



Váš dopis: 15.06.2022
Spisová značka: SZ MěÚPB 63073/2022/OŽP/Dum
Číslo jednací: MeUPB 80519/2022/OŽP/Dum
Datum: 10.08.2022

Vyřizuje: Ing. Miloš Dubovský
E-mail: milos.dubovsky@pribram.eu
Telefon: 318 402 482

G 2513 (ke zdroji G 2465)

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

Výroková část

Městský úřad Příbram, Odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) ve spojení s § 106 odst. 1 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. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a jako místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 písm. a) a b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), ve správním řízení posoudil žádost o vydání **povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních a společného povolení (společné územní a stavební řízení)** ve smyslu § 94o stavebního zákona, kterou dne 15.06.2022 podala

Obec Pičín, IČO 00243035, Pičín 154, 262 25 Pičín,
kterou zastupuje UREŠ vhpprojekt s.r.o., IČO 29136717, Hlinomazova 670, 261 01 Příbram
(dále jen "žadatel" nebo "stavebník"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona a v souladu s § 38 odst. 10 vodního zákona a nařízením vlády č. 57/2016 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních

v y d á v á p o v o l e n í

k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod do vod podzemních (dále jen "nakládání s vodami")
na místě:

| | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Název kraje | Středočeský |
| Název obce | Pičín |
| Parcelní čísla a název KÚ | parc. č. 401/1 v katastrálním území Pičín |
| Přibližné určení polohy (souřadnice X, Y) | 1077555, 774660 |
| Hydrologické pořadí | 1-08-05-0960-0-00 |
| Hydrogeologický rajon | 6250 |

v tomto rozsahu a kvalitě:

Údaje o povoleném množství vypouštěných odpadních vod

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Průměrné povolené | 0,0006 l/s |
| Maximální povolené | 0,0012 l/s |
| Maximální měsíční povolené | 2 m ³ /měsíc |
| Roční povolené | 19 m ³ /rok |
| Počet měsíců, ve kterých se vypouští | 12 |
| Časové omezení platnosti povolení | 31.08.2032 |

| | „m“ (mg/l) | „roční bilance“ (kg/rok) |
|--------------------------------|------------|--------------------------|
| CHSK _{Cr} | 150 | 2,85 |
| BSK ₅ | 40 | 0,86 |
| N-NH ₄ ⁺ | 20 | 0,38 |
| NL | 30 | 0,57 |

Účel: zneškodňování odpadních vod (prací vody z úpravny vody).

- II. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve spojení s § 15 odst. 1 vodního zákona

s c h v a l u j e z á m ě r

stavby vodního díla:

"Pičín – veřejné odběrné místo vodovodu"

(dále jen "stavba").

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

| | |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Název kraje | Středočeský |
| Název obce | Pičín |
| Parcelní čísla dle evidence KN (druh pozemku) a název KÚ | parc. č. 401/1 (ostatní plocha), parc. č. 413/1 (trvalý travní porost), parc. č. 413/3 (trvalý travní porost), parc. č. 1426/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Pičín |
| Přibližné určení polohy (souřadnice X, Y) | KÚV: 1077556, 774663 vsak: 1077555, 774660 |
| Vzdálenosti od hranic pozemků | KÚV na parc. č. 401/1: 7,25 m od pozemku parc. č. 408/13 a 5,37 m od pozemku parc. č. 401/5, v KÚ Pičín vsak na parc. č. 401/1: 2,75 m od pozemku parc. č. 408/13 a 3,29 m od pozemku parc. č. 401/5, v KÚ Pičín |
| Hydrologické pořadí | 1-08-05-0960-0-00 |
| Hydrogeologický rajon | 6250 |

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Stavba řeší výstavbu vodovodu a úpravny vody, který zajistí technickou infrastrukturu (zásobování pitnou vodou) pro obyvatele obce. Jedná se o veřejně prospěšnou stavbu realizovanou územním samosprávným celkem.

- SO 01 – Kontejnerová úpravna vody
 1. SO 01-1 Kontejner ÚV o ploše 6,06x2,44 m (dále jen "KÚV")
 2. SO 01-2 Elektročást – silový kabel v délce 551 m a ovládací kabel v délce 513 m
 3. SO 01-3 Vsakovací objekt – jímka o průměru 1,7 m (dále jen "vsak")
 4. SO 01-4 Zpevněná plocha 6,8x2,7 m
- SO 02 – Výtlačný řad z vrtu PE 100RC, SDR11, D=40 mm a D 63 mm, každý v délce 513,49 m
- PS 01 – Vodojem, úpravna vody – technologická část Quv=5 m³/de
- PS 02 – Vodní zdroje – technologická část Qč=0,28 l/s

Účel: zásobování obyvatelstva pitnou vodou a odvádění odpadních vod do vod podzemních.

III. Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Provoz úpravny vody se bude řídit provozním řádem a stavebníkem bude veden provozní deník, kam budou průběžně zapisovány provozní záležitosti spojené s provozováním (např. havarijní stavy, odstávky, kontrolní odběr vzorků vod).
2. Během provozu budou odebírány na odtoku z úpravny kontrolní vzorky vod a analyzovány na ukazatele **CHSK_{Cr}**, **BSK₅**, **NL** a **N-NH₄⁺ 2 x ročně** (pololetně) v intervalu přibližně 180 dní. Vzorky typu A budou odebírány jako dvouhodinové směsné (slévané) získané sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut v kterémkoliv denní době. Odběry vzorků a rozbory ke zjištění míry znečištění vypouštěných odpadních vod mohou provádět jen odborně způsobilé osoby oprávněné k podnikání (§ 38 odst. 6 vodního zákona). První vzorky dle tohoto rozhodnutí musí být odebrány do tří měsíců od zahájení zkušebního a/nebo trvalého provozu stavby. Měření objemů vypouštěných odpadních vod bude prováděno podle směrných čísel roční spotřeby se zápisem do provozního deníku 1 x za rok. Laboratorní rozbory budou prováděny oprávněnou

laboratoří (seznam laboratoří zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku), dle příslušných norem (ukazatel CHSKcr dle ČSN ISO 6060 a ČSN ISO 15705, ukazatel BSK5 dle ČSN EN 1899-1 a ČSN EN 1899-2, ukazatel NL dle ČSN EN 872 a ukazatel N-NH4+ dle ČSN ISO 5664), nebo norem pro stanovení daných ukazatelů, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře. Provádění rozborů je možné provádět i jinou standardní metodou, po projednání s příslušným vodoprávním úřadem.

3. Žadatel je povinen měřit míru jejich znečištění a předávat výsledky Městskému úřadu Příbram, Odboru životního prostředí, Výzkumnému ústavu vodohospodářskému T. G. Masaryka, v. v. i. a Povodí Vltavy, státní podnik. Předávání výsledků se podává prostřednictvím "Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností" (ISPOP), www.ispop.cz. Emisní limity pro stanovené ukazatele budou dodrženy, pokud za období 12 měsíců (leden až prosinec) nebude překročen emisní limit „m“. Množství vypouštěných znečišťujících látek se stanoví jako součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod a ročního aritmetického průměru výsledků ze všech rozborů vzorků odpadních vod.

IV. Stanoví povinnosti a podmínky pro umístění a provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou částí projektové dokumentace, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby a s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou v březnu 2022 pod zak. č. 04S / 2022 zpracoval Ing. Václav Ureš (ČKAIT 0003044), autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
3. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a ponechá jej tam až do dokončení stavby, popř. do vydání kolaudačního souhlasu.
4. Při stavbě nesmí dojít ke škodám na sousedních nemovitostech. Stavebník zodpovídá za to, že veškeré nadzemní a podzemní sítě nebudou stavbou dotčena, z tohoto důvodu v součinnosti s provozovatelem těchto sítí zajistí jejich vytyčení v terénu. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky správců dotčených podzemních a nadzemních vedení, především budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti GasNet, s.r.o. ze dne 07.06.2022 pod zn. 5002612533.
5. Budou dodrženy podmínky, uvedené v závazném stanovisku **Krajské hygienické stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Příbram**, ze dne 25.05.2022, č.j. KHSSC 23932/2022 a to, že do zkušebního provozu budou předloženy:
 - a) Prohlášení dodavatele stavby, že veškeré výrobky použité na stavbu úpravní vody včetně vodovodních řadů, a dalších doprovodných zařízení jsou vhodné pro přímý styk s pitnou vodou a před uvedením na trh byly ověřeny a posouzeny podle vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do styku s vodou a na úpravu vody (dále jen "vyhláška 409"), že při účelu jejich užití nedojde k nežádoucímu ovlivnění pitné vody, jak je stanoveno v § 5 odst. 11 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o ochraně veřejného zdraví").
 - b) Výsledky laboratorní analýzy vzorku pitné vody odebrané z výstupu úpravní vody, kterým bude doloženo, že kvalita vody splňuje hygienické požadavky na pitnou vodu stanovené § 3 odst. 2 věta první spolu s § 3 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví a v souladu s § 4 odst. 7 písm. a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vyhláška 252") v rozsahu ukazatelů kráceného rozboru pro podzemní zdroj rozšířený o stanovení manganu, hořčíku a tvrdosti vody uvedených v příloze č. 1 vyhlášky 252, přičemž odběr a analýza vzorku pitné vody musí být provedeny odborně způsobilou laboratoří, jak je stanoveno v § 4 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně veřejného zdraví.
 - c) Návrh provozního řádu vypracovaného podle § 3c odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví a předloženého k jeho posouzení a schválení orgánu ochrany veřejného zdraví, jak je uvedeno v § 3c odst. 6 ve spojení s § 100 zákona o ochraně veřejného zdraví.

6. Stavba bude provedena odbornou osobou, oprávněnou ke stavbě předmětných děl. Po dokončení stavby musí být výkopy zahrnuty, přebytečný materiál odvezen a terén upraven.
7. Při výstavbě nesmí dojít k ohrožení jakosti a zdravotní nezávadnosti vod, popř. ke znečištění povrchových a/nebo podzemních vod a musí být zajištěn řádný odtok povrchových vod z daného území. Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
8. V údolní nivě vodního toku nebude zřizováno zařízení staveniště, nebo zde dlouhodobě skladován žádný stavební a výkopový materiál, nebude zde parkována stavební technika nebo prováděno doplňování provozních kapalin do této techniky. V údolní nivě nebude docházet k terénním úpravám, které by zhoršovaly odtokové poměry (navyšování terénu).
9. Pozemky dotčené stavbou budou po dokončení stavby uvedeny do stavu, který odpovídá jejich dnešnímu způsobu využívání. Při provádění stavebních prací v blízkosti vodního toku bude dbáno, aby nedocházelo ke splavení nebo pádu materiálu ze stavby do toku. Případný materiál ze stavby bude neprodleně z koryta odstraněn.
10. Stavba bude dokončena **do 31.12.2024**.
11. Stavebník je povinen, v dostatečném časovém předstihu, oznámit vodoprávnímu úřadu, za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby, jednotlivé fáze výstavby, v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek.
12. Po dokončení stavby požádá stavebník o **povolení zkušebního provozu** ve smyslu § 124 stavebního zákona. Zkušební provoz zpravidla probíhá v délce 1 rok. Na základě vyhodnocení zkušebního provozu bude na stavbu vydán kolaudační souhlas. K písemné žádosti o povolení zkušebního provozu stavebník doloží:
 - a) Dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby (u podzemních sítí technického vybavení ještě před jejich zakrytím), včetně polohopisných souřadnic X, Y v systému S-JTSK – geodetické zaměření skutečného provedení stavby.
 - b) Dokumentaci skutečného provedení s popisem a zdůvodněním odchylek od vydaného rozhodnutí a schválené projektové dokumentace, došlo-li k odchýlkám.
 - c) Kladné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví (tj. příslušné krajské hygienické stanice) s uvedením stavby do zkušebního provozu.
 - d) Oprávnění zhotovitele (dodavatele) stavby k provádění vodních děl.
 - e) Předávací protokol mezi stavebníkem a zhotovitelem (dodavatelem) stavby.
 - f) Kopie stavebního deníku.
 - g) Doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků a materiálu s požadavky na stavby (dle § 156 stavebního zákona).
 - h) Doklady o výsledcích předepsaných zkoušek a měření (např. tlakové zkoušky vodovodu, zkoušky vodotěsnosti stoky nebo výchozí revize elektrického zařízení).
 - i) Doklady o likvidaci odpadu, resp. jak bylo naloženo s přebytečnou výkopovou zeminou a ostatními odpady (např. uložení na skládce).
 - j) Další doklady dle platných předpisů anebo stanovené v podmínkách tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:
Obec Pičín, IČO 00243035, Pičín 154, 262 25 Pičín

Odůvodnění

Dne 15.06.2022 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o společné povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení. Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona a vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to především:

- výše uvedená projektová dokumentace,
- plná moc pro zastupování žadatele ze dne 09.05.2022,
- vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie, které v dubnu 2022 zpracoval Mgr. Ján Krištiak (rozhodnutí MŽP č. 1612/2002),
- vyjádření Povodí Vltavy, s.p. ze dne 17.6.2022, zn. PVL-35079/2022/240/Má PVL-7421/2022/SP,

- závazné stanovisko Úřadu městyse Jince, stavebního úřadu ze dne 20.06.2022, č.j. 1435/22/Tů,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram, ze dne 25.05.2022, č.j. KHSSC 23932/2022,
- koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Příbram ze dne 02.06.2022, č.j. MeUPB 58331/2022,
- stanoviska vlastníků veřejné technické infrastruktury v zájmovém území, především stanoviska společnosti ČEZ Distribuce, a.s., CETIN a.s. a GasNet, s.r.o.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům dne 29.06.2022 pod č.j. MeUPB 68213/2022/OŽP/Dum.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 94m, odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu místní poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námitky nebude možno brát zřetel.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. 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.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům: parc. č. 389/6, 390/1, 390/8, 395, 398, 400, 401/5, 401/6, 408/2, 408/3, 408/8, 408/13, 408/14, 408/15, 408/16, 408/17, 408/18, 408/24, 411, 412, 413/2, 414, 417, 418/1, 423/1, 423/2, 424/2, 424/3, 424/4, 478, 483, 491, 492, 493, 496/1, 496/2, 500, 505, 507, 509, 519, 531/16, 532, 533, 534, 535, 537, 538, 539, 540, 542, 549, 551, 552, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 613, 1426/2, 1427, 1431, 1432, 1507/15, 1507/16, 1508 v katastrálním území Pičín.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: návrhy ani námitky nebyly podány.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí: účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje 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. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek "Stavba povolena". Rovněž příslušnému obecnímu úřadu bude zasláno jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

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

"otisk úředního razítka"

Správní poplatek

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je osvobozen.

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce v obci **Příbram** a **Pičín** způsobem obvyklým a poté zpětně zaslán na vodoprávní úřad s potvrzenými daty vyvěšení a sejmutí.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Obdrží

účastníci řízení:

Obec Pičín, IDDS: xe2b49s

sídlo: Pičín č.p. 154, 262 25 Pičín

UREŠ vprojekt s.r.o., IDDS: hv7nu24

sídlo: Hlinomazova č.p. 670, Příbram II, 261 01 Příbram 1

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Grafická č.p. 36, 150 21 Praha 5-Smíchov

GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

sídlo: Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

ostatní účastníci řízení se v souladu s § 144 odst. 2 správního řádu vyzumívají veřejnou vyhláškou

dotčené správní orgány:

Krajská hygienická stanice Stč. kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram, IDDS: hhcai8e

sídlo: U Nemocnice č.p. 85, Příbram I, 261 01 Příbram 1

Městský úřad Příbram, SÚÚP, odd. územního plánování, Tyršova č.p. 108, Příbram I, 261 19 Příbram 1

Městský úřad Příbram, Odbor životního prostředí, Tyršova č.p. 108, Příbram I, 261 01 Příbram 1

Úřad městyse Jince, stavební úřad, IDDS: gewb4e4

sídlo: Čsl. dělostřelců č.p. 172, 262 23 Jince