



MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘINEC
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ
Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Toto rozhodnutí nabylo
dne 18.7.2006
Městský úřad Třinec
dne 19.7.2006

Č.j. 26986,26989,26993/06/ŽPaZ/Pe/231.2

V Třinci dne: 19.6.2006

Za správnost vyhotovení: Ing. Soňa Petřkovská, referent odboru ŽPaZ

ROZHODNUTÍ

Odbor životního prostředí a zemědělství MěÚ Třinec jako příslušný vodoprávní úřad dle § 106 zákona č.254/2001 Sb., v platném znění, o vodách a o změně některých zákonů (dále vodní zákon), dle § 27 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen zákon o vodovodech a kanalizacích) s působností speciálního stavebního úřadu dle § 120 zákona č. 50/1976 Sb., v platném znění (dále jen stavební zákon), po provedeném vodoprávním řízení dle § 115 vodního zákona a stavebním řízení dle § 61 stavebního zákona

p o v o l u j e

Městu Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec, IČ 00297313

I. podle ust. § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona vypouštění odpadních vod z biologické ČOV typ BIO CLEANER BC 40 firmy SINEKO Engineering s.r.o. na pozemku p.č.257 v katastrálním území Dolní Lištná přes stávající výustní objekt na pozemku parcela číslo 1324, k.ú. Dolní Lištná do vod povrchových vodního toku Lištnice, č.h.p. 2-03-03-030

| | | |
|------------|-----------|--|
| v množství | průměrně | 0,069 l/s |
| | maximálně | 0,104 l/s, 180 m ³ /měsíc, 2190 m ³ /rok |

| emisní limity | hodnota „p“ (mg/l) | hodnota „m“ (mg/l) |
|--------------------|--------------------|--------------------|
| BSK ₅ | 25 | 45 |
| CHSK _{Cr} | 90 | 150 |
| NL | 25 | 50 |

hodnota „m“ – maximální koncentrace, která je nepřekročitelná.

Povolení k vypouštění odpadních vod je vydáno na dobu 10 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. ČOV na pozemku p.č 257 v k.ú.Dolní Lištná bude čistit odpadní vody z bytového domu o 12 bytových jednotkách.

Zároveň se ve smyslu ust. § 9 odst. 1 vodního zákona stanovují tyto povinnosti a podmínky:

1. Pro sledování jakosti vypouštěných odpadních vod budou odebírány vzorky v ukazatelích BSK₅, CHSK_{Cr}, NL, v četnosti 4 krát ročně. Odběr vzorků bude rovnoměrně. Odběry budou rovnoměrně rozloženy v průběhu roku, nebudou prováděny za neobvyklých situací, jako při silných deštích a povodních.
2. Typ vzorku A – 2 hodinový směsný získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu

v intervalu 15 minut (dle přílohy č. 4 nař. vlády č. 61/2003 Sb.). Fotokopie výsledků kontrolních rozborů vzorků odpadní vody včetně vyhodnocení s povolenými emisními limity budou zasílány vždy k 31. 12. za uplynulý kalendářní rok zdejšímu vodoprávnímu úřadu, Povodí Odry s.p. Ostrava a Výzkumnému ústavu vodohospodářskému T.G.Masaryka, pobočka Ostrava.

3. Vzorky musí být odebírány pracovníkem splňující veškeré podmínky pro vzorkování dle platných norem v době odběru a vyhodnocovány oprávněnou laboratoří pověřenou Ministerstvem životního prostředí ve smyslu § 92 odst.1 vodního zákona.
4. Způsob provádění rozborů vypouštěných odpadních vod:

| ukazatel | způsob provádění rozborů, norma |
|--------------------|---------------------------------|
| BSK ₅ | ČSN 75 7346 |
| CHSK _{Cr} | TNV 75 7520 |
| NL | ČSN EN 872 (75 7349) |

5. Měření objemu vypouštěných odpadních vod bude zajištěno odečtem na průtokoměru se zápisem do provozního deníku.

II. podle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona a § 66 stavebního zákona výstavbu vodních děl: **SO 02 čistírny odpadních vod** typ BIO CLEANER BC 40 firmy SINEKO Engineering s.r.o. na pozemku p.č.257 v katastrálním území Dolní Líštná a **SO 03 kanalizačního řadu** z PVC DN 150 a 250 od šachty Š1 až po šachtu Š8 s napojením na stávající šachtu SŠ kanalizace ve vlastnictví Města Třinec na pozemcích parcela číslo 257, 256, 273, 254, 251, 248, 245, 1321 v katastrálním území Dolní Líštná. Celková délka kanalizace je 118,05 m.

Orientační určení polohy ČOV, souřadnicový systém S-JTSK: X: - 442943.88
Y: - 1120329.93

Orientační určení polohy kanalizačního řadu, souřadnicový systém S-JTSK:
začátek: X: - 442951.60 konec: X: - 443003.72
Y: - 1120329.93 Y: - 1120414.37

Zároveň vodoprávní úřad ukládá investorovi stavby dle ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a ust. § 66 stavebního zákona následující podmínky a povinnosti:

1. Stavba bude provedena dle schválené projektové dokumentace kterou vypracovala Marie Dostálová, Hasičská 52, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, č.z. 1437/05 a Ing. Marcel Karch projekční a inženýrská kancelář, Návsí 907, 739 61 Třinec, č.z. 200604. Veškeré změny, které mají vliv na povolené nakládání s vodami, na změnu technického řešení či majetkoprávních vztahů, je nutno před realizací projednat a nechat schválit naším odborem.
2. Veškeré škody způsobené při realizaci stavby nebo provozem povoleného vodního díla budou nahrazeny v souladu s občanským zákoníkem. Spory o náhradu řeší soud.
3. Budou dodrženy podmínky:
ZVHS Ostrava ze dne 18.4.2006, č.j. OpO/OV/666/06-Čt, zejména:
 - Při překročení limitů daných v povolení vodoprávního úřadu budou výsledky ihned zaslány správci vodního toku.
 - Výústní objekt bude vlastníkem udržován v řádném technickém stavu a bude dle potřeby čištěn od nánosů a naplavenin.
 - Bude provedena oprava výústního objektu, která bude předem konzultována se správcem toku.

SmVaK Ostrava, a.s., ze dne 20.7.2006, č.j. 9773/V002078/2005/MI, zejména:

- Před zahájením zemních prací zabezpečit vytýčení zařízení, s vytýčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět.
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením.
- Ochranná pásma budou u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m.
- Ochranná pásma budou u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm včetně – 2,5 m.
- V rozsahu ochranného pásma vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno minim. krytí vodovod. potrubí v souladu s ČSN 73 6005. Veškeré poklopy armatur budou upraveny do nivelety konečných úprav terénu.
- Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě.
- Veškeré úpravy na vnitřních rozvodech vody požadujeme provést za stávající vodoměrnou sestavou, bez zásahu do její části.
- Případné poškození vedení veřejné vodovodní nebo kanalizační sítě bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a.s. - tel.: 840 111 125

Odboru ŽPaZ Městského úřadu Třinec ze dne 7.9.2005, č.j. 2642/05/ŽPaZ/Szm, Tur, Kuk, Pet, Kra, Morc/ 253.7, zejména:

- Odpady vzniklé během stavebních prací budou předány oprávněné osobě, která provozuje zařízení pro nakládání s odpady. Veškeré doklady o jejich předání budou předloženy odboru ŽPaZ MěÚ Třinec před kolaudací stavby.
- Odpady budou shromažďovány utříděné dle jednotlivých druhů a kategorií, je nutno zajistit přednostně jejich využití. Skládkovat lze pouze odpady, u nichž jiný způsob odstranění není dostupný.
- Během stavby bude vedena průběžná evidence o odpadech a způsobech nakládání s nimi dle vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.
- Při přípravě a realizaci akce provést ochranu dřevin v blízkosti stavby, a to dle normy ČSN DIN 18 920 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech.
- V blízkosti zachovaných dřevin nebude prováděno skládání stavebního materiálu a výkopových zemin.

Severomoravská energetika, a.s. ze dne 5.1.2006, č.j. Kont. 1004071184, zejména:

- Výkopy nebudou prováděny blíže než do vzdálenosti 2 m od paty sloupu.
- Pod vedením VN nebudou použity zdvižné plošiny, rypadla nebo jiná zdvižná zařízení.
- Stavba nebude zasahovat do ochranného pásma trafostanice blíže než do vzdálenosti 7 m.
- Bude dodržena norma ČSN 33 33 01
- V případě poškození zařízení a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše nebo přerušení dodávky na tel.: 840/114 115.

Odboru dopravy Městského úřadu Třinec ze dne 28.7.2005, č.j. 3082/05/Do/Še, zejména:

- Křížení volného vedení přípojky elektrického vedení silového NN včetně přeložky VO bude provedeno ve výšce min. 6 m (živé části vedení NN) nebo 5 m (závěsné kabely nebo izolované vodiče) nad niveletou vozovky.
 - Před prováděním zásahu do komunikace bude požádáno o vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikace. Bude doloženo přechodné dopravní značení odsouhlasené PČR OŘ DI Frýdek-Místek.
2. Veškeré škody způsobené při realizaci stavby nebo provozem povoleného vodního díla budou nahrazeny v souladu s občanským zákoníkem. Spory o náhradu řeší soud.
 3. Při provádění stavby nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení staveb, zejména vyhlášku č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích, v platném znění, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.

4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 137/1998 Sb., upravující obecné technické požadavky na provádění staveb, a ustanovení obsažená v příslušných technických normách.
5. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
6. Narušená podzemní vedení a drenáže budou opravena a před záhozem protokolárně předána správcům těchto zařízení.
7. Stavba bude provádět fyzická nebo právnická osoba oprávněná k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů a ve smyslu § 44 stavebního zákona. Její název a sídlo sdělí stavebník stavebnímu úřadu před zahájením prací.
8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do kolaudace stavby.
9. Po dokončení je stavebník povinen požádat vodoprávní úřad, který povolení ke zřízení vodního díla vydal o prozatímní užívání ke zkušebnímu provozu. K žádosti bude doloženo mimo jiné zaměření stavby dle skutečného provedení. Geodetické práce musí být zajištěny úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
10. Termín dokončení stavby: 12/2008

Odůvodnění

Dne 11.5. 2006 požádalo Město Třinec, IČ 00297313 v zastoupení odboru investic Městského úřadu Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec, o povolení k vypouštění odpadních vod z čistírny odpadních vod typ BIO CLEANER BC 40 firmy SINEKO Engineering s.r.o. přes stávající výustní objekt pozemek p.č.1324 v katastrálním území Dolní Líštná a o stavební povolení na stavbu „SO 02 čistírna odpadních vod“ a „SO 03 kanalizačního řádu“ na pozemcích parcela číslo 257, 256, 273, 254, 251, 248, 245, 1321 v katastrálním území Dolní Líštná. Celková délka kanalizace je 118,05 m.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ust. § 9 odst. 1, § 61 odst. 4 vodního zákona a § 2 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a dalšími doklady:

- ZVHS Ostrava ze dne 18.4.2006, č.j. OpO/OV/666/06-Čt
- SmVaK Ostrava, a.s., ze dne 20.7.2006, č.j. 9773/V002078/2005/MI, ze dne 15.5.2006, č.j. 9773/V003484/P/2006/PR
- Odboru ŽPaZ Městského úřadu Třinec ze dne 7.9.2005, č.j. 2642/05/ŽPaZ/Szm, Tur, Kuk, Pet, Kra, Morc/ 253.7
- Severomoravská energetika, a.s. ze dne 5.1.2006, č.j. Kont. 1004071184
- Odboru dopravy Městského úřadu Třinec ze dne 28.7.2005, č.j. 3082/05/Do/Še
- Souhlas vlastníka kanalizace ze dne 18.4.2006, č.j. 21907/2006/Do/Še
- Povodí Odry, s.p. Ostrava ze dne 21.4.2006, č.j. 4403/923/2/831.10/2006
- Nehlsen Třinec, s.r.o., ze dne 21.6.2005
- Kabelová televize Třinec, spol. s r.o. ze dne 21.6.2005
- Český Telecom, a.s. ze dne 9.6.2005, č.j. 0112040/05/MFM/000
- Severomoravská plynárenská, a.s., ze dne 26.7.2005, č.j. 2612/2005

K záměru stavby vodního díla bylo vydáno odborem stavebního řádu a územního plánu Městského úřadu Třinec územní rozhodnutí dne 27.1.2006 pod č.j. Výst. 2681/05/Vi s nabytím právní moci dne 25.2.2006. Souhlas výše uvedeného místně příslušného stavebního úřadu MěÚ Třinec podle ust. § 120 odst. 2 stavebního zákona s předmětnou stavbou vodního díla byl vydán dne 22.5.2006.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení vodoprávního řízení podle ust. § 115 vodního zákona a příslušných ustanovení stavebního zákona všem známým účastníkům řízení i dotčeným správním úřadům. Vzhledem k tomu, že stavebnímu úřadu byly dobře známy poměry staveniště, upustil od místního šetření a ústního jednání a stanovil termín pro podání námitek a připomínek do 7.6. 2006. Současně je

upozornil, že na později podané námitky nebude možno, podle ust. § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Ve stanoveném termínu nebyly podány žádné připomínky ani námitky.

V souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, dal vodoprávní úřad možnost účastníkům řízení a dotčeným správním úřadům vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, ke způsobu jeho zjištění, popřípadě navržení jeho doplnění.

Městský úřad Třinec odbor ŽPaZ, jako příslušný vodoprávní úřad po posouzení předložené žádosti a přiložených materiálů z hledisek daných vodním, stavebním zákonem a nař. vlády č. 61/2003 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech dospěl k závěru, že navržené řešení nepoškozuje ani neohrožuje vodohospodářské zájmy, neomezuje práva a oprávněné zájmy účastníků řízení a dotčených správních úřadů a proto vyhověl žádosti a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě, prostřednictvím Městského úřadu Třinec.

Patnáctidenní lhůta pro podání odvolání začne plynout následujícím dnem ode dne doručení písemností adresátovi (§ 40 odst. 1 písm. a) správního řádu).

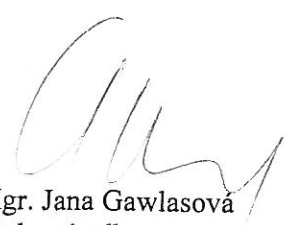
Odvolání musí splňovat náležitosti stanovené v § 82 správního řádu.

Pokud nebyl adresát zastižen a písemnost je uložena na poště, pokládá se písemnost za doručenou desátým dnem od data uložení (§ 24 odst. 1 správního řádu).

Pokud adresát odmítne písemnost převzít nebo neposkytne potřebnou součinnost nezbytnou k řádnému doručení, ač byl řádně poučen o právních důsledcích svého odmítnutí, pokládá se písemnost za doručenou dnem, kdy k neúspěšnému pokusu o doručení došlo (§ 24 odst. 4 správního řádu).

Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.




Mgr. Jana Gawlasová
Vedoucí odboru

Účastníci řízení u povolení k nakládání s vodami:

Stavebník

ZVHS Ostrava, Libušina 8, 702 00 Ostrava-Přívov

Město Třinec

Účastníci řízení u stavebního povolení:

Stavebník

Město Třinec

Zdeněk Čubok, Dolní Líštná 277, 739 61 Třinec

Jana Čuboková, Dolní Líštná 277, 739 61 Třinec

SmVaK Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava

Severomoravská energetika, a.s., 28. října 152, 709 02 Ostrava (Kont. 1004071184)

Severomoravská plynárenská, a.s., Plynární 2748/6, 702 72 Ostrava (č.j.2612/2005)

Český Telecom, a.s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava-M.Hory (č.j.0112040/05/MFM/000)

Ing. Stanislav Milerski, Hrabinská 1433/46, 737 01 Český Těšín

Ing. Petr Sztukala, Lázeňská 657, 735 03 Karviná 3

Halina Sztukalová, Ostravská 846, 737 01 Český Těšín

Ing. Lešek Jež, Dolní Líštná 131, 739 61 Třinec

Mgr. Anna Ježová, Dolní Líštná 131, 739 61 Třinec

Dotčené správní úřady:

MěÚ Třinec, odbor ŽPaZ

MěÚ Třinec, odbor dopravy

Na vědomí:

MěÚ Třinec, odbor SŘaÚP

Povodí Odry, s.p., Varenská 49, 701 26 Ostrava (po nabytí právní moci)

Přílohy pro stavebníka:(po nabytí právní moci rozhodnutí)

1.Ověřená projektová dokumentace

2. Štítek "Stavba povolena"