

## Pokyny pro přípravu a realizaci nových kanalizačních přípojek v obci Běloutín

Pro stavebníky, kteří chtějí v obci a místní části Běloutín postavit novostavbu rodinného domu nebo rekonstruovat stávající nemovitost, která nebyla dosud připojena ke kanalizaci, stanovuje Obec Běloutín následující podmínky:

1. Každá nemovitost v obci musí být připojena k systému oddílné podtlakové kanalizace, je-li to technicky možné, a to za níže uvedených podmínek.
2. Stavebník požádá Obecní úřad Běloutín o souhlas s připojením stavby k podtlakové kanalizaci. Obec o tom informuje o záměru generálního projektanta (dále jen GP) – společnost AQUA PROCON, a.s., dodavatele technologie – společnost Vacuum Global, s.r.o., a provozovatele – společnost Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. – kontakty jsou uvedeny v příloze.
3. Stavebník zajistí prostřednictvím GP (za úhradu) prověření hydrodynamických poměrů pro stanovení, zda jsou splněny technické podmínky a budoucí stavbu bude možno ke kanalizaci připojit. Součástí poptávky bude identifikace stavebníka, uvedení předpokládaného počtu nově připojovaných osob (u rodinných domů) nebo předpokládaná produkce splaškových vod (u ostatních objektů), pro které je stavební záměr řešen a předběžný situační plán s uvedením předpokládané hloubky vyústění odpadního potrubí na patě budoucí stavby a úrovně terénu v tomto místě (nadmožská výška). GP vydá stavebníkovi „Vyjádření k napojení stavby“, ve kterém stanoví podmínky, za jejichž dodržení bude možno stavbu k veřejné podtlakové kanalizační síti připojit. GP o tom informuje obec zasláním kopie vydaného Vyjádření.
4. Obec na tomto základu vydá stavebníkovi souhlas s připojením k veřejné kanalizaci v jejím majetku (dle bodu 2).
5. Stavebník zadá zpracování projektu rozšíření veřejné části kanalizace. Projektová dokumentace bude zpracována v souladu s pokyny, vydanými GP. Dokončený projekt předá Stavebnímu úřadu Hranice s žádostí o územní souhlas včetně nezbytných stanovisek a vyjádření a vč. odsouhlasení dokumentace provozovatelem kanalizace. Pro zjednodušení může stavebník využít po vzájemné dohodě služby GP.
6. Stavebník zajistí realizaci části stavby na své náklady u kvalifikovaného zhotovitele, přičemž musí zabezpečit, že materiál a technické provedení bude kompatibilní s technologií společnosti Vacuum Global, s.r.o. Součástí realizace bude i pořízení a osazení modulu dálkového dohledu dle specifikace provozovatele. Realizace bude probíhat za součinnosti příslušného pracovníka provozu kanalizací VaK Přerov ve smyslu požadavků provozovatele pro zřízení kanalizační přípojky uvedených na [www.vakprerov.cz](http://www.vakprerov.cz).
7. Stavebník následně na své náklady (v rámci projektu pro ohlášení stavby nebo pro stavební povolení nového RD) nechá schválit domovní kanalizační přípojku (zpravidla gravitační, ale ve výjimečných případech může být její součástí i domovní čerpací stanice), kterou propojí novostavbu z místa, které uvedl v žádosti dle bodu 2 s nově vybudovanou veřejnou částí, konkrétně s připojovacím bodem sběrné jímky podtlakové kanalizace. V případě rekonstrukce, kde není požadováno stavební povolení ani ohlášení, požádá místně příslušný stavební úřad o vydání územního souhlasu s umístěním domovní kanalizační přípojky. Obec stavebníkovi následně uhradí část nákladů na projektovou dokumentaci domovní kanalizační přípojky ve výši 3000,- Kč.
8. Před zahájením užívání kanalizační přípojky přizve stavebník zástupce provozovatele ke kontrole a uzavře s provozovatelem smlouvu o odvádění odpadních vod. Po úspěšném dokončení připojení stavby ke kanalizaci může stavebník podat žádost o příspěvek obce Běloutín ve výši 5.000,- Kč za realizaci přípojky. K žádosti doloží stavebník kopii smlouvy o odvádění odpadních vod s provozovatelem kanalizace.

## KONTAKTY:

### **Generální projektant**

#### **AQUA PROCON s. r. o.**

projektová a inženýrská společnost

Palackého tř. 12, 612 00 Brno

Ing. Vladimír Oppelt

tel.: +420 541 426 033

mobil: +420 605 204 413

e-mail: [vladimir.oppelt@aquaprocon.cz](mailto:vladimir.oppelt@aquaprocon.cz)

### **Dodavatel technologie**

#### **Vacuum Global s.r.o.**

Lounská 4

41501 Teplice

Ing. Pavel Mrzena - jednatel

tel: +420 417 531 073

mobil: +420 602 285 878

e-mail: [pavel.mrzena@vg-podtlak.cz](mailto:pavel.mrzena@vg-podtlak.cz)

### **Provozovatel**

#### **Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.**

Přerov I - Město

Šířava 482/21

750 02 Přerov

Marek Janičko - Provoz Hranice

tel: +420 581 601 878

mobil: +420 604 666 734

e-mail: [janicko@vakpr.cz](mailto:janicko@vakpr.cz)

### **Alternativní zhotovitel veřejné části přípojky**

#### **OLGERMA s.r.o.**

8. května 313

783 53 Velká Bystřice

Ivo Polcr - stavbyvedoucí

mobil: 724 694 782

[polcr.ivo.olgerma@seznam.cz](mailto:polcr.ivo.olgerma@seznam.cz)