

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Prievozska 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 4225-33206/37/2011/Jed/720060103/Z2

Bratislava, 28.11.2011



Rozhodnutie nadobudlo
právoplatnosť dňom 09.12.2011
.....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. b) bod č. 3, písm. c) bod č. 8 a 10, písm. f) bod č. 4, písm. h) bod č. 1 a § 8 ods. (3) zákona o IPKZ, podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a 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. 4164/OIPK/1453/05-Rf/720060103 zo dňa 24.11.2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 9.12.2005 (ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Heineken Slovensko Sladovne, a.s., prevádzka sladovňa Hurbanovo“

(ďalej len „prevádzka“)

Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno:

Heineken Slovensko Sladovne, a.s.

Sídlo:

Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo

Identifikačné číslo organizácie:

36 541 991

Súčasťou konania o vydanie zmeny č. 2 integrovaného povolenia je:

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. 8 zákona o IPKZ** – konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy, na ktoré nebol daný súhlas podľa predchádzajúcich konaní, a to v prípade, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg alebo ak prepravca prepravuje ročne väčšie množstvo ako 100 kg nebezpečných odpadov; okrem súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územný obvod obvodného úradu životného prostredia a súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územie kraja
- **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 zdravia ľudí:

- **podľa § 8 ods. (2) písm. f) bod č. 4 zákona o IPKZ** – na nakladanie s nebezpečnými odpadmi a na prevádzkovanie zariadení na zneškodňovanie nebezpečných odpadov;

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** – ak ide o integrované povoľovanie prevádzky, ktoré súčasne vyžaduje povoliť novú stavbu alebo zmenu jestvujúcej stavby, je súčasťou aj stavebné konanie, konanie o zmene stavby ešte pred jej dokončením a konanie o povolení terénnych úprav, v súčinnosti s § 66 stavebného zákona, inšpekcia

p o v o ľ u j e u s k u t o č n e n i e s t a v b y

„Palivové hospodárstvo – nafta 20 m³, záložný zdroj pre sušenie sladu“

v rozsahu podľa PD na stavebné povolenie stavby vypracovanej spracovateľom PD – JAKAB DESIGN STUDIO s.r.o., Letná 22, 945 01 Komárno z novembra 2009, zák. č. 040/2008

Členenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory:

SO PALIVOVÉ HOSPODÁRSTVO – NAFTA 20 m³ ZÁLOŽNÝ ZDROJ PRE SUŠENIE SLADU

stavebník:	Heineken Slovensko Sladovne, a.s. , Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo
projektant:	Ing. Štefan Kollár – sk-projekt, 966 11 Pitelová 33
v katastrálnom území:	Bohatá
umiestnenom:	parc. č. 1136/1, LV č. 440
charakter stavby:	sklad horľavín

Palivové hospodárstvo – nafta 20 m³, záložný zdroj pre sušenie sladu

Technologické zariadenie slúži k príjmu pohonných hmôt (PHM), t.j. nafty z automobilovej cisterny, k ich uskladneniu v nadzemnej dvojplášťovej nádrži a k jej napojeniu na naftové (záložné) horáky technologického procesu sušenia sladu. Sklad PHM bude realizovaný certifikovanou nadzemnou technológiou dvojplášťovej nádrže ND 20 o objeme 20 000 l, vybavenej kontrolou medzi plášťového priestoru, indikáciou minimálnej a maximálnej hladiny. Ochrana nádrže bude zabezpečená nepriebojnými proti explozívnymi poistkami. Výdajný stojan bude prepojený so skladovacou nádržou potrubím, ktoré je umiestnené nad úrovňou terénu. Výdajný stojan bude umiestnený na betónovej konštrukcii manipulačnej plochy medzi výdajným stojiskom a nádržou. Stáčacie potrubie je nadzemné, jednoplášťové vedené priamo cez stláčacie čerpadlo do nádrže. Cisternové vozidlo bude pristavené pred výpustnými ventilmi nad manipulačnú plochu. Motor vozidla sa vypne a vozidlo sa uzemní na príslušný uzemňovací bod. Plniaca hadica sa pripojí na príslušné hrdlo plniaceho potrubia čerpacej stanice (prípadne na stáčacie čerpadlo čerpacej stanice). Obsluha spustí chod čerpadla, pri stáčaní neustále sleduje kontrolnú signalizáciu naplnenosti nádrže. V prípade signalizácie max. resp. havarijnej hladiny okamžite vypne stláčacie čerpadlo. Čerpacia stanica má byť podľa hasičskej legislatívy vybavená 2x hasičským prístrojom a posypovým materiálom + metla + lopata + vedro/sud.

Na stavbu bolo vydané záväzné súhlasné stanovisko mesta Hurbanovo č. 1543/2011 2434/2011 zo dňa 28.09.2011. Nakoľko sa stavba nachádza v oplotenom areáli spoločnosti **Heineken Slovensko Sladovne, a.s.**, sa rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

I. Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavebníkom bude **Heineken Slovensko Sladovne, a.s.**, Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo.
2. Stavbu zrealizovať podľa PD predloženej a overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracoval Ing. Štefan Kollár – sk-projekt, 966 11 Pitelová 33
3. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky, zhotoviteľ bude vybraný vo výberovom konaní.
4. Stavebník oznámi vybraného zhotoviteľa stavby inšpekcii v termíne do 15 dní odo dňa ukončenia výberového konania a predloží doklad o odbornej spôsobilosti stavebného dozoru.
5. Stavebník oznámi inšpekcii termín začatia stavebných prác.
6. Na stavbe musí byť k dispozícii po celú dobu výstavby právoplatné integrované stavebné povolenie a dokumentácia overená v stavebnom konaní.
7. Stavebník je povinný viesť stavebný denník.
8. Pred začatím výkopových prác zabezpečiť u správcov vytýčenie existujúcich podzemných objektov inžinierskych sietí nachádzajúcich sa v priestore staveniska.
9. Výkopové práce v ochrannom pásme všetkých vedení je nutné vykonávať ručne, pri križovaní a súbahu s nimi, dodržať IS STN 73 65005 priestorová úprava vedení technického vybavenia.
10. Zásobovanie priestorov elektrickou energiou, plynom a vodou bude realizované napojením stavby na existujúce rozvody v areáli prevádzkovateľa.
11. Dopravné napojenie je na existujúcu areálovú komunikáciu a spevnené plochy.
12. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.

13. Pri uskutočňovaní stavby musia byť dodržané príslušné ustanovenia vyhl. č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a príslušné technické normy.
14. Prerokovať s inšpekciou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
15. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
16. Po ukončení stavby pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
17. Pri kolaudácii predložiť doklady o zneškodnení odpadov zo stavebnej činnosti.
18. S realizáciou stavby sa nesmie začať skôr ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb.). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
19. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
20. Po ukončení výstavby stavebník požiada inšpekciu o povolenie na trvalé užívanie stavby.
21. 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) PD skutočného vyhotovenia stavby overenú dodávateľom stavby (ak je vypracovaná),
 - c) právoplatný súhlas z hľadiska ochrany ovzdušia k uvedeniu zdroja znečisťovania ovzdušia do dočasného alebo trvalého užívania stavby,
 - d) doklady o splnení základných požiadaviek na stavby,
 - e) opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od stavebného povolenia,
 - f) atesty použitých výrobkov a materiálov,
 - g) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN,
 - h) doklady o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby,
 - i) protokol z merania hluku v pracovnom a životnom prostredí,
 - j) zmluvu so správcom toku na odvádzanie vôd z povrchového odtoku.
22. Po vybudovaní stavby stavebník požiada inšpekciu o trvalé užívanie stavby.

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

Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor odpadového hospodárstva,
vyjadrením č. 2010/00981 zo dňa 19.05.2010 – **súhlasí za podmienok:**

1. Stavebník je povinný s odpadom vzniknutým počas realizácie predmetnej stavby 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).
2. Stavebník je povinný vzniknuté hodnotiteľné odpady zhodnocovať pri svojej činnosti; odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému,
3. Stavebník je povinný zabezpečiť stavbu a jej okolie tak, aby nedochádzalo k znečisťovaniu a zhoršovaniu kvality životného prostredia,
4. Pred vydaním kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu žiadame predložiť aj orgánu štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva doklady, preukazujúce spôsob zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadov vzniknutých pri realizácii predmetnej stavby od oprávneného zhodnocovateľa.

Technická inšpekcia, a.s. odborným stanoviskom k projektovej dokumentácii stavby
č. 03429/4/2010 zo dňa 02.06.2010 – **súhlasí za podmienok:**

1. Stavebník je povinný zabezpečiť v projektovej dokumentácii v stavebnej časti zakreslenie obslužnej plošiny so zábradlím a rebríkom na nádrž NND 20 m³ v zmysle STN 74 3305, STN 74 3282.

2. Stavebník je povinný doplniť projekt riešenia spôsobu zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pre výstavbu, aby bolo zabezpečené dodržanie § 9 vyhlášky Slovenského úradu bezpečnosti práce č. 59/1982 Zb., ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení a § 9 čl. b8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
3. Stavebník je povinný zabezpečiť pri vykonávaní stavebných prác, aby dodávateľ rešpektoval ustanovenia vyhlášky Slovenského banského úradu a Slovenského úradu bezpečnosti práce č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.

III. Ďalšie podmienky:

V integrovanom povolení sa ďalej mení a dopĺňa:

- Podľa § 8 ods. (2) písm. b) bod č. 3 zákona o IPKZ inšpekcia v súčinnosti s § 27 ods. (1) vodného zákona

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. Sklad PHM je realizovaný certifikovanou nadzemnou technológiou dvojplášťovej nádrže ND 20 o objeme 20 000 l, vybavenej kontrolou medzi plášťového priestoru, indikáciou minimálnej a maximálnej hladiny. Ochrana nádrže bude zabezpečená nepriebojnými proti explozívnymi poistkami. Výdajný stojan bude prepojený so skladovacou nádržou potrubím, ktoré je umiestnené nad úrovňou terénu. Výdajný stojan bude umiestnený na betónovej konštrukcii manipulačnej plochy medzi výdajným stojiskom a nádržou. Stáčacie potrubie je nadzemné, jednoplášťové vedené priamo cez stláčacie čerpadlo do nádrže. Pri výstavbe nedochádza k znečisteniu spodných vôd, konštrukčne je objekt riešený tak, aby bolo zabránené možnému úniku paliva do zeme a následnému znečisteniu podzemných vôd. Prípadný únik paliva je odvádzaný do havarijnej nádrže. Dažďová voda bude priamo odvádzaná odkvapom z prístrešku do zeleného pásu za palivovou nádržou čím sa zabráni jej znečisteniu. Manipulačná plocha je riešená ochrannou izoláciou proti úniku ropných látok, odvodnená do podzemnej havarijnej nádrže o objeme 6,5 m³. Jej obsah sa po naplnení likviduje v deemulgačných staniciach, čo si zabezpečuje užívateľ stanice PHM.

- Podľa § 8 ods. (2) písm. c) bod č. 8 zákona o IPKZ inšpekcia v súčinnosti s § 7 ods. (1) písm. g) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

v oblasti odpadov

u d e ľ u j e s ú h l a s

na nakladanie s nebezpečnými odpadmi uvedenými v tabuľke č. 3 vrátane ich prepravy, na ktoré nebol daný súhlas podľa predchádzajúcich konaní, a to v prípade, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg alebo ak prepravca prepravuje ročne väčšie množstvo ako 100 kg nebezpečných odpadov; okrem súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územný obvod obvodného úradu životného prostredia a súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územie kraja.

Podľa tabuľky č. 3 sa súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi udeľuje **na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto IP**. Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedôjde k zmene skutočností, ktoré boli rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak prevádzkovateľ doručí inšpekcii žiadosť o predĺženie súhlasu najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu (podľa § 7, ods. 7 a 8 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch).

- 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 podľa nižšie uvedenej tabuľky bude **111 t** „O“ ostatných odpadov.

- Podľa § 8 ods. (2) písm. f) bod č. 4 zákona o IPKZ inšpekcia

v oblasti ochrany zdravia ľudí

r o z h o d l a o n á v r h u

na nakladanie s nebezpečnými odpadmi

- 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 I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky:

- na strane 3/26 sa dopĺňa nový stavebný objekt:

Palivové hospodárstvo – nafta 20 m³, záložný zdroj pre sušenie sladu

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

- na strane 5/26 sa dopĺňa nový technologický uzol:

Skladovanie, príjem a napojenie PHM

Záložná stanica PHM je umiestnená na ploche cca 100,0 m² v priamom dotyku s miestnou podnikovou komunikáciou a objektom využívania média „Sušiareň sladu“ pre potreby ktorého je riešená, pričom limitujúcim parametrom pre polohu osadenia je podmienka požiarnej ochrany odstupová vzdialenosť od objektu je 10,5 m. Areál zásobnej (záložnej) stanice PHM pozostáva z manipulačnej plochy (stláčacieho priestoru s prístupovou rampou pre dovoz PHM), skladovacieho priestoru PHM a havarijnej nádrže. Stáčací

priestor je prestrešený pevnou oceľovou konštrukciou (oceľový prístrešok 6 x 6 m). Prístrešok je vybavený odizolovanou manipulačnou plochou, vyspádovanou do zberného kanálika s priamym prepojením do havarijnej podzemnej nádrže.

Technologické zariadenie slúži k príjmu pohonných hmôt (PHM), t.j. nafty z automobilovej cisterny, k ich uskladneniu v nadzemnej dvojplášťovej nádrži a k jej napojeniu na naftové (záložné) horáky technologického procesu sušenia sladu.

Sklad PHM je realizovaný certifikovanou nadzemnou technológiou dvojplášťovej nádrže ND 20 o objeme 20 000 l, vybavenej kontrolou medzi plášťového priestoru, indikáciou minimálnej a maximálnej hladiny. Ochrana nádrže bude zabezpečená nepriebojnými proti explozívnymi poistkami. Výdajný stojan bude prepojený so skladovacou nádržou potrubím, ktoré je umiestnené nad úrovňou terénu. Výdajný stojan bude umiestnený na betónovej konštrukcii manipulačnej plochy medzi výdajným stojiskom a nádržou. Stáčacie potrubie je nadzemné, jednoplášťové vedené priamo cez stláčacie čerpadlo do nádrže.

Cisternové vozidlo bude pristavené pred výpustnými ventilmi nad manipulačnú plochu. Motor vozidla sa vypne a vozidlo sa uzemní na príslušný uzemňovací bod. Plniaca hadica sa pripojí na príslušné hrdlo plniaceho potrubia čerpacej stanice (prípadne na stáčacie čerpadlo čerpacej stanice). Obsluha spustí chod čerpadla, pri stáčaní neustále sleduje kontrolnú signalizáciu naplnenosti nádrže. V prípade signalizácie max. resp. havarijnej hladiny okamžite vypne stláčacie čerpadlo. Čerpacia stanica je podľa hasičskej legislatívy vybavená 2x hasičským prístrojom a posypovým materiálom + metla + lopata + vedro/sud. Manipulačný priestor je dimenzačne riešený pre podmienky kolesových tlakov z obsluhovaných vozidiel. Manipulačná plocha je riešená ochrannou izoláciou proti úniku ropných látok, odvodnená do podzemnej havarijnej nádrže o objeme 6,5 m³. Jej obsah sa po naplnení likviduje v deemulgačných stanicích, čo si zabezpečuje užívateľ stanice PHM. Manipulačná plocha s priestorom výdajného stojanu je zastrešená prestrešovacou konštrukciou, ktorá je riešená v časti D2-OK.

V časti II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre nakladanie s odpadmi:

– na strane 12/26 sa dopĺňa 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 nebude možné, odpady budú zneškodnené v zmysle 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:

Tab. 2 Realizáciou stavby vznikne nasledujúci odpad

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Množstvo	Kategória odpadu
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	3,00 t	O
17 05 06	Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	108,00 t	O

Celkové množstvo ostatných odpadov vznikajúcich počas výstavby bude **111 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 budú zatriedené do kategórií podľa vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa vydáva Katalóg odpadov. S odpadmi sa bude 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).

Pôvodca odpadov je povinný odovzdávať odpady na zneškodnenie len fyzickým alebo právnickým osobám, ktoré sú na túto činnosť oprávnené. V termíne do kolaudácie stavby predložiť doklady o prevzatí odpadu z realizácie stavby s odberateľmi oprávnenými nakladať s nimi. Pôvodcovi sa nepovoľuje odpad skladovať, tento sa musí hneď po vytvorení odviezť k odberateľovi.

Tab. 3 Prevádzkou stavby bude vznikať nasledujúci odpad

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Množstvo m ³ /rok	Kategória odpadu
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie,	0,15 m ³	O

V časti II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre nakladanie s odpadmi:

- na strane 12/26 sa dopĺňa text:

Tab. 3 V prevádzke vznikajú nebezpečné odpady podľa nasledujúcej tabuľky

Por. číslo	Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Množstvo odpadu [t/rok]	Kategória odpadu
1.	06 03 14	Tuhé soli a roztoky iné ako uvedené v 06 03 11 a 06 03 13	0,2	N
2.	06 04 04	Odpady obsahujúce ortuť	0,05	N
3.	08 01 11	odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	0,20	N
4.	08 03 17	Odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky	0,10	N
5.	08 04 09	Odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	0,20	N
6.	10 01 22	Vodné kaly z čistenia kotlov obsahujúce nebezpečné látky	0,50	N
7.	12 01 09	Rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	0,20	N
8.	13 01 10	Nechlórované minerálne hydraulické oleje	0,15	N
9.	13 01 11	Syntetické hydraulické oleje	0,15	N

10.	13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	0,10	N
11.	13 02 06	syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	0,10	N
12.	13 02 08	iné motorové, prevodové a mazacie oleje	0,15	N
13.	13 05 01	tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	2,00	N
14.	13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	10,00	N
15.	13 08 02	iné emulzie	0,10	N
16.	15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	0,20	N
17.	15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	0,20	N
18.	16 01 07	olejové filtre	0,10	N
19.	16 01 13	brzdové kvapaliny	0,05	N
20.	16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	0,05	N
21.	16 05 06	laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane	0,20	N
22.	16 06 01	olovené batérie	0,25	N
23.	17 04 09	kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami	0,20	N
Nebezpečný odpad spolu t/rok			15,45	

Odpady, ktoré vzniknú prevádzkovateľovi ako pôvodcovi odpadov počas prevádzkovania, je povinný odovzdať oprávnenej osobe na zhodnotenie alebo zneškodnenie v zariadení na to určenom. Prevádzkovateľ ako pôvodca nebezpečného odpadu je povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním analýzu jeho vlastností a zloženia spôsobom a postupom ustanoveným vykonávacím predpisom v odpadovom hospodárstve. Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadu je povinný ich odovzdať na regeneráciu alebo na iný spôsob zhodnotenia alebo na zneškodnenie len autorizovanej firme.

Prevádzkovateľ, ako držiteľ odpadu je povinný:

- zaradovať odpady podľa Katalógu odpadov,
- zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
- zabezpečiť zneškodnenie vzniknutých nezhodnotiteľných odpadov (odpady odovzdať len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch), ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť ich zhodnotenie,
- zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov,
- nebezpečné odpady, ako aj miesta, na ktorých sa zhromažďujú nebezpečné odpady, označiť identifikačným listom nebezpečného odpadu,

- f) zabezpečiť, aby nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, boli odlišené tvarom, opisom alebo farebne, zabezpečené pred vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť vznik nežiaducich reakcií v odpadoch, napríklad vznik požiaru; boli odolné proti mechanickému poškodeniu, odolné proti chemickým vplyvom a zodpovedali požiadavkám podľa osobitných predpisov odpadového hospodárstva,
- g) viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými sa nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení.

Ostatné podmienky rozhodnutia č. 4164/OIPK/1453/05-Rf/720060103 zo dňa 24.11.2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 9.12.2005 pre prevádzku „**Heineken Slovensko Sladovne, a.s., prevádzka sladovňa Hurbanovo**“, prevádzkovateľa **Heineken Slovensko Sladovne, a.s.**, Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo, IČO: 36 541 991 zostávajú **n e z m e n e n é** a toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

Odôvodnenie

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia 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. b) bod č. 3, písm. c) bod č. 8 a 10, písm. f) bod č. 4, písm. h) bod č. 1 a § 8 ods. (3) zákona o IPKZ, podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva zmenu č. 2 integrovaného povolenia pre prevádzku „Heineken Slovensko Sladovne, a.s., prevádzka sladovňa Hurbanovo“, prevádzkovateľa Heineken Slovensko Sladovne, a.s., Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo, IČO: 36 541 991 na základe žiadosti podanej prevádzkovateľom dňa 10.03.2011 a zaregistrovanej pod č. 7400/OIPK/2011/Jed.

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 vo výške 331,50 €, ktorého doklad o zaplatení bol predložený spolu so žiadosťou.

Inšpekcia v súlade s ustanovením § 12 zákona o IPKZ oznámila účastníkom konania listami č. 4225-26077/37/2011/Jed, č. 4225-26080/37/2011/Jed, č. 4225-26082/37/2011/Jed a dotknutým orgánom a organizáciám listom č. 4225-26084/37/2011/Jed začatie správneho konania vo veci vydania zmeny č. 2 integrovaného povolenia pre prevádzku „Heineken Slovensko Sladovne, a.s., prevádzka sladovňa Hurbanovo“, prevádzkovateľa Heineken Slovensko Sladovne, a.s., Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo, IČO: 36 541 991, doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa, určila lehotu na vyjadrenie sa.

V lehote 30 dní určenej inšpekciou na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti sa k vydaniu integrovaného povolenia vyjadrili:

- Mestský úrad v Hurbanove, Spoločný stavebný úrad obvodu mesta Hurbanovo, Konkolyho nám. 3, 947 12 Hurbanovo, záväzné stanovisko č. 1543/2011 2434/2011 zo dňa 28.09.2011,
- Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor odpadového hospodárstva, Námestie gen. Klapku č. 7, 945 01 Komárno, vyjadrenie č. 2011/01474 zo dňa 29.09.2011,
- Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor štátnej vodnej správy, Námestie gen. Klapku č. 7, 945 05 Komárno, vyjadrenie č. 2011/01479-Tó zo dňa 11.10.2011.

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

Súčasťou žiadosti o zmenu č. 8 integrovaného povolenia je žiadosť podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov o vydanie povolenia uskutočnenie stavby „Palivové hospodárstvo – nafta 20 m³, záložný zdroj pre sušenie sladu“.

K stavbe a k projektovej dokumentácii boli zaslané súhlasné vyjadrenia a stanoviská:

- Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor odpadového hospodárstva, Námestie gen. Klapku č. 7, 945 01 Komárno, vyjadrenie č. 2010/00981 zo dňa 19.05.2010,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Komárne, Družstevná 16, 945 01 Komárno, vyjadrenie č. ORHZ-300/2010 zo dňa 09.06.2010,
- Mesto Hurbanovo, Mestský úrad Hurbanovo, Komáriňanská 91, 947 01 Hurbanovo, stanovisko č. 760/2010 zo dňa 25.05.2010,
- Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor ochrany prírody a krajiny, Námestie gen. Klapku č. 7, 945 01 Komárno, stanovisko č. 2010/00983-MA zo dňa 21.05.2010,
- Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor ochrany ovzdušia, Námestie gen. Klapku č. 7, 945 01 Komárno, stanovisko č. 2010/00982-Va zo dňa 09.06.2010,
- Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor štátnej vodnej správy, Námestie gen. Klapku č. 7, 945 01 Komárno, vyjadrenie č. 2010/00984-Tó zo dňa 24.05.2010,
- Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Nitra, Mostná 55, P.O. BOX 29 B, 949 01 Nitra odborným stanoviskom k projektovej dokumentácii stavby č. 03429/4/2010 zo dňa 02.06.2010

Činnosť v prevádzke „Heineken Slovensko Sladovne, a.s., prevádzka sladovňa Hurbanovo“, prevádzkovateľa Heineken Slovensko Sladovne, a.s., Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo, IČO: 36 541 991 bola inšpekciou povolená rozhodnutím č. 4164/OIPK/1453/05-Rf/720060103 zo dňa 24.11.2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 9.12.2005.

Vzhľadom na to, že sa nejednalo o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. (7) zákona o IPKZ, inšpekcia v konaní o zmene č. 8 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.


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.

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 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 Haško, CSc.
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Heineken Slovensko Sladovne, a.s., Novozámocká 2, 947 12 Hurbanovo
2. Mesto Hurbanovo, Mestský úrad Hurbanovo, Komárňanská 91, 947 01 Hurbanovo
3. Ing. Štefan Kollár – sk-projekt, 966 11 Piteľová 33

Dotknutým orgánom štátnej správy a organizáciám po nadobudnutí právoplatnosti:

4. Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor štátnej vodnej správy, Námestie Gen. Klapku 7, 945 01 Komárno
5. Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor odpadového hospodárstva, Námestie Gen. Klapku 7, 945 01 Komárno
6. Obvodný úrad životného prostredia Komárno, odbor ochrana prírody a krajiny, Námestie Gen. Klapku 7, 945 01 Komárno
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Komárne, Mederečská 39, 945 01 Komárno
8. Spoločný stavebný úrad obvodu mesta Hurbanovo, Konkolyho nám. 3, 947 12 Hurbanovo
9. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Komárne, Družstevná 16, 945 01 Komárno
10. Technická inšpekcia, a.s., Pracovisko Nitra, Mostná 66, P.O. BOX 29B, 949 01 Nitra
11. Obvodný úrad Komárno, odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Nám. M.R. Štefánika 10, 945 01 Komárno
12. Ministerstvo obrany SR, správa nehnuteľného majetku a výstavby, Krížna 42, 832 47 Bratislava