

# MAGISTRÁT MĚSTA PROSTĚJOVA

nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov

Odbor životního prostředí Magistrátu města Prostějova, Školní 4, Prostějov

Spis./Skart. znak: 231.2/A5  
Počet listů/stran: 10/20  
Počet listů/stran příloh: 0/0  
NAŠE ZN.: OŽP/967/2021  
Č.j.: PVMU 104062/2021 40

DLE ROZDĚLOVNÍKU



S00AX02V0YY5

VYŘIZUJE: Ing. Anna Beníčková  
TEL.: 582 329 480  
FAX:  
E-MAIL: Anna.Benickova@prostejov.eu

DATUM: 16. 8. 2021

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ

### Výroková část:

Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle § 104 odst. 2 písmene 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“), jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 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“), a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu (správní řád), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve správním řízení posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 18. 3. 2021 podala

**Obec Vincencov, IČO 47919761, Vincencov 63, 798 04 Určice,**  
kterou zastupuje **STAVING engineering s.r.o., IČO 25334107, Bylinková 365/14,**  
**Nemilany, 783 01 Olomouc**

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

### I. Schvaluje stavební záměr

podle § 94p odst. 1 stavebního zákona, § 15 odst. 1 vodního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, vodního díla:

### "VOODOVOD VINCENCOV" VODOVOD VINCENCOV - VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘAD VODOVOD VINCENCOV - ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1530, 1531, 1656, 3068, 3070, 3207, 3256, 3257, 3261, 3262, 3266, 3267, 3268, 3337, 3339 v katastrálním území Otaslavice, parc. č. 2, 3, 22, 23, 93/1, 96, 97, 98, 99/2, 101, 106, 115, 117, 127, 129, 130, 160, 176, 177, 179/1, 180, 181/2, 183, 218, 221/1, 223, 224/2, 225, 235, 236, 3032, 3272, 3273, 3286 v katastrálním území Vincencov.

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje  
Název obce

Olomoucký  
Vincencov

Identifikátory katastrálních území	716448, 716464
Názvy katastrálních území	Otaslavice, Vincencov
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1530, 1531, 1656, 3068, 3070, 3207, 3256, 3257, 3261, 3262, 3266, 3267, 3268, 3337, 3339 v katastrálním území Otaslavice, parc. č. 2, 3, 22, 23, 93/1, 96, 97, 98, 99/2, 101, 106, 115, 117, 127, 129, 130, 160, 176, 177, 179/1, 180, 181/2, 183, 218, 221/1, 223, 224/2, 225, 235, 236, 3032, 3272, 3273, 3286 v katastrálním území Vincencov
Číslo hydrologického pořadí	4-12-02-0490-0-00
Hydrogeologický rajón	6620 Kulm Dražanské vrchoviny
Stavební objekty:	
Druh vodovodního řadu (Č 28)	přívodní síť zásobovací síť
Celková délka řadů	910,0 m výtlačný vodovodní řad 1538,0 m rozvodná vodovodní síť
Název vodního díla	"VODOVOD VINCENCOV"
Stavební objekty – vodní díla	SO 01 Vodovod Vincencov - výtlačný vodovodní řad SO 02 Vodovod Vincencov - rozvodná vodovodní síť
Přímé určení polohy - SO 01: ZÚ „V“ (souřadnice X, Y)	1142159,8264 562647,2463
Přímé určení polohy - SO 02: ZÚ „1“ (souřadnice X, Y)	1141328,8661 562532,3826

### **Popis stavby:**

Předložená projektová dokumentace řeší zásobování obce Vincencov pitnou vodou. Stavba je dělena na objekty:

#### **SO 01 Vodovod Vincencov - výtlačný vodovodní řad**

Vodovodní síť pro obec Vincencov je výtlačným řadem "V" napojena na řad PVC DN 100 u vodojemu Otaslavice přes trasový uzávěr a kompaktní automatickou lakovou stanicí ATS v kompletním vystrojení a nerez dopojení.

Výtlačný vodovodní řad "V" v provedení PE100 RC SDR11 d 110/10 do obce Vincencov je veden 910 m podél spojovací silnice mezi Otaslavicemi a Vincencovem převážně po travnatých pozemcích a končí v rozdělovací regulační šachtě. Tato šachta bude sloužit v obci jako záložní zdroj pitné vody pro obyvatele obce a jako odběrné místo, které bude nepřetržitě veřejně přístupné. Na výtlačném vodovodním řadu "V" jsou osazeny podzemní hydranty Hp1=V, Hp2=K a Hp3. Tyto hydranty nebudou sloužit k požárním účelům.

#### **ATS Vincencov**

Vzhledem k poloze obce je nutné zvýšení tlaku pomocí automatické tlakové stanice (ATS), která je umístěna v podzemním objektu o půdorysné ploše 3,1 x 4,6 m. Hloubka založení objektu je 3,1 m. Půdorysná světlost je 2,5 x 4,0 m se světlou výškou cca 2 m. Povrch objektu je zatravněn. Objekt je ze železobetonu. Vstupní otvor má rozměr 800 x 800 mm. V otvoru je osazen nerezový žebřík o délce 2 500 mm. Montážní otvor má rozměr 1650 x 850 mm. Otvory jsou osazeny vodotěsnými, uzamykatelnými a zateplenými poklopy. Betonová konstrukce je překryta zeminou v tl. 300 mm a zatravněna. Dno ATS je vyspádováno do jímky o půdorysu 300/300 mm a hloubce 200 mm. Jímka je překryta nerez mříží s oky 30/30 mm. Ve dně jímky je osazena odpadní trubka PE 100RC, SDR17, 90/5,4 mm. Dodatečně vrtaný otvor bude těsněn gumovým segmentovým těsněním pro plastové trouby. Odpad o délce 0,75 m je ukončen zpětnou klapkou DN 80 v betonové prefabrikované šachtě DN 1000. Ze dna šachty je odpadní trubka vedena do stávajícího příkopu.

## SO 02 Vodovod Vincencov - rozvodná vodovodní síť

Na kraji obce navazuje na výtlačný řad rozvodná vodovodní síť po obci v pěti vodovodních větvích v provedení PE100 RC SDR11 d 90/8,2. Rozvodná síť je délky 1538 m s osazenými podzemními hydranty Hp DN 80 celkem 7 ks a jedním nadzemním HN6 DN 80. Všechny hydranty v obci budou sloužit jako hydranty požární - dle tabulky 1 ČSN 73 0873 pro rodinný dům se zastavěnou plochou požárního úseku do 200 m<sup>2</sup> včetně. Hydranty jsou osazeny na vodovodním potrubí DN 80 s dosahovou vzdáleností do 200 m. Odběr z hydrantů po připojení mobilní techniky je dle tabulky 2 uvedené normy 4 l/s. Navržené řešení splňuje požadavky ČSN 73 0873.

### II. Stanoví povinnosti a podmínky pro umístění a provedení stavby:

podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 3 vodního zákona:

1. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala společnost STAVING engineering s.r.o., IČO 25334107, Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc, autorizoval Ing. Radek Sedláček (autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1201371).
2. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
3. Před zahájením zemních prací zajistí stavebník vytyčení veškerých podzemních i nadzemních vedení v místě stavby.
4. Stavba bude provedena dodavatelsky.
5. 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 ponechán na staveništi po celou dobu do kolaudace stavby.
6. Termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, včetně jména a adresy osoby odpovědné za odborné vedení realizace stavby, bude oznámeno povolujícímu orgánu nejpozději 15 dní před zahájením stavby.
7. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Prostějov ze dne 17. 2. 2021 pod č. j. KHSOC/04471/2021/PV/HOK:
  - *Nové vodovodní potrubí a ostatní výrobky, které budou v přímém styku s pitnou vodou, musí vyhovovat ustanovení § 5 odst. 11 zákona č. 258/2000 Sb., a § 3 odst. 1 vyhlášky č. 409/2005 Sb., což bude stavebníkem doloženo KHS ke kolaudačnímu souhlasu.*
  - *Ke kolaudačnímu souhlasu stavebník předloží KHS protokol s výsledkem rozborů vzorků vody, odebraných z koncových částí nových rozvodných řadů vodovodu, vyhovující ustanovení § 3 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., v návaznosti na § 3 odst. 1 a § 8 odst. 1 písm. a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., a to v rozsahu provedených vyšetření (krácený rozbor) dle přílohy č. 5 k vyhl. č. 252/2004 Sb.,*
  - *Z důvodu zajištění ochrany veřejného zdraví před hlukem ze stavební činnosti (§ 30, § 82 odst. 2 písm. t) zákona č. 258/2000 Sb., v návaznosti na § 12 odst. 9, příl. č. 3 k nařízení vlády č. 272/2011 Sb., bude stavební činnost prováděna pouze v denní době a to od 07.00 – 21.00 hod., neboť občané by mohli být obtěžováni hlukem během stavební činnosti a projektová dokumentace nezohledňovala žádným relevantním způsobem stavební činnost v noční době.*
8. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje, Územní odbor Prostějov ze dne 16. 2. 2021, č. j.: HSOL-353-2/2021:

*Hydranty pro požární účely budou označeny orientační tabulkou (dle ČSN 75 5025) tak, aby byl jednoznačně zřejmý jejich účel a umístění. Před započítím užívání stavby je potřeba předložit doklady o kontrole provozuschopnosti vnějších odběrných míst.*
9. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje, Územní odbor Prostějov, Dopravní inspektorát Prostějov ze dne 22. 1. 2021 pod č. j. KRPM-7220-2/ČJ-2021-141206:

*Požadujeme, aby:*

- *veškeré výkopy byly vždy řádně označeny a zabezpečeny dle zásad a požadavků předpisů bezpečnosti práce na stavbách;*
  - *v případě ponechání výkopů v noci nebo za snížené viditelnosti bylo zajištěno jejich osvětlení;*
  - *při realizaci stavby byla trvale zachována bezpečná průjezdnost, zejména pro vozidla IZS;*
  - *přechody krajských silnic a místních komunikací byly řešeny bezvýkopovou metodou (protlakem) pod komunikací a montážní jámy byly umístěny mimo silniční těleso;*
  - *před začátkem stavebních prací nám byla zaslána organizace dopravy včetně přechodného dopravního značení.*
10. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska orgánu územního plánování Magistrátu města Prostějova ze dne 25. 1. 2021 pod č. j. PVMU 10394/2021 62:
- *Záměr bude umístěn a proveden v souladu s částí předložené dokumentace, která je přílohou tohoto závazného stanoviska.*
11. Budou dodrženy podmínky vyjádření k návrhu trasy, které vydal Magistrát města Prostějova, orgán ochrany zemědělského půdního fondu dne 3. 3. 2021 pod č. j. PVMU 27486/2021 40:
- *Investor je povinen nejméně 15 dnů před zahájením využívání zem. půdy pro nezemědělské účely tuto skutečnost písemně oznámit orgánu ochrany zemědělského půdního fondu. V případě nesplnění této podmínky se bude jednat o neoprávněný zábor zem. půdního fondu, za který bude vedeno správní řízení v souladu s ustanovením zákona dle části IX - Správní delikty.*
  - *Vzhledem k rozsahu prací a časové náročnosti není nutno žádat o dočasný zábor ze zem. půdního fondu za předpokladu splnění výše uvedené povinnosti.*
  - *Trasa vedení bude vytyčena, aby nedocházelo k neoprávněným záborům zemědělské půdy.*
  - *Při provádění výkopových prací na zem. pozemcích bude provedena odděleně skrývka kulturních vrstev půdy a zajištěno jejich hospodárné využití nebo řádné uskladnění pro účely zpětného rozprostření.*
  - *Výkopové práce budou prováděny na pozemcích především v době vegetačního klidu a po ukončení prací budou pozemky uvedeny do původního stavu.*
  - *Práce budou prováděny tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k nejmenším škodám.*
  - *Potřebný manipulační pruh v trase musí být projednán s vlastníky a uživateli pozemků a budou sjednány podmínky uvolnění pozemků pro stavbu.*
  - *Pokud by realizace měla trvat déle než 12 měsíců (včetně doby potřebné k uvedení pozemků do původního stavu) je nutno požádat příslušný orgán ochrany ZPF o udělení souhlasu k odnětí pozemků dle § 9 odst. 8 zákona.*
  - *Dle předložených podkladů nedojde k dotčení melioračních zařízení.*
12. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska orgánu státní správy lesů Magistrátu města Prostějova ze dne 3. 3. 2021 pod č. j. PVMU 27021/2021 40:
- *Lesní pozemky nesmí být využívány k ukládání stavebního materiálu, vykopané zeminy, odpadu, k vjezdu motorovými vozidly, otáčení mechanizace atd.*
  - *Při realizaci stavby bude maximálně chráněn kořenový systém lesních dřevin.*
  - *Stavba nesmí omezit lesní hospodaření včetně přístupu do lesa.*
  - *Dodavatel stavby vyloučí vjezd všech motorových vozidel na lesní pozemky.*
13. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska orgánu ochrany přírody Magistrátu města Prostějova ze dne 12. 3. 2021 pod č. j. PVMU 32055/2021 40:
- *během prací nesmí dojít k dotčení vodního toku nad rámeček nezbytných stavebních prací, ke znečištění povrchových a podzemních vod látkami nebezpečnými vodám,*
  - *používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či úniků ropných látek,*
  - *terén bude po ukončení prací urovnán a upraven.*
14. Budou dodrženy podmínky Správy silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Jih, ze dne 11. 2. 2021 pod zn.: SSOK-JH 1194/2021 (1831/2021):

- křížení silnice III/37763, III/37764 bude provedeno protlakem kolmo k ose silnice III/37763, III/37764
  - montážní jámy pro provedení protlaku budou umístěny min. 2 m od vnější hrany silniční příkopy, náspu, zářezu, atd.
  - před výkopem montážních jam pro protlak a rýhy pro podélné uložení bude vytyčena trasa vodovodu a bude přizván zástupce SSOK, SÚ Jih k odsouhlasení trasy vodovodu, umístění montážních jam a rýhy pro podélné uložení (o výkopu montážních jam a rýhy pro podélné uložení bude zástupce SSOK, SÚ Jih informován min. 15 pracovních dnů předem)
  - vodovod, včetně chrániček, musí mít min. krytí 1,5 m pod niveletou vozovky nebo 0,8 m pode dnem silničních příkop
  - délka chrániček bude provedena dle předložené projektové dokumentace (09/2020)
  - po provedení protlaku a před záhozem montážních jam bude přizván zástupce SSOK, SÚ Jih k odsouhlasení hloubky uložení vodovodu pod vozovkou silnice III/37763, III/37764
  - podélné umístění vodovodu v souběhu se silnicí III/37745 a III/37763 bude provedeno dle předložené projektové dokumentace a dle vzorových řezů, tj. vodovod bude podélně uložen v souběhu se silnicí III/37745 a III/37763 min. 2 m od vnější hrany silniční příkopy, náspu, zářezu, atd.
  - podélné umístění vodovodu v souběhu se silnicí III/37764 (intravilán obce Vincencov) bude provedeno dle předložené projektové dokumentace a vodovod nebude uložen v pozemku Olomouckého kraje
  - stavebními pracemi nesmí dojít k zásahu do vozovky a konstrukčních vrstev silnice III/37745, III/37763, III/37764
  - pro přístup na staveniště budou využívány stávající polní cesty a hospodářské sjezdy
  - v případě znečišťování vozovky silnice III/37745, III/37763, III/37764 během výstavby, bude znečištění průběžně odstraňováno
  - výkopek a stavební materiál nebude ukládán na těleso silnice III/37745, III/37763, III/37764
  - při provádění prací nebude omezován provoz na silnici III/37745, III/37763, III/37764, tj. stavební technika nebude stát na silnici III/37745, III/37763, III/37764
  - stavební práce, které se dotknou tělesa silnice III/37745, III/37763, III/37764 a pozemku Olomouckého kraje nebudou prováděny v zimním období (od 1. 11. do 31. 3. následujícího roku)
  - hloubka uložení vodovodu, geodetické zaměření skutečného provedení stavby (polohopis v katastrální mapě) a veškeré konečné úpravy budou předány písemným zápisem zástupci SSOK, SÚ Jih, a to hloubka uložení vodovodu před záhozem montážních jam, ostatní před uvedením díla do provozu nebo kolaudací
  - pracemi nesmí vzniknout SSOK, SÚ Jih žádné závazky a výdaje
  - SSOK, SÚ Jih bude požadovat min. 60 měsíční záruční dobu na zásahy v silničním tělese
15. Budou dodrženy podmínky vyjádření spol. EG.D, a.s., ze dne 21. 1. 2021 pod zn.: S46170-27027468:
- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
    - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
    - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
  - 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení

- s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.*
- 3) *Výkopové práce v blízkosti podpěrných bodů nadzemního vedení VN provádět v min. vzdálenosti 3 m od těchto bodů a v blízkosti podpěrných bodů nadzemního vedení NN v min. vzdálenosti 2 m od těchto bodů tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob.*
  - 4) *Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s.*
  - 5) *Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.*
  - 6) *Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů technika EG.D. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.*
  - 7) *Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.*
  - 8) *Přizvání technika EG.D ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.*
  - 9) *Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.*
  - 10) *Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:*
    - a) *zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky*
    - b) *provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce*
    - c) *u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m*
    - d) *u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.*
  - 11) *V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26090961 s platností do 20. 1. 2023 o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.*
  - 12) *Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.*
  - 13) *Veškeré práce s mechanizací, jejichž částí se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem.*
16. *Budou dodrženy podmínky stanoviska společnosti GasNet Služby, s.r.o. ze dne 4. 3. 2021 pod zn. 5002314245:*
- *Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 736005, tab. 1 a 2.*
  - *Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.*
  - *K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.*
  - *Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.*
  - *Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady provozovatele distribuční soustavy provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).*

- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

Při realizaci výše uvedené stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského zařízení vytyčena.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

#### **PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:**

1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden ve stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

**BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ, vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

- 7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon uvedený ve stanovisku.
- 10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden ve stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
- 11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 12) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 a TPG 702 04.
- 13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
- 14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem, bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
17. Budou dodrženy podmínky obsažené ve vyjádření CETIN a.s. ze dne 25. 1. 2021 pod č. j.: 525729/21:
- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytují SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
- (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
- Dodržovat ČSN 73 6005. Minimální dovolená vodorovná vzdálenost (0,4m) při souběhu a minimální svislá vzdálenost (0,2m) při křížení vodovodního potrubí s PVSEK CETIN
  - Vodoměrné šachty a případná další zařízení vodovodního řadu (hydranty, ventily, šoupata) umístěte vždy mimo ochranné pásmo SEK CETIN (1m od krajního kabelu v trase PVSEK CETIN).
  - Při odkrytí telekomunikační trasy je vždy nutno vyzvat POS ke kontrole vedení před záhozem. Až po prokazatelně provedené kontrole (např. zápis do stavebního deníku) je možno provést zához.
  - Při záhozu obnaženého vedení SEK je třeba toto nejdříve zapískovat a následně také zpět položit použité ochranné prvky (cihly, krycí desky, výstražná fólie apod.)
  - Případné požadavky na úpravu SEK je nutno projednat předem s POS.
- ;a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;



- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

## VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

### 1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen "VPOSEK") tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

### 2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak::

„CETIN“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„Den“ je kalendářní den;

„Kabelovod“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„Občanský zákoník“ znamená zákon Č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě,

„Pracovní den“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„Příslušné požadavky“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„Překládka“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„SEK“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„Stavba“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„Stavební zákon“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 25. 1. 2021 pod č.j. 525729/21;

„Zájmové území“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„Situční výkres“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„Žádost“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

### 3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

#### 4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

(i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

(ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.

(iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

(iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

(v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na uvedeném telefonním čísle.

(vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

#### 5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

(i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

(ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

(iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

(iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.

(v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracované ochranné opatření.

(vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.

(vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

#### 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

(i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.

(ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájil práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.

(iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasou SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.

(iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK, Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

(v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.

(vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.

(vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

#### 7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## 8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;

- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

(i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedené ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.

(ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

18. Budou dodrženy podmínky vyjádření Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v. v. i., ze dne 27. 1. 2021 pod č. j. ARUB/372/2021:

- 1) Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
- 2) Pro bezproblémový průběh výzkumu a stavebních prací doporučuje Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., stavebníkovi splnit oznamovací povinnost alespoň 30 dní před zahájením zemních prací. Na oznámení lze využít formuláře dostupné na <http://arub.cz/informace-pro-stavebnikv/index.html>. Mezi náležitosti oznámení patří mimo jiné předpokládané datum zahájení stavební činnosti a její lokalizace formou uvedení parcelních čísel nebo připojení základní projektové dokumentace.
- 3) Výzkum je dle § 22 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. V případě nedohody určí podmínky výzkumu příslušný krajský úřad (srov. § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).
- 4) Za standardních okolností je záchranný archeologický výzkum prováděn formou dohledu zemních prací, případně formou plošného terénního výzkumu předstihově nebo souběžně se stavební činností. Konkrétní podmínky provedení záchranného archeologického výzkumu jsou blíže specifikovány v příslušné dohodě, uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací dle § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
- 5) Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
- 6) Dojde-li během prací k odhalení archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebním povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit - viz § 176 zákona č. 183/2006 SB., stavební zákon, v platném znění.

19. Po dobu výstavby je nutno zajistit stávající přístupy a příjezdy k okolním pozemkům a stavbám, sítím technického vybavení a k požárním zařízením, zajistit příjezd pro potřeby záchranné služby a požární ochrany.

20. Stavebník zajistí staveniště před vstupem nepovolaných osob. Výkopy musí být zajištěny ochranným zábradlím, případně jinou zábranou a v noci osvětleny.
21. Stavba bude dokončena nejpozději do 31. 12. 2024.
22. Ke kontrolním prohlídkám bude vodoprávní úřad přizván ve fázi:
  - k závěrečné kontrolní prohlídce.
23. K vydání kolaudačního souhlasu na předmětnou stavbu investor předloží mimo jiné následující doklady:
  - dokumentaci skutečného provedení stavby
  - geodetické zaměření stavby - zaměření skutečného provedení stavby v kopii katastrální mapy včetně polohopisných souřadnic X, Y v systému S-JTSK
  - příslušná osvědčení o shodě použitých materiálů a výrobků pro výstavbu vodovodu
  - doklad o provedení kontroly signalizačního vodiče
  - doklad o tlakové zkoušce vodovodu
  - laboratorní rozbor vody z kolaudovaného vodovodu
  - doklad o proplachu a desinfekci vodovodu
  - kopii stavebního deníku
  - revizní zprávu o provozuschopnosti hydrantu
  - doklad o splnění podmínek dotčených subjektů a správců inženýrských sítí (CETIN a.s., GasNet Služby, s.r.o., EG.D, a.s., atd.)
  - stanoviska dotčených orgánů (KHS, HZS, Policie ČR-DI, Magistrát města Prostějova atd.)
  - písemnou dohodu vlastníků provozně souvisejících vodovodů a kanalizací podle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích,
  - povolení k provozování vodovodu.
24. Stavbu nelze užívat bez kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Vincencov, IČO 47919761, Vincencov 63, 798 04 Určice

### **Odůvodnění:**

Dne 18. 3. 2021 podal žadatel žádost o společné povolení na výše uvedenou stavbu. Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné územní a stavební řízení. Protože podaná žádost neobsahovala kompletní náležitosti pro řádné posouzení navrhované stavby, byl stavebník vyzván k doplnění podání výzvou ze dne 19. 4. 2021 pod č. j. PVMU 47053/2021 40, zn.: OŽP/967/2021 a řízení bylo přerušeno usnesením č. j. PVMU 47371/2021 40 ze dne 19. 4. 2021. Žádost byla postupně doplňována dne 4. 5. 2021, 8. 6. 2021, 14. 6. 2021, 23. 6. 2021.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 94I stavebního zákona a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, a to:

- projektovou dokumentací stavby, kterou v listopadu 2020 (textová část 10/2020, výkresová část 9/2020) vypracovala společnost STAVING engineering s.r.o., IČO 25334107, Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc, autorizoval Ing. Radek Sedláček (autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1201371),
- souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou, vyznačené na situačním výkrese,
- vyřešenými majetkoprávními vztahy,
- rozhodnutím Obecního úřadu Otaslavice o povolení kácení dřevin ze dne 21. 6. 2021, č. j. ObÚ Otasl 478/1/2021,
- čestným prohlášením obce Vincencov ze dne 14. 6. 2021 a stanoviskem obce Vincencov ze dne 30. 4. 2021,
- rozhodnutím odboru dopravy Magistrátu města Prostějova o povolení zvláštního užívání komunikace ze dne 7. 6. 2021, č. j. PVMU 76920/2021 41,
- závazným stanoviskem orgánu územního plánování Magistrátu města Prostějova ze dne 25. 1. 2021, č. j.: PVMU 10394/2021 62,

- vyjádřením Správy silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Jih ze dne 11. 2. 2021, zn. SSOK-JH 1194/2021 (SSOK-JH 1831/2021),
- nájemní smlouvou mezi SSOK, p.o. a Obcí Vincencov ze dne 25. 3. 2021
- vyjádřením spol. EG.D, a.s. ze dne 21. 1. 2021 pod zn. D8610-26090961 a S46170-27027468,
- stanoviskem GasNet Služby, s.r.o. Brno ze dne 4. 3. 2021 pod zn.:5002314245,
- vyjádřením CETIN a.s. ze dne 25. 1. 2021 pod č. j.: 525729/21,
- závazným stanoviskem Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany ze dne 25. 1. 2021, zn.: 107826/2021-1150-OÚZ-BR,
- vyjádřením Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v.v.i. ze dne 27. 1. 2021, č. j. ARUB/372/2021 M,
- závazným stanoviskem Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje, Územní odbor Prostějov, Dopravní inspektorát Prostějov ze dne 22. 1. 2021, č. j.: KRPM-7220-2/ČJ-2021-141206,
- stanoviskem správce povodí, tj. Povodí Moravy, s.p. Brno, ze dne 4. 2. 2021, zn.: PM-2784/2021/5203/Čer,
- souhlasným závazným stanoviskem Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje, územní odbor Prostějov, ze dne 16. 2. 2021 pod č. j.: HSOL-353-2/2021,
- závazným stanoviskem Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje ze dne 17. 2. 2021 pod č. j.: KHSOC/04471/2021/PV/HOK,
- vyjádřením Magistrátu města Prostějova ze dne 4. 2. 2021, č. j. PVMU 15740/2021 40,
- sdělením orgánu odpadového hospodářství Magistrátu města Prostějova ze dne 25. 1. 2021, č. j.: PVMU 10405/2021 40,
- vyjádřením Magistrátu města Prostějova, odboru životního prostředí, orgánu ochrany zemědělského půdního fondu ze dne 3. 3. 2021, č. j.: PVMU 27486/2021 40,
- závazným stanoviskem orgánu státní správy lesů Magistrátu města Prostějova ze dne 3. 3. 2021, č. j. PVMU 27021/2021 40,
- závazným stanoviskem orgánu ochrany přírody Magistrátu města Prostějova ze dne 12. 3. 2021, č. j. PVMU 32055/2021 40,
- vyjádřením odboru dopravy Magistrátu města Prostějova ze dne 25. 2. 2021, č. j. PVMU 24825/2021 41,
- vyjádřením odborného lesního hospodáře Lesy České republiky, s.p. ze dne 18. 2. 2021, č. j. LCR144/000619/2021,
- vyjádřením Skupinového vodovodu Dobrochov ze dne 5. 3. 2021,
- plnou mocí k zastupování pro Marcelu Plhalovou
- plnou mocí k zastupování pro společnost STAVING engineering s.r.o.

Vodoprávní úřad se zabýval stanovením okruhu účastníků řízení. Účastníky společného územního a stavebního řízení vymezuje § 94k stavebního zákona. Účastníkem společného územního a stavebního řízení je:

a) *stavebník* - Obec Vincencov, IČO 47919761, Vincencov 63, 798 04 Určice;

b) *obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn* - Obec Vincencov, IČO 47919761, Vincencov 63, 798 04 Určice, Obec Otaslavice, IČO 00288586, Otaslavice 343, 79806 Otaslavice;

c) *vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem a d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku* - Obec Vincencov, IČO 47919761, Vincencov 63, 798 04 Určice, Obec Otaslavice, IČO 00288586, Otaslavice 343, 79806 Otaslavice, Skupinový vodovod Dobrochov, IČO 47920912, Dobrochov 43, 798 07 Dobrochov, Vavrčík rostlinná výroba s.r.o., IČO 03596192, Legionářská 115, 798 07 Brodek u Prostějova, Orálek rostlinná výroba, s.r.o., IČO 03603431, Legionářská 115, 798 07 Brodek u Prostějova, Olomoucký kraj v zastoupení Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc, Štefková Františka v zastoupení

*opatrovníka* Obec Otaslavice, IČO 00288586, Otaslavice 343, 79806 Otaslavice, Marek Příklad, Domamyslická č. p. 5/55, Domamyslice, 796 04 Prostějov 4, Pavel Albrecht, Vincencov č. p. 71, 798 04 Určice, Dagmar Hrubanová, Vincencov č. p. 79, 798 04 Určice, Ing. Zdeněk Hruban, Vincencov č. p. 79, 798 04 Určice, Miroslav Buriánek, Jana Zrzavého č. p. 3988/1, 796 04 Prostějov 4, Hana Hynková, Salajky č. p. 234, 798 07 Brodek u Prostějova, Mgr. Pavlína Héniková, Mozartova č. p. 3805/6, 796 01 Prostějov, Radek Hénik, Mozartova č. p. 3805/6, 796 01 Prostějov 1, Eva Doleželová, Dětkovice č. p. 145, 798 04 Určice, Jakub Závodský, Vincencov č. p. 81, 798 04 Určice, Ing. Jarmil Janský, sídl. Svobody č. p. 3553/54, 796 01 Prostějov 1, Jindřiška Dlouhá, Vincencov č. p. 77, 798 04 Určice, Martin Čech, Vincencov č. p. 73, 798 04 Určice, Ing. Milan František, Určice č. p. 498, 798 04 Určice, MVDr. Gabriela Kaiserová, Určice č. p. 150, 798 04 Určice, Dagmar Rozmánková, sídl. E. Beneše č. p. 4136/36, 796 03 Prostějov 3, Hana Králíčková, U cihelny č. p. 391/23, 796 07 Držovice, Rostislav Štefek, Myslejovice č. p. 155, 798 05 Myslejovice, Anna Štefková, Myslejovice č. p. 155, 798 05 Myslejovice, Ing. Zdeněk Pospíšil, U obecního dvora č. p. 793/2, 110 00 Praha 1 - Staré Město, Jana Plášková, Lidická č. p. 1041/7, 789 01 Zábřeh, František Koudelka, V polích č. p. 3954/34, 796 01 Prostějov 1, Karel Plhal, Dobrochov č. p. 96, 798 07 Brodek u Prostějova *v zastoupení* Marcela Plhalová, (r. 1980) Otaslavice 343, 798 06 Otaslavice, doručovací adresa: Sídliště Svobody 3534, 796 04 Prostějov, Marcela Plhalová, (r. 1961), Dobrochov č. p. 96, 798 07 Brodek u Prostějova *v zastoupení* Marcela Plhalová, (r. 1980), Otaslavice 343, 798 06 Otaslavice, doručovací adresa: Sídliště Svobody 3534, 796 04 Prostějov, Patrik Mlynářčík, Vincencov č. p. 65, 798 04 Určice, Miroslava Mlynářčíková, Vincencov č. p. 65, 798 04 Určice, Luděk Urda, Vincencov č. p. 61, 798 04 Určice, Kateřina Urdová, Vincencov č. p. 61, 798 04 Určice, Ing. Marie Seifertová, Na plácku č. p. 968, Praha 5 - Zbraslav, 156 00 Praha 5, Bc. Iveta Halousková, Prostějovičky č. p. 81, 798 03 Plumlov, Raiffeisenbank a.s., IČO 49240901, Hvězdova 1716/2b, Nusle, 140 00 Praha 4, Hypoteční banka, a.s., IČO 13584324, Radlická 333/150, Radlice, 150 00 Praha 5, Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s., IČO 60192852, Bělehradská 222/128, Vinohrady, 120 00 Praha 2, Česká spořitelna, a.s., IČO 45244782, Olbrachtova 1929/62, Krč, 140 00 Praha 4, CETIN a.s., IČO 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, GasNet, s.r.o. zastoupená GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno, EG.D, a.s., IČO 28085400, Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno;

*e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno a další dotčené osoby (§ 27 odst. 2 správního řádu)* - parc. č. 1532, 1533, 1534, 1528, 1527, 1537, 1536, 3340, 3338, 1655, 1654, 3335, 3334, 3333, 3385, 3332, 3331, 3329, 3328, 3327, 3326, 3325, 3324, 3323, 3269, 3270, 3265, 3264, 3263, 3258, 3071, 3067, 3069, 3076 v k. ú. Otaslavice

parc. č. 3271, 3268, 3033, 3270, 244, 238, 237, 239, 240, 241, 227, 230, 229, 232, 233/1, 184, 189/1, 186, 193, 194, 190, 191, 103, 107, 109, 111, 114, 221/2, 221/3, 219, 220, 182, 95, 102, 105, 17, 19, 15, 13, 10, 9, 1, 11, 89, 87, 86, 85, 82, 80, 174, 172, 78, 170, 167, 168, 166, 164, 162, 216, 217, 3285, 209, 207, 205, 203, 200, 157, 158, 199, 202, 201, 204, 206, 208, 210, 213, 196, 161, 195, 136, 137, 132, 135, 128, 134, 133, 131, 3299, 3701, 3296, 125, 126, 122, 44, 41, 40, 31, 39, 34, 8, 7, 6, 5, 50, 51, 52, 53, 49, 72, 73/2, 73/1, 159, 74, 155, 156, 154, 153, 152, 151, 149, 148, 147, 146, 145, 141, 138, 57, 54, 63, 60, 66, 70, 47 v k. ú. Vincencov.

Vzhledem k velkému počtu účastníků řízení doručoval vodoprávní úřad písemnosti v řízení účastníkům řízení podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě. Ostatním účastníkům řízení ve smyslu § 144 správního řádu veřejnou vyhláškou. Podle § 144 odst. 6 správního řádu v řízení s velkým počtem účastníků lze doručovat písemnosti veřejnou vyhláškou. Účastníkům řízení, jež jsou vlastníky sousedních pozemků a staveb nebo osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo pozemkům může být přímo dotčeno, dalším dotčeným osobám dle § 27 odst. 2 správního řádu a dále osobám, jimž se prokazatelně nedaří doručovat je písemnost doručována veřejnou vyhláškou. Účastníky řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona vodoprávní úřad identifikoval označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí. Takto identifikoval i další účastníky řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu, jelikož se jedná o účastníky řízení, jejichž pozemky a stavby se nachází v intravilánu obce Vincencov a mohou být stavbou vodovodu dotčeni, přestože dle evidence katastru nemovitostí se nejedná o vlastníky sousedních pozemků, ale jejich pozemky či stavby leží v blízkosti povolovaného vodovodu.

Vodoprávní úřad dospěl k závěru, že dalšími účastníky tohoto společného řízení (mimo ty, se kterými bylo v tomto řízení takto jednáno), nejsou další vlastníci či uživatelé dalších možných okolních pozemků a staveb v sousedství. Navrhovaná a tímto rozhodnutím umístěná a povolená stavba svým charakterem, polohou, umístěním na pozemku a užíváním se jich nedotkne.

Vlastnická práva k pozemkům byla ověřena dálkovým přístupem na katastru nemovitostí.

Vlastníku pozemku parc. č. 3068 v k. ú. Otaslavice paní Františka Štefkové ustanovil vodoprávní úřad dne 19. 5. 2021 usnesením č. j. PVMU 67930/2021 40 opatrovníka dle § 32 odst. 2 písm. d) správního řádu. Paní Františka Štefková je v katastru nemovitostí vedena jako spoluvlastník výše uvedeného pozemku. Dle údajů z katastru nemovitostí se jedná o tzv. nedostatečně identifikovaného vlastníka, jelikož není známo jeho datum narození ani jeho pobyt nebo sídlo. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových ve spolupráci s Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním dvakrát ročně zveřejňuje seznam těchto nedostatečně identifikovaných vlastníků. Seznam byl zveřejněn na úřední desce obce Otaslavice. Vzhledem k tomu, že dotčený pozemek se nachází v k. ú. Otaslavice a žádné další identifikační údaje vlastníka nejsou známy, ustanovil vodoprávní úřad opatrovníkem Obec Otaslavice.

K zastupování vlastníků pozemku parc. č. 99/2 v k. ú. Vincencov (SJM Píhal Karel a Píhalová Marcela, oba bytem Dobrochov 96, 798 07 Dobrochov) byla doložena ověřená plná moc na dobu neurčitou pro Marcelu Píhalovou (r. 1980), bytem Otaslavice 343, 798 06 Otaslavice, doručovací adresa: Sídliště Svobody 3534, 796 04 Prostějov.

Projektovou dokumentaci stavby vypracovala společnost STAVING engineering s.r.o., IČO 25334107, Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc, autorizoval Ing. Radek Sedláček (autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1201371). Textová část projektové dokumentace datována 10/2020, výkresová část projektové dokumentace 9/2020 a spisová obálka 11/2020.

Vodoprávní úřad posuzoval, zda je umístění stavby v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací. Stavba bude realizována dle územního plánu Otaslavice v plochách: T - plochy technické infrastruktury, Z - plochy zemědělské, DX - plochy specifické formy dopravy, P - plochy přírodní, K - plochy smíšené nezastavěného území - krajinná zeleň, S\* - plochy smíšené nezastavěného území - zemědělské, DS - plochy silniční dopravy. Stavba je v plochách DX, DS a T přípustná jako stavba technické infrastruktury, v ploše Z jako liniová stavba technické infrastruktury místního a nadmístního významu, v plochách P, K, S\* jako liniová stavba technické a dopravní infrastruktury nezbytné pro zásobování a dopravní obsluhu obce. V ploše K je přípustné kolmé a nejkratší možné křížení navrhovaných staveb technické infrastruktury s prvky ÚSES. Dle územního plánu Vincencov bude stavba realizována v plochách: NZ – plochy zemědělské, NSpK12 – plochy smíšené nezastavěného území – zemědělské, DX – dopravní infrastruktura – účelová komunikace, BV a BV Z1, Z2, Z3, Z4, Z7 – bydlení v rodinných domech – venkovské, ZV a ZV-21 veřejná prostranství – veřejná zeleň, PV a PV-Z20 veřejná prostranství. Záměr je v plochách přípustný jako technická infrastruktura, související technická infrastruktura a technická infrastruktura pro zásobování.

K záměru stavby bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko orgánu územního plánování Magistrátu města Prostějova pod č. j. PVMU 10394/2021 62 dne 25. 1. 2021.

Dne 21. 6. 2021 obdržel vodoprávní úřad kladné vyjádření k záměru stavby zn.: SPU226669/2021, které vydal Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Prostějov. Dle vyjádření není stavba v rozporu s budoucí realizací prvků PSZ KoPÚ Otaslavice.

Ke stavbě vydal správce povodí, tj. Povodí Moravy, s. p. Brno ze dne 4. 2. 2021 pod zn.:PM-2784/2020/2021/5203/Čer souhlasné stanovisko.

Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí, oznámil dne 24. 6. 2021 přípisem pod č. j. PVMU 81453/2021 40 v souladu s ustanovením § 47 odst. 1 správního řádu a § 115 odst. 1 vodního zákona zahájení společného územního a stavebního řízení podle § 94m stavebního zákona, ve kterém podle § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, jelikož mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění. Současně stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky a připomínky. Současně sdělil, že po



lhůtě 5 kalendářních dnů po uplynutí lhůty pro podání námitek bude mít veškeré potřebné podklady pro vydání rozhodnutí a následně ve věci rozhodne.

Dne 29. 6. 2021 obdržel vodoprávní úřad stanovisko Archeologického ústavu AV ČR, Brno ze dne 25. 6. 2021, č. j. ARUB/4553/2021 DS. Toto stanovisko je shodné se stanoviskem č. j. ARUB/372/2021 M ze dne 27. 1. 2021, které předložil stavebník.

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 orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. 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. Toto hodnocení vychází z posouzení daného záměru s Národním plánem povodí Dunaje a plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu. Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

Vodoprávní úřad byl ve svém rozhodnutí vázán návrhem žadatele a nemohl jeho rozsah návrhu zúžit nebo změnit. Jedná se o rozhodnutí o podané žádosti. Speciální stavební úřad mohl požadovanou žádost v plném rozsahu zamítnout nebo povolit. Pokud však stavba je v souladu s požadavky všech právních předpisů, nezbyvá stavebnímu úřadu, než navrhovanou stavbu povolit.

Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící vydání povolení.

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

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a následujících správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo usnesení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje, Jeremenkova 40a, Olomouc podáním učiněným u Magistrátu města Prostějova, odboru životního prostředí. V řízení s velkým počtem účastníků správní orgán účastníky uvědomí o podaném odvolání veřejnou vyhláškou, v níž určí lhůtu k podání vyjádření, která nesmí být kratší než 5 dnů. Odvolatel není povinen podávat odvolání s potřebným počtem stejnopisů podle § 82 odst. 2 správního řádu. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené projektové dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci, nestanoví-li stavební úřad v odůvodněných případech lhůtu delší, nejdéle však 5 let. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka

o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští, to neplatí, jestliže stavba byla již zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

**Magistrát města Prostějova, Obecní úřad Vincencov a Obecní úřad Otaslavice vyvěsí vyhlášku na úřední tabuli po dobu 15 dní a po vyplnění dat vyvěšení a sejmutí vrátí zástupci odboru životního prostředí Magistrátu města Prostějova.**

**Oprávněnou úřední osobou pro vedení tohoto správního řízení je:**

pro vedení správního řízení včetně písemného vyhotovení rozhodnutí ve věci a pro podpis písemností v rámci vedeného správního řízení Ing. Anna Beníčková, referent odboru životního prostředí Magistrátu města Prostějova.

*Otisk úředního razítka*

Ing. Anna Beníčková, v.r.  
referent odboru životního prostředí

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 29. 6. 2021.

**Přílohy pro stavebníka** (budou předány po nabytí právní moci rozhodnutí):

- ověřená projektová dokumentace
- štítek "Stavba povolena"
- stejnopis rozhodnutí opatřený doložkou nabytí právní moci

**Obdrží:**

a) účastníci řízení do vlastních rukou:

1. Obec Vincencov, IDDS: iuabxjk  
v zastoupení STAVING engineering s.r.o., IDDS: ksw4hnp
2. Obec Otaslavice, IDDS: rcnbb6f
3. Skupinový vodovod Dobrochov, IDDS: sp3kj6h
4. Vavřík rostlinná výroba s.r.o., IDDS: zkzsxce
5. Orálek rostlinná výroba, s.r.o., IDDS: ehys2qd
6. Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: ur4k8nn
7. Štefková Františka  
v zastoupení opatrovníka Obec Otaslavice, IDDS: rcnbb6f
8. Marek Příklad, Domamyslická č. p. 5/55, Domamyslice, 796 04 Prostějov 4
9. Pavel Albrecht, Vincencov č. p. 71, 798 04 Určice
10. Dagmar Hrubanová, Vincencov č. p. 79, 798 04 Určice

11. Ing. Zdeněk Hruban, Vincencov č. p. 79, 798 04 Určice
12. Miroslav Buriánek, Jana Zrzavého č. p. 3988/1, 796 04 Prostějov 4
13. Hana Hynková, Salajky č. p. 234, 798 07 Brodek u Prostějova
14. Mgr. Pavlína Héniková, Mozartova č. p. 3805/6, 796 01 Prostějov 1
15. Radek Hénik, Mozartova č. p. 3805/6, 796 01 Prostějov 1
16. Eva Doleželová, Dětkovice č. p. 145, 798 04 Určice
17. Jakub Závodský, Vincencov č. p. 81, 798 04 Určice
18. Ing. Jarmil Janský, sídl. Svobody č. p. 3553/54, 796 01 Prostějov 1
19. Jindřiška Dlouhá, Vincencov č. p. 77, 798 04 Určice
20. Martin Čech, Vincencov č. p. 73, 798 04 Určice
21. Ing. Milan František, Určice č. p. 498, 798 04 Určice
22. MVDr. Gabriela Kaiserová, Určice č. p. 150, 798 04 Určice
23. Dagmar Rozmánková, sídl. E. Beneše č. p. 4136/36, 796 03 Prostějov 3
24. Hana Králíčková, U cihelny č. p. 391/23, 796 07 Držovice
25. Rostislav Štefek, Myslejovice č. p. 155, 798 05 Myslejovice
26. Anna Štefková, Myslejovice č. p. 155, 798 05 Myslejovice
27. Ing. Zdeněk Pospíšil, U obecního dvora č. p. 793/2, 110 00 Praha 1 - Staré Město
28. Jana Plášková, Lidická č. p. 1041/7, 789 01 Zábřeh
29. František Koudelka, V polích č. p. 3954/34, 796 01 Prostějov 1
30. Karel Plhal, Dobrochov č. p. 96, 798 07 Brodek u Prostějova  
v zastoupení Marcela Plhalová, (r. 1980) Otaslavice 343, 798 06 Otaslavice, doručovací  
adresa: Sídliště Svobody 3534, 796 04 Prostějov
31. Marcela Plhalová, (r. 1961), Dobrochov č. p. 96, 798 07 Brodek u Prostějova  
v zastoupení Marcela Plhalová, (r. 1980), Otaslavice 343, 798 06 Otaslavice, doručovací  
adresa: Sídliště Svobody 3534, 796 04 Prostějov
32. Patrik Mlynářčík, Vincencov č. p. 65, 798 04 Určice
33. Miroslava Mlynářčíková, Vincencov č. p. 65, 798 04 Určice
34. Luděk Urda, Vincencov č. p. 61, 798 04 Určice
35. Kateřina Urdová, Vincencov č. p. 61, 798 04 Určice
36. Marie Seifertová, Ing., Na plácku č. p. 968, Praha 5 - Zbraslav, 156 00 Praha 5
37. Bc. Iveta Halousková, Prostějovičky č. p. 81, 798 03 Plumlov
38. Raiffeisenbank a.s., IDDS: skzfs6u
39. Hypoteční banka, a.s., IDDS: 5azegu5
40. Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s., IDDS: vf4e8u8
41. Česká spořitelna, a.s., IDDS: wx6dkif
42. GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt  
v zastoupení GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
43. CETIN a.s., IDDS: qa7425t
44. EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu

b) ostatní účastníci řízení - osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám (§ 94k písm. e) stavebního zákona) a další dotčené osoby (§ 27 odst. 2 správního řádu):

45. obdrží veřejnou vyhláškou

c) dotčené orgány:

46. Magistrát města Prostějova - odbor územního plánování a památkové péče
47. Magistrát města Prostějova - odbor dopravy
48. Magistrát města Prostějova - odbor životního prostředí (OOP)
49. Magistrát města Prostějova - odbor životního prostředí (OSSL)
50. Magistrát města Prostějova - odbor životního prostředí (ZPF)
51. Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk
52. Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Územní odbor Prostějov, Dopravní inspektorát, IDDS: 6jwhpv6
53. Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, IDDS: 7zyai4b
54. Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Prostějov, IDDS: ufiiaa6d

55. Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, pobočka Prostějov,  
IDDS: z49per3

d) ostatní:

56. Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

57. Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy

58. Magistrát města Prostějova - vývěska

59. Obec Vincencov - vývěska

60. Obec Otaslavice - vývěska

61. A/A 3x