12.2.2016
3. OÚ Malacky, OSoŽP, č. OU-MA-OSZP-2016/002633/KOM zo dňa 7.3.2016,
4. OÚ Malacky, OSoŽP, č. OU-MA-OSZP-2016/002745/99/NEA zo dňa 21.3.2016,

5. OÚ Malacky, OSoŽP, č. OU-MA-OSZP-2016/002525 zo dňa 18.2.2016,
6. OÚ Malacky, odb. kríz. riadenia, č. OU-MA-OKR-2016/002953 zo dňa 22.2.2016,
7. MŽP SR č. 6770/2015-3.4/ml/2016-1.7 zo dňa 3.8.2016
8. Obec Plavecký Štvrtok, záv. st. č. A/2016/00283 zo dňa 29.4.2016,
9. OR HaZZ v Malackách, stan. č. ORHZ-MA1-634/2016 zo dňa 26.5.2016,
10. RÚVZ Bratislava hl. m., č. PPL/4922/2016 zo dňa 26.2.2016,
11. OBÚ v Bratislave, záv. st. č. 257-575/2016 zo dňa 22.2.2016,
12. SVP, š. p., Správa pov. Moravy, vyj. č. CZ 3407/2016 zo dňa 26.2.2016,
13. TÜV SÜD Slovakia s. r. o., odb. stan. ev. č. 0648/20/16/BT/OS/DOK,


Účastníci konania neuplatnili žiadne pripomienky ani námietky. Na základe uvedených skutočností inšpekcia rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu môžu podľa § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku účastníci konania v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava.

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



  
Ing. Jozef Prohászka  
riaditeľ

**Doručí sa účastníkom konania:**

1. NAFTA, a.s., Votrubova 1, 821 09 Bratislava
2. NAFTA, a.s., 900 68 Plavecký Štvrtok č. 900
3. Obec Plavecký Štvrtok, 900 68 Plavecký Štvrtok
4. projektant: Siemens, s.r.o., Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava

**doručí sa dotknutým orgánom po nadobudnutí právoplatnosti:**

5. OÚ Malacky, odb. SoŽP, Záhorácka 2942/60A, 901 01 Malacky
6. OÚ Malacky, odb. poz. a lesný, Záhorácka 2942/60A, 901 01 Malacky
7. OÚ Malacky, odb. kríz. riad., Záhorácka 2942/60A, 901 01 Malacky
8. OR HaZZ v Malackách, Legionárska 882, 901 01 Malacky
9. Obvodný banský úrad v Bratislave, Mierová 19, 821 05 Bratislava
10. Obecný úrad Plavecký Štvrtok – stavebný úrad, 900 68 Plavecký Štvrtok
11. MŽP SR, odb. environm.posudzovania, Nám. L. Štúra 1, 812 35 Bratislava
12. SVP, Správa povodia Moravy, Pri Maline 1, 901 01 Malacky
13. TUV SUD Slovakia, Jašíkova 6, 821 03 Bratislava