

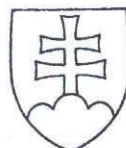
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica

Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1

Číslo: 2754-10907/47/2013/Mkš,Kri/470690106/Z18

Banská Bystrica 22. 04. 2013



Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť

dňom 19. Máj 2013

Dňa 15. 5. 2013 Podpis



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpektorát“), 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, § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. 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 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 1, č. 7 a § 8 ods. 3 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. 1350/209/OIPK/470690106/2006/Mš zo dňa 14. 12. 2006, v znení jeho zmien č. 1346-41283/47/2007/Mkš,Kri/470690106/Z1 zo dňa 14. 12. 2007, č. 269-29298/47/2008/Mkš,Kri/470690106/Z2 zo dňa 08. 09. 2008, č. 1264-11550/47/2009/Mkš,Kri/470690106/Z3 zo dňa 07. 04. 2009, č. 5067-24555/47/2009/Mkš,Kri/470690106/Z4 zo dňa 23. 07. 2009, č. 8996-37461/47/2009/Mkš,Kri/470690106/Z5 zo dňa 23. 11. 2009, č. 6121-19484/47/2010/Mkš/470690106/Z6 zo dňa 24. 06. 2010, č. 8158-31155/47/2010/Mkš/470690106/Z7 zo dňa 22. 10. 2010, č. 7849-31711/47/2010/Mkš/470690106/Z8 zo dňa 27. 10. 2010, č. 9722-3872/47/2011/Mkš/470690106/Z9 zo dňa 09. 02. 2011, č. 5662-19651/47/2011/Mkš,Kri/470690106/Z10 zo dňa 06. 07. 2011,

č. 6378-25914/2011/Mkš,Kri/470690106/Z11 zo dňa 12. 09. 2011,
č. 7804-33460/47/2011/Mkš/470690106/Z12 zo dňa 24. 11. 2011,
č. 9363-7538/47/2012/Mkš/470690106/Z13 zo dňa 13. 03. 2012,
č. 7744-27727/47/2012/Mkš/470690106/Z15 zo dňa 03. 10. 2012,
č. 8433-33648/Mkš/470690106/Z16 zo dňa 27. 11. 2012
a č. 8237-33784/2012/Kri/470690106/Z17 zo dňa 28.11.2012 (ďalej len „integrované povolenie“)
pre prevádzku:

„Zlieváreň železných kovov“

Zlievárenská 533
976 45 Hronec

(ďalej len „prevádzka“)

prevádzkovateľ: ZLH Plus, a.s., Zlievárenská 533, 976 45 Hronec, IČO: 36 853 151,

ktorou

- povoľuje zmenu stavby „Výmena mokrých hladinových odlučovačov za suché filtre“ pred jej dokončením (bod a);
 - mení integrované povolenie (bod b);
- a) podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ a § 68 stavebného zákona povoľuje zmenu stavby **„Výmena mokrých hladinových odlučovačov za suché filtre“ pred jej dokončením** (ďalej len „zmena stavby“) v objekte 06 „Čistiareň“ (súp. č. 785) na pozemku parc. č. 292/43 v k. ú. Hronec, v areáli prevádzky „Zlieváreň železných kovov“, ktorá pozostáva zo zámeny odlučovacieho zariadenia (pozn.: zmenou IP č. 8996-37461/47/2009/Mkš,Kri/470690106/Z5 zo dňa 23. 11. 2009 boli povolené pôvodne 2 ks odlučovacích zariadení „Unifo“ s odvádzaním prečistenej vzdušiny do pracovného priestoru haly) za typ „BHF-P 0.5“ s tlmičom hluku s odvádzaním prečistenej vzdušiny do vonkajšieho ovzdušia.

Projektovú dokumentáciu „Výmena mokrých hladinových odlučovačov za suché filtre“ (pozn.: zmena č. 1) vypracoval Ing. Pavol Vrtík, Projekčné služby, Lovčica-Trubín č. 9, autorizovaný stavebný inžinier, zapísaný v registri SKSI pod registračným číslom 2374*Z*5-6.

Pre uskutočnenie zmeny stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Zmena stavby bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom (inšpektorátom) v tomto konaní, ktorá tvorí pre stavebníka a obec neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Ďalšie prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpektorátu.
2. Stavebník je povinný pred začatím zmeny stavby v projektovej dokumentácii doplniť:
 - spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke (pred účinkami atmosférickej elektriny) v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod č. 8 vyhlášky č. 453/2000 Z. z.;

- vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození, ktoré vyplývajú z navrhovaných riešení v určených prevádzkových a užívateľských podmienkach, posúdenie rizika pri ich používaní a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam v súlade s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov;
 - dostatočné riešenie spôsobu zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pre vykonávanie stavebných prác v mimoriadnych podmienkach (práce počas prevádzky) v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod č. 7 vyhlášky č. 453/2000 Z. z.;
 - posúdenie únosnosti podlahy v mieste situovania odlučovacieho zariadenia resp. jej navrhované úpravy.
 - v technickej správe „elektročasti“ uviesť platné STN EN 60079-10, STN 33 2000-3.
3. Stavebník je povinný zabezpečiť splnenie požiadaviek NV SR č. 436/2008 Z. z. v návaznosti na Smernicu EP a Rady č. 2006/42/ES (výrobný štítok, návod na používanie v slovenskom jazyku, ES vyhlásenie o zhode v slovenskom jazyku).
4. Technologické zariadenia (odlučovacie zariadenie, vyhradené technické zariadenia) stavby a ich súčasti je možné 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. uviesť do prevádzky, 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.
5. Pred uvedením technologického zariadenia - odlučovacieho zariadenia do prevádzky po jeho nainštalovaní na mieste používania stavebník požiada 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 NV SR č. 392/2006 Z. z.
6. Stavba bude ukončená najneskôr v mesiaci - december 2014.

Ostatné podmienky určené pre uskutočnenie stavby pri jej povolení rozhodnutím č. 8996-37461/47/2009/Mkš,Kri/470690106/Z5 zo dňa 23. 11. 2009 zostávajú v platnosti nezmenené.

Stavebníkom stavby je : **ZLH Plus, a.s.**
Rusovská cesta 1
851 01 Bratislava

b) Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

v úvode výrokovej časti:

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 1 a č. 7 udeľuje v oblasti ochrany ovzdušia súhlas na zmenu technologického zariadenia stacionárneho zdroja, na zmeny jeho využívania a na skúšobnú prevádzku po vykonaných zmenách a určuje emisné limity a všeobecné podmienky jeho prevádzkovania v súvislosti s povolením zmeny stavby „Výmena mokrých hladinových odlučovačov za suché filtre“ pred jej dokončením;

Inšpektorát mení a dopĺňa integrované povolenie nasledovne:

V časti I., kapitole B., sa ruší text v odstavci č. 3.3 s názvom „Čistiareň“ a nahrádza

sa novým textom v nasledovnom znení:

Technologické zariadenie „Čistiarne“ slúži na povrchovú úpravu vybraných odliatkov v stolovom otrieskávacom zariadení (2 ks), priebežnom otrieskávacom zariadení (1 ks), bubnovom otrieskávacom zariadení (1 ks), apretačných kabínach (11 ks pozn.: ku dňu vzdania tejto zmeny IP je používaných 9 ks), žihacích peciach (3 ks pozn.: ku dňu vzdania tejto zmeny IP je používaná 1 ks) a zvracej kabíne (1 ks). Zariadenia sú skupinovo aj jednotlivo odsávané vzduchotechnickými zariadeniami.

Odpadový plyn z procesu abrazívneho otrieskávania odliatkov, z apretačných kabín a zvracej kabíny je odsávaný cez odprašovacie zariadenie - „suché filtre“ (celkom 6 ks), ktoré tvoria filtračné patróny s radiálnym ventilátorom (s garantovaným podielom zvyškového prachu pod 1,0 resp. 2,0 mg.m⁻³) a je vypúšťaný priamo do pracovného priestoru haly objektu č. 06 a č. 07. Zachytený prach je zhromažďovaný do kontajnera alebo tzv. „big-bagov“, ktoré sú umiestnené pod filrami. Súčasťou technológie čistenia znečistenej vzdušniny (odsávanej z pracovného priestoru stolového otrieskávacieho zariadenia a apretačnej kabíny) je sušička vzduchu s osobitnými filrami, pomocou ktorej je upravený stlačený vzduch používaný na oklep látkových filtračných hadíc.

Žihacie pece sú odsávané samostatnými vzduchotechnickými vetvami s odvádzaním vzdušniny bez čistiaceho zariadenia cez výduchy s rekuperátorom nad halu (objekt č. 06). Z prevádzkovej žihacej pece je vzdušnina odvádzaná výduchom (ZP3). (pozn.: označenie objektov a výduchu v súlade s prevádzkovým poriadkom prevádzkovateľa).

Znečistená vzdušnina vznikajúca z technologického procesu na pracovisku pálenia bude zachytávaná oceľovými nástavcami (1800x1800x1500 mm) a po prečistení v odlučovacom zariadení (typ „BHF-P 0.5“ s tlmičom hluku) odvádzaná jestvujúcim oceľovým výduchom „P1“ s ústím vo výške 19 m (prevýšenie 3,0 m nad strechu výrobné haly „Čistiarne“) do vonkajšieho ovzdušia.

V časti II., kapitole A., sa v bode č. 3.1 ruší tab. č. 5c a nahrádza sa novou tab. č. 5c s textom v nasledovnom znení:

tabuľka č. 5c

Technologická časť prevádzky	Výdych	Zdroj emisií	OZ	Sledovaná veličina	Ustálený stav
Čistiareň	*)	otrieskávacie zariadenia, apretačné kabíny, zvracia kabína /obj. č. 06/	TF (6 ks)	Tlaková strata	<2500 Pa
	P1	páliace pracovisko	TF („BHF“ 1 ks)	Tlaková strata	<2500 Pa

OZ - odlučovacie zariadenie, TF - textilný filter, *) - prečistená vzdušnina odvádzaná do pracovného prostredia výrobných hál;

V časti II., kapitole A., sa ruší text v bode 3.3 písm. c) a nahrádza sa novým textom

v nasledovnom znení:

- c) jednotlivé výrobné zariadenia v technologickej časti prevádzky „Čistiareň“ (otrieskávacie zariadenia, apretačné kabíny, zváracia kabína resp. páliace pracovisko) a v technologickej časti prevádzky „Formovňa“ (vytriasacie uzly) prevádzkovať len pri plne funkčných a do chodu uvedených odsávacích a odlučovacích zariadeniach,

V časti II., kapitole B., sa v bode č. 1.1 ruší tab. č. 8c a nahrádza sa novou tab. č. 8c s textom v nasledovnom znení:

tabuľka č. 8c

Technologická časť prevádzky	Výdych	Výška komína	Zdroj emisií	OZ	ZL	Emisný limit ¹⁾	
-	-	[m]	-	[-(ks)]	-	HT [g.h ⁻¹]	C [mg.m ⁻³]
Čistiareň	*)	-	otrieskávacie zariadenia, apretačné kabíny, zváracia kabína /obj. č. 06/	TF (6ks)	TZL	neuplatňuje sa	
	ZP3	21	žihacia pec (3 ks) /obj. č. 06/	-	TZL	neuplatňuje sa	
					CO		
					NO _x		
	P1	19	páliace pracovisko	TF („BHF“ 1 ks)	TZL	-	20,0

OZ - odlučovacie zariadenie, ZL - znečisťujúca látka, HT - hmotnostný tok, C - koncentrácia, TF - textilný filter, TZL - tuhé znečisťujúce látky, CO - oxid uhoľnatý, NO_x - oxidy dusíka vyjadrené ako oxid dusičitý *) - prečistená vzduššina odvádzaná do pracovného prostredia výrobných hál;

¹⁾ emisie znečisťujúcej látky nesmú prekročiť ustanovený hmotnostný tok (HT) alebo koncentráciu (C)

V časti II., kapitole I., sa v bode 1.3 dopĺňa nová tab. č. 14d s textom v nasledovnom znení:

tabuľka č. 14d

Technologická časť prevádzky	Výdych	Zdroj emisií	OZ	Emit. látka	Interval periodického merania [rok]	Metódy merania
Čistiareň	P1	páliace pracovisko	TF („BHF“ 1 ks)	TZL	6 resp. 3 ^{1) 2)}	Manuálna gravimetrická metóda - izokinetický odber

OZ - odlučovacie zariadenie, TF - textilný filter, TZL - tuhé znečisťujúce látky;

¹⁾ Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať interval periodického merania:

a) **tri kalendárne roky**, ak sa hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu rovná alebo je vyšší ako 0,5-násobok limitného hmotnostného toku (ďalej len „LHT“) a nižší ako 10-násobok LHT;

b) **šesť kalendárnych rokov**, ak je hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5-násobok LHT;

²⁾ (výdych P1: LHT pre TZL = 200 g.h⁻¹)

V kapitole J. sa dopĺňa pôvodný text o ďalší bod č. 28 v nasledovnom znení:

28. Po ukončení zmeny stavby „Výmena mokrých hladinových odlučovačov za suché filtre“ /bod a) tohto rozhodnutia/ stavebník požiadava inšpektorát o povolenie jej dočasného užívania na skúšobnú prevádzku s náležitosťami podľa § 17 Vyhlášky č. 453/200 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona nasledovne:

- a) ku žiadosti o vydanie povolenia na dočasné užívanie zmeny stavby na skúšobnú prevádzku stavebník predloží doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku, doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, aktualizované prevádzkové predpisy, doklady o spôsobe nakladania so vzniknutým odpadom, výkresy, v ktorých budú vyznačené prípadne vzniknuté nepodstatné zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania zmeny stavby, ďalšie doklady vyplývajúce z podmienok tohto povolenia a stavebný denník;
- b) pri uvedení technologickej časti zdroja do prevádzky predložiť aktualizovaný prevádzkový poriadok a prevádzkovú evidenciu vypracovanú v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 357/2010 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na vedenie prevádzkovej evidencie a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch znečisťovania ovzdušia;
- c) počas skúšobnej prevádzky prevádzkovateľ zabezpečí meranie emisií v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 363/2010 Z. z. o monitorovaní emisií, technických požiadaviek a všeobecných podmienok prevádzkovania zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí;
- d) prevádzkovateľ je povinný požiadať o zmenu rozhodnutia o schválení postupu výpočtu množstva emisií Obvodný úrad životného prostredia v Brezne;
- e) ďalšie podmienky dočasného užívania zmeny stavby na skúšobnú prevádzku budú určené v rozhodnutí o povolení dočasného užívania zmeny stavby na skúšobnú prevádzku.

Podmienky v časti **b)** tohto povolenia budú účinné po realizácii zmeny stavby podľa časti **a)** a jej uvedenia do užívania. Ostatné podmienky integrovaného povolenia ostávajú nezmenené a v platnosti. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

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 (ďalej len „inšpektorát“), 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, § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. 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 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ vydáva zmenu integrovaného povolenia prevádzky „Zlieváreň železných kovov“, ZLH Plus, a.s., Zlievárenská 533, 976 45 Hronec, ktorej súčasťou je podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ a § 68 stavebného zákona zmena stavby „Výmena mokrých hladinových odlučovačov za suché filtre“ pred jej dokončením v objekte 06 „Čistiareň“ (súp. č. 785) na pozemku parc. č. 292/43 v k. ú. Hronec, v areáli prevádzky (ďalej len „stavba“) prevádzkovateľa a stavebníka ZLH Plus, a.s., Zlievárenská 533, 976 45 Hronec, IČO: 36 853 151 na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka zo dňa 04. 02. 2013, predloženej dokumentácie a konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“).

Správne konanie sa začalo v súlade s § 12 ods. 1 zákona o IPKZ dňom doručenia písomného

vyhotovenia žiadosti inšpektorátu (11. 02. 2013).

V zmysle § 11 ods. 2 písm. i) zákona o IPKZ prevádzkovateľ doložil doklad o zaplatení správneho poplatku (30. 08. 2012). Výška správneho poplatku za podanie žiadosti o zmenu povolenia je podľa zákona o IPKZ čl. VIII. položky 171a písm. d) Sadzobníka správnych poplatkov 331,50 Eura. Podľa Splnomocnenia bod č. 1 k položke 171a bol poplatok na základe rozsahu a náročnosti posudzovania prevádzky a zmeny v nej znížený o 50% t.j. na sumu 165,50 Eura.

Inšpektorát podľa § 12 zákona o IPKZ upovedomil oznámením č. 2754-6112/47/2013/Mkš,Kri zo dňa 04. 03. 2013 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia predmetnej prevádzky a určil 30 dňovú lehotu na vyjadrenie.

V lehote určenej na vyjadrenie účastníkov konania a dotknutých orgánov inšpektorát obdržal súhlasné stanovisko od Obvodného úradu životného prostredia v Brezne (ďalej len „ObÚ ŽP“) úseku štátnej správy ochrany ovzdušia. Stanoviská ostatných dotknutých orgánov štátnej správy v stanovenej lehote neboli doručené. V konaní stavebník predložil tiež stanovisko Krajského riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, a odborné stanovisko Technickej inšpekcie, a. s. Banská Bystrica k projektovej dokumentácii zmeny stavby. Stanoviská dotknutých orgánov inšpektorát zohľadnil v podmienkach tohto povolenia.

Inšpektorát podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 1 a č. 7 udeľuje v oblasti ochrany ovzdušia súhlas na zmenu technologického zariadenia stacionárneho zdroja, na zmeny jeho využívania a na skúšobnú prevádzku po vykonaných zmenách a určuje emisné limity a všeobecné podmienky jeho prevádzkovania v súvislosti s povolením zmeny stavby „Výmena mokrých hladinových odlučovačov za suché filtre“ pred jej dokončením.

V súvislosti s nadobudnutím účinnosti vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší, boli upravené všeobecné podmienky prevádzky zdroja znečisťovania ovzdušia a emisné limity pre jednotlivé časti zdroja tak, ako sú uvedené v tabuľke č. 8c, resp. z dôvodu realizácie zmeny stavby ako nového technologického zariadenia a s uvážením situovania lokality prevádzky a v náväznosti na ustanovenie § 20 ods. 2 písm. b) zákona o IPKZ, boli emisné limity pre tuhé znečisťujúce látky z tohto zdroja (časť I., kapitola B., bod č. 3.3) určené na základe hodnôt vyplývajúcich z dokumentov popisujúcich BAT pre zlievárne, ktoré sú uvedené v kapitole 5. - emisie do ovzdušia spojené s použitím BAT.

V súvislosti s vybudovaním a prevádzkou nových technologických zariadení nie je predpoklad vzniku nového druhu nebezpečného odpadu, a preto konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod č. 8 zákona o IPKZ nebolo súčasťou zmeny integrovaného povolenia.

Pretože integrované povoľovanie prevádzky vyžaduje povoliť uskutočnenie zmeny stavby, inšpektorát preskúmal predloženú žiadosť aj z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením zmeny stavby a jej budúcou prevádzkou nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia zmeny 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 zmeny stavby a inšpektorát v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu zmeny stavby.

Pri určovaní podmienok integrovaného povolenia boli zohľadnené stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy uplatnené v rámci procesu integrovaného povoľovania prevádzky. Pripomienky vyhodnotené inšpektorátom ako odôvodnené, s prihliadnutím ku zákonu o IPKZ a vykonávacej vyhláške č. 391/2003 Z. z. a následne súvisiacich platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia boli zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

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

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.




Ing. Jozef Ratica
riaditeľ inšpektorátu

1 Príloha
(overená dokumentácia stavby - len pre stavebníka)

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. ZLH Plus, a.s., Zlievárenská 533, 976 45 Hronec
2. Ing. Pavol Vrtík, Projekčné služby, Lovčica-Trubín č. 9
3. Obec Hronec, starosta obce, Zlievárenská 516, 976 45 Hronec

Na vedomie (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Obec Hronec, stavebný úrad, Zlievárenská 516, 976 45 Hronec
2. Obvodný úrad životného prostredia Brezno - štátna správa ochrany ovzdušia, Rázusova 40, 977 01 Brezno
3. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica