

VÁŠ DOPIS ZN:
ZE DNE: 12.8.2010
SP. ZN: MV/43064/2010/Ha
ČÍSLO JEDNACÍ: MV 50610/2010

Dle rozdělovníku

VYŘIZUJE: Ing.Kl.Hajková
TEL: 517 301 546
E-MAIL: k.hajkova@meuvyskov.cz

DATUM: 8.10.2010

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm.c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o povolení stavby vodního díla, kterou dne 12.8.2010 podal

Obec Olšany, IČ 368067, Olšany 66, 683 01 Olšany

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 15 vodního zákona a § 115 stavebního zákona

vydává stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

"OLŠANY- KANALIZACE" Olšany

na pozemku parc. č. 2346/1, 2383 v katastrálním území Habrovany, st. p. 31/1, 42, 48, 49, 52/2, 54, 96, 98, 100, 101, 102, 107, 108, 115, 126, 138, 195, parc. č. 6/1, 8/2, 12/1, 46, 47, 48, 49, 119, 126, 128, 129, 136, 137/1, 137/2, 138/1, 138/2, 146, 154, 161, 168, 182, 184/1, 192/8, 201, 265, 275/7, 307/1, 307/2, 307/4, 464/1, 464/4, 600/20, 600/64, 600/175, 600/200, 600/218, 600/370, 600/375, 600/392, 600/393, 600/394, 600/396, 600/399, 600/403, 600/404, 600/449, 600/451, 600/454, 600/457, 723/2, 724, 730/1, 733/1, 733/3, 735, 736/1, 736/3, 736/4, 736/8, 737/1, 741, 764/1 v katastrálním území Olšany.

(dále jen "stavba").

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Jihomoravský
Název obce	Olšany
Identifikátor katastrálního území	Olšany 636410, Habrovany 636401
Název katastrálního území	Olšany, Habrovany
Název vodního toku	Habrovanský potok, Habrůvka
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	4-15-03-072, 077
Číselný identifikátor vodního toku	416090000100

Stavební objekty: stavba je rozdělena do samostatných funkčních celků:**FC 1 Sběrač A a stoková síť**

- SO 01** sběrač A včetně napojených stok:
 sběrač A (část Habrovany)
 sběrač A (od k.ú.Habrovany po štolovanou část)
 měření průtoku odpadních vod z Olšan – Parshalův žlab
 sběrač A –štolovaná část, sběrač S – po OK1A včetně OS1; sběrač A-po OK2A včetně OS2; stoka A1, stoka A1.1

FC 2 Čerpací stanice se stokovou sítí a výtlaky

- PS 01 Technologická část ČS**
 DPS 01.1 Strojně-technologická část
 DPS 01.2 Elektrotechnická část
- SO 02** Čerpací stanice ČS s výtlakem: dílčí části:
 čerpací stanice odpadních vod
 přípojka NN pro ČS
 výtlak odpadních vod V1
- SO 03** stoková síť ČS:dílčí části
 sběrač B s oddělovačem OK1B a oddělovací stokou OSB
 splašková stoka B1
 splašková stoka S3
 splašková stoka S3.1

FC 3 ČS 1 se stokovou sítí a výtlaky

- PS 02** Technologická část ČS 1
 DPS 02.1 strojně-technologická část
 DPS 02.2 elektrotechnická část
- SO 02.1** čerpací stanice ČS 1 s výtlakem
SO 03.1 stoková síť ČS 1 včetně dešťové stoky D

FC 4 Tlakové kanalizace a ČOV

- SO 04** Tlaková kanalizace do ČS
SO 05 Tlaková kanalizace II.
SO 06 domovní ČOV

FC 5 Kanalizace u Habrovan

- SO 07** Kanalizace v Olšanských vinohradech

Stoková síť:

Stoková síť	
Druh stokové sítě (Č 42)	gravitační s přečerpáváním ve stokové síti, tlaková, nová dešťová
Celková délka stok	6 378 m
Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě (v pořadí dle Č 42)	stávající kanalizace jednotná 1 749m , nová kanalizace jednotná 2 329 m nová kanalizace splašková 1374 m nová tlaková kanalizace a výtlaky 732 m nová kanalizace dešťová 194 m
Počet povolovaných odlehčovacích komor	OK1A, OK2A, OK1B
Počet povolovaných čerpacích stanic	ČS, ČS1

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Název kanalizačního systému	Kanalizace
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	stoková síť
Kanalizační soustava (Č 24)	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy (Č 25)	oddílná
Počet napojených obcí	1/ s napojením na ČOV v Habrovanech/

Přehled stok: podrobnosti dle PD

(příloha "B" souhrnná technická zpráva, str.15-16)

Jednotná kanalizace: Sb A; A1; A1.1;A2;A2.1; OS1; OS2; SbB; OS B;B1;B2; H; H1

Splašková kanalizace:S1;S2;S3;S3.1; S4

Dešťová kanalizace :D

Výtlaky:V1;V2;V3;V4

Celkem : 6 377,5 m

Účel stavby: odkanalizování obce Olšany a napojení na veřejnou kanalizaci a následně na ČOV v Habrovanech

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci, zpracoval: Ing.Antonín Světlík, Projekce vodohospodářských staveb, ČS Armády 1048, 68401 Slavkov u Brna, projektanti: Autorizovaná osoba: Ing.Antonín Světlík, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby-ČKAIT 1002043, datum únor 2010; Autorizovaná osoba: Ing.Teodor Sturm, p.č.1157 Krkoškova 41, Brno, projektant objektů a zařízení pro činnost prováděnou hornickým způsobem.

II. Stanovní povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

- 1) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou zpracoval projektant Ing.Antonín Světlík, Projekce vodohospodářských staveb, ČS Armády 1048, 68401 Slavkov u Brna, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby-ČKAIT 1002043, datum únor 2010; a Autorizovaná osoba: Ing.Teodor Sturm, p.č.1157 Krkoškova 41, Brno, projektant objektů a zařízení pro činnost prováděnou hornickým způsobem; *případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.*
- 2) Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů:
 - a. Investor musí respektovat Územní rozhodnutí vydané MěÚ Rousínov, stavební úřad vydané pod č.j. 2210/07-4870/2007-893/S1., ze dne 23.9.2007, Územní rozhodnutí č.I 28/2009 o změně stavby, zn. 2210/09-5759/2009-864/VLJ ze dne 24.listopadu 2009.
 - b. MěÚ Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1, 682 01 Vyškov, zn. 5866/2006/OŽP ze dne 18.10.2006 a stanovisko ZPF; souhlas s vedením trasy MV58665/2006 ze dne 2006-10-12
 - c. MěÚ Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1, 682 01 Vyškov, zn.MV40653/2009 ze dne 2.12.2008
 - d. MěÚ Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1, 682 01 Vyškov, orgán ochrany přírody a krajiny, Rozhodnutí č.17/2006, souhlas se stavbou do 50 m od kraje lesa zn.MV5866/2006 a rozhodnutí o odnětí PUPFL, dokument k č.j. MV 44858/ 2010.
 - e. V případě produkce odpadů bude s nimi nakládáno v souladu s principy stanovenými zákonem o odpadech, (soulad s vyhláškou JMK č. 309/2004 Sb.). Před užíváním stavby budou na odbor ŽP MěÚ Vyškov předloženy doklady o způsobu využití či odstranění jednotlivých druhů odpadů, které stavbou vznikly. Z dokladů bude zřejmé jakým způsobem a kým byly odpady z předmětné stavby zlikvidovány
 - f. Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, OŽP Brno, zn.JMK132559/2006 ze dne 22.11.2006 k ochraně využití nerostného bohatství (horní zákon) stavba nezasahuje do DP Olšany.
- 3) Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti dotčených organizací a správců sítí:
 - a. Telefónica O2, Czech Republic, a.s., J. Babáka 11, 662 90 Brno, č.jednací: 148330/09/MBO/VV0 dne 5.1.2010, platnost do 5.1.2012. S podmínkami stanoviska investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby.
 - b. E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 37049 České Budějovice, zn.R11679-Z050937901 z dne 21.12.2009, a souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť), včetně informací o minimálních vzdálenostech a ochranných pásmech zařízení ve správě E.ON ČR , s.r.o., S podmínkami stanoviska investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby.
 - c. Jihomoravská plynárenská a.s., Plynárenská 1, 657 02 Brno, zn.520109/115 ze dne 22.12.2009, stavbou dojde k narušení ochranného pásma, společnost souhlasí a stanovuje k realizaci

podmínky 1- až 16, které investor musí splnit. S podmínkami stanoviska investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby.

- d. Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Brněnská 13, 682 01 Vyškov ze dne 7 leden 2010, zn. 2010-0071/012/TÚ/so, správce veřejného vodovodu a ochranného pásma tohoto zařízení s provedením realizace stavby souhlasí a sděluje:
- Investor je povinen předem dojednat zákres sítí v majetku a provozování VaK Vyškov, a.s. Brněnská 13, 68201 Vyškov
 - Při křížení nebo souběhu zařízení v provozování VaK Vyškov, a.s., a při umísťování objektů *nutno dodržet ČSN 736005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení*
 - V obci Olšany a v obci Habrovany je k dnešnímu dni v majetku a provozování VaK Vyškov, a.s. vodovod pro veřejnou potřebu.
 - Vodovodní přípojky jsou v majetku majitelů jednotlivých připojených nemovitostí či pozemků
 - Při realizaci stavby dojde k souběhu a křížení vodovodních řadů v majetku a provozování VaK Vyškov, a.s. a k souběhu a křížení přípojek v majetku majitelů jednotlivých připojených nemovitostí či pozemků
 - Před ukončením prací /výkopových prací/ přizvat ke kontrole zástupce VaK Vyškov, a.s., provést zápis o kontrole; při realizaci prací v ochranném pásmu sítí vodovodních řadů, je nutné přizvat zástupce společnosti a provést zápisy o kontrole
 - Společnost pokud bude oslovena bude připravena na případné provozování stavby, společnost v obci provozuje vodovod pro veřejnou potřebu
 - S podmínkami stanoviska /správce veřejného vodovodu/ investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby
- e. SUS JmK Brno, p.o.k. , Oblast Vyškov, ze dne 5.2.2010, zn.1808/2010-VY/OIJa: řešení navazuje na pravomocné územní rozhodnutí stavby a rozhodnutí silničního správního úřadu o povolení zvláštního užívání silnice III/37930, která je ve vlastnictví Jihomoravského kraje a ve správě naší organizace. Splašková kanalizace (stoka S3) je v úseku od Š301 pop šachu Š312 navržena do vozovky silnice III/37930, v úseku od Š304 po Š312 do nově rekonstruované vozovky. Souhlas k tomuto uložení by dán s podmínkou, že bude úsek vyřazen ze silniční sítě a převeden do sítě místních komunikací obce. Stoky V1,V2,V3 tlakové kanalizace s výjimkou napojení křížení vozovky protlakem nezasahují nikde do vozovky silnice III/37930. Konkrétní podmínky pro realizaci stavebních prací , obnovu konstrukce vozovky a podmínky záruky při zásahu do tělesa silnice III/37930 budou upřesněny v rámci řízení o povolení zvláštního užívání silnice podle § 25 odst.6 písm.c) bod 3. zákona pozemních komunikací a stanoveny v rozhodnutí silničního správního úřadu. *Obecně platí tyto podmínky:* při provádění stavebního zásahu do silnice musí být práce prováděny tak, aby byla co nejméně narušena vozovka a těleso silnice .Po celou dobu prací až do uvedení dotčené silnice do původního stavu musí být provedený výkop zabezpečen a dopravními značkami označen tak, aby umožňoval bezpečný provoz vozidel(je-li stavba prováděna za provozu). Povinnost stavebníka je uhradit případné škody, které vzniknou v důsledku stavební činnosti uživatelům silnice. Kanalizační potrubí musí být v celém úseku po silničním pozemkem uloženo v hloubce nejméně 120 cm v betonovém loži a současně s hlavním řadem musí být provedeny všechny odbočky k nemovitostem za hranice silničního pozemku. Žádné další výkopy ve vozovce po provedené obnově krytu nebudou povoleny. Poklopy revizních šachet ve vozovce musí být situovány zásadně mimo jízdní stopy vozidel, jejich výškové osazení musí odpovídat normové toleranci. Se všemi podmínkami stanoviska investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby. Správce SUS JmK Brno, p.o.k. , Oblast Vyškov, bude přizván ke kontrolní prohlídce dle realizace jednotlivých stok. Pokud dojde ke změně /enet. změně trasy vedení kanalizace/ musí být každá změna předem projednána s vodoprávním úřadem a s vlastníkem a se správcem komunikace.
- f. Povodí Moravy , s.p.Brno, Dřevařská 11, 601 75 Brno, zn. PM008923/2010-203/Ko ze dne 2010-03-05, stanovisko a reakce projektanta ke stanovisku a k řešení, dopis ze dne 26.3.2010, Ing. František Pelan v zastoupení Ing.A.Světlíka.
- g. Lesy ČR, s.p. Správa toků – oblast povodí Dyje, jako správce drobného vodního toku Habrovanský potok v km 3, 4 – 7,1 (ČHP 4-15-03-077) nejsou vlastníky zatrubnění koryta toku Habrovanský potok v obci, vyjádření zn.158/2010952/93/731 ze dne 4.2.21010, správce toku se stavbou souhlasí, zlepšší se kvalita vody ve vodním toku, konstatuje se, souhlas se vydává za podmínky, že nedojde

- k narušení zatrubnění. S podmínkami stanoviska investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby. Správce bude přizván ke kontrolní prohlídce .
- h. Lesy ČR, s.p. Lesní správa Bučovice -vyjádření k umístění stavby vydané pod č.j. 1677/141/84/312.4/2005 a k vypořádání majetkoprávních vztahů. S podmínkami vyjádření/ stanoviska investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby
- i. Investor splní podmínky, které vydal Ústav archeologické památkové péče, veřejná výzkumná instituce, Kaloudova 30, 614 00 Brno: Investor je povinen do 30 dnů písemně ohlásit zahájení stavby Archeologickému ústavu AVČR, Královopolská 147, 612 00 Brno a umožnit v jejím prostoru provedení záchranného archeologického výzkumu, sjednaného v podmínkách uvedeného zákona č.20/1987 v platném znění o státní památkové péči. Výsledkem dohody uzavřené mezi investorem stavby a institucí oprávněnou provádět záchranné archeologické výzkumy je závěrečná zpráva, kterou požadujeme doložit jako jeden z dokladů pro vydání kolaudačního souhlasu na uvedenou stavbu. S podmínkami stanoviska investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby.
- 4) Investor je povinen respektovat a dodržovat podmínky správců sítí. uvedené v bodě 3 pod označením a) až i) ; při kontrolní prohlídce bude proveden zápis do stavebního deníku. S podmínkami stanoviska dotčených výše uvedených správců sítí investor prokazatelně seznámí zhotovitele stavby.
 - 5) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla subjektem k tomu oprávněným.
 - 6) Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy technické požadavky podle vyhlášky č.590/2002Sb. o technických požadavcích pro vodní díla. Nezbytně nutné dodržet ČSN 736005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení.
 - 7) Při realizaci vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 329/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
 - 8) Investor zajistí u stávajících vlastníků a provozovatelů vytyčení všech podzemních inženýrských sítí před zahájením stavby a určení podrobnějších podmínek pro práce prováděné v dotyku s nimi. Podzemní sítě budou vytyčeny v terénu a zakresleny do situace. Před zásypem budou provedeny kontrolní prohlídky správců sítí a proveden zápis do stavebního deníku že je vše v pořádku
 - 9) Při situování trasy kanalizace do vozovky bude postupováno dle podmínek správce; bude provedena místní kontrola za účasti vlastníka a správce. Jinak je nutné vše projednat s vlastníkem silnice, dodavatel stavby bude postupovat podle předem dohodnutých podmínek investora. Pokud dojde k odchylce, je nutné vše předem projednat s projektantem a řešit s vodoprávním úřadem./jinak se nutné postupovat dle PD).
 - 10) Případně narušená podzemní vedení budou opravena a protokolárně předána správcům těchto zařízení.
 - 11) Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky o obecných technických požadavcích na výstavbu, která upravuje požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
 - 12) Škody způsobené během výstavby nebo v souvislosti s touto stavbou, budou hrazeny podle platných předpisů. Spory o náhradu škody řeší soud.
 - 13) Datum zahájení stavby: po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí
 - 14) Datum ukončení stavby vodního díla: 31.12.2014
 - 15) Vodoprávnímu úřadu bude předem oznámen termín zahájení stavby a název a sídlo společnosti/dodavatele/, subjektu, který bude stavbu provádět.
 - 16) Investor oznámí vodoprávnímu úřadu (spec. stavebnímu úřadu) tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) **I.etapa-FC 1**-výstavba sběrače "A" a navazujících stok v horní části obce s gravitačním odvedením odpadních vod do stokové sítě Habrovany: 1.KP – po výstavbě sběrače "A" na kat.území Habrovany včetně oprav dotčených ploch; 2.KP- po výstavbě sběrače "A" ve štole před zabetonováním; 3.KP – před napojením odpadních vod ze stávající stokové sítě na sběrač "A" (kontrola oddělovačů, výustních objektů a měření odpadních vod);
 - b) **II.etapa -FC 2**: -výstavba čerpací stanice ČS a výtlačky, sběrač "B" a navazující splaškové stoky S3, S3.1 v dolní části obce; 1.KP – kontrola ČS a výtlačky po ukončení funkčních zkoušek technologického zařízení; 2.KP- kontrola splaškových stok "S3", a "S3.1"po dokončení a opravách povrchů
 - c) **III.etapa-FC 3**-výstavba ČS1 s výtlakem a navazující stoky "S4" a dešťová stoka "D"; 1.KP – kontrola ČS1 a výtlačky po ukončení funkčních zkoušek technologického zařízení

- d) **IV.etapa–FC 4**–výstavba tlakové kanalizace s čerpacími stanicemi a domovní ČOV, 1.KP – kontrola výtlačku V2 po dokončení a funkčním propojení první čerpací stanice tlakové kanalizace; 2.KP–kontrola výtlačku V3 po dokončení a funkčním připojení první čerpací stanice tlakové kanalizace ; 3.KP–po uvedení první domovní ČOV do provozu
- e) **V.etapa–FC 5**–Kanalizace u Habrovan – kanalizace v Olšanských Vinohradech, 1.KP – po dokončení stoky a napojení odpadních vod na kanalizační síť obce Habrovany
- 17) Investor po ukončení stavby kanalizace provede zkoušky vodotěsnosti (na kanalizaci a objektech kde jsou vyžadovány), doklady o provedení budou doloženy k žádosti o kolaudační souhlas.
- 18) Při realizaci části FC4, stavební objekt SO 06 Domovní ČOV investor projedná provoz těchto objektů s budoucím provozovatelem.
- 19) Při kontrolní prohlídce IV.etapa - FC4- stavební objekt SO 06 bude dořešen certifikát výrobku.
- 20) Při realizaci stavby, stavebních činnostech nesmí dojít k ohrožení povrchových a podzemních vod v lokalitě liniové stavby.
- 21) Při provádění stavebních prací nesmí být dotčené komunikace znečištěny nebo poškozeny. Na silničních komunikacích nesmí být umístovány bez povolení silničního správního úřadu žádné předměty, zařízení nebo stavební materiál, vše bude předem dojednáno.
- 22) Vozidla a stavební technika, kterou bude prováděna stavba vodního díla musí být před vjezdem na silniční komunikaci řádně očištěna, aby nedocházelo ke znečištění nebo poškození dotčené komunikace/ i místní/.
- 23) Při stavbě je třeba dbát, aby nedošlo ke kontaminaci podzemních a povrchových vod. Stavební mechanismy musí být v dobrém technickém stavu s ohledem na možnost úkapů či úniků ropných látek.
- 24) Investor v průběhu prací zajistí splnění podmínek dotčených subjektů, kteří uplatnil připomínky ke stavbě a zajistí likvidaci použitých materiálů/ odpadů. Doklady budou doloženy u kolaudačního souhlasu.
- 25) Vlastník kanalizace je povinen před podáním návrhu o vydání kolaudačního souhlasu zajistit zpracování kanalizačního řádu.
- 26) Kanalizační řád je vlastník kanalizace povinen předložit před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu kanalizace vodoprávnímu úřadu ke schválení. (viz ustanovení § 14 odst. 3 zákona č.274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, v platném znění).
- 27) Ke kolaudačnímu souhlasu bude doložen doklad o likvidaci odpadů vzniklých u realizace stavby.
- 28) Po dokončení stavby bude předložena žádost o vydání kolaudačního souhlasu dle § 15 vodního zákona a § 122 stavebního zákona, nejpozději však před uplynutím termínu stanoveného pro dokončení stavby. (viz:“*příloha 12*“ vyhlášky č.40/2008 Sb., kterou se mění vyhl. č. 432/2001 Sb.)
- 29) Stavba může být užívána až po vydání kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Olšany, Olšany 66, 683 01 Olšany

Odůvodnění:

Dne 12.8.2010 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle vodního zákona a § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- PD 2x, zpracoval Ing.Antonín Světlík, Projekce vodohospodářských staveb, ČS Armády 1048, 68401 Slavkov u Brna, Autorizovaná osoba: Ing.Antonín Světlík, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby–ČKAIT 1002043, datum únor 2010; Autorizovaná osoba: Ing.Teodor Sturm, p.č.1157 Krkoškova 41, Brno, projektant objektů a zařízení pro činnost prováděnou hornickým způsobem.
- situace širších vztahů
- výpisy KN

- Územní rozhodnutí vydané MěÚ Rousínov, stavební úřad vydané pod č.j. 2210/07-4870/2007-893/Sl., ze dne 23.9.2007, Územní rozhodnutí č.I 28/2009 o změně stavby, zn. 2210/09-5759/2009-864/VLJ ze dne 24.listopadu 2009
- souhlas stavebního úřadu MěÚ Rousínov, dle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona
- Telefónica O2, Czech Republic, a.s., J. Babáka 11, 662 90 Brno, č.j14330/09/MBO/VV0 dne 5.1.2010
- E.ON Česká republika, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 37049 České Budějovice, zn R11679-Z050937901 včetně „informace o minimálních vzdálenostech a ochranných pásmech zařízení ve správě E.ON ČR, s.r.o.“ ze dne 21.12.2009
- RWE/ Jihomoravská plynárenská a.s., Plynárenská 1, 657 02 Brno, zn.5201/09/115 ze dne 22.12.2009
- NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, P.o:BOX 22, 14021 Praha 4-Nusle, zn.4771/10/OVP/N ze dne 26.8.2010
- Muzeum Vyškovska ze dne 06.01.2010 zn.570/09
- VaK Vyškov, a.s., Brněnská 13, 682 01 Vyškov ze dne 7.leden 2010 zn. 2010-0071/012/TÚ/so
- VUSS Brno, ze dne 23.10.2006, zn. 2325/2006-1383- ÚP
- SUS JmK Brno, ze dne 05.02.2010, zn.1808/2010-VyOlJa
- Povodí Moravy, s.p.Brno, Dřevařská 11, č.j. PM008923/2010-203/Ko
- MěÚ Rousínov, SU vyjádření podle § 15 odst. 2 stavebního zákona, stavba je v souladu se záměry územního plánování v obci Olšany
- Archeologický ústav AV ČR, Brno zn.321/10 ze dne 25.ledna 2010
- Lesy ČR s.p., Brno Jezuitská 13, 602 00 Brno, zn 54/2010/952/93/731 ze dne 12.1.2010 a zn. 158/2010/952/93/731 ze dne 4.2.2010, a vyjádření Lesy ČR, s.p., Lesní správa Bučovice
- Obec Habrovany – zastupitelstvo obce odsouhlasilo provoz přes obec Habrovany po dobu výstavby kanalizace v Olšanech ze dne 4.5.2010
- Obvodní báňský úřad v Brně, zn.07363/2006/01 ze dne 29.09.2006 a stanovisko k vodoprávnímu řízení vydané pod zn.27340/2010/01/001 ze dne 8.9.2010
- MŽP Praha, odbor výkonu státní správy VII, Vršovická 65, 100 10 Praha, stanovisko ke stavbě z hlediska ochrany výhradních ložisek zn.560/2822/06-Sa ze dne 2006-10-16
- KÚ JmK OŽP Brno zn. JMK 132559/2006 ze dne 22.11.2006
- “Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene“ s majiteli pozemků/parcel, smlouvy č.1 až č. 46 jsou součástí spisové dokumentace, příloha E.2 PD – majetkové vztahy, včetně výpisu KN
- doklad o zaplacení správního poplatku k vydání vodoprávního povolení stavby

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 20.9.2010 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Vzhledem k tomu, že se jednalo o rozsáhlou stavbu s velkým počtem účastníků řízení, uvědomil vodoprávní úřad účastníky řízení o zahájení řízení veřejnou vyhláškou podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a podle ustanovení § 144 správního řádu, zákona č.500/2004 Sb., v platném znění.

K zahájenému vodoprávnímu řízení vznesl námitku Ing.Roman Procházka, bytem Velešovice č.p. 345, 683 01 Rousínov u Vyškova; majitel pozemku p.č.600/394, námitka podána dne 20.9.2010.

Námitka byla vznesena k dokumentu "smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene" a k umístění kanalizace v části cit.pozemku.

Námitka majitele pozemku byla projednána na ObÚ Olšany dne 7.10.2010 za účasti projektanta stavby, na jednání došlo k dohodě.

Dle názoru vodoprávního úřadu byla námitka k umístění stavby na pozemku.č. 600/394 řešena v územním řízení, vodoprávní úřad k umístění stavby nemá kompetenci ani k provádění změny územního rozhodnutí.

Dále k námitce dokumentu: "smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene" vodoprávní úřad konstatuje: na základě převodu pozemku v KN přešla práva a povinnosti na nabyvatele. Na dokumentu "smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene", který byl doložen v PD je podpis majitele pozemku, tj. Boleslav Škrabal, v.r., bytem Vyškovská 759, 685 01 Bučovice.

Zdejší vodoprávní úřad další námitky k projednávané věci neobdržel.

Projektovou dokumentaci stavby "OLŠANY- KANALIZACE" v katastrálním území Habrovany a v katastrálním území Olšany, kraj Jihomoravský vypracoval Ing. Antonín Světlík, Projekce vodohospodářských staveb, ČS Armády 1048, 68401 Slavkov u Brna, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby-ČKAIT 1002043, datum únor 2010; a Autorizovaná osoba: Ing. Teodor Sturm, p.č.1157 Krkošková 41, Brno, projektant objektů a zařízení pro činnost prováděnou hornickým způsobem.

Projektová dokumentace stavby řeší:

- odkanalizování obce Olšany s napojením na veřejnou kanalizaci a následně na ČOV v Habrovanech
- řešení odkanalizování obce je v souladu s Programem RVUK Jihomoravského kraje

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Rousínov územní rozhodnutí pod spis.zn. 2210/07-4870/2007-893/SI ze dne 23.9.2007 a rozhodnutí o změně stavby č.j.2210/09-5759/2009-864/VLJ dne 24.11.2009 a souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona dne 7.10.2010.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Kateřina Velíšková, Martin Cígler, Ing. Yvetta Cíglerová, Erika Poláková, Mgr. Boleslav Polívka, Mgr. Eva Kahovcová, Ing. Roman Procházka, Arnošt Konečný, Marie Konečná, Dušan Kmeť, Petra Kmeťová, Ing. Pavel Kramář, Vlasta Klučková, Ing. Pavel Kramář, Marie Konečná, Zdeněk Svoboda, Jiří Svoboda, Obec Habrovany, Ing.Doc. Ota Salyk, CSc., MUDr. Zdenka Říhová, Jihomoravský kraj, Pavel Ševčík, Ludmila Ševčíková, Arnošt Konečný, Lesy České republiky, s.p., Ing. Drahomír Mika, Danuše Miková, František Škaroupka, František Formánek, Ing. Pavel Ryšánek, Ludmila Ryšánková, Ivo Zítka, Radmila Zítková, Luděk Pernica, Ing. Yvetta Cíglerová, Lubomír Kopecký, Miluše Dundálková, MVDr. Milan Kaláb, Jana Kalábová, Arnošt Ohli, Arnošt Ohli, Ing. Drahomír Mika, Danuše Miková, Ing. Florián Kostrbík, Anna Kostrbíková, Českomoravský štěrk, a.s., Velebová Daniela, Josef Boček, Václav Pacovský, MgA. Olga Svobodová, Iva Dočková, Mgr. Hynek Jašek, Pavel Jašek, Ing. Marta Jašková, Vít Chrom, Martin Toman, Gita Tomanová, Oto Valehrach, Hana Valehrachová, Margita Vojtíšková, František Bajer, Marie Bajerová, Ing. Pavel Kramář, Ing. Hana Kramářová, Jiří Protivínský, E.ON Česká republika, s. r. o., Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Lesy České republiky, s.p., Telefónica O2 Czech Republic, a.s., RWE Transgas Net, s.r.o., Kavčí Hory Offis Park

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili další návrhy a námitky.
- Připomínkám doloženým k PD bylo vyhověno v podmínkách povolení stavby

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, odvolání ve lhůtě 15 dnů ode ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

Investor/stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

RNDr. Jiří Kutálek
vedoucí odboru životního prostředí
MěÚ Vyškov

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne
razítko a podpis oprávněné
osoby

Sejmuto dne
razítko a podpis oprávněné
osoby

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 23.8.2010.

Obdrží:

navrhovatelé (dodejky)

1. Obec Olšany, IDDS: 6fjbgqp

ostatní účastníci (dodejky)

2. Kateřina Velíšková, Bořetická č.p. 4088/12, Židenice, 628 00 Brno 28
3. Martin Cígler, Högrova č.p. 2888/17, Královo Pole, 612 00 Brno 12
4. Ing. Yveta Cíglerová, Högrova č.p. 2888/17, Královo Pole, 612 00 Brno 12
5. Erika Poláková, Zvěrinova č.p. 161/5, 618 00 Brno 18
6. Mgr. Boleslav Polívka, Jakubské náměstí č.p. 128/6, Brno-město, 602 00 Brno 2
7. Mgr. Eva Kahovcová, Fr. Hrubína č.p. 698/6, Nové Dvory, 674 01 Třebíč 1
8. Ing. Roman Procházka, Velešovice č.p. 345, 683 01 Rousínov u Vyškova
9. Arnošt Konečný, Olšany č.p. 12, 683 01 Rousínov u Vyškova
10. Marie Konečná, Olšany č.p. 12, 683 01 Rousínov u Vyškova
11. Dušan Kmeť, Skřivanova č.p. 87/1, Ponava, 602 00 Brno 2
12. Petra Kmeťová, Skřivanova č.p. 87/1, Ponava, 602 00 Brno 2
13. Vlasta Klučková, V Lomě č.p. 75, 664 07 Pozořice
14. Ing. Pavel Kramář, Pod Větrákem č.p. 449, Štípa, 763 14 Zlín 12
15. Zdeněk Svoboda, Olšany č.p. 185, 683 01 Rousínov u Vyškova
16. Jiří Svoboda, Olšany č.p. 190, 683 01 Rousínov u Vyškova
17. Obec Habrovany, IDDS: xyca2bc
18. Ing.Doc. Ota Salyk, CSc., Vlčnovská č.p. 4180/16, Židenice, 628 00 Brno 28
19. MUDr. Zdeňka Říhová, Vlčnovská č.p. 4180/16, Židenice, 628 00 Brno 28
20. Jihomoravský kraj, IDDS: x2pbqzq
21. Pavel Ševčík, Olšany č.p. 67, 683 01 Rousínov u Vyškova
22. Ludmila Ševčíková, Olšany č.p. 13, 683 01 Rousínov u Vyškova
23. Arnošt Konečný, Olšany č.p. 12, 683 01 Rousínov u Vyškova
24. Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns
25. Ing. Drahomír Mika, Olšany č.p. 87, 683 01 Rousínov u Vyškova
26. Danuše Miková, Olšany č.p. 87, 683 01 Rousínov u Vyškova
27. František Škaroupka, Olšany č.p. 9, 683 01 Rousínov u Vyškova
28. František Formánek, Komořany č.p. 20, 683 01 Rousínov u Vyškova
29. Ing. Pavel Ryšánek, Zašovská č.p. 169, Krásno nad Bečvou, 757 01 Valašské Meziříčí 1
30. Ludmila Ryšánková, Zašovská č.p. 169, Krásno nad Bečvou, 757 01 Valašské Meziříčí 1
31. Ivo Zítko, Jezerůvky č.p. 511/4, Ivanovice, 621 00 Brno 21
32. Radmila Zítková, Pod kaštany č.p. 2296/24, Žabovřesky, 616 00 Brno 16
33. Luděk Pernica, Olšany č.p. 4, 683 01 Rousínov u Vyškova
34. Ing. Yveta Cíglerová, Högrova č.p. 2888/17, Královo Pole, 612 00 Brno 12
35. Lubomír Kopecký, Olšany č.p. 180, 683 01 Rousínov u Vyškova
36. Miluše Dundálková, Olšany č.p. 76, 683 01 Rousínov u Vyškova
37. MVDr. Milan Kaláb, Čsl. armády č.p. 185/19, 683 01 Rousínov u Vyškova
38. Jana Kalábová, Čsl. Armády č.p. 185/19, 683 01 Rousínov u Vyškova
39. Arnošt Ohli, Olšany č.p. 10, 683 02 Olšany
40. Arnošt Ohli, Olšany č.p. 10, 683 01 Rousínov u Vyškova
41. Ing. Drahomír Mika, Olšany č.p. 87, 683 01 Rousínov u Vyškova
42. Danuše Miková, Olšany č.p. 87, 683 01 Rousínov u Vyškova
43. Ing. Florián Kostrbík, Olšany č.p. 33, 683 01 Rousínov u Vyškova
44. Anna Kostrbíková, Kremličkova č.p. 1613/10, Řečkovice, 621 00 Brno 21
45. Českomoravský štěrk, a.s., IDDS: 5jrdk2d
46. Velebová Daniela, Tyršova č.p. 331, 506 01 Jičín 1
47. Josef Boček, Podolí č.p. 41, 664 03 Podolí u Brna
48. Václav Pacovský, Štefáčkova č.p. 2368/1, Líšeň, 628 00 Brno 28
49. MgA. Olga Svobodová, Lidická č.p. 788/49, Veverí, 602 00 Brno 2

50. Iva Dočková, Olšany č.p. 120, 683 01 Rousínov u Vyškova
51. Mgr. Hynek Jašek, Slavíčková č.p. 416/11, Lesná, 638 00 Brno 38
52. Pavel Jašek, Olšany č.p. 2, 683 01 Rousínov u Vyškova
53. Ing. Marta Jašková, Vltavská č.p. 212/13, Brno-Starý Lískovec, Starý Lískovec, 625 00 Brno 25
54. Vít Chrom, Jablonecká č.p. 710/34, Prosek, 190 00 Praha 9
55. Martin Toman, Královopolské Vážany č.p. 146, 683 01 Rousínov u Vyškova
56. Gita Tomanová, Olšany č.p. 63, 683 01 Rousínov u Vyškova
57. Oto Valehrach, Olšany č.p. 107, 683 01 Rousínov u Vyškova
58. Hana Valehrachová, Olšany č.p. 107, 683 01 Rousínov u Vyškova
59. Margita Vojtíšková, Olšany č.p. 106, 683 01 Rousínov u Vyškova
60. František Bajer, Olšany č.p. 39, 683 01 Rousínov u Vyškova
61. Marie Bajerová, Olšany č.p. 39, 683 01 Rousínov u Vyškova
62. Ing. Pavel Kramář, Pod Větrákem č.p. 449, Štípa, 763 14 Zlín 12
63. Ing. Hana Kramářová, Pod Větrákem č.p. 449, Štípa, 763 14 Zlín 12
64. Jiří Protivínský, Olšany č.p. 99, 683 01 Rousínov u Vyškova
65. E.ON Česká republika, s. r. o., IDDS: 3534cwz
66. Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., IDDS: d4jumdj
67. Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jefsn
68. Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h
69. RWE Transgas Net, s.r.o., Kavčí Hory Offis Park, IDDS: 8ecyjt9

dotčené orgány státní správy

70. Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí č.p. 108/1, Vyškov-město, 682 01 Vyškov 1
71. Městský úřad Rousínov, stavební úřad, IDDS: f92bbqf
72. Městský úřad Vyškov, odbor školství, kultury a sportu, Masarykovo náměstí č.p. 108/1, 682 01 Vyškov 1
73. Městský úřad Vyškov, odbor dopravy, Masarykovo náměstí č.p. 108/1, 682 01 Vyškov 1

ostatní

74. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7
75. Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
76. Muzeum Vyškovska, IDDS: 34nk6gk
77. Archeologický ústav akademie věd České republiky, Královopolská č.p. 62/147, Brno-Královo Pole, 612 00 Brno 12
78. Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Dyje, IDDS: e8jefsn
79. Obvodní báňský úřad, IDDS: 95zadtp

A/A – spis

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí č.p. 108/1, Vyškov-město, 682 01 Vyškov 1

POZNÁMKA:

ObÚ Olšany a ObÚ Habrovany žádáme o vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desku i způsobem umožňujícím dálkový přístup

(po uplynutí lhůty vyhlášku potvrdit a vrátit MěÚ Vyškov, OŽP-vodoprávní úřad