

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Prievozska 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 4199-15646/37/2011/Jed/371700107/Z9

Bratislava, 02.06.2011



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 02.06.2011

Podpis :



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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 § 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 ods. (1) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. (2) písm. a) bod č. 1, písm. b) bod č. 3, písm. c) bod č. 10, písm. h) bod č. 1 a § 8 ods. (3) zákona o IPKZ, podľa § 88a zákona č. 50/1976 Zb. stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

zmenu integrovaného povolenia,

ktorou mení a dopĺňa rozhodnutie č. 4108-34895/2007/Tur/371700107 zo dňa 29.10.2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 22.11.2007 v znení neskorších zmien (ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Spracovanie kukurice – výroba škrobu, sirupov a krmív“
(ďalej len „prevádzka“) 919 08 Boleráz

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno:

Sídlo:

Identifikačné číslo organizácie:

AMYLUM Slovakia, spol. s r.o.

919 08 Boleráz

31 411 011

Súčasťou konania o vydanie zmeny č. 9 integrovaného povolenia je:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- **podľa § 8 ods. (2) písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ** – konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania, stredných zdrojov znečisťovania a malých zdrojov znečisťovania a ich zmien a rozhodnutí o ich užívaní;

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- **podľa § 8 ods. (2) písm. b) bod č. 3 zákona o IPKZ** – konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,

v oblasti odpadov:

- **podľa § 8 ods. (2) písm. c) bod č. 10 zákona o IPKZ** – vydávanie vyjadrení v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva;

v oblasti ochrany prírody a krajiny vydávanie vyjadrení k vydaniu

- **podľa § 8 ods. (2) písm. h) bod č. 1 zákona o IPKZ** – stavebného povolenia na stavbu, na zmenu stavby alebo na udržiavacie práce;

v oblasti stavebného poriadku:

- **podľa § 8 ods. (3) zákona o IPKZ** v súčinnosti s § 88a stavebného zákona inšpekcia

v y d á v a d o d a t o č n é p o v o l e n i e s t a v b y :

„Zásobník na skladovanie vedľajších produktov, SO 100“

Členenie prevádzky na stavebné objekty a prevádzkové súbory:

- E.1 Základové konštrukcie zásobníka vedľajších produktov
- E.2 Ocelové konštrukcie zásobníka vedľajších produktov
- E.3 Kladkostrojová dráha
- E.4 Ochrana proti vtákom pre zásobník vedľajších produktov
- E.5 Odvodnenie
- E.11 Základové konštrukcie cyklónfiltra
- E.12 Ocelové konštrukcie cyklónfiltra
- E.21 Základové konštrukcie potrubného mosta
- E.22 Ocelové konštrukcie potrubného mosta
- G.1 PS-01 Zásobník vedľajších produktov
- G.2 PS-02 Cyklónfilter
- G.3 Svetelná inštalácia, Bleskozvod a uzemnenie, Motorická inštalácia, Meranie a regulácia

stavebník:	AMYLUM Slovakia, spol. s r.o., 919 08 Boleráz
projektant:	EXPRO, s.r.o., P.O. Box 12, 927 03 Šaľa, zákazka č. 6612
projektová dokumentácia:	vypracovaná auguste 2010
v katastrálnom území:	Boleráz
umiestnenom na parc. č.:	2198/5
ku ktorým má stavebník:	vlastnícke právo na základe LV č. 2418
charakter stavby:	1252 – priemyselné budovy a sklady – nádrže, silá a sklady

SO 100 Zásobník na skladovanie vedľajších produktov

V blízkosti objektu „Odvodnenie a sušenie gluténu, SO 96“ je navrhnutý „Zásobník na skladovanie vedľajších produktov, SO 100“ o objeme 500 m³, v ktorom sa bude skladovať kukuričný glutén. Zásobník gluténu je navrhnutý na oceľovej konštrukcii tak, aby bol podjazdný pre expedíciu do automobilových cisterien.

Na stavbu bolo vydané záväzné súhlasné stanovisko obce Boleráz č. 570/2010 zo dňa 29.07.2010. Nakoľko je stavba v súlade s územným plánom obce Boleráz, nachádza sa v oplotenom areáli spoločnosti AMYLUM Slovakia, spol. s r.o., v zastavanom území obce Boleráz na pozemkoch č. 2198/5 sa rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

I. Určenie podmienok na dokončenie stavby:

1. Stavebníkom je **AMYLUM Slovakia, spol. s r.o.**, 919 08 Boleráz.
2. Stavbu dokončiť podľa PD predloženej a overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracoval EXPRO, s.r.o., P.O. Box 12, 927 03 Šaľa, zákazka č. 6612.
3. Na stavbe musí byť k dispozícii po celú dobu výstavby právoplatné integrované stavebné povolenie a dokumentácia overená v stavebnom konaní.
4. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
5. Pri uskutočňovaní stavby musia byť dodržané príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a príslušné technické normy.
6. Pri kolaudácii predložiť doklady o zneškodnení odpadov zo stavebnej činnosti.
7. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
8. Stavebník po vybudovaní stavby požiada inšpekciu o vydanie kolaudačného rozhodnutia.
9. K žiadosti o trvalé užívanie stavby stavebník predloží náležitosti podľa vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona:
 - a) PD overenú v stavebnom konaní,
 - b) doklady o splnení základných požiadaviek na stavby,
 - c) atesty použitých výrobkov a materiálov,
 - d) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN,
 - e) zoznam zmien, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby.

II. Podmienky vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií.

OUŽP Trnava – odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody a krajiny, oddelenie ochrany prírody vyjadrením č. G 2010/01906/ŠSOPaK/Bo zo dňa 26.07.2010

1. Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“), na dotknutom území platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).
2. Na prípadný výrub drevín sa v zmysle § 47 ods. (3) zákona o ochrane prírody a krajiny vyžaduje súhlas Obce Boleráz v zastúpení starostom. V rozhodnutí obec zároveň uloží žiadateľovi vykonať primeranú náhradnú výsadbu, prípadne finančnú náhradu do výšky spoločenskej hodnoty drevín, v zmysle § 48 zákona o ochrane prírody.
3. Pri realizácii investičnej akcie postupovať tak, aby nedošlo k zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. (1) zákona o ochrane prírody a použiť v zmysle § 4 ods. (4) zákona o ochrane prírody také technické riešenie, ktoré bráni usmrčovaniu vtákov.

4. Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. (1) zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je treba ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
5. Pokiaľ v priebehu výstavby dôjde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích) je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na OÚŽP Trnava, odbor ochrany prírody a krajiny a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany nájdených druhov (§ 34 až § 38 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka MŽP SR.

OÚŽP Trnava, odbor kvality životného prostredia, oddelenie odpadového hospodárstva vyjadrením č. G 2010/01914/ŠSOH/Hu zo dňa 30.07.2010

1. Pri realizácii daného investičného zámeru dodržať ustanovenia zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení zákonov v znení neskorších predpisov.
2. Ku kolaudácii predložiť doklady o spôsobe zhodnotenie príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby.

Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Nitra odborným stanoviskom č. 04827/4/2010 zo dňa 19.08.2010

1. Na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia „zdvíhacieho zariadenia – Ba“ platí požiadavka § 5 ods. (2) a (3) vyhlášky č. 718/2002 Z. z. a § 14 ods. (1) písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, ktorou je Technická inšpekcia, a.s.
2. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení „elektrické zariadenia – A/e“ vykonať prvú úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky 508/2009 Z. z. a § 14 ods. (1) písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, ktorou je Technická inšpekcia, a.s.
3. Pracovné prostriedky, technologické linky 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 č. 392/2006 Z. z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
4. Pred uvedením technologických liniek „G.1 PS – 01 Zásobník vedľajších produktov“ do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používanie je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, ktorou je Technická inšpekcia, a.s. 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.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave stanoviskom č. RUVZ/2011/01580/Zb-PPL zo dňa 14.04.2011

1. Dodržať prípustné hodnoty hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

III. Ďalšie podmienky:

V integrovanom povolení sa ďalej mení a dopĺňa:

- Podľa § 8 ods. (2) písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ inšpekcia v súčinnosti s § 17 ods. (1) písm. a) zákona o ovzduší

v oblasti ochrany ovzdušia

u d e ľ u j e s ú h l a s

na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb stredných zdrojov znečisťovania a ich zmien. V rámci stavby je inštalovaný zdroj znečistenia ovzdušia, ktorý je podľa prílohy č. 2, vyhlášky MPŽPRR SR č. 356/2010 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší (ďalej len „vyhlášky o ovzduší“) kategorizovaný ako nový zdroj znečisťovania ovzdušia nasledovne:

6. Ostatný priemysel a zariadenia

6.20 Sušiarne poľnohospodárskych a potravinárskych produktov s projektovaným výkonom v t/h

6.20.2 Stredný zdroj znečistenia ovzdušia s projektovaným výkonom väčším alebo rovným ako 1 t/h.

V rámci stavby „Zásobník na skladovanie vedľajších produktov, SO 100“ je ako nový zdroj znečistenia ovzdušia osadený cyklónfilter F 2001, ktorý zabezpečí filtráciu vzduchu z pseudopravy práškoveho gluténu. V tomto zariadení sa v spodnej časti sa odlúči väčšia časť prachu vplyvom odstredivej sily a v hornej časti sa na rukávových filtroch odchádzajúci vzduch dočistí na čistotu 20 mg TZL/m³. Vzduch je odťahovaný ventilátorom výduchom V 207 (DN 300).

Pre cyklónfilter podľa prílohy č. 3, vyhlášky o ovzduší budú platiť ako pre nový zdroj znečisťovania ovzdušia všeobecné emisné limity pre vybrané znečisťujúce látky, pre hmotnostný tok väčší ako 200 g/h. Koncentrácia tuhých znečisťujúcich látok nesmie prekročiť hodnotu 20 mg/m³.

Filter F 2120 zabezpečuje vetranie aparátu pri plnení a vyprázdňovaní. Podľa prílohy č. 3 vyhlášky o ovzduší všeobecné emisné limity pre vybrané znečisťujúce látky, pre hmotnostný tok menší ako 200 g/h. Koncentrácia tuhých znečisťujúcich látok nesmie prekročiť hodnotu 150 mg/m³. Vzhľadom k tomu, že sa jedná o diskontinuálny proces s minimálnym prietokom a s nemerateľným znečistením, nie je tento filter zaradený ako zdroj znečistenia ovzdušia.

- Podľa § 8 ods. (2) písm. b) bod č. 3 zákona o IPKZ inšpekcia v súčinnosti s § 17 ods. (1) písm. a) zákona o ovzduší

v oblasti povrchových a podzemných vôd

u d e ľ u j e s ú h l a s

na uskutočnenie stavieb alebo zariadení, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

V zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) je zhotoviteľ stavby povinný použiť zariadenia, vhodné technologické postupy a zaobchádzať so škodlivými látkami takým spôsobom, aby sa zabránilo nežiaducemu úniku do pôdy, podzemných vôd, povrchových vôd alebo stokovej siete. Glutén nepatrí do kategórie škodlivých ani obzvlášť škodlivých látok. Je to látka, ktorá by

nemohla ovplyvniť kvalitu povrchových alebo podzemných vôd. Stavba „Zásobník na skladovanie vedľajších produktov, SO 100“, nemá vplyv na stav povrchových vôd a podzemných vôd.

- Podľa § 8 ods. (2) písm. c) bod č. 10 zákona o IPKZ inšpekcia v súčinnosti s § 16 ods. (1) písm. b) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

v oblasti odpadov

v y d á v a v y j a d r e n i e

v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva. Celkové množstvo odpadov vznikajúcich počas výstavby bude **0,51 t** z toho 0,48 t predstavujú „O“ ostatné odpady a 0,03 t „N“ nebezpečné odpady. Vo fáze výstavby a stavebných úprav bude produkcia odpadov z demontáží, búracích prác. Pôjde o odpady ako zvyšky betónov z vybúraných podláh, omietok, murovacích materiálov, káble, železo, oceľ, plasty, izolačné materiály, zmes stavebných a demolačných odpadov, použitý obalový materiál z náterových hmôt, zvyšky nespotrebovaných náterových hmôt, paliet, na ktorých bude dovážaný stavebný materiál.

- Podľa § 8 ods. (2) písm. h) bod č. 1 zákona o IPKZ inšpekcia

v oblasti ochrany prírody a krajiny

v y d á v a v y j a d r e n i e

k vydaniu stavebného povolenia na stavbu, na zmenu stavby alebo na udržiavacie práce. Stavba bude realizovaná v uzavretom areáli a pri jej realizácii nedôjde k výrubu stromov ani inej zelene.

V časti, kde sú vypísane parcelné čísla, v katastrálnom území Boleráz na pozemkoch uvedených na Výpise z listu vlastníctva č. 2418 na parcelách:

- na strane 8/46 sa mení a vkladá nový text a nové parcelné čísla:
2198/5 – „Zásobník na skladovanie vedľajších produktov, SO 100“

V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Opis jednotlivých objektov prevádzky a technologických celkov:

- sa do opisu vkladá nový text:

Skladovanie Vedľajších produktov

Popis technologického procesu

Glutén z objektu „Odvodnenie a sušenie gluténu, SO 96“ je privádzaný pneumatickou dopravou do cyklónfiltra F 2001, ktorý je umiestnený vedľa zásobníka gluténu V 2120. Podtlak v cyklónfiltru vytvára odťahový ventilátor K 2149. V cyklónfiltru sa odlúči glutén a cez rotačný podávač T 2120 je dávkovaný do dopravníka Tramco – T 2120, ktorý dopravuje glutén až nad zásobník gluténu V 2120 odkiaľ sa zásobník plní. Doprava gluténu je spúšťaná a odstavovaná v automatickom režime. Vyprázdňovanie zásobníka je možné do automobilových cisterien alebo do trasy pneumatickej dopravy vedenej do starého zásobníka gluténu. Uzáver spodnej časti zásobníka V 2120 je konštruovaný ako oscilátor T 2121. Ide o špeciálny uzáver pozostávajúci zo sústavy hranolov. Tieto svojím pohybom narúšajú klenbu

materiálu nad sebou a dávajú ho do vyprázdňovacieho kužela. V tejto kuželovej časti zásobníka je osadený snímač hladiny, odvetranie a pneumatické kladivo na oklep. Pod vyúšťovacím hrdlom zásobníka sú navrhnuté tieto zariadenia: rotačný podávač, magnetický zachytávač kovových čiastočiek, rozdeľovacia klapka – divertor, ktorá rozdeľuje tok materiálu do spomínaných dvoch trás; za klapkou nasleduje nožový uzáver a plniaca hubica na jednej strane a nožový uzáver a turniket na druhej strane. Pri plnení bude autocisterna postavená na cestnú váhu, takže plnenie bude presné. Nad zásobníkom V 2120 je pre potrebu údržby inštalovaná kladkostrojová dráha pre ručný kladkostroj s nosnosťou 2000 kg. Nad zásobníkom je tiež navrhnutá ochranná klietka proti vtákom.

Vlastnosti skladovaného produktu:

Transportovaný materiál:	kukuričný glutén
Množstvo:	4 t/h – plnenie zásobníka
Sypná hmotnosť:	650 kg/m ³
Vlhkosť:	9 – 12,5 %
Teplota:	max 50 °C (v zásobníku)
Materiál je abrazívny.	
Maximálny úlet z filtra:	20 mg/Nm ³
Dolná medza výbušnosti (LEL):	125 g/m ³
Minimálna teplota vznietenia usadeného prachu:	515 °C
Minimálna teplota vznietenia rozvíreného prachu:	470 °C
Maximálny výbuchový tlak:	0,5 MPa
Konštanta K _{St} :	15 MPa.m.s ⁻¹

Údaje o hlavnom technologickom a prevádzkovom zariadení

F 2001 Cyklónfilter

100 ks filtračné rukávy Ø 120 x 2 550 mm	
Pracovné médium:	kukuričný glutén
Hlavné rozmery:	Ø 22 400 mm, výška 7 290 mm
Pracovná teplota:	50 °C
Tlak:	0,1/-0,5 bar , max 0,5 bar
Objem:	21 m ³
Max hmotnosť:	12 400 kg

K 2149 Ventilátor

Typ:	RVK 800
Výkon:	14 100 m ³ /h
Hmotnosť (bez el. motora):	cca 520 kg
Príkon:	110 kW

T 2120 Dopravník

Dodávateľ:	TRAMCO-EUROPE LTD, ENG
Dopravovaný materiál:	kukuričný glutén
Výkon dopravníka:	5 t/h
Prierez dopravníka:	6“ x 10“
Materiál:	uhlíková oceľ
Požadovaný výkon:	7,5 kW

V 2120 Zásobník vedľajších produktov

Dodávateľ:	INVEST, s.r.o., Šaľa
------------	----------------------

Pracovné médium:	kukurličný glutén
Hmotnosť prázdny/plný:	45 000/78 000 kg
Objem V:	500 m ³
priemer D:	6 000 mm
Celková výška H:	21 400 mm

T 2121 Vyprázdnňovacie zariadenie

Vyprázdnňovacie zariadenie T 2121 – oscilomat je špeciálny uzáver zásobníka, ktorý svojim pohybom narúša klenbu materiálu a dávkuje ho do výsypného kužela. Je konštruovaný ako sústava hranolov.

Hlavné parametre:	rozmer 2 324 x 2 324 x 360 mm
Hydraulický motor:	11 kW

T 2123, T2127 Rotačné podávače

Rotačný podávač T 2123 je umiestnený na výstupnom hrdle zásobníka V 2120 a slúži na dávkovanie gluténu do rozdeľovacej klapky a ďalej do plniacej hubice.

Typ:	rotačný podávač TBMA H-AR-350/PN10/Nord
Pohon:	el. motor 0,75 kW, 230/400 V, IP 55, prevodovka Nord

F 2120 Filtračná jednotka

Filtračná jednotka je inštalovaná na zásobníku V 2120 a umožňuje dýchanie aparátu pri plnení a vyprázdnňovaní, 9 ks rukávových filtrov priemer 120 mm, výška 950 mm

Typ:	FRR-9/0,9/SR/SG
Rozmery:	Ø 600 mm, výška 1 644 mm
Teplota:	max. 50 °C
Tlak :	-150 mbar

F 2126 Plniaca hubica

Plniaca hubica slúži na plnenie nákladných automobilov do korby alebo uzavretej nádrže

Typ:	F 300 MSYU/6
Max. výkon:	150 – 250 m ³ /h
Rozmer častíc média:	0 – 20 mm
Spotreba tlak. vzduchu 5 bar:	70 – 280 NI/min
Teplota média:	-20 až +70 °C
Hmotnosť:	332 kg

Cestná váha

Pod zásobníkom V 2120 v telese cesty bude uložená cestná váha.

Dodávateľ :	Tenzona, s.r.o.
Typ váhy:	cestná váha zapustená
Rozmer:	3 000 x 18 000 mm
Váživosť:	do 80 000 kg
Presnosť:	OIML, trieda III.

V časti II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre minimalizáciu a nakladanie odpadov
– na strane 34/46 sa za posledný odstavec vkladá nový text:

Uvedené odpady v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, zaradené ako skupina: Stavebné odpady

a odpady z demolácií, je potrebné v prevažnej miere zhodnocovať. V prípade, že zhodnotenie odpadov nebude možné, odpady zneškodniť podľa zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Pri stavebných prácach (počas samotnej výstavby) sa predpokladá vznik nasledovných druhov odpadov, tzv. jednorázových odpadov:

Katalógové číslo	Druh odpadu	Množstvo	Kategória odpadu
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	60 kg	O
15 01 02	obaly z plastov	20 kg	O
15 01 03	obaly z dreva	100 kg	O
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	30 kg	N
17 04 05	železo, oceľ	100 kg	O
20 03 01	zmesový komunálny odpad	200 kg	O
	Nebezpečný odpad spolu:	30kg	

Predpokladané celkové množstvo odpadov vznikajúcich počas výstavby bude **0,51 t**.

Dodávateľ stavby predloží investorovi súpis druhov a množstiev všetkých odpadov, ktoré vznikli pri realizácii stavby a odovzdá kópie dokumentov súvisiacich so zneškodňovaním odpadov.

Nekontaminovaná výkopová zemina prevyšujúcu potrebu spätného zásypu, prípadné ďalšie odpady vznikajúce počas výstavby zatriediť do kategórií v zmysle Vyhlášky MŽP č. 284/2001, ktorou sa vydáva Katalóg odpadov. S odpadmi nakladať v súlade s platnými legislatívnymi predpismi pre odpadové hospodárstvo SR (zákon NR SR o odpadoch č. 223/2001 Z. z. a nadväzujúce vyhlášky MŽP SR).

Pri prevádzke vyššie uvedených stavieb nevzniká žiadny technologický odpad. Bude vznikať len odpad z opráv a revízií strojov a zariadení. Podľa vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa stanovuje kategorizácia odpadov budú vznikať počas prevádzky závodu nasledovné odpady:

Katalógové číslo	Druh odpadu	Množstvo	Kategória odpadu
13 02 05	nechlórované minerálne motorové a prevodové oleje	5 kg/rok	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	5 kg/rok	N
16 02 13	vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	2 kg/rok	N
	Nebezpečný odpad spolu:	12 kg/rok	
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	50 kg/rok	O
15 02 03	absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02	50 kg/rok	O
20 03 01	zmesový komunálny odpad	200 kg/rok	O

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 4108-34895/2007/Tur/371700107 zo dňa 29.10.2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 22.11.2007 v znení neskorších zmien pre

prevádzku „Spracovanie kukurice – výroba škrobu, sirupov a krmív“, zostávajú **nezmenné** a toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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 § 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 ods. (1) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. (2) písm. a) bod č. 1, písm. b) bod č. 3, písm. c) bod č. 10, písm. h) bod č. 1 a § 8 ods. (3) zákona o IPKZ, podľa § 88a zákona č. 50/1976 Zb. stavebného zákona 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 na základe žiadosti prevádzkovateľa AMYLUM Slovakia, spol. s r.o., 919 08 Boleráz, IČO 31 411 011, č. 5556/OIPK/2011/Jed dňa 23.02.2011.

Inšpekcia po preskúmaní žiadosti zistila, že žiadosť bola vypracovaná v súlade s ustanovením § 11 zákona o IPKZ a prevádzkovateľ v zmysle položky 171a písm. d) časť X. zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov zaplatil správny poplatok výšky 331,50 €, ktorého doklad – príkaz na úhradu správneho poplatku zo dňa 21.02.2011 bol priložený k žiadosti.

Inšpekcia v súlade s ustanovením § 12 ods. (2) písm. a) zákona o IPKZ oznámila účastníkom konania listami č. 4199-7352/37/2011/Jed, č. 4199-7353/37/2011/Jed, č. 4199-7354/37/2011/Jed a dotknutým orgánom a organizáciám listom č. 4199-7351/37/2011/Jed začatie správneho konania vo veci vydania zmeny č. 9 integrovaného povolenia pre prevádzku „Spracovanie kukurice – výroba škrobu, sirupov a krmív“, prevádzkovateľa AMYLUM Slovakia, spol. s r.o., 919 08 Boleráz, IČO 31 411 011. Inšpekcia zároveň doručila týmto subjektom žiadosť a určila lehotu 30 dní na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti, v ktorej sa vyjadrili:

- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody a krajiny, oddelenie ochrany prírody a krajiny vyjadrením č. G2011/00865/ŠSOPaK/Bo zo dňa 22.03.2011,
- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor kvality životného prostredia, oddelenie odpadového hospodárstva vyjadrením č. G 2011/00867/ŠSOH/Hu zo dňa 23.03.2011,
- Regionálna veterinárna a potravinová správa Trnava stanoviskom č. 11/001400 zo dňa 30.03.2011,
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave stanoviskom č. RÚVZ/2011/01580/Zb-PPL zo dňa 12.04.2011.
- TRNAVSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s., vyjadrením č. 3493/2011/Ba zo dňa 15.04.2011

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

Súčasťou žiadosti o zmenu č. 9 integrovaného povolenia je žiadosť o dodatočné povolenie stavby „Zásobník na skladovanie vedľajších produktov, SO 100“ podľa § 88a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

K predmetnej stavbe a k projektovej dokumentácii boli zaslané stanoviská účastníkov konania, dotknutých orgánov a organizácií:

- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody a krajiny, oddelenie ochrany prírody a krajiny vyjadrením č. G2010/01906/ŠSOPaK/Bo zo dňa 26.07.2010,
- Obec Boleráz, Obecný úrad v Boleráze vyjadrením č. 570/2010 zo dňa 29.07.2010,
- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor kvality životného prostredia, oddelenie odpadového hospodárstva vyjadrením č. G 2010/01914/ŠSOH/Hu zo dňa 30.07.2010,
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Bratislave stanoviskom č. ORHZ-555-001/2010 zo dňa 12.08.2010,
- Technická inšpekcia, a.s. odborným stanoviskom č. 04827/4/2010-EZ zo dňa 19.08.2010,
- Technická inšpekcia, a.s. odborným stanoviskom č. 05493/4/2010 zo dňa 19.08.2010.

Vzhľadom na to, že sa nejednalo o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. (7) zákona o IPKZ, inšpekcia v konaní o zmene integrovaného povolenia upustila od niektorých úkonov, podľa:

- **§ 12 ods. (2) písm. c) zákona o IPKZ** – od zverejnenia žiadosti na svojej internetovej stránke a od zverejnenia podstatných údajov o podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke po dobu najmenej 15 dní na svojej úradnej tabuli
- **§ 12 ods. (2) písm. d) zákona o IPKZ** – od zverejnenia žiadosti na svojej internetovej stránke a od zverejnenia výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, dokedy môžu podať prihlášky a výzvu verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť po dobu najmenej 15 dní na svojej úradnej tabuli
- **§ 12 ods. (2) písm. e) zákona o IPKZ** – od zverejnenia prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom žiadosti a výzvy v obci
- **§ 13 ods. (1) zákona o IPKZ** – od nariadenia ústneho pojednávania, pretože všetky stanoviská a vyjadrenia účastníkov konania, dotknutých orgánov a organizácií boli **súhlasné**.

Na stavbu bolo vydané záväzné súhlasné stanovisko obce Boleráz č. 570/2010 zo dňa 29.07.2010. Nakoľko je stavba v súlade s územným plánom obce Boleráz, nachádza sa v oplotenom areáli spoločnosti AMYLUM Slovakia, spol. s r.o., v zastavanom území obce Boleráz na pozemkoch č. 2198/5 sa rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

Činnosť v prevádzke „Spracovanie kukurice – výroba škrobu, sirupov a krmív“, prevádzkovateľa AMYLUM Slovakia, spol. s r.o., 919 08 Boleráz, IČO 31 411 011, bola inšpekciou povolená rozhodnutím č. 4108-34895/2007/Tur/371700107 zo dňa 29.10.2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 22.11.2007 v znení neskorších zmien.

Podľa zákona NR SR č. 127/1994 Z. z., o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, v znení neskorších predpisov, bola v r. 2005 vypracovaná Správa o hodnotení vplyvov na životné prostredie pre prevádzku „Spracovanie kukurice – výroba škrobu, sirupov a krmív“, prevádzkovateľa AMYLUM Slovakia, spol. s r.o., 919 08 Boleráz, IČO 31 411 011. K správe bolo vydané záverečné stanovisko MŽP SR č. 1147/04-1.6/ml zo dňa 20.12.2005. Správa

o hodnotení rieši zvýšenie kapacity spracovania vstupnej suroviny – kukurice z množstva 147 000 t/rok na 700 000 t/rok.


Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov a organizácií, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a predloženej projektovej dokumentácie stavby zistila, že sú splnené podmienky uvedené v § 62 ods. (1) a (2) stavebného zákona, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ, preto rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti 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 Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Prievozská 30, 821 05 Bratislava 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.




RNDr. Jaroslav H a š k o , CSc.
riaditeľ

Účastníkom konania:

1. AMYLUM Slovakia, s.r.o., 919 08 Boleráz
2. Obec Boleráz - obecný úrad, Boleráz 586, 919 08 Boleráz
3. EXPRO s.r.o., areál Duslo Šaľa, P.O. Box 12, 92703 Šaľa

Dotknutým orgánom štátnej správy a organizáciám po nadobudnutí právoplatnosti:

4. Obvodný úrad životného prostredia, Odbor kvality životného prostredia, Oddelenie ochrany ovzdušia, Kollárova 8, 917 02 Trnava
5. Obvodný úrad životného prostredia, Odbor kvality životného prostredia, Oddelenie štátnej vodnej správy, Kollárova 8, 917 02 Trnava
6. Obvodný úrad životného prostredia, Odbor kvality životného prostredia, Oddelenie odpadového hospodárstva, Kollárova 8, 917 02 Trnava
7. Obvodný úrad životného prostredia, Odbor kvality životného prostredia, Oddelenie ochrany prírody a krajiny, Kollárova 8, 917 02 Trnava
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Limbová 6, 917 09 Trnava
9. Regionálna veterinárna a potravinová správa Trnava, Zavorská 11, 918 21 Trnava 1
10. Obec Boleráz - stavebný úrad, Boleráz 586, 919 08 Boleráz
11. Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
12. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trnave, Rybníková 9, 917 00 Trnava
13. Technická inšpekcia, a.s., Mostná 66, P.O. BOX 29B, 949 01 Nitra
14. Západoslovenská energetika, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava I
15. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava 3
16. Obvodný úrad Trnava, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Kollárova 8, 917 02 Trnava