

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor životního prostředí  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika  
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

## Dle rozdělovníku

Váš dopis značky/ze dne  
9. 2. 2011

Číslo jednací  
KUJI 24136/2011  
OZP 250/2011 Kle

Vyřizuje/telefon  
Ing. Josef Klečanský  
564 602 525

V Jihlavě dne  
24. 3. 2011

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona)

### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

**Název:** Sklárna Habry

**Kapacita (rozsah) záměru:** Projektovaná kapacita provozu a výroby je roční kapacita hutního provozu 240 tun utavené skloviny olovnatého křišťálu a roční kapacita leštírny vyleštěného skla 160 – 320 tun.

**Charakter záměru:** Výstavba nové sklárny. Kategorie II, bod 6.3 Výroba skla, skelných a umělých vláken s kapacitou nad 10 000 m<sup>2</sup>/rok nebo nad 7 000 t/rok. Podlimitní záměr zařazen do zjišťovacího řízení vzhledem k závažnosti záměru a po dohodě s investorem a po předběžném projednání s orgány státní správy. Kumulace s jiným záměrem se nepředpokládá.

**Umístění:**

kraj:	Vysočina
obec:	Habry
kat. území:	Habry
st. p.č. 700, p.p.č. 5082	

**Zahájení:** předpoklad 2011  
**Dokončení:** předpoklad 2013  
**Oznamovatel:** NH GLASS s.r.o., 582 31 Okrouhlice – Babice 8  
**IČ:** 27547582

## **ZÁVĚR:**

Záměr „Sklárna Habry“ na základě sdělení krajského úřadu ze dne 14. 2. 2011 podléhá zjišťovacímu řízení. Jedná se o podlimitní záměr v příloze č.1, Kategorie II, bod 6.3 (Výroba skla, skelných a umělých vláken s kapacitou nad 10 000 m<sup>2</sup>/rok nebo nad 7 000 t/rok), a to dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona. Proto bylo dle § 7 zákona Krajským úřadem kraje Vysočina jako příslušným úřadem provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle zákona.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 došel příslušný úřad k závěru, že záměr

**„Sklárna Habry“**

**nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona**

### **Podmínky závěru zjišťovacího řízení:**

1. Dodržet a realizovat opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů uvedených v bodu D. 3. oznámení EIA.
2. Před uvedením stavby do trvalého provozu (zkušební provoz) bude provedeno měření hluku, které ověří, že hluk z běžného provozu areálu skláren v noční době nepřekročí hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb města Habry – chráněný venkovní prostor stavby rodinného domu Sázavská č.p.102. Pokud nebude příslušný hyg. limit hluku dodržen, bude nutno ze strany investora stavby provést dodatečná účinná protihluková opatření.
3. V rámci problematiky narušení krajinného rázu postupovat v souladu s ustanovením § 12 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.
4. Produkované odpady z výstavby i provozu zařazovat dle § 2 vyhl.č. 381/2001 Sb. a zjistit systém nakládání s odpady dle zákona o odpadech.

5. Připojení kanalizace, kterou budou odváděny předčištěné odpadní vody z ČOV (splašková) a ČTV (čistírny technologických vod) včetně dešťových vod ze zpevněných ploch přes lapol na stávající jednotnou kanalizaci ve vlastnictví společnosti XAVERgen a.s., lze provést pouze na základě souhlasu této společnosti, která odpovídá za kvalitu vod vypouštěných z této kanalizace do vod povrchových. Stávající kanalizace bude odpovídat platným předpisům a technickým normám.
6. Vypouštění předčištěných splaškových a technologických vod z objektu sklárny do vod povrchových (vodoteč Sázkavka) bude povoleno příslušným vodoprávním úřadem a bude odpovídat požadavkům NV č. 61/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Budou stanovena jednoznačná pravidla pro kvalitu vypouštěných vod, místo měření jejich objemu, místo odběru vzorků pro stanovení kvality odpadní vody, případně instalace technické regulace maximálního vteřinového množství vypouštěných vod.
7. Provozovatel pro provoz sklárny vypracuje a zajistí schválení havarijního plánu dle vodního zákona č. 254/2001 Sb. a vyhl. č. 450/2005 Sb. Budou provedena technická i organizační opatření k předcházení ohrožení provozu vodních zdrojů umístěných na pozemcích pod sklárnou.
8. Nebezpečné látky a přípravky budou v maximální možné míře nahrazovány látkami a přípravky šetrnými k životnímu prostředí a zdraví lidí.
9. Bude upřesněno složení technologických odpadních vod odváděných na technologickou ČOV, včetně množství, návrh a popis technologie čištění technologických odpadních vod a výstupní kvalita přečištěných odpadních vod.
10. Odpadní vody s obsahem kyseliny z technologie chemického leštění a z odsávacího a absorpčního zařízení budou svedeny do sběrné nádrže, odkud budou vyváženy k likvidaci.
11. Dále bude doplněn popis mechanicko-biologické ČOV pro čištění splaškových vod, včetně hydrotechnických výpočtů.
12. Doplněno bude ovlivnění recipientu, a to nejen pro ukazatele BSK<sub>5</sub>, CHSKCr, NL, ale také Pb, As, Ba, Zn, sírany, floridy, RAS. Pro výpočet bude zjištěn údaj Q<sub>355</sub> od CHMU a stanovena kvalita vody v recipientu pro všechny ukazatele.
13. Do jednotné kanalizace budou vypouštěny pouze odpadní vody, které nenaruší materiál stoky. Dále bude prokázáno, že stávající jednotná kanalizace splňuje parametry jednotné kanalizace, z hlediska těsnosti. V opačném případě bude provedeno přetěsnění kanalizace nebo budou odpadní vody odváděny vlastní kanalizací.
14. Možnost likvidace srážkových vod bude doložena kladným hydrogeologickým posudkem a bude doplněn návrh vsakovacího objektu.

Při svém navazujícím rozhodování berou správní úřady vždy v úvahu obsah závěru, viz § 10 odst. 5 zákona.

## **ODŮVODNĚNÍ:**

Dne 9. 2. 2011 bylo na Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí předloženo oznámení záměru „Sklárna Habry“. Krajským úřadem bylo sděleno, že záměr podléhá zjišťovacímu řízení, proto bylo dle § 7 zákona Krajským úřadem kraje Vysočina jako příslušným úřadem provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle zákona.

K oznámení na navržený záměr, které v rozsahu dle přílohy č. 3 k zákonu zpracoval v únoru 2011 Ing. Jiří Novák, CSc., oznamovatel, obdržel krajský úřad vyjádření těchto subjektů:

- Město Habry, z 1. 3. 2011
- Povodí Vltavy, státní podnik, z 21. 2. 2011 a dodatek z 16. 3. 2011
- Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí, ochrana ovzduší z 2. 3. 2011
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, z 9. 3. 2011 a dodatek z 16. 3. 2011
- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, pracoviště Havlíčkův Brod, z 2. 3. 2011

**Požadavek na další posuzování nebyl uplatněn.**

**Vyjádření veřejnosti ani občanských sdružení nebylo obdrženo.**

**Vypořádání připomínek z došlých vyjádření:**

### ***Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě***

KHS se záměrem souhlasí. Záměr není nutno dále posuzovat za splnění daných podmínek:

1./ Před uvedením stavby do trvalého provozu (zkušební provoz) bude provedeno měření hluku, které ověří, že hluk z běžného provozu areálu skláren v noční době nepřekročí hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb města Habry – chráněný venkovní prostor stavby rodinného domu Sázavská č.p.102. Pokud nebude příslušný hyg. limit hluku dodržen, bude nutno ze strany investora stavby provést dodatečná účinná protihluková opatření.  
*Podmínka je kompletně zapracována do závěru.*

### ***Česká inspekce životního prostředí OI Havlíčkův Brod***

Jednotlivé složky ochrany životního prostředí, kromě ochrany vod, nepožadují záměr dále posuzovat. Oddělení ochrany vod v novém stanovisku taktéž nepožaduje dále posuzovat.

### Oddělení ochrany přírody

Záměr předpokládá výstavbu novostavby sklárny na západním okraji Habrů na pozemku vymezeném územním plánem pro průmyslové plochy. Pozemek sousedí ze dvou stran s objekty pro zemědělskou výrobu. Nejbližším zvláště chráněným územím není Hroznětínská louka, ale PR Havranka vzdálená od místa realizace záměru 5,4 km, blíže než uvedená území je rovněž

PP Pod Kazbalem. Z předloženého oznámení není zřejmé, zda bude navrhovaný záměr vyžadovat zásah do dřevin rostoucích mimo les. Kácet dřeviny je možno na základě povolení a místo pokácených dřevin je třeba provést přiměřenou náhradní výsadbu. Provedený jednoduchý průzkum neprokázal výskyt zvláště chráněných druhů živočichů nebo rostlin, údaje o výskytu těchto druhů nejsou známy ani příslušnému orgánu ochrany přírody. Realizací záměru dojde ke změně stávajícího krajinného rázu, krajinný ráz se v souladu s § 12 odst. 4 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, neposuzuje v zastavěném území a v zastavitelných plochách, pro které je územním plánem nebo regulačním plánem stanoveno plošné a prostorové uspořádání a podmínky ochrany krajinného rázu dohodnuté s orgánem ochrany přírody Přes uvedené připomínky nepožadujeme další posuzování záměru.

*Řešeno podmínkami závěru zjišťovacího řízení.*

#### Stanovisko oddělení odpadového hospodářství

K předloženému záměru máme z hlediska zákona o odpadech tyto připomínky:

Do období výstavby záměru je nutné doplnit ještě další odpady, které vzniknou přestavbou stávajícího zařízení a výstavbou sklárny. Jedná se o tyto odpady – 080111 „N“ - odpadní barvy a laky, 080112 „O“ - jiné odpadní barvy a laky, 150106 „O“ - čisté směsné obaly, 170904 „O“ - směsné stavební a demoliční odpady, 170203 „O“ - stavební plasty ( PVC, izolace apod.).

Do období provozu budovaného zařízení je nutné zahrnout ještě tyto odpady: 130208 „N“ - jiné motorové, převodové a mazací oleje, 130507 „N“ - zaolejovaná voda ( např. kondenzát z kompresoru ), 101109 „N“ - odpadní sklářský kmen, 101113 „N“ - kaly z broušení olovnatého skla, 101111“N“ - odpadní sklo v malých částicích a skelný prach, 101112 „O“ - odpadní sklo neuvedené pod číslem 101111, 101115 „N“ - pevné odpady z čištění spalin, 161105 „N“ - vyzdívky a žáruvzdorné materiály. Produkované odpady je nutné zařazovat dle § 2 vyhl.č. 381/2001 Sb., tzn. pro výrobní sféru pokud možno nepoužívat zařízení začínající dvojčíslím 20...., které je určeno pouze pro komunální sféru, kromě 200301 ( směsný komunální odpad ) a 200121 ( zářivky ).

Nepožadujeme další posuzování záměru.

*Řešeno podmínkami závěru zjišťovacího řízení.*

#### Stanovisko oddělení ochrany ovzduší

K předloženému záměru „Sklárna Habry“ nejsou z hlediska zákona o ochraně ovzduší žádné zásadní připomínky. Stavby bude umístěna v průmyslové zóně dle schváleného územního plánu Městysse Habry a podle doložené dokumentace nebude překračovat stanovené imisní limity znečišťujících látek. Specifické podmínky provozu budou stanoveny v navazujícím územním a stavebním řízení.

S ohledem na tyto skutečnosti a faktu, že se jedná o podlimitní záměr, nepožadujeme další posuzování předložené akce v rámci EIA.

## Stanovisko oddělení ochrany vod (dodatek)

- Připojení kanalizace, kterou budou odváděny předčištěné odpadní z ČOV a čistírný technologických vod na stávající jednotnou kanalizaci ve vlastnictví společnosti XAVERgen a.s. lze provést pouze na základě souhlasu této společnosti, která odpovídá za kvalitu vod vypouštěných z této kanalizace do vod povrchových.
- Vypouštění předčištěných splaškových a technologických vod z objektu sklárny do vod povrchových (vodoteč Sázavka) bude odpovídat požadavkům NV 61/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- Upozorňujeme investora na povinnost danou vodním zákonem č. 254/2001 Sb. vypracovat pro provoz sklárny havarijný plán dle vyhl. č. 450/2005 Sb.

Na základě výše uvedeného doplňujícího stanoviska inspekce nepožaduje pokračování procesu EIA, dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

*Řešeno závěrem zjišťovacího řízení.*

### ***Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí, ochrana ovzduší***

Zdroji emisí budou: technologie výroby, kotelna a vyvolaná doprava

Podle předložené rozptylové studie při využití odpovídajících odlučovacích zařízení – textilních filtrů s výstupem do 5 mg/m<sup>3</sup> TZL, absorberu u leštící linky nedojde v posuzovaném území k překročení imisních limitů vlivem provozu sklárny habry. Vliv stavby na kvalitu ovzduší bude akceptovatelný a stavba bude plnit platnou legislativu.

### **Zhodnocení záměru z hlediska ochrany ovzduší:**

Kraj Vysočina vydává z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, v souladu se zmocněním dle § 48, odst. 2, písm. b) tohoto zákona, pro účely posouzení záměru ve zjišťovacím řízení dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, podle přílohy č. 3, toto stanovisko:

S realizací záměru při dodržení všech stanovených podmínek je možno souhlasit a není nutné ho dále posuzovat podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

### ***Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava***

Jako správce povodí, který vykonává správu v oblasti povodí Vltavy podle ustanovení 54 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), po předloženém doplnění nadále nepožadujeme posoudit záměr „Sklárna Habry“ dle zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně souvisejících zákonů, v platném znění.

V projektové dokumentaci pro územní a následně stavební řízení bude řešeno následující:

1. Bude upřesněno složení technologických odpadních vod odváděných na technologickou ČOV, včetně množství, návrh a popis technologie čištění technologických odpadních vod a výstupní kvalita přečištěných odpadních vod.

2. V oznámení záměru, které vypracoval Ing. Jiří Novák, CSc. Bylo uvedeno, že odpadní vody s obsahem kyseliny z technologie chemického leštění a z odsávacího a absorpčního zařízení budou svedeny do sběrné nádrže, odkud budou vyváženy k likvidaci. V předloženém doplnění není zřejmé, zda tyto vody budou odváženy k likvidaci na externí čistící zařízení (neutralizační stanici) nebo zda budou likvidovány na technologické ČOV.
3. Dále bude doplněn popis mechanicko-biologické ČOV pro čištění splaškových vod, včetně hydrotechnických výpočtů.
4. Doplněno bude ovlivnění recipientu, a to nejen pro ukazatele BSK5, CHSKCr, NL, ale také Pb, As, Ba, Zn, sírany, floridy, RAS. Pro výpočet bude zjištěn údaj Q355 od CHMU a stanovena kvalita vody v recipientu pro všechny ukazatele.
5. Do jednotné kanalizace budou vypouštěny pouze odpadní vody, které nenaruší materiál stoky. Dále bude prokázáno, že stávající jednotná kanalizace splňuje parametry jednotné kanalizace, z hlediska těsnosti. V opačném případě bude provedeno přetěsnění kanalizace nebo budou odpadní vody odváděny vlastní kanalizací.
6. Možnost likvidace srážkových vod bude doložena kladným hydrogeologickým posudkem a bude doplněn návrh vsakovacího objektu.

*Podmínky zapracovány do závěru.*

**Při zjišťovacím řízení přihlédl příslušný úřad ke kritériím stanoveným v příloze č. 2 zákona, zejména:**

Povaze záměru, vazbě na lokalizaci a závažnosti vlivů:

Záměr je v souladu s územně plánovací dokumentací.

Jedná se o záměr podlimitní, který byl podroben zjišťovacímu řízení. Obdržená vyjádření dotčených správních úřadů a samosprávy jsou s připomínkami a podmínkami, dále upozorňují na povinnosti dle zákonů. Jako nejvíce závažné se jeví oblasti vodního hospodářství, rizika havárie a ochrany přírody. Zároveň oznamovatel dne 17. 3. 2011 na společném jednání krajskému úřadu upřesnil problémové oblasti a předložil upravený projekt pro ÚR.

Celkové závažné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví směřující k posuzování dle zákona nebylo deklarováno, cílené specifické podmínky na ochranu jednotlivých složek životního prostředí je nutné deklarovat v navazujících správních řízeních. Požadavek na další posuzování nebyl uplatněn, vyjádření ČIŽP a Povodí Vltavy byla doplněna a předložena krajskému úřadu dne 16. 3. a 23. 3., vyjádření veřejnosti, občanských sdružení nebylo obdrženo. Z hlediska vlivů na veřejné zdraví vydala krajská hygienická stanice souhlasné vyjádření za dodržení daných podmínek.

Opatření stanovená v závěru zjišťovacího řízení proto odkazují na povinnosti směřující k vyřešení problémových oblastí a respektování a provedení opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí závěr zjišťovacího řízení rovněž zpřístupňuje na internetu na adrese <http://www.cenia.cz/eia> kód záměru VYS517.

Město Habry jako dotčený územně samosprávný celek ve smyslu § 16 odst. 3 zákona žádáme o neprodlené zveřejnění informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. rozhlasem, zpravodajem, apod.). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů.

Město Habry žádáme o neprodlené písemné vyrozumění o dni vyvěšení této informace na úřední desce.

otisk úředního razítka

Ing. Josef Klečanský  
vedoucí oddělení integrované prevence a EIA  
odboru životního prostředí



## **Rozdělovník**

### **Datovou schránkou:**

#### ***Oznamovatel***

- 1) NH GLASS s.r.o., Babice 8, 582 31 OKROUHLICE - **DOPORUČENĚ**

#### ***Dotčené územní samosprávné celky***

- 2) Město Habry, Žižkovo nám. 66, 582 81 HABRY
- 3) Kraj Vysočina, zastoupený odborem životního prostředí krajského úřadu - **zde**

#### ***Dotčené správní úřady***

- 4) Krajský úřad kraje Vysočina – **zde**
- 5) Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, ÚP Havlíčkův Brod, Štáflova 2003, 580 02 HAVLÍČKŮV BROD
- 6) Městský úřad Havlíčkův Brod, Havlíčkovo nám. č.57, 580 01 HAVLÍČKŮV BROD
- 7) Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 HAVLÍČKŮV BROD

#### ***K souhrnné evidenci dle § 22 písm. c) zákona***

- 8) Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, 100 10 PRAHA 10

#### ***Na vědomí***

- 9) Městský úřad Habry, stavební úřad, Žižkovo nám. 66, 582 81 HABRY
- 10) Městský úřad Havlíčkův Brod, OŽP, Havlíčkovo nám.č.57, 580 01 HAVLÍČKŮV BROD
- 11) Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 PRAHA