

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica

Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1

Č. j. 1392-11766/2018/Pet/470500104/Z9-SP

Banská Bystrica dňa 11. 04. 2018



Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť

dňom 15. 05. 2018

Dňa 14. 5. 2018 Podpis



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný správny orgán podľa § 9 ods. 1 písm. c) a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a 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“), podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1, č. 4, č. 10, § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, § 61 stavebného zákona a 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. 3657/355/OIPK/470500104/2004/Pe zo dňa 10. 06. 2005 v znení jeho neskorších zmien a doplnení (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

„Výroba magnezitového slinku v šachtových peciach SMZ, a.s. Jelšava“

(ďalej len „prevádzka“)

Teplá Voda 671, 049 16 Jelšava

(Okres Revúca)

Prevádzkovateľ a stavebníka:

Obchodné meno: **Slovenské magnezitové závody, akciová spoločnosť, Jelšava**

v skratke SMZ, a.s. Jelšava

Sídlo: **Teplá Voda 671, 049 16 Jelšava**
IČO: **31 685 340**

ktorou:

- **povoľuje uskutočniť stavbu „Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1” (časť a),**
- **mení integrované povolenie (časť b).**

- a) podľa § 4 ods. 3 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona povoľuje realizovanie stavby „**Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1**” na pozemkoch parc. č. 2343/130, 2343/1 v katastrálnom území Jelšava (ďalej len “stavba”), ktorej účelom je rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1 (náhrada pôvodných troch odlučovacích zariadení typ FV, FVU šiestimi novými odlučovacími zariadeniami typ Donaldson s filtračným systémom PowerCore - CPV).

Stavba bude uskutočnená v nasledovnom rozsahu:

PS 130 Technológia

PS 140 Elektrické rozvody

PS 130 Technológia

Projektová dokumentácia D1 rieši modernizáciu odprášenia „Úpravne č. 1“, nakoľko súčasné odsávanie a odprášenie filtračnými zariadeniami typ FV a FVU je technicky aj morálne zastarané. Pôvodné tri odlučovacie zariadenia typ FV, FVU budú nahradené šiestimi novými odlučovacími zariadeniami typ Donaldson s filtračným systémom PowerCore – CPV.

Filtračný systém tvorí: filtračná kazeta Power Core (mono-vlákná), integrovaný ventilátor v hornej nadstavbe filtra, vzdušník s integrovanými regeneračnými ventilmi, výsypka, elektro napojenie a ovládanie zariadení z rozvádzačov, rozvodní a velína a turniketový podávač umiestnený pod výsypkou.

Znečistená vzdušnina z technologických zariadení (dopravné pásy, sitá a magnetické separátory) bude odsávaná a vedená vzduchotechnickým potrubím do filtra CPV 12. Vyčistený vzduch bude z filtra vyfukovaný zabudovaným ventilátorom do pracovného prostredia.

Znečistená vzdušnina z technologických zariadení (doprava a chladenie slinku - bubnový chladič, triedenie a separácia - zásobníky NS zo ŠP a doprava slinku - presyp pásu M31 na M30) bude odsávaná a vedená vzduchotechnickým potrubím do filtrov CPV 6, CPV 24 a CPV 2. Vyčistený vzduch bude vyfukovaný zabudovaným ventilátorom do pôvodného komína a vypúšťaný vo ovzdušia. Vzdušnina od bubnového chladiča a od zásobníkov neupraveného slinku zo ŠP bude odvedená do jestvujúcich výduchov. Pôvodný výdych od presypu pásu M31 na M30 bude zrušený a bude vybudovaný nový výdych šesť metrov vysoký, súčťou ktorého bude meracie miesto na meranie znečisťujúcich látok vypúšťaných do ovzdušia. Dodávateľ filtračného zariadenia garantuje hodnotu výstupnej koncentrácie tuhých znečisťujúcich látok do 2 mg/m³.

PS 140 Elektrické rozvody

Za účelom odsávanie technologických zariadení je navrhnutý nový rozvádzač RM1, ktorý bude umiestnený v objekte úpravne. RM1 bude napojený z existujúceho rozvádzača HR. Do rozvádzača HR sa doplní poistkový vývod. Z RM1 budú napojené rozvádzače jednotlivých filtrov, rotačné podávače a závitkový dopravník.

Stavebníkom stavby sú Slovenské magnezitové závody, akciová spoločnosť, v skratke SMZ, a.s. Jelšava, Teplá Voda 671, 049 16 Jelšava.

Projektovú dokumentáciu vypracovali: Ing. Martin Kubus, autorizovaný stavebný inžinier, zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov (ďalej len „SKSI“) pod registračným číslom 1944*Z*14; Miroslav König, autorizovaný stavebný inžinier, zapísaný v registri SKSI pod registračným číslom 4938*13 a Ing. Anton Javorský, autorizovaný stavebný inžinier, zapísaný v registri SKSI pod registračným číslom 5124*Z*I4.

Pre uskutočnenie stavby určuje inšpekcia tieto podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej inšpekciou v tomto konaní. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekciou.
2. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky (dodávateľ –Midorring., s.r.o., Košice). Stavebník oznámi inšpekcii jeho adresu do pätnástich dní po uzatvorení zmluvného vzťahu a predloží jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavieb.
3. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín skutočného začatia stavby v lehote najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
4. Pred začatím zemných prác presne vytýčiť podzemné vedenia a dodržať ich ochranné pásma, aby nedošlo k ich porušeniu.
5. Pri odstraňovaní časti stavby nesmie byť ohrozená stabilita žiadnej inej stavby ani prevádzkyschopnosť sietí technického vybavenia v dosahu stavby.
6. Sutina a odpadový materiál sa musí odstraňovať bezodkladne a nepretržite tak, aby nedochádzalo k narušeniu bezpečnosti a plynulosti prevádzky na pozemných komunikáciách a nenarúšalo sa životné prostredie.
7. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, najmä vyhlášku 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 a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
8. 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 stavbe a účastníkoch výstavby.
9. Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavby a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
10. Dodržať ochranné pásma existujúcich elektrických zariadení.
11. Prevádzkovateľ je povinný oboznámiť pracovníkov dodávateľa stavebných prác so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia. Rovnako je zhotoviteľ stavby povinný oboznámiť určených pracovníkov prevádzkovateľa s rizikami stavebných prác.
12. Stavba bude ukončená najneskôr do 31.12.2018.
13. Pri výstavbe použiť také stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vhodné na použitie

v stavbe na zamýšľaný účel a ktoré svojimi vlastnosťami umožnia, aby stavba, do ktorej sú trvalo a pevne zabudované, po celý čas svojej ekonomicky odôvodnenej životnosti spĺňala požiadavky mechanickej odolnosti a stability, požiarnej bezpečnosti, hygieny a ochrany zdravia a životného prostredia, bezpečnosti pri jej užívaní, ochrany pred hlukom a vibráciami, energetickej úspornosti a ochrany tepla stavby.

14. Na stavbe musí byť neustále k dispozícii projektová dokumentácia overená inšpekciou pre účely realizácie a výkonu štátneho stavebného dohľadu. Stavebník musí viesť stavebný denník.
15. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
16. Pri realizácii stavby dodržať minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko určené Nariadením vlády SR č. 396/2006 Z. z.
17. 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 stavbe a účastníkoch výstavby.
18. So vzniknutými odpadmi je potrebné nakladať v súlade so zákonom o odpadoch. V zmysle § 77 ods. 2 zákona o odpadoch je pôvodcom odpadov stavebník, pre ktorého sa stavba vykonáva. Pri nakladaní s odpadmi je pôvodca povinný dodržiavať § 14 zákona o odpadoch.
19. Počas stavby zaznamenávať vznik odpadov, ich zneškodnenie resp. zhodnotenie na evidenčný list o odpadoch v zmysle vyhlášky č. 366/2015 Z. z. o evidencnej a ohlasovacej povinnosti. Spolu s dokladmi o zneškodnení resp. zhodnotení odpadov ich predložiť príslušnému stavebnému úradu pri kolaudácii stavby a splniť aj ostatné povinnosti vyplývajúce z uvedenej vyhlášky.
20. V nadväznosti na ukončenie stavebných prác vyčistiť okolitý terén od zvyškov stavebných materiálov a riadne upraviť nezastavanú časť stavebného pozemku.
21. S komunálnymi odpadmi a s drobnými stavebnými odpadmi počas rekonštrukcie nakladať v zmysle Všeobecne záväzného nariadenia Mesta Jelšava.
22. Stavebník je povinný pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami vykonávať v súlade s § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) (ďalej len „vodný zákon“) také opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu povrchových a podzemných vôd.
23. Pred uvedením technických zariadení do prevádzky po ich 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.
24. Po ukončení stavby stavebník v dostatočnom predstihu podá návrh na povolenie dočasného užívania stavby na skúšobnú prevádzku s náležitosťami podľa § 17 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe povolenia.

Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá.

b) Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

V úvode výrokovvej časti sa dopĺňa text nasledovne:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutí o povolení zmeny časti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia, ktorá spočíva v rekonštrukcii odprášenia úpravne č. 1 (náhrada pôvodných troch odlučovacích zariadení typ FV, FVU šiestimi novými odlučovacími zariadeniami typ Donaldson s filtračným systémom PowerCore – CPV),
- udeľuje súhlas na vydanie zmeny súboru technicko – prevádzkových parametrov a technicko – organizačných opatrení (doplnok č. 5 k STPP a TOO na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzkovaní zdroja znečisťovania “Výroba magnezitu a výroba bázičných žiaruvzdorných materiálov v Slovenských magnezitových závodoch, akciová spoločnosť, Jelšava“, ktorý vypracovala Ing. Eva Bocková v marci 2017,
- určuje technické požiadavky a podmienky prevádzkovania.

v oblasti stavebného poriadku:

- konanie o povolení stavby „ Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1 “ na pozemkoch parcelné čísla 2343/130, 2343/1 v katastrálnom území Jelšava.

V časti I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke v bode a) sa celý text ruší a nahrádza novým textom v nasledovnom znení:

- a) V prevádzke je vykonávaná činnosť, ktorá je podľa Zoznamu priemyselných činností uvedených v prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ zaradená do kategórie priemyselnej činnosti:

3. Priemyselné spracovanie nerastov

3.1 c)

Výroba oxidu horečnatého v peciach s výrobnou kapacitou väčšou ako 50 t za deň.

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.

V časti II. Podmienky povolenia, A. Opis technického zariadenia, zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, organizácia prevádzky
1. Opis a organizácia prevádzky,
1.1 b) Technologické postupy výroby používané v prevádzke, Úpravňa slinkov č. 1 a Linka ZMŽH č. 1 sa text a tabuľka č. 2 ruší a nahrádza novým textom a novou tabuľkou v nasledovnom znení:

1.1 d) Úpravňa slinkov č. 1

V úpravni slinkov č. 1 sa vykonáva úprava vypálených magnezitových slinkov drvením,

triedením a magnetickou separáciou.

Technologický uzol pozostáva z:

- 5 ks železobetónových zásobníkov vypáleného slinku v ŠP č. X a č. XII o jednotkovom objeme 450 t,
- 5 ks železobetónových zásobníkov vypáleného slinku v ŠP č. XI a č. XIII o jednotkovom objeme 175 t (4ks) a 300 t (1ks),
- 2 ks oceľových zásobníkov slinku zo ŠP č. XIV o jednotkovom objeme 150 t,
- drvenia slinkov,
- triedenia slinkov,
- magnetickej separácie slinkov,
- odlučovačov prachu.

Linka ZMŽH č.1 - 6 presypových miest (t.j. zavážací pás miešača a váhy, miešač linky ZMŽH č.1 a výsypka miešača, presyp dopravníka a medzidopravníka a odsávanie plničky) sa odprašuje filtrom EP 112.1. Filter je vybavený meraním tlakovej straty.

Zoznam miest vypúšťania znečisťujúcich látok z jednotlivých zariadení a spôsob ich odlučovania je uvedený v tabuľke č.2:

Tabuľka č. 2

Číslo VÝDUCHU	TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIE	ODLUČOVACIE ZARIADENIE	KOMÍN VÝŠKA V (M)
5	Doprava a chladenie slinku (bubnový chladič) Odprašenie linky ZMŽH č. 1	CPV6 EP 112.1	12
6	Drvenie slinkov (presyp pásu M31 na M30)	CPV 112.1	6
7	Triedenie a separácia (zásobníky NS zo ŠP)	CPV 24	22
Pracovný priestor	Dopravné pasy	CPV 12	-
Pracovný priestor	Sitá	CPV 12	-
Pracovný priestor	Magnetické separátory	CPV 12	-

Každý filter typ CPV je vybavený zariadením na meranie tlakovej straty. Filtre sú regenerované tlakovým vzduchom na základe snímania tlakovej straty: začiatok regenerácie 900 Pa, vypnutie regenerácie 400Pa.

Prach zo všetkých horeuvedených technologických uzlov zachytený v odlučovačoch je odvádzaný vyprázdňovacím zariadením do jestvujúceho zásobníka alebo priamo do big-bagov a používaný vo výrobnom procese (mlynica, lisovňa brikieta a zásadité monolitické žiaruvzdorné hmoty).

V časti II. Podmienky povolenia, **B. Všeobecné podmienky**, **5. Technicko – prevádzkové podmienky** sa text bodov č 5.2 a 5.3 ruší a nahrádza novým textom a vkladá sa bod č. 5.7 za bod č. 5.6 v nasledovnom znení:

5.2 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať parametre filtračných zariadení:

	max. tlaková strata:	max. teplota vstupujúcich plynov:
AMERTHERM	3 400 Pa	140 °C
ALFA JET PLUS 540	1 500 Pa	215 °C
ALFA JET PLUS 21	2 500 Pa	-
ALFA JET PLUS 470	1 500 Pa	215 °C
FTI 4/26	3 500 Pa	-
CPV	2 000 Pa	-
EP 112.1	3 500 Pa	-

5.3 Prevádzkovateľ je povinný:

- kontrolovať tlakovú stratu jedenkrát za zmenu u filtračných zariadení AMERTHERM, ALFA JET PLUS 540, ALFA JET PLUS 470, EP a CPV,
- merať tlakovú stratu jedenkrát mesačne u filtračných zariadení, ktoré nie sú priamo vybavené meraním tlakovej straty, U - trubicou alebo diferenčným tlakomerom (FTI, ALFA JET PLUS 21),
- údaj zaznamenať v prevádzkovom denníku.

5.7 Prevádzkovateľ je povinný vykonať výmenu filtračnej náplne filtrov typ CPV (úpravňa slinkov č. 1) ihneď po prekročení tlakovej straty nad 2 000 Pa. Dátum výmeny filtračnej náplne zaznamenať v prevádzkovom denníku.

V časti II. Podmienky povolenia, **K. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke** sa vkladajú body č. 1 až 4 v nasledovnom znení:

- Stavba „Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1“ si vyžaduje skúšobnú prevádzku, o ktorú je stavebník povinný požiadať inšpekciu.
- Prevádzkovateľ je povinný k návrhu na povolenie dočasného užívania predmetnej stavby na skúšobnú prevádzku predložiť:
 - doplnený súbor TPP a TOO zdroja znečisťovania ovzdušia o filtračné zariadenia inštalované v úpravni č. 1 po rekonštrukcii odprášenia,
 - návrh plánu opráv, údržby a čistenia zariadení.
- Prevádzkovateľ je povinný v konaní o povolení dočasného užívania na skúšobnú prevádzku predmetnej stavby predložiť:
 - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na bezpečnú a plynulú prevádzku,
 - doklady preukazujúce zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov zo stavebnej činnosti,
 - doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov,
 - výkresy, v ktorých budú vyznačené prípadne vzniknuté nepodstatné zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby,
 - d'alšie doklady vyplývajúce z podmienok tohto rozhodnutia a stavebný denník,
- Prevádzkovateľ zabezpečí počas skúšobnej prevádzky po jej zábehu vykonanie prvého

diskontinuálneho oprávneného merania preukazujúceho dodržiavanie hodnôt emisných veličín oprávnenou osobou za podmienok stanovených všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti ochrany ovzdušia (výduchy č. 5 až 7). Správu z meraní predložiť inšpekcii k žiadosti o súhlas na uvedenie do trvalej prevádzky.

Podmienky integrovaného povolenia uvedené v tomto rozhodnutí budú platné po uvedení stavby „Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1“ do prevádzky.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c). a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a 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“), podľa § 19 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 č. 4, č. 10, § 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. 9 integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba magnezitového slinku v šachtových peciach SMZ, a.s. Jelšava“, ktorou a povoľuje stavbu „Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1“ na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka Slovenské magnezitové závody, a. s., Jelšava, Teplá Voda 671, 049 16 Jelšava, IČO: 31 685 340 doručenej inšpekcii dňa 04. 10. 2017. Zmena č. 9 integrovaného povolenia nepodlieha spoplatneniu v zmysle položky 171a písm. a) a b) časť X zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, nakoľko sa nejedná o podstatnú zmenu v prevádzke.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány listom č. 7357-31980/47/2017/Ško zo dňa 13. 10. 2017 o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia a povolenia stavby „Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1“ a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie. Na základe pripomienok inšpekcie k projektovej dokumentácii prevádzkovateľ žiadosť doplnil dňa 13. 10. 2018 a dňa 14. 12. 2018.

Inšpekcia v konaní vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia upustila od náležitostí uvedených v § 11 ods. 7 písm. a) až e), nakoľko sa nejedná o konanie uvedené v § 11 ods. 6 písm. a) až d), t. j. nezverejnila podstatné údaje o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke inšpekcie a na úradnej tabuli inšpekcie, nepožiadala mesto Jelšava o zverejnenie na úradnej tabuli obce, nevyzvala osoby, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, na podanie prihlášky a nevyzvala verejnosť na vyjadrenie k žiadosti.

Inšpekcia nenariadila ústne pojednávanie, pretože neboli splnené podmienky v zmysle § 11 ods. 4 písm. d) bod. č. 5 a § 15 ods. 1 a ods. 2 zákona o IPKZ, pre ktoré by musela ústne pojednávanie nariadiť, taktiež sú inšpekcií dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, preto upustila podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona aj od miestneho zisťovania.

V lehote 30 dní určenej na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti neboli inšpekcií doručené žiadne námietky.

K žiadosti sa súhlasne vyjadrili tieto dotknuté orgány: Okresný úrad v Revúcej, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Revúcej, Obvodný banský úrad v Spišskej Novej Vsi a Mesto Jelšava.

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

Stavebník v konaní predložil stanoviská: Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Revúcej, Okresného úradu Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, úseku odpadového hospodárstva, úsek štátnej vodnej správy a Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Rimavskej Sobote. Stanoviská dotknutých orgánov inšpekcia zohľadnila v podmienkach tohto rozhodnutia. Podkladom pre vydanie rozhodnutia boli tiež doklady o vlastníctve stavebníka k nehnuteľnostiam, na ktorých bude stavba uskutočnená, kópia z katastrálnej mapy, situáciu s vyznačením záujmového územia a projektová dokumentácia. Mesto Jelšava záväzným stanoviskom č. 1755/2017 zo dňa 02. 10. 2017 udelilo súhlas s povolením stavby.

Navrhovaná činnosť nebola predmetom zisťovacieho konania ani povinného hodnotenia podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Predmetom konania vo veci vydania zmeny č. 9 integrovaného povolenia bolo:

- a) v oblasti ochrany ovzdušia
 - podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení zmeny časti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia, ktorá spočíva v rekonštrukcii odprášenia úpravne č. 1 (pôvodné tri odlučovacie zariadenia typ FV, FVU nahradené šiestimi novými odlučovacími zariadeniami typ Donaldson s filtračným systémom PowerCore – CPV),
 - podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 4 zákona o IPKZ udelenie súhlasu na vydanie zmeny súboru technicko – prevádzkových parametrov a technicko – organizačných opatrení (doplnok č. 5 k STPP a TOOO na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzkovaní zdroja znečisťovania “Výroba magnezitu a výroba základných žiaruvzdorných materiálov v Slovenských magnezitových závodoch, akciová spoločnosť, Jelšava”,
 - podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 10 zákona o IPKZ určenie technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania,
- v oblasti stavebného poriadku podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ povolenie stavby „Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1“ na pozemkoch parc. č. 2343/130, 2343/1 v katastrálnom území Jelšava, ktorej účelom je rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1 v rozsahu prevádzkových súborov: PS 130 Technológia PS 140 Elektrické rozvody.

Dňa 26. 03. 2013 bol uverejnený právne záväzný dokument Európskej Komisie, ktorým sa stanovili závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre výrobu cementu, vápna a oxidu horečnatého. Rekonštrukcia odprášenia úpravne č. 1 predstavuje jedno s opatrení na prevenciu znečisťovania s použitím najlepších dostupných techník. Predmetná rekonštrukcia prispeje k zachyteniu prachu vo vzdušnine v maximálne možnej miere, nakoľko dodávateľ filtračného zariadenia garantuje hodnotu výstupnej koncentrácie tuhých znečisťujúcich látok do 2 mg/m^3 .

Emisné limity pre tuhé znečisťujúce látky vypúšťané do ovzdušia z úpravne slinkov č. 1 (doprava a chladenie slinku, drvenie slinkov a triedenie a separácia slinkov) sú uvedené v rozhodnutí č. 4566-39843/2016/Ško/470500104/Z7 zo dňa 13. 12. 2016 kapitola C bod 1.

Pretože integrované povoľovanie prevádzky vyžadovalo povoliť uskutočnenie stavby, inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť aj z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením stavby a jej budúcou prevádzkou nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby 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.

Inšpekcia posúdila formálny a vecný obsah žiadosti o uvedené zmeny a po preskúmaní žiadosti a na základe výsledkov konania rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. 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.

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 Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkom konania. Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych oprávnených prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku.



Ing. Zdeněk Gregor
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Slovenské magnezitové závody, a.s., Jelšava, Teplá Voda 671, 049 16 Jelšava
2. Mesto Jelšava, Nám. republiky 499, 049 16 Jelšava
3. Ing. Martin Kubus, Spišcol s.r.o., Štefánikovo nám. 4, 052 01 Spišská Nová Ves
4. Anton Javorský, BBF elektro s.r.o., Radlinského 17/B, 052 01 Spišská Nová Ves
5. Ing. Miroslav König, STATSTAV s.r.o., Zimná 97, 052 01 Spišská Nová Ves

Dotknutým orgánom:

6. Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Komenského 40, 050 01 Revúca
7. Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Komenského 40, 050 01 Revúca
8. Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a Krajiny, Komenského 40, 050 01 Revúca
9. Obvodný banský úrad v Spišskej Novej Vsi, Markušovská 1, 052 011 Spišská Nová Ves
10. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Revúcej, Okružná 3, 050 01 Revúca
11. Mesto Jelšava, stavebný úrad, 049 16 Jelšava

