



MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBRAM ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Tyršova 108, 261 19 Příbram I, tel: 318 402 211, fax: 318 402 475, e-mail: e-podatelna@pribram-city.cz
ID datové schránky města Příbram: Zebbrqu, IČ: 243132

VÁŠ DOPIS ZN: 27.02.2015
SPIS. ZNAČKA: SZMěÚPb/16535/2015/OŽP
ČÍSLO JEDNACÍ: MěÚPb/31661/2015/OŽP/Mrk

VYŘIZUJE: Ing. Hana Mrkáčková
TEL/FAX: 318 402 484
E-MAIL: hana.mrkackova@pribram-city.cz

DATUM: 05. 05. 2015

R o z h o d n u t í veřejnou vyhláškou

D 2142

Městský úřad Příbram, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad ve smyslu § 15 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, po provedeném řízení, jehož účastníkem je ve smyslu § 27, odst.1 písm.a) správního řádu Ředitelství silnic a dálnic ČR, Lidická 49/110, České Budějovice, IČ 65993390, vydává podle § 15 vodního zákona

p o v o l e n í

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Lidická 49/110, České Budějovice, IČ 65993390

ke stavbě deseti stavebních objektů (SO) - vodních děl podle § 15 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon) v rámci akce „Silnice I/4 Skalka – křižovatka II/118“ v katastrálních územích Dubenec u Příbramě, Bytíz, Háje, Stěžov..

Stavební objekty:

SO 301 přeložka Kocáby (ř.km. 44,30 – 44,45)

- Délka přeložky: 233,08 m,
- důvod: křížení potoka s novou komunikací R4 v nevýhodném úhlu,
- koryto bude lichoběžníkové, šířka dna 1,5 m, do výšky 0,5 m bude opevněno lomovým kamenem (ve volné trati pohozen, v podchodu do betonu), betonové prahy budou na začátku, na konci přeložky a na začátku a na koncích kružnicových oblouků,
- dotčené pozemky: 443/31, 443/29, 443/11, 465/7, 465/1, 443/30 vše k.ú. Dubenec u Příbramě.

SO 302 úprava bezejmenného levostranného přítoku Bytízského potoka (ř.km.0,15 – 0,23)

- převedení koryta do propustku, délka úpravy je 84,37 m ve stávajícím korytě – vybudování železobetonového rámového propustku délky 58 m, profilu 2 x 2 m pod novou silnicí, prostor na vtok a výtok bude opevněn dlažbou z lomového kamene do betonu,
- důvod: křížení s novou komunikací R4, stávající koryto je překážkou ve výstavbě,
- dotčené pozemky: 497/15, 497/16, 424/7 vše v k.ú. Dubenec u Příbramě.

SO 315 přeložka splaškové kanalizace v km 0,8

- důvod: křížení kanalizace a trasy R4 v kolmém směru,
- délka přeložky je 269,48 m, bude provedena z potrubí z kanalizační tvárné litiny DN 400, revizní šachty celoprefabrikované,
- dotčené pozemky: 442/5, 441/18, 424/7, 442/4 vše v k.ú. Dubenec u Příbramě.

SO 317 přeložka splaškové kanalizace v km 2,0

- délka přeložky je 99,6 m, bude provedena z potrubí z kanalizační tvárné litiny DN 300, revizní šachty celoprefabrikované,
 - důvod: kanalizace sice kříží komunikace v příznivém úhlu, ale je třeba provést úpravu v rozsahu podchodu pod komunikací ve stávající trase,
 - dotčené pozemky: 424/4, 426/2, 424/7 vše v k.ú. Dubenec u Příbramě.
- SO 318 zrušení splaškové kanalizace v km 1,1 – 2,34**
- délka 198 m, vybourání stávajícího potrubí včetně šachet jen v úseku, kde kanalizace zasahuje do nové komunikace, ostatní části betonem zaslepeny,
 - důvod: kanalizace není funkční a tvoří překážku ve výstavbě silnice,
 - pozemek: 424/5 v k.ú. Dubenec u Příbramě.
- SO 320 přeložka vodovodu v km 2,55 – 3,10**
- délka: 767,82 m,
 - důvod: vodovod kříží komunikaci na několika místech v nepříznivém úhlu,
 - potrubí bude v obou koncích napojeno na stávající potrubí OC DN 200, přeložka bude z potrubí z tvárné litiny DN 300,
 - dotčené pozemky: 1,3, 5, 7/2, 8/2, 9/1, 9/2, 9/3, 46/4, 46/5, 46/6 vše v k.ú. Bytíz.
- So 321 úprava meliorací v km 0,5 -1,0**
- důvod: zajištění funkčnosti melioračního systému po výstavbě silnice R4,
 - objekt je rozdělen na větve A (506, 84 m) a větev B (536,76 m), potrubí jsou navržena z drenážního PVC, PP nebo HDPE v DN 200,
 - dotčené pozemky: 441/1, 438/5, 439/8, 497/7, 439/12, 443/2, 344/23, 443/26, 441/12 vše v k.ú. Dubenec u Příbramě.
- SO 322 přeložka vodovodu v km 2,195 – 3,10**
- délka: 1061,7 m,
 - důvod: vodovod užitkové vody kříží komunikaci na několika místech v nepříznivém úhlu,
 - potrubí bude v obou koncích napojeno na stávající potrubí OC DN 150 (100), přeložka bude z potrubí PE DN 150 (100),
 - dotčené pozemky: 422, 60/1 v k.ú. Dubenec u Příbramě.
- SO 323 přeložka vodovodu pro Bytíz v km 2,960**
- délka 95 m a 38,24m,
 - důvod: nepříznivé křížení stávajícího vodovodu s R4,
 - potrubí bude na jednom konci napojeno na překládané potrubí SO 320 a na druhém konci na stávající vodovody DN 100, přeložka bude z potrubí z tvárné litiny DN 100, část trasy z potrubí PE DN 50,
 - dotčené pozemky: 83/1, 83/2, 29, 42/3 vše v k.ú. Bytíz.
- SO 324 přeložka vodovodu v km 4,380**
- délka 695,4 m,
 - vodovod kříží komunikaci na několika místech v nepříznivém úhlu,
 - důvod: nepříznivé křížení s navrženou R4,
 - potrubí bude v obou koncích napojeno na stávající potrubí DN 500, přeložka bude z potrubí z tvárné litiny DN 500,
 - dotčené pozemky: 407/1, 407/15, 407/11, 408/7 vše v k.ú. Háje u Příbramě, 607/1 k.ú. Stěžov.

Povolení stavby vodního díla se uděluje za těchto podmínek případně povinností:

1. Stavba bude provedena podle projednané a schválené projektové dokumentace, vypracované Ing. Davidem Landou a Ing. Kateřiny Tušerové v souladu s bezpečnostními předpisy.
2. Budou dodrženy všechny podmínky ve vyjádření provozovatele kanalizace, 1. SČV, a.s., ze dne 15.04.2014 pod č.j. TÚP/209/15/OB, a to především:
 - V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází stávající podzemní vodohospodářské sítě, ve správě společnosti 1.SČV, a.s., které je nutné před zahájením stavby vytrasovat provozovatelem.
 - Stavba bude probíhat za účasti provozovatele vodohospodářských sítí, společnosti 1SČV, a.s.

- Zahájení stavby bude provozovateli oznámeno s dostatečným předstihem předem a bude projednán harmonogram průběhu stavby.
 - Před zahájením stavby je nutné provést vytrasování stávajících vodovodních a kanalizačních sítí provozovatelem. Trasování je možné provést pouze na vodivých materiálech, na ostatních je potřeba k určení přesné stavby provést průzkumné sondy.
 - Nezbytné manipulace na zařízení vodohospodářských sítí včetně přípojek, související se stavbou smí provádět výhradně provozovatel. Jejich provedení objedná investor, případně zhotovitel díla u provozovatele předem, aby bylo možno dodržet lhůtu stanovenou zákonem pro oznámení odstávky vody občanům.
 - Přeložky vodovodů a kanalizace bude provedena podle platných ČSN, technických požadavků provozovatele a standardů vlastníka vodohospodářských sítí.
 - Při stavbě budou dodržena ochranná pásma vodovodních a kanalizačních sítí podle zákona č. 274/2001 Sb. s ochrannými pásmy vodovodních přípojek dle ČSN 75 5411 a kanalizačních přípojek dle ČSN 75 6101. Ochranná pásma nesmí být zastavěná, osázená trvalými porosty, nesmí se zde provádět terénní úpravy, zřizovat skládky. Musí být vždy provozovateli přístupná pro případné opravy.
 - Přeložky vodovodního a kanalizačního trubního vedení provede provozovatel, nebude-li dohodnuto jinak. V případě, že stavbu bude provádět jiná firma, musí mít oprávnění k této vybrané činnosti ve výstavbě vodohospodářských staveb ve smyslu § 158 a 160 stavebního zákona a zástupce provozovatele musí být přizván k tlakové zkoušce vodovodního potrubí a zkoušce nepropustnosti kanalizačního potrubí. O kontrole uložení trubního vedení s objekty a účasti provozovatele u zkoušek si investor vyžádá od provozovatele zápis do stavebního deníku.
 - Při pokládce trubního vedení dodrženo nejmenší dovolené vodorovné a svislé vzdálenosti pro souběh a křížení trubního vedení s ostatním vedením dle ČSN 73 6005.
 - Bude dodržena norma TNV 75 5402 odst. 9 pro podsyp a obsyp potrubí, s použitím certifikovaného obsypového a posypového materiálu.
 - Je nutno zachovat veškeré nadzemní zařízení stávajících vodovodních a kanalizačních sítí na povrchu terénu/komunikace a s tím spojené jejich výškové uložení, jakož i poklopy šoupátových uzávěrů s přípojkami a poklopy kanalizace.
 - Na překládané gravitační kanalizaci bude provedena kamerová zkouška za účasti provozovatele.
 - Ke kontrole přeložek bude přizván provozovatel, který o kontrole provede zápis do stavebního deníku.
 - Za správnost, úplnost, funkčnost a provozuschopnost navržené stavby odpovídá projektant dle zákona č. 183/2006 Sb., § 159, odst. 1.
 - Budou splněny podmínky 1.SčV, a.s. vydané k provádění stavby.
 - Po dokončení stavby, před zahájením jejího trvalého užívání, k závěrečné prohlídce stavby, investor předloží stavebnímu úřadu vydané písemné souhlasné vyjádření provozovatele o splněních podmínkách vyjádření vydaného k této stavbě k územnímu a stavebnímu řízení a k provádění stavby. Poté stavební úřad může vydat kolaudační souhlas.
3. Budou dodrženy podmínky ve vyjádření Krajské hygienické stanice Stč. Kraje, ze dne 23.03 2015, č.j. KHSSC 10301/2015 s odkazem na platné stanovisko ze dne 08.09.2008, pod č.j. 3588-216/08/Ma, a to především podmínky ohledně vyšetření vody za každou provedenou přeložkou ve směru distribuce vody a prohlášení dodavatele stavby dokladující výrobky použité k přeložkám vodovodů.
4. Budou dodrženy podmínky Povodí Vltavy, s.p. uvedené ve stanovisku ze dne 11.06.2013, pod zn. 30163/2013-242/Ma, a to především:
- při napojování upravovaného toku na stávajícího úpravu a při dalších jednáních je nutno přizvat úsekového technika Povodí Vltavy,
 - příčný profil přeložky toku Kocáby bude proveden s prolomením dna pro soustředění minimálních průtoků,
 - v úsecích km 0,233 až 0,195 a 0,135 až 0,000 bude koryto toku Kocáby opevněno kamennou rovinaninou z lomového kamene s poštěrkováním,
 - při realizaci stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami, výkopek a stavební materiál nesmí být skladován tak, aby mohl být splaven do koryta vodního toku,
 - pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do původního stavu.

5. Budou dodrženy podmínky ve stanovisku.DIAMO, s.p.ze dne 15.4.2015, zn. D30/03331/2015, podmínky ve vyjádření Lesů České republiky, s.p. ze dne 17.12.2012, č.j. LCR954/007961/2012, podmínky ve vyjádření Telefónica Czech Republic, a.s., č.j. 589765/15 ze dne 04.05.2015.
6. Investor zodpovídá za to, že nadzemní ani podzemní vedení nebudou stavbou porušena.
7. Škody prokazatelně vzniklé prováděním této stavby uhradí investor.
8. Vlastní stavba bude provedena oprávněnou organizací.
9. Po dokončení stavby je investor **povinen požádat** příslušný vodoprávní úřad **o kolaudační souhlas** (§ 122 stavebního zákona), kterému předchází závěrečná prohlídka stavby.
10. **K žádosti o kolaudační souhlas** předloží investor geodetické zaměření trasy skutečného provedení staveb se zakreslením do platné pozemkové mapy, příslušné atesty použitých stavebních prvků a materiálu, zprávu o těsnostní zkoušce kanalizačního řadu, tlakovou zkoušku vodovodu, stanovisko provozovatele k užívání staveb vodovodu a kanalizace, stanovisko správce toku Kocáby a přítoku Bytízského potoka, stanovisko krajské hygienické stanice, příslušné atesty použitých materiálů, stavební deník, předávací protokoly mezi investorem a dodavatelem a ostatní doklady dle platných předpisů.
11. Každá změna stavby musí být předem projednána s příslušným vodoprávním úřadem a jím schválena.
12. Pro trvalé užívání staveb se stanovují tyto podmínky: Vlastník zajistí řádné provozování vybudovaného díla a jeho údržbu.

V průběhu vodoprávního stavebního řízení nebyly vzneseny žádné námitky ani připomínky.

O d ů v o d n ě n í

Na základě žádosti Ředitelství silnic a dálnic ČR, Lidická 49/110, České Budějovice, IČ 65993390 bylo zahájeno vodoprávní řízení ohledně vydání stavebního povolení na stavbu deseti vodních děl v rámci akce „Silnice I/4 Skalka – křižovatka II/118“ v katastrálních územích Dubenec u Příbramě, Bytíz, Háje, Stěžov..

S žádostí byla předložena projektová dokumentace na výše uvedené stavby vypracovaná oprávněnými projektanty včetně všech potřebných dokladů. Vodoprávní úřad svolal na den 15.04.2015 místní šetření spojené s ústním jednáním, kde byly jednotlivé stavební objekty upřesněny. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace a podmínky ve vyjádřeních dotčených orgánů a organizací budou dodrženy.

Od účastníků stavebního řízení nebyly vzneseny žádné připomínky.

Na základě předložené žádosti a doložených dokladů lze stavbu povolit s tím, že budou dodrženy podmínky uvedené ve výroku tohoto rozhodnutí

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání. Podle ustanovení § 82 správního řádu se v odvolání uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje se sídlem v Praze podáním učiněným u Městského úřadu Příbram. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

„otisk úředního razítka“

Ing. Hana Mrkáčková
referent oddělení vodního hospodářství

Tato veřejná vyhláška musí být vyvěšena **po dobu 15 dní** způsobem **v obci Dubenec, Háje, Příbram, Milín** obvyklým a poté zpětně zaslána na vodoprávní úřad s potvrzenými daty vyvěšení a sejmutí.

Vyvěšeno dne.....

Sejmuto dne

Podpis oprávněné osoby.....

Podpis oprávněné osoby.....

Razítko

Razítko

Účastníci řízení dle § 27, odst. 1 správního řádu:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Lidická 49/110, České Budějovice, 370 44

Obec Dubenec, Dubenec 48, 261 01

Město Příbram, Tyršova 108, Příbram, 261 01

Obec Milín, 11. května, Milín, 262 31

Obec Háje, Háje 39, 261 01

Lesy ČR, Přemyslova 1106, Hradec Králové

Povodí Vltavy, s.p. Grafická, Praha

Svazek obcí pro vodovody a kanalizace, Nádražní 140, Příbram

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024, Praha 3

Diamo, s.p., 28. října 184, Příbram

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499, Brno

Telefónica O2 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle

České Radiokomunikace, a.s., Skokanská 2117, Praha 6

ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 49 Děčín

JUDr. David Bauer, Kout na Šumavě 71, 34502

Milan Bauer, Pod Kruhovkou 87/6, Plzeň-Bukovec, 312 00

Scott Elizabeth Ann, Kellet Street 5/7, Potts Point, Sydney 2011, Austrálie (zastupuje p. Milan Bauer, Pod Kruhovkou 87/6, Plzeň-Bukovec, 312 00)

Ing. Marie Fialová, Dolnokrčská 21/14, Praha 4

Ing. Květoslava Bartošová, Špindlerův Mlýn 61, 543 51

Ludmila Landová, Svatohorská alej 529, Příbram

Růžena Lázinková, Klauzova 73, Příbram

Jaroslava Siegllová, Limuzská 528/39, Praha

Ing. Jaroslava Tomanová, Rue des Pervenches 1227, Carouge, Švýcarsko

Věra Šimonovská, Dubenec 40

Růžena Větrovská, Sedlice 72, 262 42

Ing. Luděk Sikyta, Novoveská 1808/7, Teplice

Jaroslav Zrostlík, Dubenec 44, 261 01,

Formou veřejné vyhlášky:

Vlastníci sousedních pozemků

Dotčené orgány:

KHS, pracoviště Příbram, U Nemocnice 85, Příbram

MěÚ Příbram – stavební úřad

MěÚ Příbram – OKSIS - se žádostí o **vyvěšení** této veřejné vyhlášky po dobu 15 dní a o zpětné zaslání na vodoprávní úřad s potvrzenými daty vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky

Obecní úřad Háje - se žádostí o **vyvěšení** této veřejné vyhlášky po dobu 15 dní a o zpětné zaslání na vodoprávní úřad s potvrzenými daty vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky

Obecní úřad Dubenec - se žádostí o **vyvěšení** této veřejné vyhlášky po dobu 15 dní a o zpětné zaslání na vodoprávní úřad s potvrzenými daty vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky

Obecní úřad Milín - se žádostí o **vyvěšení** této veřejné vyhlášky po dobu 15 dní a o zpětné zaslání na vodoprávní úřad s potvrzenými daty vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky

Na vědomí:

1.SČV, a.s., Novohospodská 93, Příbram, 261 01

