

**OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**NOVÉ MESTO NAD VÁHOM**  
**Hviezdoslavova ulica č. 36, 915 41 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM**

Číslo spisu: OÚŽP/2013/01636 - 11

Nové Mesto nad Váhom, dňa 10.07.2013

EIA - rozhodnutie

Vybavuje: Ing. Peter Nováčik

**R O Z H O D N U T I E**

Obvodný úrad životného prostredia Nové Mesto nad Váhom (ďalej len OÚŽP) vydáva podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, na základe zámeru „**Pálenica a pivovar Turák a vnuk Stará Turá**“, ktorý predložil navrhovateľ **agaSSe, s.r.o., Bratislava** po ukončení zisťovacieho konania toto rozhodnutie:  
**Navrhovaná činnosť:** „**Pálenica a pivovar Turák a vnuk Stará Turá**“.

**Stručný popis činnosti:** Spracovanie ovocného kvasu a výroba kvasinkového piva.

**Charakter činnosti:** Potravinársky priemysel.

**Kapacita zariadenia:** Ročne je zariadenie schopné spracovať 2 000 t ovocného kvasu na destilát a vyrobiť 180 hl piva.

**Technické a technologické riešenie:**

Projektovaný objekt je navrhnutý ako novostavba na uvedenej parcele s dopravným napojením na existujúcu uličnú komunikáciu. Je navrhnutý s potrebným technologickým vybavením na výrobu piva a administratívnym vybavením.

Projektovaný objekt má obdĺžnikový pôdorys s jedným podzemným a s dvomi nadzemnými podlažiami. Druhé nadzemné podlažie je situované v podkroví. Objekt je ukončený dreveným krovom sedlového tvaru s bočnými štítovými stenami. Terén je svahovitý.

Základy stavby sú navrhnuté plošné, základové pásy z prostého betónu a jedna železobetónová, monolitická päťka. Horná stavba je navrhnutá z klasických stavebných materiálov, betón, ocel, drevo a murovací materiál z tehál. Nosné steny sú situované len po obvodě stavby. Steny v podzemnom podlaží sú železobetónové, monolitické s hrúbkou 250 mm a v nadzemných podlažiach sú steny navrhované z tehál Porotherm s hrúbkou 440 mm. Vodorovné nosné konštrukcie sú železobetónové, monolitické.

Vykurovanie objektu bude plynovým kotlom a technologická voda bude vyhrievaná vyvíjačom pary.

Elektroinštalácia je svetelná a motorická.

Objekt bude napojený na verejnú kanalizáciu, ktorá nie je vedená v komunikácii pred budúcim objektom. Objekt bude pripojený na jestvujúcu vodovodnú prípojku. Za odbočkou sa vybuduje vodomerná šachta.

Budúci objekt sa napojí na jestvujúcu STL prípojku plynu.

Objekt je napojený káblovou prípojkou na jestvujúcu vzdušnú rozvodnú sieť, prechádzajúcu pred pozemkom budúcej pálenice a pivovaru. Objekt bude vybavený bleskozvodom.

V objekte budú šatne a hygienické zázemie pre zamestnancov na 1. poschodí.

Vstupnou surovinou pri varení piva je jačmenný slad, ktorého škrobnatá časť tvorí základ zápary. Pri varení sa rozpustné škrobové látky za zvýšenej teploty pôsobením enzýmov, ktoré sú obsiahnuté v slade, štiepia na jednoduché cukry. Pivné kvasinky hydrolyzujú cukry na etylalkohol a oxid uhličitý. Chmeľ, ktorý sa pridáva do varenia, dáva pivu charakteristickú nahorkastú chuť. Výsledným produktom tohto procesu je nízkokalorický, mierne alkoholický, osviežujúci nápoj nasýtený oxidom uhličitým s výbornými dietetickými vlastnosťami.

Technologické zariadenie bude spracovávať jačmenný slad, pitnú vodu a chmeľové granuly na

Telefón:  
++421-032 770 4511  
770 4514

Fax:  
++421-032 770 4520

E-mail:  
[peter.novacic@nm.ouzp.sk](mailto:peter.novacic@nm.ouzp.sk)

IČO  
37 916 351

pivo. Jačmenný plzenský slad bude privázaný vo vreciach do skladu sladu. Potrebné množstvo sa podrví na šrotovníku a nasype do vystieracieho a rmutovacieho kotla, v ktorom bude naplnené presné množstvo 40 °C teplej vody. Po vystretí celej dávky šrotu sa začne technologický proces varenia mladiny. Celý proces varenia zahŕňa operácie rmutovania, scedovania, chmeľovaru, vírenia a chladenia mladiny, ktorý trvá približne 8 hodín. Varením mladiny sa získa poloprodukt – mladina a odpadová látka – pivovarnícke mláto. Schladená mladina sa prečerpá do kvasovne a mláto sa vysype do prepravnej nádoby.

Po usadení kalov v mladinovom kotle sa mladina čerpá cez chladič mladiny do predkvasných nádob. Chladenie prebieha v dvoch stupňoch. V prvom stupni pitnou vodou, v druhom stupni ľadovou vodou. Oteplená pitná voda bude zachytávaná do zásobníka teplej vody vo vodnom hospodárstve. Táto voda bude použitá znova do technologického procesu. Mladina sa vychladí na zákvasnú teplotu +6 až +7 °C.

Po prečerpaní mladiny sa do predkvasnej nádoby nadávkuje potrebné množstvo pivných kvasníc a začne sa proces kvasenia. Po predkvasení sa rozkvasená mladina prečerpá do CK tankov.

Kvasenie je exotermická reakcia, to znamená, že počas reakcie vzniká teplo. Aby sa dielo udržalo v požadovaných teplotách, sú CK tanky chladené ľadovou vodou pomocou automatického regulačného systému. Po prekvasení sa odpustia z CK tanku kvasnice, teplota v CK tanku sa zníži na požadovanú hodnotu a dochádza k dozrievaniu piva. Po ukončení procesu sa pivo prečerpá do servisných tankov, kde je pivo pripravené na stáčanie do KEG sudov a fliaš. Stočené pivo do sudov a fliaš sa uloží do chladiaceho boxu, odkiaľ sa podľa potreby transportuje k jednotlivým výdajným miestam.

Po každom technologickom cykle sa technologické zariadenia a príslušné potrubné rozvody vysanitujú horúcim roztokom NaOH a prepláchnu pitnou vodou.

**Umiestnenie navrhovanej činnosti:** Trenčiansky kraj, okres Nové Mesto nad Váhom  
katastrálne územie Stará Turá, parcelné číslo 192/4.

## **s a n e b u d e p o s u d z o v a ť**

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Pre uvedenú činnosť je preto možné požiadať o povolenie podľa osobitných predpisov.

## **O D Ŏ V O D N E N I E**

Navrhovateľ, **agaSSe, s.r.o., Bratislava**, predložil Obvodnému úradu životného prostredia Nové Mesto nad Váhom (ďalej len „OÚ ŽP“) podľa § 22 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) dňa **24.05.2013** zámer „**Pálenica a pivovar Turák a vnuk Stará Turá**“,

Na základe písomnej žiadosti navrhovateľa OÚŽP Nové Mesto nad Váhom podľa § 22 ods. 7 zákona upustil od požiadavky variantného riešenia zámeru listom č. **OÚŽP/2013/01626-2** zo dňa **23.05.2013**

Zámer svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 zákona, **kapitola 12 Potravinárska výroba: položka č1. – Pivovary, sladovne, vinárske závody a výrobné nealkoholických nápojov, časť B - zisťovacie konanie bez limitu.**

podlieha **zisťovaciemu konaniu**, ktoré OÚŽP vykonal podľa § 29 zákona. V rámci zisťovacieho konania OÚŽP rozoslal zámer podľa § 23 ods. 1 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutým orgánom, povoľujúcemu orgánu a dotknutej obci.

V zákonom stanovenom termíne doručili na OÚŽP svoje písomné stanoviská tieto subjekty:

### **1. Mesto, Stará Turá list číslo 1143 /2013-EH1/B5 zo dňa 19.06.2013**

Mesto Stará Turá nemá pripomienky a nepožaduje posudzovanie danej činnosti.

**3. Obvodný úrad Nové Mesto nad Váhom odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, list číslo ObU-NM-CO-2013/05119 zo dňa 04.06.2013**

- OÚ nemá pripomienky a nevyjadriilo sa, či požaduje posudzovanie danej činnosti.

**4. Obvodný úrad životného prostredia Nové Mesto nad Váhom, Úsek ŠVS list OÚŽP/2013/01719 zo dňa 04. 06.2013**

- Úsek ŠVS nemá k zámeru pripomienky a nevyjadril sa či požaduje alebo nepožaduje posudzovanie danej činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z.z.

**Úsek ŠSOO list OÚŽP/2013/01712-2 zo dňa 05.06.2013**

- Uvedená stavba bude podliehať udeleniu súhlasu podľa § 17 ods. 1, písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší na povolenie stavby malého zdroja znečistenia ovzdušia, nakoľko navrhovaný pivovar s projektovanou výrobou nepresahuje prahovú kapacitu pre stredný zdroj znečistenia 5 000 hl /rok. Referát ŠSOO súhlasí s predloženým zámerom, nie je v rozpore so záujmami ochrany ovzdušia a odporúča nepokračovať v procese posudzovania činnosti na životné prostredie.

**Úsek ŠSOPaK list OÚŽP/2013/1715-2 zo dňa 05.06.2013**

- Referát ŠSOPaK odporúča nepokračovať v procese posudzovania činnosti na životné prostredie, nakoľko daná činnosť nezasahuje do chránených území,

**Úsek ŠSOH list OÚŽP/2013/01718-2 zo dňa 17.06.2013**

Zaradiť všetky druhy odpadov, ktoré môžu (budú) vznikáť pri prevádzkovaní predmetnej stavby v súlade s vyhl. č.284/2001 Z.z., ktorou bol ustanovený katalóg odpadov, v znení neskorších predpisov a nakladať s nimi v súlade s legislatívou platnou v odpadovom hospodárstve tak, aby nedochádzalo k znečisťovaniu životného prostredia.

Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať ustanovenia zákona o odpadoch, hlavne **povinnosti držiteľa odpadov** podľa §19.

Držiteľ nebezpečných odpadov je povinný ich odovzdávať len subjektu oprávnenému nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

V súlade s §9, §10 vyhl. č.283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch, v znení neskorších predpisov, viesť priebežnú evidenciu o vznikajúcich ostatných a nebezpečných odpadoch a uchovávať ju na Evidenčných listoch odpadov a podávať na Obvodný úrad životného prostredia Nové Mesto nad Váhom, štátna správa odpadového hospodárstva, Hviezdoslavova 36, Nové Mesto nad Váhom ročné Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním v termíne do 31.1. nasledujúceho roka.

Referát ŠSOH odporúča nepokračovať v procese posudzovania činnosti na životné prostredie.

**Úsek ŠS prevencie závažných priemyselných havárií list OÚŽP/2013/01714-2 zo dňa 05.06.2013**

- Úsek nemá pripomienky k predloženému zámeru a nepožaduje posudzovanie zámeru.

**Úsek ŠS ochrany pred povodňami list OÚŽP/2013/01717-2 zo dňa 07.06.2013**

- Vhodnými technickými opatreniami odvádzať dažďovú vodu z povrchového odtoku z územia nad navrhovanou stavbou a tým zabrániť zaplavovaniu priestorov Pálenice a pivovaru, či k zosuvom pôdy . Odporúčame vhodnými technickými opatreniami zamedziť vznik škôd v prípade prívalových dažďov.

Úsek ŠS ochrany pred povodňami nepožaduje posudzovanie zámeru.

**5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trenčíne, list B /2013/02622-003 zo dňa 03.07.2013**

- Regionálny úrad verejného zdravotníctva nemá pripomienky k predloženému zámeru a nevyjadril sa či daný zámer požaduje posudzovať.

**6. Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR list č. 3293/2013-820 zo dňa 01.07.2013**  
V prípade ak vedľajší produkt z výroby potravín (mláto) bude použitý na kŕmenie zvierat, musí byť po spustení prevádzky prevádzkovateľ, ako producent vedľajšieho produktu z výroby potravín, zaregistrovaný podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 183/2005 z 12. 01.2005, ktorým sa ustanovujú požiadavky na hygienu krmív, aj vtedy, keď je zapísaný do registra potravinárskych podnikov. Žiadosť o registráciu sa podáva na Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave.

### **Záver**

Obvodný úrad životného prostredia Nové Mesto nad Váhom, v rámci zisťovacieho konania, posúdil navrhovanú činnosť z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti, najmä jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou a úrovne spracovania zámeru. Prihliadal pritom na stanoviská doručené k zámeru od zainteresovaných subjektov a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie, ako sa uvádza v zámere, je ten, kto činnosť vykonáva povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladienie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v zámere a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Zo stanovísk doručených k zámeru a z opatrení navrhnutých v zámere vyplynuli niektoré konkrétne požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti, ktoré bude potrebné zohľadniť v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov:

- **Odpady, s ktorými sa bude nakladať pri výkone činností zaraďovať podľa Katalógu odpadov; viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými sa nakladá; ohlasovať údaje z evidencie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva.**
- **Zabezpečovať plnenie povinností držiteľa odpadov podľa § 19 zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch.**
- **Po vytriedení uložiť odpady do označených nádob a kontajnerov, alebo na označené miesto v pivovare. Priestory zabezpečiť pred ich iným neoprávneným použitím, s odpadmi nakladať v súlade so zákonom a súvisiacimi predpismi; odpady odovzdávať len oprávnenej osobe.**
- **Zabezpečovať dobrý technický stav strojov a zariadení tak, aby bola dosiahnutá čo najnižšia úroveň emisií hluku a vibrácií a uniku škodlivých látok do pracovného a vonkajšieho prostredia.**
- **V ďalšej etape prípravy určiť konkretizáciu spôsobu ďalšieho nakladania s odpadmi a konkretizáciu subjektov, ktoré budú zbierané odpady odoberať a zabezpečovať nakladanie s nimi. Odpady prednostne odovzdať na materiálové zhodnotenie, energetické zhodnotenie a až potom na zneškodnenie.**
- **Dodržiavať bezpečnostné a protipožiarne opatrenia, mať vypracovaný požiarny štatút.**
- **Akceptovať odporúčania, návrhy a záväzky vyplývajúce z priebehu zisťovacieho konania procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie v rozsahu, v akom budú premietnuté do vyjadrení, stanovísk a rozhodnutí príslušných a dotknutých orgánov.**
- **Požiadat' o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečným odpadom, pokiaľ bude na prevádzke pivovaru vznikať viac ako 100 kg nebezpečných odpadov ročne podľa § 7 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch.**
- **Po vytriedení uložiť odpady do označených nádob a kontajnerov, alebo na označené miesto v pivovare. Priestory zabezpečiť pred ich iným neoprávneným použitím, s odpadmi nakladať v súlade so zákonom a súvisiacimi predpismi; odpady odovzdávať len oprávnenej osobe alebo autorizovanému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov.**
- **Zabezpečovať dobrý technický stav strojov a zariadení tak, aby bola dosiahnutá čo najnižšia úroveň emisií hluku a vibrácií a uniku škodlivých látok do pracovného a vonkajšieho prostredia.**
- **V ďalšej etape prípravy určiť konkretizáciu spôsobu ďalšieho nakladania s odpadmi**

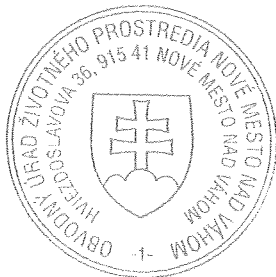
a konkretizáciu subjektov, ktoré budú zbierané odpady odoberať a zabezpečovať nakladanie s nimi. Odpady prednostne odovzdať na materiálové zhodnotenie, energetické zhodnotenie a až potom na zneškodnenie.

- Dodržiavať bezpečnostné a protipožiarne opatrenia, mať vypracovaný požiarly štátút.
- Zvážiť možnosť plniť pivo do sklenených fliaš.
- Odpady vznikajúce pri výkone činnosti tvoriace predmet podnikania zaraďovať podľa Katalógu odpadov.
- Akceptovať odporúčania, návrhy, záväzky vyplývajúce z priebehu procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie v rozsahu, v akom budú premietnuté do rozhodnutia Obvodného úradu životného prostredia Nové Mesto nad Váhom.
- V prípade ak vedľajší produkt z výroby potravín (mláto) bude použitý na kŕmenie zvierat, musí byť po spustení prevádzky prevádzkovateľ, ako producent vedľajšieho produktu z výroby potravín, zaregistrovaný podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 183/2005 z 12. 01.2005, ktorým sa ustanovujú požiadavky na hygienu krmív, aj vtedy, keď je zapísaný do registra potravinárskych podnikov. Žiadosť o registráciu sa podáva na Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave.

**Upozornenie:** Podľa § 29 ods. 8 zákona dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť spôsobom v mieste obvyklým.

### P o u č e n i e

Zisťovacie konanie sa nevykonáva podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), a preto sa voči nemu nemožno odvolať. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom podľa zákona č. 99/1963 Zb. Občiansky súdny poriadok v znení neskorších predpisov.



**RNDr. Jozef ŠEVCECH**  
prednosta úradu

### Doručuje sa:

1. Mesto Stará Turá
2. Obvodný úrad životného prostredia Nové Mesto nad Váhom (ŠVS, ŠSOH, ŠSOPaK, ŠSOO, ŠS prevencie závažných priemyselných havárií, ŠS ochrany pred povodňami)
3. Obvodný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor civilnej ochrany a krízového riadenia,
4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne
5. MPaRV SR, Prievozská 2/B, 825 25 Bratislava 26
6. agaSSe, Na križovatkách č. 35, 821 04 Bratislava
7. OR Hasičského a záchranného zboru v Novom Meste nad Váhom