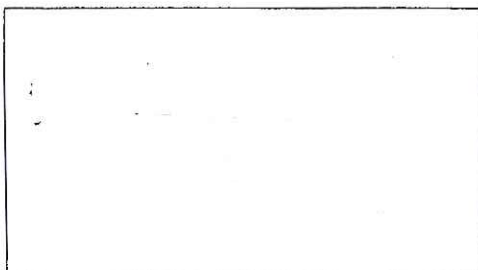




MAGISTRÁT MĚSTA OLMOUCE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

oddělení vodního hospodářství
Hynaisova 10, 779 11 Olomouc



Č. j. : SMOI/ŽP/55/226/2012/Poš
 Vyřizuje : Ing. Lenka Poštolková, 4. nadz.
 podl., dv. č. 4.26
 Telefon : 588 488 322
 Fax : 588 488 313
 E-MAIL: lenka.postolkova@olomouc.eu

DATUM: 26.3.2012

Toto rozhodnutí se stalo provozuschopným

dne 19.5.2012

Rozhodnutí ořizovatel
řízení dotučeno



„Pokračování a rozšíření těžby štěrkopísků v DP Grygov“

ROZHODNUTÍ

dne 29.3.2012

Magistrát města Olomouce Odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, po přezkoumání žádosti podle § 115 odst. 10 vodního zákona a § 9 správního řádu

uděluje stavebníkovi :

SOUHLAS

podle § 17 odst. 1 písm. c) vodního zákona, se stavbou „Pokračování a rozšíření těžby štěrkopísků v DP Grygov“, na pozemcích parc.č. 1173/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, orná půda, 1175/2, k.ú.Grygov, obec Grygov, ostatní plocha, 1176/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, orná půda, 1213/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, orná půda, 1217/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, ostatní plocha, 2007/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, lesní pozemek, č. h. p. 4-10-03-132/0, HGR č. 2220 (1622).

Těžba je prováděna v záplavovém území významného vodního toku Morava, které bylo stanoveno Krajským úřadem Olomouckého kraje dne 17.9.2004 pod č.j.KUOK/6388/04/OŽPZ/339 a v CHOPAVu Kvartér řeky Moravy.

Jedná se o pokračování těžby štěrkopísků na výhradním ložisku štěrkopísků Grygov – Tážaly, evidovaném pod č. B 3 045 200 v souladu s rozhodnutím OBÚ Brno o povolení hornické činnosti v hranicích dobývacího prostoru ev. čísla 7/1149 (č.j. 08-1399/01-511-Lun z 16.3.2001) a rozhodnutím OBÚ Brno o povolení činnosti prováděné hornickým způsobem v hranicích stanovených územním rozhodnutím (č.j. 08-832/02-511-Lun z 17.4.2002). Pro těžební činnosti byly zpracovány odpovídající projekty – plán otvírky, přípravy a dobývání a plán využití ložiska.

Jedná se o těžbu štěrkopísku na zvodnělém ložisku s následnou mechanickou úpravou na semimobilní technologické lince. Těžba je prováděna jedním řezem na plnou mocnost ložiska elektrickým rypadlem s vlečným korečkem, umístěným na břehu těžebního jezera. Vytěžená zvodnělá surovina je deponována na technologické skládce a následně nakládána na kolové dopravní prostředky a převážena do vstupní násypky úpravárenské technologické linky, příp. na technologickou vyrovnávací skládku. Úprava vytěžené suroviny je založena na fyzikálně mechanických procedurách – zkrápnění, drcení, praní a vícestupňové třídění. Všechna úpravárenská strojní zařízení jsou poháněna elektrickým proudem a centrálně řízena z ovládacího

panelu. Pro mokrý úpravárenský proces jsou využívány důlní vody z těžebních jezer, které po využití v technologickém procesu a transportu jemných částic do vymezených ploch zpětné rekultivace přepadají zpět do těžebních jezer.

Technické zázemí - kanceláře a sociální zařízení je složeno z mobilních buněk (výrobce fy KOMA), prefabrikovaného skladu nářadí a náhradních dílů. Pro odstavení mechanismů je vytvořena zpevněná plocha, odkud jsou sváděny veškeré vody do lapolu. Odpadní vody ze sociálního zařízení jsou odváděny do biologické čistírny odpadních vod.

Pro sledování hladiny podzemní vody v prostoru těžby jsou vybudovány monitorovací vrty (v současné době je funkčních 7 vrtů – V-1, V-3 až V-8) a vodočetná lať v jihozápadní části vodní plochy.

Rozšíření těžby štěrkopísků představuje využití zbývající části ložiska štěrkopísků Grygov –Tážaly hornickou činností a následnou rekultivací těžené plochy. Rozšíření bude na pozemcích parc. č. 1217, 1213 a 2007, které se nacházejí v jižní části chráněného ložiskového území na hranici s lesem Království. Plocha, na které je plánována těžba, přímo navazuje na již vytěženou část dobývacího prostoru Grygov. Od stávajícího těžebního jezera je oddělena ochranným pilířem VN linky o šířce 10 m a melioračním příkopem. Na tělese ochranného pilíře je vybudována komunikace pro údržbu VN linky a ohrazení provozovny. Pro otvorku je proto nutné dobudovat dopravní cestu pro přepravu vytěžené suroviny do areálu stávající úpravně a provést přeložku kabelové trasy pro napájení těžebního mechanismu. Záměr těžby má charakter otevřeného lomu, dobývání bude prováděno jedním řezem na plnou mocnost ložiska. Podle provedeného geologického průzkumu má nově otevřená část ložiska obdobné vlastnosti jako části již dříve vydobyté. Charakter celého procesu těžby tedy zůstane stejný jako v současnosti včetně intenzity dobývání. Technologické zázemí zůstane oproti současnému stavu nezměněno.

Pro sledování hladiny podzemní vody v prostoru rozšíření těžby bude prováděn monitoring hladiny podzemní vody také v lese Království ze stávající studny u chaty Královna a ze stávajícího vrtu HV-4.

Tento souhlas se vydává na základě splnění následujících podmínek a povinností:

1. K těžbě a úpravě štěrkopísků budou používány stroje a mechanismy pouze na elektrický pohon.
2. Generální směr postupu těžby bude od severu těžebního prostoru jižním směrem.
3. V prostoru těžby je zřízena monitorovací síť 7-mi pozorovacích vrtů. Ve vrtech V-4 a V-7 bude sledována hladina podzemní vody s četností 1 x za týden. Ve vrtech V-1, V-3, V-5 až V-8 bude sledována hladina podzemní vody s četností 1 x za měsíc. Pro sledování hladiny podzemní vody v prostoru rozšíření těžby bude prováděn monitoring hladiny podzemní vody také v lese Království ze stávající studny u chaty Královna a ze stávajícího vrtu HV-4 s četností 1 x za týden. 1 x za týden bude prováděn odečet na vodočetné lať v jihozápadní části vodní plochy. Tato měření budou každoročně vyhodnocována odbornou organizací. Toto vyhodnocení bude v průběhu února následujícího roku předloženo MMOI, odb. ŽP, odd. vodního hospodářství.
4. S četností 1 x za rok bude prováděn rozbor vody z těžebních jezer, zejm. v ukazateli NEL.
5. Oprávněná organizace k provádění hornické činnosti v předmětném dobývacím prostoru zajistí zabezpečení látek ohrožujících jakost podzemních a povrchových vod. Všechny mechanismy, které se budou pohybovat v prostoru těžby musí být v dokonalém technickém stavu; je nezbytné kontrolovat je zejména z hlediska možných úkapů ropných látek. V případě úniku ropných nebo jiných závadných látek bude kontaminovaná zemina neprodleně odstraněna na lokalitě určené k těmto účelům.
6. Pokud dojde přes všechna preventivní opatření k úniku znečišťujících látek musí být neprodleně zajištěno zabránění dalšímu šíření kontaminantů do přírodního prostředí na základě postupů podle havarijního plánu.
7. Organizace podstupuje riziko možných následků vyplývajících z provádění prací v záplavovém území.
8. Případné ohrožení jakosti vod je nutné bezprostředně oznámit na Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí.
9. **Tento souhlas je platný do 31.12.2021.**

Účastník řízení (§ 27 odst.1 správního řádu):

Odůvodnění:

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, obdržel podáním ze dne 11.1.2012 žádost stavebníka o udělení nového souhlasu

vodoprávního úřadu s akcí „Pokračování a rozšíření těžby štěrkopísků v DP Grygov“ na pozemcích p.č. 1173/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, orná půda, 1175/2, k.ú.Grygov, obec Grygov, ostatní plocha, 1176/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, orná půda, 1213/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, orná půda, 1217/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, ostatní plocha, 2007/0, k.ú.Grygov, obec Grygov, lesní pozemek. Stavba se nachází v záplavovém území významného vodního toku Morava, které bylo stanoveno Krajským úřadem Olomouckého kraje dne 17.9.2004 pod č.j.KUOK/6388/04/OŽPZ/339 a v CHOPAVu Kvartér řeky Moravy. Původní souhlas pro akci „Plán otvírky, přípravy a dobývání pro těžbu na dobu 10 let ve štěrkovně Grygov v DP Grygov“ byl vydán OkÚ Olomouc, ref. ŽP pod č.j. ŽP-1082/01-To dne 13.2.2001 a pozbyl platnosti dne 31.12.2011. Souhlas byl vydán

V průběhu roku 2006 došlo k transformaci této společnosti a nově vznikla společnost

převzala veškerá práva a povinnosti a dále přijala podmínky dány v rozhodnutí OkÚ Olomouc. Dnem podání bylo zahájeno vodoprávní řízení a oznámeno účastníkům řízení a dotčeným orgánům dopisem Magistrátu města Olomouce, odboru ŽP pod č.j. SMOI/ŽP/55/226/2012/Poš ze dne 22.2.2012, který byl doručen 27.2.2012 – 28.2.2012. Účastníci řízení a dotčené orgány byli dopisem upozorněni, že mohou nahlédnout do spisu a své námítky a stanoviska uplatnit do 10 dnů po doručení oznámení. Do stanovené lhůty nebyly vzneseny žádné námítky ani připomínky. Účastníci řízení o vydání souhlasu byli stanoveni podle ustanovení § 115 vodního zákona a § 27 správního řádu.

K žádosti bylo doloženo:

- základní popis činnosti
- situace štěrkovny Grygov
- výřez z katastrální mapy
- výpis z KN
- závěrečná zpráva o provedeném Hydrogeologickém průzkumu v prostoru projektované štěrkopískovny Grygov – Tážaly v Grygově, zpracovaná RNDr. P. Vavrdou v 19/2000, s návrhem monitorování hladiny podzemní vody
- hydrogeologický posudek č. P 02/09 zpracovaný Ing. P. Pišlem, dodatek hydrogeologického posudku č. P 10/10 zpracovaný Ing. P. Pišlem
- stanovisko Povodí Moravy, s.p. zn. PM050882/2011-203/Kr z 13.12.2011
- souhlas vydaný OkÚ Olomouc, ref. ŽP pod č.j. ŽP-1082/01-To dne 13.2.2001
- havarijní plán
- rozbory vody z těžebních jezer, prováděné 1x ročně od roku 2006
- vyhodnocení výsledků sledování hladin podzemní vody v monitorovací síti od r. 2001, zpracované RNDr. P. Vavrdou
- rozhodnutí OBÚ Brno o povolení hornické činnosti v hranicích dobývacího prostoru ev. čísla 7/1149 (č.j. 08-1399/01-511-Lun z 16.3.2001)
- rozhodnutí OBÚ Brno o povolení činnosti prováděné hornickým způsobem v hranicích stanovených územním rozhodnutím (č.j. 08-832/02-511-Lun z 17.4.2002).

Upozornění : Dobývací prostor se nachází v **CHOPAVu Kvartér řeky Moravy**, proto musí být dodrženy podmínky stanovené Nařízením vlády ČR č. 85/1981 Sb. a vodního zákona (§ 28 Chráněné oblasti přirozené akumulace vod).

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, posoudil předmětnou záležitost a shledal, že výše uvedená činnost neovlivní negativně vodohospodářské poměry dané lokality a je možno ji realizovat, za předpokladu splnění výše stanovených podmínek a povinností. Proto rozhodl, jak je výše uvedeno.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje podáním učiněným u Magistrátu města Olomouce, odboru životního prostředí, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je Magistrát města Olomouce na jeho náklady. Podané odvolání má v souladu

s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.



Ing. Hana Zvoníčková
vedoucí oddělení vodního hospodářství

Obdrží:
Účastníci řízení (D):

Co : spis 2x