

# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica

Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1

Č. j. 1484-5479/Kri,Pav/470570205/Z5-SkP,KR

Banská Bystrica dňa 17.02.2017

Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť

- 9 -03- 2017

dňom .....

Dňa 13.3.2017 Podpis



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povolovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný správny orgán podľa § 9 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 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, § 82 a 84 ods. 2 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 3 zákona o IPKZ, § 80 a 81 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. 2760/328/OIPK/470570205/2005/Or zo dňa 30.01.2006 v znení neskorších zmien (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku

„Závod na výrobu skla Katarínska Huta“  
(ďalej len „prevádzka“)  
(Okres Poltár)

prevádzkovateľ: R-GLASS Trade s.r.o.,  
sídlo: Čajkovského 8, 984 01 Lučenec  
IČO: 44 936 982

ktorou:

- **povoľuje uvedenie vodnej stavby SO 01 Čistiareň odpadových vôd do skúšobnej prevádzky (časť a),**
- **povoľuje uvedenie vodnej stavby SO 02 Odberné miesto vody do trvalej prevádzky (časť b),**
- **mení integrované povolenie (časť c).**

- a) podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ a § 84 ods. 2 stavebného zákona **povoľuje dočasné uvedenie vodnej stavby SO 01 Čistiareň odpadových vôd, PS4 Čistiareň odpadových vôd, PS4 – 01 Čerpacia stanica, PS4 – 02 Biologický stupeň čistenia, PS4 – 03 Kalové hospodárstvo, PS4 – 04 Prevádzkový rozvod silnoprúdu, meranie a regulácia (vrátane kanalizácie na odvádzanie splaškových odpadových vôd dĺžky 10,2 m) na pozemkoch parc. č. 926/21, 1604/19 v katastrálnom území Cinobaňa do skúšobnej prevádzky.**

**Pre dočasné užívanie vodnej stavby na skúšobnú prevádzku sa určujú nasledovné podmienky:**

1. Dočasné užívanie vodnej stavby sa povoľuje na účel čistenia splaškových vôd a v čase odstávky a údržby prevádzky aj prečistených technologických vôd z vyrovnávacej nádrže.
2. Dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku sa povoľuje na dobu 12 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
3. Stavbu udržiavať v prevádzkyschopnom stave tak, aby bolo zabezpečené bezpečné a hygienicky nezávadné odvedenie splaškových vôd.
4. Vypracovať manipulačný poriadok vodnej stavby pre jej trvalé užívanie. Súčasťou manipulačného poriadku musí byť aj nakladanie s chladiacimi a priemyselnými oplachovými vodami (vrátane pomeru dávkovania vôd na ČOV). V manipulačnom poriadku zohľadniť závery a skúsenosti zo skúšobnej prevádzky a predložiť ho na schválenie inšpekcii.
5. Vypúšťanie odpadových vôd z prevádzky a monitorovanie skúšobnej prevádzky vykonávať v súlade s integrovaným povolením č. 5487-30805/2015/Pet/470570205/Z4 zo dňa 21.10.2015.
6. Počas skúšobnej prevádzky preukázať dodržiavanie limitných hodnôt ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách uvedené v integrovanom povolení.
7. O priebehu skúšobnej prevádzky, jej zisteniach, záveroch a návrhoch opatrení pre ďalšie užívanie stavby vypracovať písomné vyhodnotenie skúšobnej prevádzky a predložiť ho inšpekcii ako súčasť k žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, predmetom ktorej bude uvedenie vodnej stavby do trvalej prevádzky.

8. Pri vypúšťaní prečistených technologických vôd z vyrovnávacej nádrže v čase odstávky a údržby prevádzky zabezpečiť, aby nedošlo k nárazovému zaťaženiu ČOV a spôsob škrtenia odtoku týchto vôd riešiť v manipulačnom poriadku pre trvalé užívanie vodnej stavby.
  9. Pred ukončením skúšobnej prevádzky v dostatočnom časovom predstihu požiadať inšpekciu o vydanie zmeny integrovaného povolenia, predmetom ktorej bude uvedenie vodnej stavby do trvalej prevádzky a schválenie manipulačného poriadku vodnej stavby. K žiadosti dokladovať vyhodnotenie skúšobnej prevádzky, správu z výsledkov analytických rozborov vypúšťaných odpadových vôd, stanovisko správcu toku a Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Lučenec.
- b) podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ a § 82 stavebného zákona **povoľuje uvedenie vodnej stavby SO 02 Odberné miesto vody, PS3 – 02 Odberné miesto z Banského potoka a PS3 – 03 Filtračná stanica odberu na pozemku parc. č. 1604/20 v katastrálnom území Cinobaňa do trvalej prevádzky.**

**Pre užívanie vodnej stavby sa určujú nasledovné podmienky:**

1. Užívanie vodnej stavby sa povoľuje pre odber povrchových vôd z vodného toku Banský potok na priemyselné účely (chladenie, oplach).
2. Dodržiavať podmienky pre odber vody určené v integrovanom povolení.
3. Pri užívaní stavby dodržiavať platné bezpečnostné predpisy a príslušné technické normy.
4. Stavbu udržiavať v dobrom stavebno-technickom stave tak, aby spĺňala hygienické požiadavky, požiadavky požiarnej bezpečnosti, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení.

**Podľa § 82 ods. 2 stavebného zákona inšpekcia určuje lehotu 30 dní odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia na odstránenie nasledovných nedostatkov :**

1. Nie je k dispozícii projekt skutočného vyhotovenia EZ stavby „Odberné miesto vody“, čo je porušením § 13 ods. 1 a 2 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov.
2. Výrobca strojového zariadenia: Čistiareň odpadových vôd AT-100 nevydal na strojové zariadenie ES vyhlásenie o zhode podľa prílohy II oddiel 1 časť A a oddiel 2 smernice EPaR 2006/42/ES, čo je porušením § 4 ods. 1 písm. e), § 6 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na Prílohu II. oddiel 1 časť A. Smernice EPaR 2006/42/ES.
3. Nie je zrejmý rozsah a spôsob posúdenia zhody elektrického zariadenia: R-UV, v. č.: 1, r. v.: 2017 (výrobca: Združenie BILKA SVET, Lučenec, IČO: 17 832 594). V stavebníkom predložnom ES vyhlásení o zhode vydanom dňa 11.1.2017 výrobca predmetného elektrického zariadenia vyhlasuje, že posúdil zhodu s nariadením vlády SR č. 308/2004 Z. z., ktoré bolo platné do 19.4.2016 (od 20.4.2016 je nahradené nariadením vlády č. 148/2016 Z. z.), čo je porušením § 6 písm. c) a § 12 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 148/2016 Z. z.
4. V elektrickom rozvážači R-UV, v. č.: 1, r. v.: 2017 (výrobca: Združenie BILKA SVET, Lučenec, IČO: 17 832 594) nie sú označené hlavné silové elektrické káble podľa príslušného

smeru, cieľa, druhu a dĺžky, čo je porušením § 4 a § 6 ods. 1 a bod č. 3 prílohy č. 1 nariadenia vlády SR č. 391/2006 Z. z. nedodržaním bezpečnostnej úrovne upravenej v čl. 5.2. a čl. 7.6.5.1. STN EN 60439-1 a čl.514.2. STN 33 2000-5-51.

5. V elektrickom rozvádzači R-UV, v. č.: 1, r. v.: 2017 (výrobca: Združenie BILKA SVET, Lučenec, IČO: 17 832 594) nie je označená príslušnosť istiacich prvkov k jednotlivým obvodom, čo je porušením § 13 ods. 1, 3 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov, v nadväznosti na § 4 a bod č. 3 Prílohy č. 1 nariadenia vlády SR č. 391/2006 Z. z.
6. Zamestnávateľ neodstránil nedostatky zistené pri OPaOS EZ objektu: Úpravňa vody (vid' nedostatky uvedené v správe o OPaOS EZ OSP 1/1/2017 zo dňa 12.1.2017), čo je porušením § 9 ods. 2 a § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov.
7. Na výustnom potrubí vyčistenej odpadovej vody nainštalovať spätnú klapku.

Povolenie na uskutočnenie vodných stavieb inšpekcia vydala zmenou integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 5487-30805/2015/Pet/470570205/Z4 zo dňa 21.10.2015

c) Inšpekcia **doplňa a mení** integrované povolenie nasledovne:

**V časti II. A. Podmienky prevádzkovania, v bode 4. Odber vody** sa dopĺňa nový bod 4.4, ktorý znie:

- 4.4 Povolenie na odber povrchových vôd z vodného toku Banský potok sa vydáva na **desať rokov** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti podstatnej zmeny integrovaného povolenia č. 5487-30805/2015/Pet/470570205/Z4 zo dňa 21.10.2015 **t.j. do: 27.10.2025.**

**V časti II. A. Podmienky prevádzkovania, v bode 4. Odber vody** sa dopĺňa nový bod 4.5, ktorý znie:

- 4.5 Pri odbere povrchových vôd z vodného toku Banský potok musí byť zachovaný prietok vo vodnom toku Banský potok v súlade s hydrologickými údajmi pre vodný tok Banský potok, v r. km 10,2:  $Q_{355}: 0,006 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$ .

**V časti II. A. Podmienky prevádzkovania, v bode 5. Technicko – prevádzkové podmienky** sa dopĺňa nový bod 5.14, ktorý znie:

- 5.14 Prípadné obtokovanie ČOV je možné len za mimoriadnych udalostí a to po predchádzajúcom povolení príslušného orgánu štátnej vodnej správy v zmysle platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

**V časti II. C. Emisné limity, v bode 1.1 Určené emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia** sa ruší celé znenie tabuľky č. 2 a nahrádza sa novou tabuľkou č. 2 v nasledovnom znení:

- 1.1 Prevádzkovateľ je povinný dodržať emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia stanovené v tabuľke č. 2

Tab. č. 2

Časť zdroja znečisťov. ovzdušia	Emisný limit	TZL	NO <sub>x</sub>	SO <sub>x</sub>	HCl	HF	Σ ťažkých kovov	
							As, Co, Ni, Cd, Se, Cr <sup>VI</sup>	As, Co, Ni, Cd, Se, Cr <sup>VI</sup> , Sb, Cr <sup>III</sup> , Cu, Mn, Sn, V
Kmenáreň Výdych č. 1	Hmotn. konc. [mg.m <sup>-3</sup> ]	10	-	-	-	-	1	5
	Hmotn. tok [kg.h <sup>-1</sup> ]	-	-	-	-	-	0,005	0,025
Taviaca pec Výdych č. 2	Hmotn. konc. [mg.m <sup>-3</sup> ]	20	-	300	20	5	1	5
	Hmotn. tok [kg.h <sup>-1</sup> ]	-	-	-	-	-	0,005	0,025
	Emisný faktor [kg/t roztav. skla]	0,06	1,5	0,75	0,06	0,015	0,003	0,015
Taviaca pec Havarijný výdych č. 2a	Neuplatňuje sa	-	-	-	-	-	-	-
Vypaľovacia pec Výdych č.3	Neuplatňuje sa	-	-	-	-	-	-	-
Náhradný zdroj el.ener. Výdych č. 4	Neuplatňuje sa	-	-	-	-	-	-	-

**V časti II. C. Emisné limity, v bode 1.2 Podmienky platnosti emisných limitov sa rušia body 1.2.1 až 1.2.4 a nahrádzajú sa novými bodmi v nasledovnom znení:**

## **1.2 Podmienky platnosti emisných limitov**

- 1.2 Emisné limity pre ťažké kovy z kmenárne a z taviacej pece sa uplatňujú buď ako ustanovená hodnota hmotnostnej koncentrácie alebo hmotnostného toku.
- 1.2.2 Emisné limity platia pre štandardné stavové podmienky, suchý plyn. Podľa BAT kritérií pre výrobu skla sa pre pece s kyslíkovo palivovým ohrevom (výdych č. 2) koncentrácie prepočítané na O<sub>2 ref.</sub> neuplatňujú.
- 1.2.3 Hodnota emisného limitu pre ťažké kovy Σ As, Co, Ni, Cd, Se, Cr<sup>VI</sup> a Σ As, Co, Ni, Cd, Se, Cr<sup>VI</sup>, Sb, Cr<sup>III</sup>, Cu, Mn, Sn, V sa vzťahuje na celkové množstvo kovov prítomné v odpadových plynách v pevnej aj plynnej fáze.
- 1.2.4 Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z výdychu č. 2a – havarijný komín taviacej pece sa neuplatňujú.
- 1.2.5 Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z výdychu č. 3 z pece na vypaľovanie foriem (malý zdroj) sa neuplatňujú.
- 1.2.6 Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z náhradného zdroja elektrickej energie z výdychu č. 4 (malý zdroj) sa neuplatňujú.

**V časti II. C. 2. Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách a osobitných vodách, podmienky vypúšťania** sa dopĺňa nový bod 2.7, ktorý znie:

2.7 Povolenie na vypúšťanie splaškových odpadových vôd do vodného toku Banský potok sa vydáva na **desať rokov** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti podstatnej zmeny integrovaného povolenia č. 5487-30805/2015/Pet/470570205/Z4 zo dňa 21.10.2015 t.j. do: **27.10.2025.**

**V časti II. H. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, v bode 1. Kontrola emisií do ovzdušia** sa v bode 1.1 ruší celé znenie tabuľky č. 6 a nahrádza sa novou tabuľkou č. 6 v nasledovnom znení:

1.1 Kontrolu dodržiavania určených emisných limitov vykonávať v nasledovných intervaloch (intervaly periodického merania plynú od posledného vykonaného periodického merania):

tab. č. 6

Časť zdroja produkujúca ZL	Znečisťujúce látky	Frekvencia merania*	Štandardné metódy a metodiky jednotlivých oprávnených technických činností (ENPIS - Oprávnené metódy)
Kmenáreň	TZL		STN EN 13284-1 :06/2003 (83 4631) EPA Met 202 :12_2010
	$\Sigma$ As, Co, Ni, Cd, Se, Cr <sup>VI</sup>	3/6 rokov	<ul style="list-style-type: none"> <li>•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011,</li> <li>•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011,</li> <li>•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011, EPA Met 29 :02/2000</li> <li>•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011, EPA Met 29 :02/2000</li> <li>•EPA Met 29 :02/2000</li> <li>• EPA Met. 0061 :12/1996</li> </ul>
	$\Sigma$ Sb, Cr <sup>III</sup> , Cu, Mn, Sn, V		<ul style="list-style-type: none"> <li>•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011, EPA Met 29 :02/2000</li> <li>•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011, EPA Met 29 :02/2000</li> <li>• STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011, EPA Met 29 :02/2000</li> <li>•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011, EPA Met 29 :02/2000</li> <li>•IPP oprávneného merania/skúšky/inšpekcie zhody príslušnej veličiny podľa svojho účelu</li> <li>•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011</li> </ul>

Taviaca pec	TZL	3/6 rokov	STN EN 13284-1 :06/2003 (83 4631) EPA Met 202 :12 2010
	NO <sub>x</sub>		STN ISO 11564 :11/2000 (83 4722) STN EN 14792 :09/2006 (83 4750) v znení opravy STN EN 14792/O1 :04/2013 STN ISO 10849 :11/1998 (83 4761) EPA Met CTM 030 :10 1997
	SO <sub>x</sub>		STN EN 14791 :07/2006 (83 4714) STN ISO 7935 :06/1997 (83 4760)
	HCl		STN EN 1911 :02/2011
	HF		STN ISO 15713 :03/2009 (83 4752), STN 83 4752-4 :08/1989
	Σ As, Co, Ni, Cd, Se, Cr <sup>VI</sup>		•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011 , •STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011 , •STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011 , EPA Met 29 :02/2000 •STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011 , EPA Met 29 :02/2000 •EPA Met 29 :02/2000 • EPA Met. 0061 :12/1996
	Σ Sb, Cr <sup>III</sup> , Cu, Mn, Sn, V		•STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011 , EPA Met 29 :02/2000 •STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011 , EPA Met 29 :02/2000 • STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011 , EPA Met 29 :02/2000 •STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011 , EPA Met 29 :02/2000 •IPP oprávneného merania/skúšky/inšpekcie zhody príslušnej veličiny podľa svojho účelu •STN EN 14385 :03/2005 (83 4613) v znení opravy STN EN 14385/O1 :11/2011

Vysvetlivky:

\* **Frekvencia merania**

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

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

LHT: TZL = 0,5 kg.h<sup>-1</sup>



$\text{NO}_x = 5 \text{ kg.h}^{-1}$

$\text{HCL} = 0,2 \text{ kg.h}^{-1}$

$\text{SO}_x = 1,5 \text{ kg.h}^{-1}$

$\text{HF} = 0,05 \text{ kg.h}^{-1}$

$\sum \text{As, Co, Ni, Cd, Se, Cr}^{\text{VI}} = 0,5 \text{ g.h}^{-1}$

$\sum \text{Sb, Cr}^{\text{III}}, \text{Cu, Mn, Sn, V} = 25 \text{ g.h}^{-1}$

**V časti II. H. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, v bode 7. Podávanie správ** sa ruší znenie textu v bode 7.9 a nahrádza sa novým znením s nasledovným textom:

7.9 Prevádzkovateľ je povinný predkladať každoročne do 28. februára nasledujúceho roku hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním inšpekcii a príslušnému obvodnému úradu životného prostredia.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia zostávajú nezmenené. 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, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a zmene a doplnení niektorých zákonov vydáva 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 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), vydáva podľa § 19 zákona o IPKZ a § 82 a § 84 ods. 2 stavebného zákona zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Závod na výrobu skla Katarínska Huta“ na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka R-GLASS Trade s.r.o., Čajkovského 8, 984 01 Lučenec doručenej inšpekcii dňa 1.6.2016 a na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je uvedenie vodnej stavby „Čistiareň odpadových vôd“ (vrátane kanalizácie na odvádzanie splaškových odpadových vôd dĺžky 10,2 m) katastrálnom území Cinobaňa do skúšobnej prevádzky a vodnej stavby „Odborné miesto vody“ v katastrálnom území Cinobaňa do trvalej prevádzky.

V rámci zmeny integrovaného povolenia inšpekcia aktualizovala podmienky povolenia v kapitole II. C v bodoch 1.1 a 1.2 tak, aby boli v súlade s požiadavkami záverov o najlepších dostupných technikách (BAT) pre výrobu skla 2012/134/EÚ. V kapitole II. H v bode 1.1 sa vykonali úpravy v tabuľke č. 6, ktoré sa týkali štandardných metód a metodiky jednotlivých oprávnených technických činností (ENPIS - Oprávnené metódy).

Inšpekcia upovedomila o začatí konania listom č. 5303-20633/47/2016/Kri,Pav zo dňa 28.06.2016 všetkým známym účastníkom konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania v predmetnej veci a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie. Inšpekcia nariadila ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 19.08.2016.



Inšpekcia v konaní o zmene integrovaného povolenia upustila od náležitostí uvedených v § 11 ods. 7 písm. a) až e) zákona o IPKZ, nakoľko sa nejedná o konanie uvedené v § 11 ods. 6 písm. a) až d) zákona o IPKZ.

V konaní prevádzkovateľ a stavebník predložil inšpekcii geometrický plán podľa predpisov o katastri nehnuteľností, doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní, o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku, doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o nakladaní s odpadmi vzniknutými stavbou, stavebný a montážny denník, vypracované prevádzkové predpisy a preukázal dodržanie podmienok určených pre uskutočnenie stavieb. Prevádzkovateľ a stavebník v zmysle podmienok určených pre uskutočnenie stavieb požiadal správcu vlastníka pozemkov parc. č. 1604/13 a 1604/10 v k. ú. Cinobaňa Lesy Slovenskej republiky š.p., Banská Bystrica o uzavretie nájomnej zmluvy, avšak na základe odpovede správcu majetku následne požiadal o zriadenie vecného bremena.

Podľa vyjadrenia Ministerstva životného prostredia SR, Sekcie enviromentálneho hodnotenia a riadenia, odboru enviromentálneho posudzovania č. 5122/2013-3.4/dp zo dňa 19.04.2013, ktoré prevádzkovateľ a stavebník predložil v povoľovacom konaní zmena navrhovanej činnosti nebude mať podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie a preto nebola predmetom povinného posudzovania podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V konaní svoje stanoviská uplatnili tieto dotknuté orgány: Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, úsek ochrany prírody a krajiny a úsek odpadového hospodárstva, Ministerstvo životného prostredia SR, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie Bratislava. Inšpektorát práce Banská Bystrica zistil na stavbách závary brániace ich užívaniu a vydal k užívaniu stavieb nesúhlasné stanovisko. Následne inšpekcia určila lehotu na odstránenie závad stavieb brániacich užívaniu a konanie prerušila. Inšpektorát práce Banská Bystrica následne po ich odstránení vydal súhlasné stanovisko k ich užívaniu. Súhlas podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov na skúšobnú prevádzku časti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (ČOV) udelil Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie pod č. OU-PT-OSZP-2016/00320-2 dňa 15.4.2016.

Stanoviská dotknutých orgánov inšpekcia zohľadnila v podmienkach tohto rozhodnutia. Zo strany účastníkov konania neboli podané žiadne námietky.

Inšpekcia v súlade s § 21 ods. 4 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov obmedzila povolenie na odber povrchových vôd a povolenie na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd, ktoré bolo povolené rozhodnutím č. 5487-30805/2015/Pet/470570205/Z4 zo dňa 21.10.2015 na desať rokov, t.j. do 27.10.2025.

Inšpekcia preskúmala žiadosť prevádzkovateľa a stavebníka a na základe predložených dokladov, výsledkov konania, stanovisk dotknutých orgánov a ohliadky stavieb konštatuje, že uvedenie stavieb do užívania nie je v rozpore so záujmami spoločnosti, nie sú ohrozené životy a zdravie osôb, životné prostredie a iné právom chránené záujmy, preto bolo rozhodnuté 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.

Proti tomuto rozhodnutiu má právo podľa § 140c ods. 8 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale v rozsahu, v akom namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná správnym súdom podľa Správneho súdneho poriadku.



Ing. Zdeněk Gregor  
riadiateľ

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. R-GLASS Trade s.r.o., Čajkovského 8, 984 01 Lučenec
2. Obec Cinobaňa, Banská ulica 315/1, 985 22 Cinobaňa
3. Lesy SR, š.p., OZ Kriváň, 962 04 Kriváň

**Dotknutým orgánom: (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti)**

1. Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie (ŠSOH), Železničná 2, 987 01 Poltár
2. Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie (ŠVS), Železničná 2, 987 01 Poltár
3. Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie úsek ochrany prírody, Železničná 2, 987 01 Poltár
4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Petöfiho č.1, 984 01 Lučenec
5. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Lučenci, L. Novomestského 3, 984 03 Lučenec
6. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica
7. Obec Cinobaňa, stavebný úrad, Banská ulica 315/1, 985 22 Cinobaňa
8. Inšpektorát práce, Partizánska cesta 98, 974 01 Banská Bystrica
9. Slovak Telekom a.s., Námestie slobody 6, 817 62 Bratislava 15
10. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava