

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica

Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica

Číslo: 5590-27608/2015/Jed/473510114/Z1

Banská Bystrica, 25.09.2015

Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť

dňom 05.10.2015

Dňa 05.10.2015 Podpis



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, 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“) a § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 20 ods. 1 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 a 8, písm. b) bod č. 3 a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 3220-19402/47/2014/Jed/473510114 zo dňa 01.09.2014
(ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

„Výroba biotechnologických produktov“

(ďalej len „prevádzka“)

Slovenská Ľupča 938, 976 13 Slovenská Ľupča

prevádzkovateľ a stavebníka:

Obchodné meno:

Evonik Fermas, s.r.o.

Sídlo:

Slovenská Ľupča 938, 976 13 Slovenská Ľupča

Identifikačné číslo organizácie:

31 578 896

ktorou

mení a dopĺňa integrované povolenie nasledovne:

- vydáva stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Rozšírenie skladovacích nádrží pre suroviny a produkty“ (bod a)
- vydáva stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Rozšírenie kapacity existujúceho zariadenia na výrobu pary“ (bod b)
- mení integrované povolenie (bod c)

a) Podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona povoľuje uskutočnenie stavby:

„Rozšírenie skladovacích nádrží pre suroviny a produkty“

stavebník:	Evonik Fermas s.r.o., Slovenská Ľupča 938, 976 13 Slovenská Ľupča
projektová dokumentácia:	vypracovaná v marci 2015
v katastrálnom území:	Slovenská Ľupča
umiestnenom na parc. č.:	1948, 1949, 1989/38
ku ktorým má stavebník:	vlastnícke právo na základe LV č. 1563
charakter stavby:	modernizácia

V rámci rozšírenia skladovacích nádrží sa bude realizovať v otvorených priestoroch Fermentačnej haly na plošine +4,20 m v module 15-16/C-D osadenie nového kontisterilizátora a na plošine +13,35 m v module 15-16/D-E osadenie troch nových nádrží (2 x miešaná nádrž objem každej 6,3 m³ na roztok Na₂SO₄ a 1 x nádrž o objeme 1,6 m³ na odpeňovač) a v objekte skladu dextrózy v úrovni -4,2 m osadenie nového zásobníka o objeme 100 m³.

Projektovú dokumentáciu vypracovali autorizovaní stavební inžinieri, zapísaní v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov (ďalej len „SKSI“): Ing. Vojtech Klement (1360*Z*5-6), Ing. Ján Smatana (1579*Z*4-1), Ing. Stanislav Oboňa (1358*A3-1), Ing. Ján Briatka 0843*Z*5-3), Ing. Roman Hubina (2473*Z*5-3) a špecialistka požiarnej ochrany Iveta Kulfasová (3-010).

b) Podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona povoľuje uskutočnenie stavby:

„Rozšírenie kapacity existujúceho zariadenia na výrobu pary“

stavebník:	Evonik Fermas s.r.o., Slovenská Ľupča 938, 976 13 Slovenská Ľupča
projektová dokumentácia:	vypracovaná v apríli 2015
v katastrálnom území:	Slovenská Ľupča
umiestnenom na parc. č.:	1989/38
ku ktorým má stavebník:	vlastnícke právo na základe LV č. 1563
charakter stavby:	1252 – priemyselné budovy a sklady

V rámci rozšírenia zariadenia na výrobu pary sa bude realizovať inštalácia ďalšieho kotla o parnom výkone 13,4 t/h v novom prístavku k existujúcemu objektu Energobloku.

Projektovú dokumentáciu vypracovali autorizovaní stavební inžinieri, zapísaní v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov (ďalej len „SKSI“): Ing. Vojtech Klement (1360*Z*5-6), Ing. Ján Smatana (1579*Z*4-1), Ing. Ján Briatka 0843*Z*5-3), Ing. Ľubomír Abaffy (0481*Z*3-1), Ing. Roman Hubina (2473*Z*5-3), Ing. Šrámek Roman (4729*Z*I3), Ing. Vladislav Chlpek (3558*T*I4) a špecialistka požiarnej ochrany Iveta Kulfasová (3-010).

Pre uskutočnenie stavieb sa určujú tieto podmienky:

1. Stavby budú uskutočňované podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom (inšpekciou) v tomto konaní, ktorá tvorí pre stavebníka a obec neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
2. Stavby budú uskutočňované dodávateľsky. Dodávateľ stavieb bude vybraný výberovým konaním. Stavebník oznámi inšpekcii dodávateľa stavieb a jeho adresu do 15 dní po uzatvorení zmluvného vzťahu a predloží jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavieb.
3. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín skutočného začatia uskutočňovania stavieb.
4. Pred začatím realizácie stavieb presne zistiť a vytýčiť inžinierske siete, aby nedošlo k ich porušeniu.
5. Pred začatím stavieb zabezpečiť opravu projektovej dokumentácie - aktualizáciu právnych predpisov a platných STN, odstránenie zistení, pripomienok a upozornení podľa odborných stanovísk Technickej inšpekcie k projektovej dokumentácii.
6. Pri uskutočňovaní stavieb dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavby a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetné stavby.
7. Pri uskutočňovaní stavieb musia byť dodržané požiadavky vyhlášky č. 147/2013 Z. z. v znení vyhlášky č. 46/2014 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností.
8. Stavby budú ukončené najneskôr do 12/2016.
9. Pri výstavbe použiť iba také výrobky, ktoré svojimi vlastnosťami umožnia, aby stavby, do ktorých sú trvalo a pevne zabudované, po celý čas svojej ekonomicky odôvodnenej životnosti spĺňali požiadavky mechanickej odolnosti a stability, požiarnej bezpečnosti, hygieny a ochrany zdravia a životného prostredia, bezpečnosti pri užívaní, energetickej úspornosti, ochrany pred hlukom a vibráciami.
10. Stavebník je povinný oboznámiť pracovníkov dodávateľa stavebných prác so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia. Rovnako je dodávateľ stavebných prác povinný oboznámiť určených pracovníkov prevádzkovateľa s rizikami stavebných prác.
11. Na stavbách musí byť neustále k dispozícii projektová dokumentácia overená inšpekciou pre účely realizácie a výkon štátneho stavebného dohľadu. Stavebník musí viesť stavebný denník.
12. Stavebník musí umožniť oprávneným orgánom vstup na stavby za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

13. Búracie práce realizovať tak, aby v priebehu prác nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti, života a zdravia osôb, k vzniku požiaru a nekontrolovateľnému porušeniu stability stavieb alebo ich častí.
14. Pri odstraňovaní častí stavieb nesmie byť ohrozená stabilita žiadnej inej stavby ani prevádzkyschopnosť sietí technického vybavenia v dosahu stavieb.
15. Sutina a odpadový materiál sa musí odstraňovať bezodkladne a nepretržite tak, aby nedochádzalo k narušeniu bezpečnosti a plynulosti prevádzky a nenarúšalo sa životné prostredie.
16. Odpad stavebného charakteru zaradený podľa vyhlášky č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, pod katalógovým číslom 17 09 04 - zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 využiť pri stavbe ako stavebný materiál a nadbytočné množstvo odovzdať do zariadení k tomu účelu určenom. Prednostne do zariadenia určeného na zhodnotenie odpadu, pokiaľ nie je možné jeho zhodnotenie, tento zneškodniť oprávnenou osobou v zariadení na tento účel určenom.
17. Zabezpečiť materiálové zhodnotenie odpadov zaradených podľa vyhlášky č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, pod katalógové čísla 17 02 01 - drevo, 17 02 03 - plasty a 17 04 05 - železo a oceľ.
18. Odpady na zhodnotenie resp. zneškodnenie odovzdať len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi v zmysle zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých predpisov.
19. Odpady, ktoré vzniknú pri stavebnej činnosti, využiť predovšetkým pri svojej vlastnej činnosti, resp. ponúknuť ich inému na zhodnotenie alebo využitie. Inak nevyužitelný odpad preukázateľne zneškodniť na riadenej skládke odpadov.
20. Zabezpečiť stavenisko pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a jeho označenie ako staveniska s uvedením potrebných údajov o stavbách a účastníkoch výstavby.
21. Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia plynového a elektrického skupiny A je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 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 oprávnenou právnickou osobou.
22. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradených technických zariadeniach elektrických, plynových a tlakových 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.
23. Pracovné prostriedky (technologické zariadenia, vyhradené technické zariadenia), stavby a ich súčasti 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.
24. Pred uvedením technologického zariadenia do prevádzky po jeho nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.

25. Technické zariadenie skladovacie nádrže, výmenníky tepla sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 576/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov. Pri jeho uvedení do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
26. Technické zariadenie plynové – plynový horák je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 393/1999 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
27. Technické zariadenia tlakové – kotol, nádrž, potrubie nasýtenej pary DN200 z kotla do rozdeľovača sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 576/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
28. Pred ukončením stavieb, ktoré vyžadujú skúšobnú prevádzku je stavebník povinný požiadať o povolenie dočasného užívania stavby na skúšobnú prevádzku s náležitosťami podľa § 17 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
29. Ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní, doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, overenú dokumentáciu riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavieb, doklady o preukázaní zhody použitých stavebných výrobkov, vypracované a schválené prevádzkové predpisy, doklady o množstve, mieste a spôsobe zhodnotenia a zneškodnenia odpadov vzniknutých pri predmetných stavbách, výkresy, v ktorých budú vyznačené prípadne vzniknuté nepodstatné zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavieb, ďalšie doklady vyplývajúce z podmienok tohto povolenia a stavebný denník.

Stavby nesmú byť začaté, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebudú stavby začaté.

c) Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

V úvode výrokovej časti

- sa dopĺňa text nasledovne:

v oblasti ochrany ovzdušia

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ inšpekcia udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia,
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 3 zákona o IPKZ inšpekcia udeľuje súhlas na vydanie súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení „Výroba biotechnologických produktov“ z júna 2015,
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 8 zákona o IPKZ inšpekcia určuje emisné limity;

v oblasti povrchových a podzemných vôd

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 3 zákona o IPKZ inšpekcia vydáva súhlas na stavby alebo zariadenia, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových alebo podzemných vôd;

V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 1.3 Opis prevádzky, 1.3.6. Energoblok:

- v časti Výroba nasýtenej pary sa dopĺňa text:

- Trojtáhový dvojplamencový kotol K1 LOOS UNIVERZÁL – ZRF 30000
- Horák Weishaupt typ WKG 70/2-A výkon 2 x 10,222 MW
- Menovitý tepelný príkon kotla 21,44 MW
- Max. výkon kotla 30 t pary / hod
- Tlak teplotnosného média (pary) max. 5 bar abs.
- Teplota teplotnosného média (pary) 162 – 165 °C

- Trojtáhový dvojplamencový kotol K2 BOSCH UL-SX-IE
- Horák Weishaupt typ G70/4-A ZM-NR, pretlak. výkon 8,672 MW
- Menovitý tepelný príkon kotla 9,15 MW
- Max. výkon kotla 13,40 t pary / hod
- Tlak teplotnosného média (pary) max. 5 bar abs.
- Teplota teplotnosného média (pary) 165 °C

V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 1.3 Opis prevádzky, 1.3.11. Skladovacie miesta:

- sa „Tabuľka č. 3 Zoznam skladovacích nádrží“ v časti „Skladovacie nádrže Fermentačná hala“, „Skladovacie nádrže Výroba médií II“ a „Výroba médií I (312)“ mení nasledovne:

Tabuľka č. 3 Zoznam skladovacích nádrží

Používaná látka	Objem nádrží [m ³]	Umiest. nádrží	Materiál nádrží	Počet plášťov	Oddelenie/ Pozičné číslo nádrže
Skladovacie nádrže Fermentačná hala					
Corn steep Solulys L-48-L	35	311	nerez	1	VM/0161
Corn steep Solulys L-48-L	25	311	nerez	1	VM/0165
Na ₂ SO ₄	6,3	311	nerez	1	
Na ₂ SO ₄	6,3	311	nerez	1	
Odpeňovač XIAMETER	1,6	311	nerez	1	
Skladovacie nádrže Výroba médií II					
Dextróza/olej/bioprodukty	70	b 314	nerez	1	VM/1051
Odpeňovač Delamex	40	b 314	nerez	1	VM/1040
NaOH	60	314	nerez	1	VM/1026
Výrobný produkt	100	314	nerez	1	
Výroba médií I (312)					
nádrž pre kampaňovité výrobky	35	b 312	nerez	1	VM/0250
Síran amónny techn. roztok 36%	6	b 312	nerez	1	VM/0271
Síran amónny techn. roztok 36%	6	b 312	nerez	1	VM/0274
Kyselina dusičná, 5%	1	b 314	plast	1	VM/3441
CIP	1	312	plast	1	
Kyselina sírová, konc.	0,1	312	plast	1	
Antioxidant	0,1	312	plast	1	

V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 1.3 Opis prevádzky, 1.3.11. Skladovacie miesta:

- sa „Tabuľka č. 4 Zoznam havarijných nádrží“ v časti „Havarijná vaňa pre nádrže Výroba médií II (314)“ mení nasledovne:

Tabuľka č. 4 Zoznam havarijných nádrží

Používaná látka	Objem [m ³]	Odvádzanie	Čistenie	Stavebná úprava plochy	Oddelenie/ Pozičné číslo nádrže
Havarijná vaňa pre nádrže Výroba médií II (314)					
Dextróza	70	Splašková + priem. kanalizácia	ČOV	železo – betón + náter	VM/1051
Na OH	70	Splašková + priem. kanalizácia	ČOV	železo – betón + náter	VM/1026
Výrobný produkt	100	Splašková + priem. kanalizácia	ČOV	železo – betón + náter	

V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 3. Stručný popis prevádzky z hľadiska zabezpečenia ochrany životného prostredia:

- sa časť Ovzdušie mení nasledovne:

Ovzdušie

Charakter činnosti predpokladá tvorbu emisií do ovzdušia. Počas prevádzky sa budú na znečisťovaní ovzdušia podieľať emisie znečisťujúcich látok, ktoré budú vznikať pri nasledovných činnostiach:

- Energoblok – 2 x plynový kotol na výrobu pary
- Izolácia treonínu 1+2
- Izolácia treonínu 3
- Izolácia biotechnologických produktov I – sušiareň s plynovým horákom
- Izolácia biotechnologických produktov II – sušiareň (teplom z energobloku)
- Sušenie biotechnologických produktov 2 – plynový horák

V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 3. Stručný popis prevádzky z hľadiska zabezpečenia ochrany životného prostredia:

- sa „Tabuľka č. 6 Zoznam zdrojov a miest vypúšťania emisií do ovzdušia“ v časti „Energoblok“ mení nasledovne:

Tabuľka č. 6 Zoznam zdrojov a miest vypúšťania emisií do ovzdušia

Označenie výduchu	Zdroj znečisťovania ovzdušia	Znečisťujúca látka	Odlučovacie zariadenie	Výška výduchu [m]
Energoblok				
Komín	Parný kotol K1 LOOS ZFR 30000 s menovitým tepelným príkonom 21,44 MW	NO _x CO TZL SO ₂		30,00

Označenie výduchu	Zdroj znečisťovania ovzdušia	Znečisťujúca látka	Odlučovacie zariadenie	Výška výduchu [m]
Komín	Parný kotol K2 BOSCH UL-SX-IE s menovitým tepelným príkonom 9,15 MW	NO _x CO TZL SO ₂		

V časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia:

- sa „Tabuľka č. 9 mení nasledovne:

Tabuľka č. 9 Emisné limity pre energetické zariadenia parné kotly

Podmienky platnosti emisných limitov:	Štandardné podmienky, suchý plyn, O ₂ ref: 3 % objemu		
	Emisie znečisťujúcej látky nesmú prekročiť ustanovenú koncentráciu		
Menovitý tepelný príkon [MW]	Druh paliva	Emisný limit [mg/m ³]	
		NO _x	CO
Zariadenia s kotlami s vydaným povolením do 31. decembra 2010 Parný kotol LOOS ZFR 30000 s menovitým tepelným príkonom 21,44 MW			
≥ 0,3	ZPN	200	100
Zariadenia s kotlami s vydaným povolením od 1. januára 2014 Parný kotol K2 BOSCH UL-SX-IE s menovitým tepelným príkonom 9,15 MW			
≥ 0,3	ZPN	120 ¹⁾	50

¹⁾ Platí pre zariadenia s pretlakovými horákmi s teplotou teplotnosného média < 200 °C (teplovodné horúcovodné alebo parné kotly)

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 3220-19402/47/2014/Jed/473510114 zo dňa 30.09.2014 pre prevádzku „Výroba biotechnologických produktov“, prevádzkovateľa Evonik Fermas, s.r.o., Slovenská Ľupča 938, 976 13 Slovenská Ľupča, IČO: 31 578 896 zostávajú **n e z m e n e n é** a toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

Odôvodnenie

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, 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“) a § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 20 ods. 1 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 a 8, písm. b) bod č. 3 a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a podľa zákona

č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva zmenu č. 1 integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba biotechnologických produktov“ na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka Evonik Fermas, s.r.o., Slovenská Ľupča 938, 976 13 Slovenská Ľupča, IČO: 31 578 896 doručenej inšpekcii dňa 22.05.2015.

Inšpekcia po preskúmaní žiadosti zistila, že žiadosť bola vypracovaná v súlade s ustanovením § 11 zákona o IPKZ a prevádzkovateľ v zmysle položky 171a písm. b) časť X. zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov zaplatil správny poplatok výške 500 €, ktorého doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku bol predložený spolu so žiadosťou.

Inšpekcia v súlade s ustanovením podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány listom č. 5590-19244/47/2015/Jed zo dňa 01.07.2015 o začatí správneho konania vo veci vydania integrovaného povolenia a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie účastníkov konania a dotknutých orgánov. Inšpekcia podľa § 11 ods. 3 zákona o IPKZ v konaní vo veci vydania zmeny č. 1 integrovaného povolenia zverejnila podstatné údaje o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke inšpekcie dňa 13.07.2015 a požiadala o zverejnenie na úradnej tabuli Obec Slovenská Ľupča, ktorá predmetné údaje zverejnila od 20.07.2015. Inšpekcia ďalej vyzvala osoby, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, na podanie prihlášky a vyzvala verejnosť na vyjadrenie k žiadosti, nakoľko predmetom integrovaného povoľovania je povoľovanie prevádzky, v ktorej sa vykonáva priemyselná činnosť uvedená v prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ.

Inšpekcia v stanovenej lehote 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy neevidovala písomné prihlásenie sa zainteresovanej verejnosti ani iných osôb za účastníka konania ani ich vyjadrenia k začatiu konania. Inšpekcia v konaní vo veci vydania zmeny č. 1 integrovaného povolenia nenariadila ústne pojednávanie, pretože nedošlo ku okolnostiam v zmysle § 11 ods. 3 písm. d) bod č. 5 a § 15 ods. 1 a ods. 2 zákona o IPKZ, pre ktoré by musela ústne pojednávanie nariadiť, taktiež sú inšpekcii dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie stavby, preto upustila podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona aj od miestneho zisťovania.

V lehote 30 dní určenej inšpekciou na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti neboli inšpekcii doručené žiadne námietky a k žiadosti sa súhlasne vyjadrili účastníci konania a dotknuté orgány, ktorých vecné pripomienky boli zohľadnené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia:

- Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
- Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, Trieda SNP 75, 974 89 Banská Bystrica

Ostatní účastníci konania ani dotknuté orgány sa v zákonnej lehote nevyjadrili.

Predmetom konania vo veci vydania zmeny č. 1 integrovaného povolenia bolo:

a) v oblasti ochrany ovzdušia

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (v súvislosti so stavbou „Rozšírenie kapacity existujúceho zariadenia na výrobu pary“),

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 3 zákona o IPKZ udelenie súhlasu na vydanie súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení,
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 8 zákona o IPKZ inšpekcia určenie emisných limitov (v súvislosti so stavbou „Rozšírenie kapacity existujúceho zariadenia na výrobu pary“);

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 3 zákona o IPKZ vydanie súhlasu na stavby alebo zariadenia, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových alebo podzemných vôd (v súvislosti so stavbou „Rozšírenie skladovacích nádrží pre suroviny a produkty“);

c) v oblasti stavebného poriadku

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona povolenie stavieb „Rozšírenie skladovacích nádrží pre suroviny a produkty“ a „Rozšírenie kapacity existujúceho zariadenia na výrobu pary“

Pretože integrované povoľovanie prevádzky vyžaduje povoliť uskutočnenie stavieb, inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť aj z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením stavieb a ich budúcou prevádzkou nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavieb spĺňa podmienky ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí, zodpovedá všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu, je vybudované technické vybavenie potrebné pre riadne užívanie stavby a inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Zmenou č. 1 integrovaného povolenia došlo k zmenám v opisnej časti integrovaného povolenia kde sa doplnili tabuľky o nové skladovacie nádrže, havarijnú nádrž, ďalej doplnenie zdrojov a miest vypúšťania emisií do ovzdušia a doplnenie emisných limitov.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov posúdila zabezpečenie prevádzky z hľadiska celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e

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 Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jedorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 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. Zdeněk Gregor
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Evonik Fermas, s.r.o., Slovenská Ľupča 938, 976 13 Slovenská Ľupča
2. Obec Slovenská Ľupča, Obecný úrad, Námestie SNP 13, 976 13 Slovenská Ľupča
3. Ing. Vojtech Klement, Noving s. r. o., Námestie SNP 323/8, 972 71 Nováky
4. Ing. Ján Smatana, Noving s. r. o., Námestie SNP 323/8, 972 71 Nováky
5. Ing. Stanislav Oboňa, Noving s. r. o., Námestie SNP 323/8, 972 71 Nováky
6. Ing. Ján Briatka, Noving s. r. o., Námestie SNP 323/8, 972 71 Nováky
7. Ing. Ľubomír Abaffy, Noving s. r. o., Námestie SNP 323/8, 972 71 Nováky
8. Ing. Roman Hubina, Noving s. r. o., Námestie SNP 323/8, 972 71 Nováky
9. Ing. Šrámek Roman, RS - STATIK s.r.o., Martina Rázusa 59/12, 972 71 Nováky
10. Ing. Vladislav Chlpek, CADPROJEKT, s.r.o., Ciglianska 9, 971 01 Prievidza
11. Iveta Kulfasová, Ikupo, Jelšová 25, 974 01 Banská Bystrica

Dotknutým orgánom po nadobudnutí právoplatnosti:

12. Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
13. Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štátna vodná správa, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
14. Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
15. Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie ochrany prírody a krajiny, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
16. Obec Slovenská Ľupča, Stavebný úrad, Námestie SNP 13, 976 13 Slovenská Ľupča
17. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, Trieda SNP 75, 974 89 Banská Bystrica
18. Orange Slovensko a.s., Prievozská 6/A, 821 09 Bratislava
19. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62, Bratislava
20. Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina,
21. SPP-distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
22. Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Úsek posudzovania vplyvov, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica

