

0VSS V

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ČESKÉ REPUBLIKY

V Praze dne 4. 1. 1995

č.j. : 200-PD/MSP/842/7592/94/R

STANOVISKO

k hodnocení podle § 11 zákona č. 244/1992 Sb.
o posuzování vlivů na životní prostředí

1. Identifikační údaje

Název: Dobývací prostor Oldřichov na Hranicích, rozšíření těžby štěrkopísků

Účel: Nová stavba - rozšíření těžby štěrkopísků o DP Oldřichov na Hranicích v návaznosti na stávající DP Grabštejn - Václavice II za účelem komplexního vydobyetí štěrkopískového ložiska. Akce spadá pod body 2.1. Přílohy č. 2 a 1.4. Přílohy č. 2 zákona číslo 244/1992 Sb.

Místo :

<i>okres</i>	<i>obec</i>	<i>katastrální území</i>
Liberec	Hrádek n. N.	Václavice, Oldřichov na Hranicích, Grabštejn

Zahájení stavby: rok 1994

Dokončení stavby: rok 1997

Žadatel: Pískovny Václavice, spol. s r.o.

Projektant: Intergeo Praha, a. s., Praha 4, Olbrachtova 3

Celkové náklady:

otvírka	cca 700 tis. Kč
těžba	cca 8 600 tis. Kč
rekultivace	cca 400 tis. Kč. ha ⁻¹

2. Popis průběhu hodnocení

Dokumentace o hodnocení vlivů na životní prostředí byla zpracována firmou ES Praha, služby životnímu prostředí, 130 00 Praha 3, Dalimilova 5. Jako oprávněná osoba je uveden Ing. Zdeněk Veverka - osvědčení o odborné způsobilosti č.j. 17516/4785/OEP/92.

Posudek byl zpracován firmou Severočeské centrum ekologických služeb, spol. s r.o., Velká hradební 61, poštovní schránka č. 9, 400 21 Ústí nad Labem. Jako oprávněné osoby jsou uvedeni:

Ing. Jiří Rous, jako hlavní zpracovatel - oprávněná osoba, oprávnění č. j.720/149/OPV/93 podle zákona č. 244/1992 Sb., resp. vyhlášky č. 499/1992 Sb.

Spolupracovali :Ing. Jiří Pavlů, oprávnění č. j. 3106/477/OPV/93 a Ing. Jiří Čechura.

Dokumentace byla zveřejněna v obcích Hrádek n. N. a Chotyně dle § 7, odst. 1 zákona č. 244/1992 Sb. Veřejnost se k záměru nevyjádřila, nevyjádřily se ani žádné iniciativy ani občanská sdružení.

Z dotčených orgánů státní správy měly dokumentaci k dispozici a vyjadřovaly se k ní Městský úřad v Hrádku n. N., Okresní úřad v Liberci, okresní hygienik a OBÚ Liberec.

Projednání obsahu posudku a vyjádření veřejnosti, obcí a dotčených orgánů státní správy podle zákona č. 244/1992 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a vyhlášky MŽP ČR č. 499/1992 Sb. se konalo dne 5. 9. 1994 na obecním úřadě v Hrádku nad Nisou. Oznámení o času a místě veřejného projednání bylo vyvěšeno na úřední desce obce v souladu se zákonem č. 244/1992 Sb.

Pověřenou osobou (ve smyslu § 12 vyhl. MŽP ČR č. 499/1992 Sb.), která řídila projednání, byl RNDr. Z. Ryšlavý, CSc.

Projednání se zúčastnili zástupci Okresního úřadu v Liberci, zástupce okresního hygieny, oznamovatel, zástupci dotčených obcí a ing. J. Pavlů za zpracovatele posudku. Zpracovatel dokumentace ani žádný jeho zástupce se nedostavil.

Průběh projednávání obsahu posudku a vyjádření veřejnosti, obcí a dotčených orgánů státní správy je popsán podrobně v protokolu. Na jednání nebyly vzneseny zásadní námitky proti stavbě. Přítomní se shodli na tom, že ochrana životního prostředí a zdraví obyvatelstva může být bez větších problémů zajištěna technickými prostředky. Byl nanesen problém související s ochranou podzemních vod; tato problematika je ovšem velmi složitá, neboť nejsou známa data související s těžbou uhlí v Polsku a zástupci polské strany vždy odmítají sdělit podrobnosti. Odpověď polské strany na jakékoliv dotazy zní "těžba nemůže mít vliv na podzemní vody v ČR". Nicméně účastníci odhadli na základě jim známých skutečností, že vliv těžby písku v navrhované stavbě bude ve srovnání s těžbou v Polsku minoritní. Ze strany starosty obce Chotyně byla vyslovena obava z negativního vlivu spodních vod po ukončení čerpání v dolu Turow.

3. Závěry

Na základě posudku a protokolu z jeho veřejného projednání ve smyslu § 11 zákona č. 244/1992 Sb. vydává Ministerstvo životního prostředí ČR

souhlasné stanovisko

k záměru rozšíření těžby štěrkopísků ve variantě B v navrhovaném prostoru Oldřichov na Hranicích z hlediska životního prostředí při splnění níže uvedených podmínek.

V průběhu procesu bylo zjištěno, že rizika pro životní prostředí a zdraví obyvatelstva a ovlivnění civilizačních faktorů s největší pravděpodobností nepřevýší za předpokladu splnění níže uvedených podmínek standardně přijatelné úrovně rizik a negativních vlivů. Na základě provedení hodnocení vlivů výše uvedené stavby na životní prostředí podle zákona 244/1992 Sb. a tohoto stanoviska lze tedy (§ 11 odst. 1 Zákona) pokračovat na základě podaných žádostí v řízeních dle dalších speciálních předpisů. Ochranu podzemních vod je nutno považovat za jednu z prioritních záležitostí při přípravě, realizaci a provozu těžby - nesmí být narušen vodní zdroj Uhelná PHO 2a a 2b a jímací vrt HV - 2 pitné vody. Za další důležitou záležitost je třeba považovat ochranu krajiny a prostředí, k čemuž musí směřovat rekultivace vytěženého prostoru.

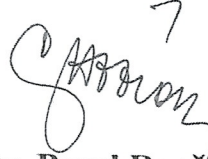
Souhlasné stanovisko se týká varianty B navržené oznamovatelem a popsané v Dokumentaci přičemž je nezbytné, aby byly dodrženy následující podmínky pro fázi přípravy, pro fázi realizace a pro fázi vlastního provozu:

- ♦ Přesně vymezit oblast podzemních vod monitorovanou vystrojenými čerpacími vrty a určit konkrétní termíny pro sledování podzemních vod, zajistit měření vzestupu hladiny způsobené stávající těžbou (DP Grabštejn, DP Václavice I),
- ♦ Doplnit hydrogeologii o mapy hydroizohyps a hydrogeologické řezy, izolinie (báze štěrkopísků, hladina podzemní vody),
- ♦ Zajistit odběr vzorků a stanovení laboratorního vyhodnocení obsahu dusičnanů ve vodě i v půdě,
- ♦ Jednoznačně graficky vymezit prostorové podmínky těžby štěrkopísků při respektování ochrany stávající hladiny podzemních vod,
- ♦ Dopracovat projekt s ohledem na zabezpečení odvodnění odstavné plochy pro mechanismy, aby byl zajištěn záchyt eventuálně uniklých ropných látek, doplňování PHM provádět na této ploše.
- ♦ Do POPD zapracovat projekt následné rekultivace (počátek, průběh, závěr) tak, aby bylo možné území propojit v L-ÚSES, přičemž rekultivace musí být prováděna průběžně tak, aby docházelo k přirozenému napojení na okolí včetně lesních celků dle příslušné biochory a biotopů; při sázení dřevin a keřů používat druhy dle stupně typů geobiocénů a přizpůsobit je

specifickým přírodním podmínkám pískovny střídáním trvalých travních porostů (s využitím deponované ornice).

- ♦ Zajistit zneškodnění odpadů nacházejícího se na nepovolených skládkách v DP a zabránit deponování dalších odpadů v tomto prostoru.
- ♦ Při manipulaci s ornici vycházet z toho, že pozemky v k.ú. Václavice jsou zamořeny houbou bramborovým; při manipulaci s ornici a přejíždění mechanismů (přeložky sítí a komunikací) vzít v potaz různý stupeň zamoření zeminy dle evidence zamoření na OkÚ v Liberci, resp. postupovat v souladu s opatřeními Okresní správy ochrany rostlin v Liberci..
- ♦ Vypracovat plán havarijních opatření zahrnujících opatření při environmentálních haváriích.
- ♦ Jako opatření na snížení nepříznivých vlivů provozu těžby provést výsadbu vegetačních pásů v kritických místech
- ♦ Zachovat lesní celek na p.p.č. 1625 v k.ú. Václavice a hranici DP vést nejbližší 5 m od okraje lesních celků.
- ♦ Zachovat hnízdiště břehule říční, přičemž bližší podmínky ochrany jsou obsaženy ve vyjádření Okresního úřadu v Liberci.



7

JUDr. Pavel Dvořák
 náměstek ministra

Rozdělovník:
 Oznamovatel
 MŽP odbor 840
 MŽP odbor 230

Na vědomí:
 obec Chotyně
 město Hrádek n. N.
 OkÚ Liberec
 OHS Liberec
 OBÚ Liberec

