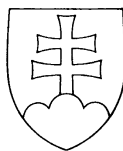


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Košice
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo : 7933-6164/2016/Pal/571010106/Z3

Košice 26.02.2016



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povolenia a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), 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 § 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 č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 a bod 8 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe vykonaného konania podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

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

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 2619-5688/2007/Kov/571010106 zo dňa 22.02.2007 zmenené IŽP Košice rozhodnutím č. 6922-22385/2008/Kov/571010106/Z1 zo dňa 04.07.2008 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

ENERGETIKA, s.r.o. Strážske – výroba tepla a elektrickej energie
Priemyselná 720, 072 22 Strážske
okres: Michalovce

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **TP 2, s.r.o.**
sídlo: **Priemyselná 720, 072 22 Strážske**
IČO: **36 766 763**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia prevádzky je podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v oblasti ochrany ovzdušia

- udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a na zmeny ich užívania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

- 1) **V časti I. Údaje o prevádzke sa ruší znenie bodu A. Zaradenie prevádzky a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

A. Zaradenie prevádzky

1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

- a) Základná priemyselná činnosť kategorizovaná podľa prílohy č. 1 k zákonu č. 39/2013 Z. z. o IPKZ ako **1.1 Spaľovanie palív v prevádzkach s celkovým menovitým tepelným príkonom rovným alebo väčším ako 50 MW,**
- b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.

2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania

Povoľovaná prevádzka je v zmysle zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení zákona č. 318/2012 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 270/2014 Z. z. (ďalej len „vyhláška č. 410/2012 Z. z.“), kategorizovaná ako veľký zdroj znečisťovania ovzdušia kategórie **1.1 Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov, s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom v MW \geq 50.**

- 2) **V časti I. Údaje o prevádzke v bode B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke:**

- a) **sa ruší znenie prvého odseku a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

Prevádzka ENERGETIKA, s.r.o. Strážske – výroba tepla a výroba elektrickej energie vyrába prehriatu vodnú paru v plynových kotloch K8, K9 a K10 s celkovým projektovaným tepelným príkonom 60,0 MW. Tepelná energia z parných kotlov vo forme prehriatej vodnej pary je dodávaná technologickým zariadeniam nachádzajúcim sa v objektoch prevádzky a ďalším prevádzkam v priemyselnej zóne Chemko, a. s. Strážske. Kotel K8 bol uvedený

do prevádzky v roku 1984, kotly K9 a K10 v roku 1986. Zemný plyn naftový určený ako palivo pre kotly K8, K9 a K10 je dodávaný z redukčnej stanice RS 5000 potrubnými rozvodmi.

- b) sa v druhom odseku ruší text druhého riadku „SO 03 - pomocná výhrevňa s kotlami K7, K8, K9 a K10“ a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

SO 03 - pomocná výhrevňa s kotlami K8, K9 a K10

- c) sa ruší znenie bodu B.2 Spaľovanie palív v kotloch a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

Plynové kotly K8, K9 a K10 určené na výrobu prehriatej strednotlakovej pary o tlakoch 2,0, 1,2 a 0,5 Mpa a teplote v rozmedzí od 220 °C do 250 °C sú umiestnené v stavebne uzavretom objekte „Pomocná výhrevňa“ tvoriacom funkčne a priestorovo vymedzený technologický celok. Členenie jednotlivých kotlov podľa typov a podľa spaľovaných palív je nasledovné:

Kotol K8 - výrobcu Kotlogradnja Fabrika Kotlova Beograd, typ MINEL TE-114/PP, vyrobený v roku 1984 o menovitom príkone 22,4 MW a výkone 20,2 MW, osadený dvomi horákmi DUMAG typu GGO 1000 KE, rok výroby 1983 o maximálnom tepelnom príkone 11,1 MW umožňujúcimi spaľovanie plyných a kvapalných palív.

Kotly K9 a K10 - výrobcu KESSEL LOOS KG, typ ZUL – U 2800, vyrobené v roku 1986 o menovitom príkone 18,8 MW a výkone 16,9 MW, osadené dvomi horákmi DUMAG typu GGO 1000 KE, rok výroby 1983 o maximálnom tepelnom príkone 11,1 MW na každý horák umožňujúcimi spaľovanie plyných a kvapalných palív.

Spaliny z plynových kotlov K9 a K10 sú odvádzané do ovzdušia bez čistenia spoločným komínom pre odvod spalín o výške 51 m a z plynového kotla K8 samostatným ocelovým komínom o výške 8 m.

- d) sa v bode B.3 Výroba elektrickej energie ruší znenie prvého odseku.**

- e) sa upravuje číslovanie bodu Nakladanie s nebezpečnými odpadmi, pričom sa ruší číslo bodu B. 5 a nahrádza sa novým číslom bodu B.6.**

- 3) V časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity v bode 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa ruší znenie podmienok č. 1.1 a 1.2 a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

- 1.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby limitné hodnoty pre jednotlivé znečisťujúce látky a palivá spaľované v kotloch uvedené v tabuľke č. 2 neboli prekročené.

Emisné limity sú určené pre nasledujúce znečisťujúce látky:

ZNEČISŤUJÚCE LÁTKY VO FORME PLYNOV A PÁR:

3. skupina - plyné anorganické látky

4. podskupina:

- oxidy dusíka (NO_x) - oxid dusnatý a oxid dusičitý vyjadrené ako oxid dusičitý (ďalej len „NO_x“),

5. podskupina: oxid uhoľnatý (ďalej len „CO“),
Vymedzenie zariadenia pre určenie emisných limitov

Označenie spaľovacích o zariadenia	Celkový MTP spaľovacieho zariadenia [MW]	Skladba SZ – označenie SJ	MTP spaľovacích jednotiek [MW]	Členenie SJ podľa dátumu povolenia	Spôsob prevádzky / režim prevádzky
SZ ≥ 0,3 MW	37,6	K9, K10	2 x 18,8	*Príloha č. 4, IV. bod 3., 3.2	štandardný
SZ ≥ 0,3 MW	22,4	K8	22,4	*Príloha č. 4, IV. bod 3., 3.2	štandardný

* – vyhláška 410/2012 Z. z.

SJ – spaľovacia jednotka

SZ – stredný zdroj

Tabuľka č. 2 Emisné limity pre zdroje emisií do ovzdušia

Zdroj emisií príkon Hlavné palivo	Miesto vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Vzťažné podmienky
Kotel K9 (18,8 MW) Kotel K10 (18,8 MW) ZPN	Spoločný komín 51 m	NO _x	200	1), 2)
		CO	100	
Kotel K8 (22,4 MW) ZPN	Komín 8 m	NO _x	200	1), 2)
		CO	100	

- 1) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne pri štandardných stavových podmienkach, tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C a referenčný obsah kyslíka 3 % obj.
- 2) Emisný limit vyjadrený ako hmotnostná koncentrácia pri diskontinuálnom oprávnenom meraní alebo technickom výpočte považuje za dodržaný, ak žiadna jednotlivá hodnota v každej sérii jednotlivých meraní alebo výsledok každého iného postupu technického výpočtu podľa podmienok určených súhlasom alebo rozhodnutím neprekročí hodnotu emisného limitu.

1.2 Prevádzkovateľ má povolené v kotloch K8, K9, K10 spaľovať len plynné palivo – zemný plyn naftový.

4) V časti II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému v bode 1. Kontrola emisií do ovzdušia sa ruší znenie podmienky č. 1.1 a nahrádza sa nasledovným novým znením:

- 1.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie periodických meraní tak, ako je to uvedené v nasledujúcich tabuľkách. Ak sa zistí, že emisné limity boli prekročené, bezodkladne musí o tom informovať IŽP Košice a príslušný Okresný úrad, odbor starostlivosti o ŽP. Správu o oprávnenom meraní predloží bezodkladne, najneskôr do 60 dní od vykonania merania. Správy z merania musí uchovávať najmenej z dvoch posledných po sebe idúcich meraní.

Zložka: ovzdušie		Zdroj emisií: Kotel K9, K10		
Miesto merania: Potrubie na odvod spalín do spoločného komína				
Znečisťujúca látka	Parameter	Frekvencia merania	Podmienky merania	Použité metódy, metodiky, techniky
NO _x	Hmotnostná koncentrácia	1	2)	3),4)
CO	Hmotnostná koncentrácia	1	2)	3),4)

Zložka: ovzdušie		Zdroj emisií: Kotel K8		
Miesto merania: Potrubie na odvod spalín z kotla do komína				
Znečisťujúca látka	Parameter	Frekvencia merania	Podmienky merania	Použité metódy, metodiky, techniky
NO _x	Hmotnostná koncentrácia	1	2)	3),4)
CO	Hmotnostná koncentrácia	1	2)	3),4)

- 1) Interval periodického merania sú tri kalendárne roky.
- 2) Počet jednotlivých meraní periodického merania a jeho podmienky musia byť v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom o monitorovaní emisií a kvality ovzdušia.
- 3) Oprávnené metódy – ENPIS.
- 4) Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie meraní na stálom meracom mieste, ktoré spĺňa požiadavky podľa súčasného stavu techniky oprávneného merania z hľadiska reprezentatívnosti výsledku merania, odberu vzoriek, kalibrácie a iných technických skúšok a činností, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, požiarnej ochrany, ochrany proti vplyvom fyzikálnych polí a iných manipulačných požiadaviek, najmä dostatočnosti rozmerov, prístupnosti a ochrany proti poveternostným vplyvom.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí, ostáva v platnosti v plnom rozsahu.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice 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 § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 a bod 8 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím IŽP Košice č. 2619-5688/2007/Kov/571010106 zo dňa 22.02.2007 v znení neskorších zmien, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „ENERGETIKA, s.r.o. Strážske – výroba tepla a elektrickej energie“, na základe žiadosti prevádzkovateľa TP 2, s.r.o., Priemyselná 720, 072 22 Strážske, doručenej IŽP Košice dňa 26.10.2015.

Spoločnosť TP 2, s.r.o., Priemyselná 720, 072 22 Strážske požiadala listom doručeným na IŽP Košice dňa 07.12.2015 o zníženie správneho poplatku za podanú žiadosť v zmysle čl. II ods. 1 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov. IŽP Košice vyhovel žiadateľovi listom č. 7933-37110/57/2015/Pal/Z3 zo dňa 09.12.2015 a znížil správny poplatok na 250 eur. Správny poplatok za podanie žiadosti bol zaplatený vo výške 250 eur podľa položky 171a) písm. c) Splnomocnenia 1 Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ustanoveniami § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ. IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti zistil, že žiadosť neobsahuje náležitosti v súlade s ust. § 7 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto nie je možné v konaní pokračovať. Z uvedeného dôvodu IŽP Košice konanie rozhodnutím č. 7933-32396/57/2015/Pal/571010106/Z3-PK zo dňa 03.11.2015 prerušil a vyzval prevádzkovateľa aby IŽP Košice predložil v písomnom vyhotovení, v počte kusov po dohode s IŽP Košice a v elektronickej forme nasledovne prepracovanú a doplnenú žiadosť:

- 1) V kapitole „A. Základné informácie“ je potrebné uviesť správne IČO prevádzkovateľa.
- 2) V kapitole „B. Typ žiadosti o zmenu vydaného integrovaného povolenia“ je potrebné vylúčiť zo zoznamu konaní, ktoré sú predmetom žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania, stredných zdrojov znečisťovania a malých zdrojov znečisťovania vrátane ich zmien podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, nakoľko predmetom žiadosti o zmenu integrovaného povolenia nie je povolenie stavby zdroja znečisťovania ovzdušia ani jeho zmena.
- 3) V kapitole „D. Zmeny textu platného IP“, bod B. Emisné limity je potrebné z návrhu emisných limitov pre kotly K9 a K10 vyňať limity pre znečisťujúce látky TZL a SO₂, nakoľko v súlade s bodom IV. 3.2 prílohy č. 4 k vyhláske 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení vyhláske Ministerstva životného prostredia SR č. 270/2014 Z. z., sa pre predmetný zdroj znečisťovania ovzdušia emisné limity v ukazovateľoch TZL a SO₂ nestanovujú.
- 4) Doplnenú žiadosť o zoznam účastníkov konania.
- 5) Doplnenú žiadosť o doklad o zaplatení správneho poplatku podľa položky 171a zákona č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (Čl. II. zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ).

Prevádzkovateľ doplnil žiadosť o vyššie uvedené náležitosti dňa 15.12.2015 a 13.01.2016.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa v oblasti ochrany ovzdušia o udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a na zmeny ich užívania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, z dôvodu vyradenia kotla K7 na pomocnej výhrevni z prevádzky. Kotel K7 sa neprevádzkuje od februára 2012 z dôvodu nevyhovujúceho technického stavu tlakového celku kotla.

IŽP Košice predmetnú žiadosť podľa § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ posúdil a v súlade s ustanoveniami § 11 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil účastníkov konania, dotknutú obec a dotknutý orgán o začatí konania listom č. 7933-40022/57/2015/Pal/Z3 zo dňa 13.01.2016, doručeným dňa 19.01.2016 a 20.01.2016. IŽP Košice na základe uvedeného podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ určil na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutému orgánu 15 dňovú lehotu, ktorá uplynula dňom 04.02.2016.

IŽP Košice zároveň požiadal dotknutú obec, aby v súlade s § 11 ods. 3 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v termíne do troch pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia zverejnila na svojom webovom sídle a úradnej tabuli, alebo iným v mieste obvyklým spôsobom po dobu 15 dní žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke a výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy na webovom sídle IŽP Košice. Uvedené údaje boli mestom Strážske zverejnené od 21.01.2016 do 10.02.2016.

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 3 písm. c) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil od 19.01.2016 do 02.02.2016 na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania žiadosť a od 19.01.2016 do 22.02.2016 zverejnil na úradnej tabuli stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke.

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 3 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil od 19.01.2016 do 02.02.2016 na svojom webovom sídle (www.sizp.sk), v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od 19.01.2016 do 22.02.2016 na svojej úradnej tabuli výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy na webovom sídle IŽP Košice. V uvedenej lehote nebola podaná žiadna písomná prihláška zainteresovanej verejnosti a osôb ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti k prerokovávanej veci.

IŽP Košice na základe posúdenia žiadosti v predmetnej veci podľa § 11 ods. 6 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upustil od ústneho pojednávania a náležitostí podľa § 7 ods. 1 písm. a) a ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

V rámci zmeny integrovaného povolenia boli k predloženej žiadosti zaslané vyjadrenia účastníka konania a dotknutého orgánu:

- Mesto Strážske, vyjadrenie č. 2016/181/22-ŽP zo dňa 26.01.2016,
- Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, vyjadrenie č. OU-MI-OSZP-2016/001896-2 zo dňa 25.01.2016.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia vzniesli pripomienky a námety:

1. Mesto Strážske vo svojom vyjadrení č. 2016/181/22-ŽP zo dňa 26.01.2016 uviedlo, že vzhľadom k tomu, že v popise kotlov K8, K9 a K10 je uvedené, že umožňuje aj spaľovanie kvapalných palív, doporučujeme určiť emisné limity aj pre tento druh spaľovaných palív.

IŽP Košice vyjadrenie účastníka konania posúdil a podmienkou č. B. 1.2 časť II. integrovaného povolenia povolil prevádzkovateľovi v kotloch K8, K9, K10 spaľovať len plynné palivo – zemný plyn naftový.

2. Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie vo svojom vyjadrení č. OU-MI-OSZP-2016/001896-2 zo dňa 25.01.2016 uviedol, že súhlasí s vydaním súhlasu po splnení nasledovného:

1. Prevádzkovateľ preukáže skutočnosť, že kotly K9 a K10 boli uvedené do prevádzky pred 1. júlom 1987 čím bude preukázané, že nie je možné sčítovať tepelné príkony s kotlom K8 v zmysle prílohy č. 4 vyhlášky č. 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov (bod 1.1. b).
2. V predloženej žiadosti prevádzkovateľ uvádza, že predmetné kotly K8, K9, K10 umožňujú spaľovanie plyných a kvapalných palív. Žiadame uviesť emisné limity aj pre kvapalné palivo resp. neuvádzať, že predmetné kotly môžu spaľovať kvapalné palivo.

IŽP Košice vyjadrenie dotknutého orgánu posúdil a k bodu 1 vyjadrenia uvádza, že v bode B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke v časti I. integrovaného povolenia sa uvádza, že kotol K8 bol uvedený do prevádzky v roku 1984, kotly K9 a K10 v roku 1986. Zároveň IŽP Košice už v rozhodnutí č. 2619-5688/2007/Kov/571010106 zo dňa 22.02.2007 posúdil predmetné spaľovacie zariadenia a pre kotol K8 neuplatnil agregáčnej pravidlo ale určil pre neho samostatné emisné limity ako pre spaľovacie zariadenie s MTP $\geq 0,3$ MW okrem veľkých spaľovacích zariadení. IŽP Košice vyjadrenie dotknutého úradu v bode 2 posúdil a podmienkou č. B. 1.2 časť II. integrovaného povolenia povolil prevádzkovateľovi v kotloch K8, K9, K10 spaľovať len plynné palivo – zemný plyn naftový.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ boli konania v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a na zmeny ich užívania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia účastníka konania a dotknutého orgánu a vykonaného konania zistil stav a zabezpečenie

prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu 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 Košice 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. Angelika Theinerová
riaditeľka

Doručuje sa:

1. TP 2, s.r.o., Priemyselná 720, 072 22 Strážske
2. Mesto Strážske, Námestie Alexandra Dubčeka 300, 072 22 Strážske

Na vedomie:

Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce