

# MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

odbor životního prostředí

pracoviště: Národní třída 25, 695 35 Hodonín, tel: 518 316 397

Spisová značka: MUHO 9855/2022 OŽP-SZ

Číslo jednací: MUHO CJ 60188/2022 OŽP

Vyřizuje: Ing. Simona Zezulová

Telefon: 518 316 397

E-mail: zezulova.simona@muhodonin.cz

Fax: 518 316 302

V Hodoníně dne 25. 08. 2022

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

### POVOLENÍ K NAKLÁDÁNÍ S PODZEMNÍMI VODAMI, SPOČÍVAJÍCÍ V JEJICH ČERPÁNÍ ZA ÚČELEM SNIŽOVÁNÍ JEJICH HLADINY (ODVODŇOVÁNÍ STAVENIŠTĚ) PŘI VÝSTAVBĚ PLYNOVODU MORAVIA V ÚSEKU TVRDNICE-BOHUSLAVICE U KYJOVA

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*správní řád*“), ve smyslu ustanovení § 61 a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a jako příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 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*“), na základě přezkoumání podané žádosti v provedeném vodoprávním řízení, účastníkovi řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, jímž je právnická osoba:

**PPS Pipeline Systems GmbH, odštěpný závod, Čejč 3, 696 14 Čejč, IČO: 142 72 261**

(dále také jen „*navrhovatel*“ nebo „*oprávněný*“),

### I. v y d á v á

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 vodního zákona

#### **p o v o l e n í k n a k l á d á n í s p o d z e m n í m i v o d a m i**

spočívající v jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny (odvodňování stavenišť) při výstavbě plynovodu MORAVIA v úseku Tvrdonice-Bohuslavice u Kyjova na pozemcích p.č. 3132/1, 3305/10 a 3305/1 k.ú. Tvrdonice, 3157/91, 3157/88, 3157/86, 3157/83, 3157/82, 3157/81, 3156, 3157/56 k.ú. Prušánky, 1459/20 a 1459/3 k.ú. Starý Poddvorov, p.č. 365/7, 365/2, 364/2, 360/29, 360/22, 360/13, 361, 362 k.ú. Nový Poddvorov, p.č. 13030, 12985, 13116 a 13982 k.ú. Mutěnice, p.č. 13240 a 13147 k.ú. Mutěnice, p.č. 3128, 3129, 3097, 3096 a 3095 k.ú. Čejč, p.č. 9326, 9279 k.ú. Kobyly na Moravě, p.č. 2702, 2930, 2929, 2942, 2943 k.ú. Čejč, p.č. 9369 a 9489 k.ú. Kobyly na Moravě, p.č. 1255/91,

1255/1, 1705/6, 1705/4 k.ú. Stavěšice, p.č. 1788/33, 3524/11, 3524/12, 3506/1, 2388/2, 2387/2, 2386/2, 1788/38, 1788/32, 3507/1, 2391/1, 2392/1, 2628, 2620/2, 2627, 2612, 2620/1 a 2611 k.ú. Sobůlky, p.č. 596/63, 599/62, 599/59, 599/61, 599/51 a 599/52 k.ú. Boršov u Kyjova, p.č. 1550/1, 1548/79, 829/20, 829/18, 103/29, 103/26, 103/27 a 827 k.ú. Bohuslavice u Kyjova, v kraji Jihomoravském, č.h.p.: 4-17-01 (Dyje od Svatky po ústí), HGR: 2250 a 3230.

### **Základní informace o povoleném nakládání s vodami:**

Předmětem žádosti je povolení k odběru podzemních vod za účelem jejich čerpání pro odvodňování výkopů při výstavbě plynovodu Moravia v úseku Tvrdonice-Bukovany & Bukovany Bezměrov (pouze na trase plynovodu v rámci Jihomoravského kraje, tj. Tvrdonice-Bohuslavice u Kyjova). V dílčích úsecích trasy budovaného plynovodu s celkovou délkou přibližně 85 km bude nutné snižovat hladinu podzemní vody, resp. odvodnění staveniště. Předpokládá se dle místních podmínek použití mělkého nebo hlubinného čerpání z výkopů, horizontálně drenážním potrubím uloženým drážkovačem nebo vertikálně vrty vystrojenými PVC zárubicemi.

Horizontálním odvodněním je podzemní voda čerpána přes drenáž. Toho lze dosáhnout pomocí gravitace nebo vakua. Odtok lze vykopat do max. hloubky 7,8 metrů pomocí laserem řízeného výkopového stroje. Při použití vakuové techniky je perforovaná a slepá trubka připojena na úrovni země k vakuové pumpě. Při využití gravitačního systému je nejprve instalována čerpací jímka a následně jsou připojeny odpady. Z té bude voda vypouštěna ponorným čerpadlem. Při odvodnění studnami, tzv. vertikálním odvodnění, dochází k připojení vertikálních filtrů k centrální smyčce a vakuovému pístovému čerpadlu.

Čerpaná voda bude vypouštěna do nejbližšího vodního toku (viz. tabulka lokalizace navrženého nakládání s vodami, způsob odvodnění a množství vypouštěných podzemních vod). Místa vypouštění jsou v místech křížení nebo souběhu s trasou budovaného plynovodu.

### **Lokalizace navrženého nakládání s vodami, způsob odvodnění a množství vypouštěných podzemních vod:**

Vodní tok:	IDVT	Ř. km	Lokalizace (k.ú.)	Souřadnice místa vypouštění	Způsob odvodnění:	Vypouštěné množství
Svodnice	10200328	12,6	Tvrdonice	Y= 576953 X= 1210298	horizontálně	1x 2,2 l/s (8 m <sup>3</sup> /hod.)
Prušánka	10198114	9,7	Prušánky	Y= 576736 X= 1203533	studnami	3x 0,6 l/s (2 m <sup>3</sup> /hod.)
Hrabínková stružka	10203388	4,2	Starý Poddvorov	Y= 575247 X= 1199010	horizontálně	2x 0,6 l/s (2 m <sup>3</sup> /hod.)
bezejmenný VT	10198025	1,1	Mutěnice	Y= 574967 X=1195665	horizontálně	1x 0,6 l/s (2 m <sup>3</sup> /hod.)
bezejmenný VT	10201767	0,2	Mutěnice	Y= 574629 X= 1195244	studnami	1x 0,6 l/s (2 m <sup>3</sup> /hod.)
bezejmenný	10202762		Čejč	Y= 575312	studnami	1x 3,3 l/s

VT				X= 1193508		(12m <sup>3</sup> /hod)
Čejčský potok	10191421	6,6	Čejč	Y= 576088 X= 1192532	horizontálně	1x 0,6 l/s (2 m <sup>3</sup> /hod.)
Čejčský potok	10191421	1,0	Kobylí na Moravě	Y= 577488 X= 1189623	studnami	7x 0,6 – 26,7 l/s (< 96 m <sup>3</sup> /hod)
Úlehle	10202011	0,8	Čejč	Y= 577242 X= 1191225	horizontálně	4x 0,6 – 2,2 l/s (< 5 m <sup>3</sup> /hod)
Kobylský potok	10188078	4,3	Kobylí na Moravě	Y= 577096 X= 1188655	studnami	9x 1,1 – 13,3 l/s (< 48 m <sup>3</sup> /hod)
Šardický potok	10188890	8,6	Stavěšice	Y= 569613 X= 1186773	horizontálně	2x 0,6 – 1,7 l/s (< 6 m <sup>3</sup> /hod)
Sobůlský potok	10195464	3,1	Sobůlky	Y= 565164 X= 1185393	studnami	2x 1,1 – 8,9 l/s (< 32 m <sup>3</sup> /hod)
Bukovanka	10193351	1,5	Boršov u Kyjova	Y= -564526 X= 1184023	horizontálně	2x 0,6 – 1,1 l/s (< 4 m <sup>3</sup> /hod)
bezejmenný VT	10204774	0,5	Bohuslavice u Kyjova	Y= 563242 X= 1180810	studnami	2x 0,6 – 1,1 l/s (< 4 m <sup>3</sup> /hod)
Kyjovka	10100029	52,2	Bohuslavice u Kyjova	Y = 563042 X= 1179526	horizontálně	6x 1,1 – 10,0 l/s (< 36 m <sup>3</sup> /hod)

**Celkové množství: 2 – 240 m<sup>3</sup>/hod. neboli 0,6 – 66,7 l/s.**

**Způsob měření odčerpávané podzemní vody: průtokovými měřidly**

**Počet měsíců, kdy se s vodami nakládá: 6**

**Doba, na kterou je povolení žádáno: 6 měsíců od data nabytí právní moci rozhodnutí**

**Účel požadovaného nakládání s vodami:** čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny, tj. odčerpávání vody z výkopu při výstavbě plynovodu MORAVIA v úseku Tvrdonice-Bohuslavice u Kyjova.

## II. stanovuje podmínky

podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona, za kterých se nakládání s podzemními vodami povoluje:

1. Čerpání podzemních vod bude provedeno v souladu s předloženou Geotechnickou zprávou ze dne 16.03.2017 a doplňujícím inženýrsko geologickým průzkumem zpracovaný společností UNIGEO, a.s., odpovědný řešitel: Ladislav Kratochvíla, č. úkolu: Z216003, datum: 5/2016 a v souladu s plánem odvodnění.
2. Oprávněný je povinen dbát o ochranu povrchové a podzemní vody a zabezpečovat její hospodárné a účelné užívání. Při realizaci vypouštění je nutno věnovat mimořádnou pozornost ochraně jakosti povrchových vod tak, aby nedocházelo k jejich znečišťování.
3. Odvádění čerpané podzemní vody nesmí dojít k poškození dna a břehů dotčených vodních toků.
4. Při provádění čerpání podzemních vod a jejich odvádění vod do dotčených vodních toků je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení.
5. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům látek závadných vodám.
6. V případě, že bude vlivem vypouštění docházet k vymílání břehu, bude oprávněný povinen zajistit jeho stabilizaci.
7. Oprávněný nepřekročí povolené množství vypouštěných podzemních vod.
8. Skutečné množství čerpané vody bude měřeno průtokovými měřidly a zaznamenáváno do provozního deníku.
9. Pokud množství odčerpaných vod překročí 500 m<sup>3</sup>/měs nebo 6 000 m<sup>3</sup>/rok budou skutečné hodnoty čerpané vody zaslány na Povodí Moravy, s.p.
10. Oprávněný zašle (s dostatečným předstihem) správci dotčených vodních toků a vodoprávnímu úřadu harmonogram prací, včetně kontaktů (zejména kontakt na odpovědné osoby pro čerpací práce pro jejich nepřetržitý dohled).
11. Co nejvíce eliminovat negativní ovlivnění okolních odběrů, vodních a na vodu vázaných ekosystémů.
12. Dále je nutno respektovat podmínky vyplývající ze stanoviska Povodí Moravy, s.p. jakožto příslušného správce povodí a správce dotčených vodních toků ze dne 13.05.2022, zn. PM-17614/2022/5203/Kr:
  - Příslušnému provozu Povodí Moravy, s.p., jako přímému správci vodních toků budou oznámeny konkrétní termíny zahájení a ukončení vypouštění do vodního toku včetně přímého kontaktu na zodpovědnou osobu. Se zástupcem provozu budou také řešeny v průběhu prací případné technické detaily místa a způsobu vypouštění na jednotlivých lokalitách.
  - Vypouštění do vodních toků musí být řešeno tak, aby nedocházelo k poškozování koryt nebo břehů. Pro vyloučení rozplavování a vzniku erozních rýh v březích jednotlivých toků je obecně optimální zaústění potrubí pod stálou hladinu toků. V případě vyššího vypouštěného množství nebo pokud bude zjištěno poškození vymíláním, bude koryto v místě vypouštění dočasně opevněno.
  - Provizorní vypouštěcí potrubí bude po ukončení vypouštění odstraněno z pozemků Povodí Moravy, s.p. a z průtočného profilu toku a dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu.
  - V případě poškození koryta toků nebo pozemků ve správě Povodí Moravy, s.p. bude zhotovitel povinen odstranit vzniklé škody na vlastní náklady. Způsob a rozsah technických úprav musí být odsouhlasen zástupcem provozu (viz. kontakty uvedené ve stanovisku).

- Vypouštění čerpané vody musí splňovat podmínky Nařízení vlády č. 401/2015 Sb. a nesmí dojít ke zhoršení jakosti povrchových vod jednotlivých toků ve smyslu vodního zákona. Kvalita vypouštěné vody bude průběžně vizuálně kontrolována pro včasné zjištění zhoršení kvality nebo kontaminace ze stavební mechanizace (ropný film, zápach).
- Bude minimalizováno vnášení plavenin do toku (především při čerpání přímo ze stavební jámy). V případě zvýšeného zakalení čerpané vody, bude voda před vypuštěním do toku předčištěna sedimentací.
- Povodí Moravy, s.p. nebude odpovídat za případné škody na majetku, které mohou vzniknout při povodňových událostech.

## ODŮVODNĚNÍ

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, obdržel dne 03.06.2022 postoupení podání od Krajského úřadu JmK od navrhovatele, kterým je právnická osoba: **PPS Pipeline Systems GmbH, odštěpný závod, Čejč 3, 696 14 Čejč, IČO: 142 72 261**, ve věci povolení k nakládání s podzemními vodami dle § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 vodního zákona spočívající v jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny (odvodňování staveniště) při výstavbě plynovodu MORAVIA v úseku Tvrdonice-Bohuslavice u Kyjova na pozemcích p.č. 3132/1, 3305/10 a 3305/1 k.ú. Tvrdonice, 3157/91, 3157/88, 3157/86, 3157/83, 3157/82, 3157/81, 3156, 3157/56 k.ú. Prušánky, 1459/20 a 1459/3 k.ú. Starý Poddvorov, p.č. 365/7, 365/2, 364/2, 360/29, 360/22, 360/13, 361, 362 k.ú. Nový Poddvorov, p.č. 13030, 12985, 13116 a 13982 k.ú. Mutěnice, p.č. 13240 a 13147 k.ú. Mutěnice, p.č. 3128, 3129, 3097, 3096 a 3095 k.ú. Čejč, p.č. 9326, 9279 k.ú. Kobylí na Moravě, p.č. 2702, 2930, 2929, 2942, 2943 k.ú. Čejč, p.č. 9369 a 9489 k.ú. Kobylí na Moravě, p.č. 1255/91, 1255/1, 1705/6, 1705/4 k.ú. Stavěšice, p.č. 1788/33, 3524/11, 3524/12, 3506/1, 2388/2, 2387/2, 2386/2, 1788/38, 1788/32, 3507/1, 2391/1, 2392/1, 2628, 2620/2, 2627, 2612, 2620/1 a 2611 k.ú. Sobůlky, p.č. 596/63, 599/62, 599/59, 599/61, 599/51 a 599/52 k.ú. Boršov u Kyjova, p.č. 1550/1, 1548/79, 829/20, 829/18, 103/29, 103/26, 103/27 a 827 k.ú. Bohuslavice u Kyjova, v kraji Jihomoravském, č.h.p.: 4-17-01 (Dyje od Svatky po ústí), HGR: 2250 a 3230.

**Dnem doručení žádosti bylo ve věci zahájeno příslušné správní (vodoprávní) řízení ve smyslu § 44 odst. 1 správního řádu a ustanovení § 115 vodního zákona.**

Krajský úřad JmK v postoupeném podání ze dne 03.06.2022 také konstatuje, že k řízení je příslušný ten vodoprávní úřad, v jehož správním obvodu se má vykonat rozhodující část činnosti. V tomto případě je možné z doložených dokumentů vyčíst, že větší část záměru se nachází ve správním obvodu vodoprávního úřadu města Hodonín. Dle výše uvedeného je příslušným vodoprávním úřadem k provedení řízení ve výše uvedené věci Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí.

MěÚ Hodonín, odbor životního prostředí, jako věcně i místně příslušný vodoprávní úřad, posoudil podanou žádost včetně jejích příloh v provedeném vodoprávním řízení z hlediska širších vodohospodářských zájmů, tj. z hlediska Plánu oblasti povodí, z hlediska ochrany jakosti vod, odtokových poměrů, zabezpečení při povodních a možného ohrožení povrchových a podzemních vod a vodních zdrojů.

Žádost byla doložena se všemi povinnými doklady dle § 4 a § 12 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v platném znění.

### **V rámci předmětného řízení byly spolu s žádostmi shromážděny následující podklady:**

- Postoupení podání od Krajského úřadu JmK ze dne 03.06.2022, č.j. JMK 79692/2022, sp. zn. S-JMK 74572/2022 OŽP-Cib
- Stanovisko Povodí Moravy, s.p., ze dne 13.05.2022, zn. PM-17614/2022/5203/Kr
- Mapa míst s předpokládaným vypouštěním
- Čestné prohlášení k vypouštění spodních vod 6114 MORAVIA – VTL Plynovod, ÚSEK TU 157 Tvrdonice – TU 160 Bukovany ze dne 10.05.2022 včetně předávacího protokolu o předání pozemků v k.ú. Prušánky, Stavěšice a Mutěnice (sepsaný dne 28.02.2022), předávací protokol o předání pozemků v k.ú. Kobylí (sepsaný dne 24.02.2022) a zápis o předání pozemků k výstavbě plynovodu v k.ú. Čejč
- Pověření k jednání s veřejností pro Bc. Marka Bránika ze dne 14.03.2022 a plná moc č. 2/2022 pro společnost PPS Pipeline Systems GmbH a HABAU Hoch – und Tiefbaugesellschaft m.b.H.
- Stanovisko firmy KOOP WATERMANAGEMENT (plán odvodnění) ze dne 22.02.2022
- Geotechnická zpráva ze dne 16.03.2017 a doplňující inženýrsko geologický průzkum zpracovaný společností UNIGEO, a.s., odpovědný řešitel: Ladislav Kratochvíla, č. úkolu: Z216003, datum: 5/2016
- Tabulka s přehledem míst k vypouštění podzemních vod do nejbližších vodních toků a tabulka s navrhovaným množstvím vypouštěných podzemních vod na jednotlivých místech

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, přezkoumal podanou žádost včetně doložených dokladů a projednal ji zákonem stanoveným způsobem.

Zdejší vodoprávní úřad upustil od konání místního šetření i ústního jednání dle § 115 odst. 8, neboť s přihlédnutím k předmětu řízení nebylo jejich provedení potřebné, a svým opatřením ze dne 12. 07. 2022, č.j. MUHO CJ 46809/2022, sp. zn. MUHO 9855/2022 OŽP-SZ, oznámil, v souladu s § 47 odst. 1 správního řádu a § 115 odst. 8 vodního zákona, zahájení vodoprávního řízení všem jemu známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Tímto opatřením, resp. oznámením, byla podle § 115 odst. 8 vodního zákona stanovena lhůta, do kdy bylo možné uplatnit námitky, popřípadě důkazy či závazná stanoviska. Tuto možnost mohli v daném případě účastníci řízení a dotčené orgány využít ve lhůtě do 10 dnů ode dne doručení uvedeného oznámení, a to buď samostatným písemným podáním, nebo ústně do protokolu. Současně byli účastníci řízení a dotčené orgány upozorněni, že k později uplatněným námitkám, popřípadě důkazům či závazným stanoviskům nebude, ve smyslu § 115 odst. 8 vodního zákona, přihlédnuto.

V konečné lhůtě do 3 pracovních dnů, od shora uvedené lhůty, se účastníci řízení mohli seznámit s kompletním obsahem spisu před vydáním rozhodnutí a vyjádřit se k jeho případným novým podkladům, a to u zdejšího vodoprávního úřadu. **Této možnosti však nebylo využito.**

### **V rámci celého řízení bylo zjištěno:**

1. Předmětem žádosti je povolení k vypouštění podzemních vod spočívající v jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny (odvodňování staveniště) při výstavbě plynovodu MORAVIA v úseku Tvrdonice-Bohuslavice u Kyjova na pozemcích p.č. 3132/1, 3305/10 a 3305/1 k.ú. Tvrdonice, 3157/91, 3157/88, 3157/86, 3157/83, 3157/82, 3157/81, 3156, 3157/56 k.ú. Prušánky, 1459/20 a 1459/3 k.ú. Starý Poddvorov, p.č. 365/7, 365/2, 364/2, 360/29, 360/22, 360/13, 361, 362 k.ú. Nový Poddvorov, p.č. 13030, 12985, 13116 a 13982 k.ú. Mutěnice, p.č. 13240 a 13147 k.ú. Mutěnice, p.č. 3128, 3129, 3097, 3096 a 3095 k.ú. Čejč, p.č. 9326, 9279 k.ú. Kobylí na Moravě, p.č. 2702, 2930, 2929, 2942, 2943 k.ú. Čejč, p.č. 9369 a 9489 k.ú. Kobylí na Moravě, p.č. 1255/91, 1255/1, 1705/6, 1705/4 k.ú. Stavěšice, p.č. 1788/33, 3524/11, 3524/12, 3506/1, 2388/2, 2387/2, 2386/2, 1788/38, 1788/32, 3507/1, 2391/1, 2392/1, 2628, 2620/2, 2627,



2612, 2620/1 a 2611 k.ú. Sobůlky, p.č. 596/63, 599/62, 599/59, 599/61, 599/51 a 599/52 k.ú. Boršov u Kyjova, p.č. 1550/1, 1548/79, 829/20, 829/18, 103/29, 103/26, 103/27 a 827 k.ú. Bohuslavice u Kyjova, v kraji Jihomoravském, č.h.p.: 4-17-01 (Dyje od Svratky po ústí), HGR: 2250 a 3230 za účelem čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny, tj. odčerpávání vody z výkopu při výstavbě plynovodu MORAVIA v úseku Tvrdonice-Bohuslavice u Kyjova.

2. Vypouštění podzemních vod bude prováděno nepravidelně v závislosti na aktuálních místních podmínkách.
3. Oprávněnému bylo uloženo měření odčerpávané podzemní vody průtokovými měřidly a množství bude zaznamenáváno do provozního deníku.
4. Čerpaná voda bude vypouštěna do nejbližšího vodního toku (viz. tabulka lokalizace navrženého nakládání s vodami, způsob odvodnění a množství vypouštěných podzemních vod). Místa vypouštění jsou v místech křížení nebo souběhu s trasou budovaného plynovodu. Dotčené vodní toky jsou ve správě Povodí Moravy, s.p.
5. K předloženému záměru bylo doloženo stanovisko správce vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p. Podmínky dané stanoviskem ze dne 13.05.2022, zn. PM-17614/2022/5203/Kr byly zahrnuty do podmínek uvedených ve výrokové části rozhodnutí. Správce povodí dále ve svém stanovisku uvedl: „*Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru*“.

**Posouzení vodoprávního úřadu:** Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad ve vodoprávním řízení přezkoumal zejména, zda předložená žádost a její doklady poskytují dostatečný podklad pro posouzení možných dopadů a vlivů požadovaného vypouštění podzemních vod na vodní poměry a jiné chráněné zájmy. Vodoprávní úřad posoudil v průběhu vodoprávního řízení žádané vypouštění podzemních vod z hlediska širších vodohospodářských zájmů, zájmů ochrany jakosti a množství vod a též z hlediska možných vlivů na vodní poměry a zájmy ochrany přírody a krajiny. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem dílčího povodí Dyje a Plánem dílčího povodí Moravy [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Posouzením dospěl k závěru, že v daném případě je možno odběr vody povolit za podmínek a povinností výše uvedených.

**Proto bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.**

## POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 83 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 Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Žerotínovo nám. 3 podáním učiněným u Městského úřadu Hodonín. 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 na jeho náklady Městský úřad Hodonín. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

**Ing. Jarmila Kotrlová**  
**Vedoucí odboru ŽP**

Ve smyslu § 25 odst. 2 správního řádu, resp. § 144 odst. 6 správního řádu, se některým účastníkům řízení doručuje toto oznámení veřejnou vyhláškou, tzn. tak, že oznámení bude zveřejněno na úřední desce a též zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup na Obecním úřadě v Tvrdonicích, Prušánkách, Starém Poddvorově, Novém Poddvorově, Mutěnicích, Čejči, Kobylí, Stavěšicích, Sobůlkách a Městském úřadě v Hodoníně a Kyjově po dobu 15 dnů, přičemž patnáctý den bude považován za den doručení této veřejné vyhlášky. **Žádáme tímto Městský úřad Hodonín, Obecní úřad Tvrdonice, Obecní úřad Prušánky, Obecní úřad Starý Poddvorov, Obecní úřad Nový Poddvorov, Obecní úřad Mutěnice, Obecní úřad Čejč, Obecní úřad Kobylí, Obecní úřad Stavěšice, Obecní úřad Sobůlky a Městský úřad Kyjov, aby po uplynutí uvedené lhůty zaslali potvrzení o vyvěšení a sejmutí tohoto oznámení, a to zdejšímu správnímu orgánu, tj. Městskému úřadu Hodonín, odboru životního prostředí.**

Datum vyvěšení: .....

Datum sejmutí: .....

.....

.....

Razítko a podpis oprávněné osoby  
potvrzující vyvěšení

Razítko a podpis oprávněné osoby  
potvrzující sejmutí

V elektronické podobě zveřejněno od:

V elektronické podobě zveřejněno do:

.....

.....

Razítko a podpis oprávněné osoby

Razítko a podpis oprávněné osoby



## **Rozdělovník:**

### **Účastníci vodoprávního řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a § 115 odst. 16 vodního zákona:**

#### **Navrhovatel (doručováno do DS):**

1. PPS Pipeline Systems GmbH, odštěpný závod, Čejč 3, 696 14 Čejč, Bc. Marek Bránik, IDDS: yj8iq7b

### **Účastníci vodoprávního řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu a § 115 odst. 4 vodního zákona:**

#### **správce povodí a správce dotčených vodních toků (doručováno do DS):**

2. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IDDS: m49t8gw

#### **dotčená obec, v jejímž územním obvodu může dojít k ovlivnění vodních poměrů nebo ŽP (doručováno do DS):**

3. Obec Tvrdonice, nám. Míru 31/96, 691 53 Tvrdonice, IDDS: iugbave
4. Obec Prušánky, Prušánky 100, 696 21, IDDS: eg4bbvn
5. Obec Starý Poddvorov, Starý Poddvorov 230, 696 16, IDDS: unnb4vh
6. Obec Nový Poddvorov, Nový Poddvorov 25, 696 16, IDDS: pu6a2eu
7. Obec Mutěnice, Masarykova 200, 696 11 Mutěnice, IDDS: 5kebcmv
8. Obec Čejč, Čejč 430, 696 14, IDDS: vu4be6r
9. Obec Kobylí, Kobylí 459, 691 10, IDDS: v3wbdkp
10. Obec Stavěšice, Stavěšice 9, 696 38 Strážovice, IDDS: us8a2az
11. Obec Sobůlky, Sobůlky 105, 697 01 Kyjov, IDDS: wvha2jw
12. Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30, 697 01 Kyjov, IDDS: f28bdah

#### **dotčené osoby, které mohou být rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech (doručováno veřejnou vyhláškou):**

vlastníci pozemků p.č. 3132/1, 3305/10 a 3305/1 k.ú. Tvrdonice, 3157/91, 3157/88, 3157/86, 3157/83, 3157/82, 3157/81, 3156, 3157/56 k.ú. Prušánky, 1459/20 a 1459/3 k.ú. Starý Poddvorov, p.č. 365/7, 365/2, 364/2, 360/29, 360/22, 360/13, 361, 362 k.ú. Nový Poddvorov, p.č. 13030, 12985, 13116 a 13982 k.ú. Mutěnice, p.č. 13240 a 13147 k.ú. Mutěnice, p.č. 3128, 3129, 3097, 3096 a 3095 k.ú. Čejč, p.č. 9326, 9279 k.ú. Kobylí na Moravě, p.č. 2702, 2930, 2929, 2942, 2943 k.ú. Čejč, p.č. 9369 a 9489 k.ú. Kobylí na Moravě, p.č. 1255/91, 1255/1, 1705/6, 1705/4 k.ú. Stavěšice, p.č. 1788/33, 3524/11, 3524/12, 3506/1, 2388/2, 2387/2, 2386/2, 1788/38, 1788/32, 3507/1, 2391/1, 2392/1, 2628, 2620/2, 2627, 2612, 2620/1 a 2611 k.ú. Sobůlky, p.č. 596/63, 599/62, 599/59, 599/61, 599/51 a 599/52 k.ú. Boršov u Kyjova, p.č. 1550/1, 1548/79, 829/20, 829/18, 103/29, 103/26, 103/27 a 827 k.ú. Bohuslavice u Kyjova

#### **Na vědomí (doručováno do DS):**

13. Městský úřad Kyjov, odbor životního prostředí a územního plánování, Masarykovo náměstí 1/38, 697 01 Kyjov 1, IDDS:f28bdah
14. Městský úřad Břeclav, odbor stavební a ŽP, Náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 81 Břeclav, IDDS: fesbhyp
15. Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno, IDDS: x2pbqzq

**Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)**

16. Město Hodonín, OKASM – oddělení informatiky a podatelny, Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín
17. Obecní úřad Tvrdonice, nám. Míru 31/96, 691 53 Tvrdonice, IDDS: iugbave
18. Obecní úřad Prušánky, Prušánky 100, 696 21, IDDS: eg4bbvn
19. Obecní úřad Starý Poddvorov, Starý Poddvorov 230, 696 16, IDDS: unnb4vh
20. Obecní úřad Nový Poddvorov, Nový Poddvorov 25, 696 16, IDDS: pu6a2eu
21. Obecní úřad Mutěnice, Masarykova 200, 696 11 Mutěnice, IDDS: 5kebcmv
22. Obecní úřad Čejč, Čejč 430, 696 14, IDDS: vu4be6r
23. Obecní úřad Kobylí, Kobylí 459, 691 10, IDDS: v3wbdkp
24. Obecní úřad Stavěšice, Stavěšice 9, 696 38 Strážovice, IDDS: us8a2az
25. Obecní úřad Sobůlky, Sobůlky 105 , 697 01 Kyjov, IDDS: wvha2jw
26. Městský úřad Kyjov, Masarykovo náměstí 30, 697 01 Kyjov, IDDS: f28bdah