

Postup žadatele při zřizování přípojky na vodovod a kanalizaci

1. Vyžádat si písemný souhlas s napojením přípojky na veřejný vodovodní/kanalizační řad s uvedenými podmínkami zřízení přípojky na technickém oddělení, útvaru technické dokumentace VS v sídle společnosti v Chrudimi a zároveň si vyzvednout formulář *Žádost o uzavření/změnu smlouvy o dodávce vody a odvádění odpadních vod a žádost o zřízení přípojky*;
2. Zajistit vypracování zákresu přípojky - situace v měřítku 1:100 (1:200) s vyznačením délky přípojky, případně projektové dokumentace pro stavbu přípojky (a to zejména u vodovodních přípojek DN 80 a více);
3. Požádat místně příslušný stavební úřad o vydání územního souhlasu se záměrem (do 50 m délky přípojky) nebo rozhodnutí o umístění stavby a udělení souhlasu se stavbou přípojky (o délce 50 m a více);
4. Předat technickému oddělení - útvaru technické dokumentace VS v Chrudimi vyplněnou *Žádost o uzavření/změnu smlouvy o dodávce vody a odvádění odpadních vod a o zřízení vodovodní přípojky*, k níž musí být přiložen:
 - doklad totožnosti, v případě podnikatelského subjektu výpis z obchodního rejstříku;
 - doklad o vlastnictví nemovitosti připojené na vodovod/kanalizaci a účel využití (list vlastnictví, příp. kopie kupní smlouvy s potvrzením návrhu na vklad od příslušného katastrálního úřadu);
 - seznam vlastních zdrojů, z nichž je voda následně odváděna do veřejné kanalizace (studna, užitková voda z vodoteče, odvodnění pozemku či stavby apod.);
 - výměry potřebné pro stanovení množství srážkových vod odváděných do kanalizace (zastavěné a těžce propustné plochy vč. střech, lehce propustné zpevněné plochy, plochy kryté vegetací, plochy odvodněné jinam, než do veřejné kanalizace – kopie geometrického plánu či jiný dokument se zákresem ploch). Tato podmínka se nevztahuje na odvádění srážkových vod z veřejně přístupných komunikací, ploch drah a ploch nemovitostí určených k trvalému bydlení a domácností;
 - kopie územního souhlasu se záměrem nebo rozhodnutí o umístění stavby s nabytím právní moci nebo udělení souhlasu se stavbou přípojky včetně situačního výkresu a včetně zákresu trasy přípojky ve snímku katastrální mapy s výpisem vlastníků dotčených pozemků opatřeného ověřovací doložkou nebo včetně ověřené projektové dokumentace;
 - potvrzení o úhradě zálohy za zřízení vodovodní přípojky. Uhradit zálohu na zřízení vodovodní přípojky je možné v pokladně VS v Chrudimi či přímo na obchodním oddělení nebo bezhotovostně na účet vedený u České spořitelny č. 19-1140025319/0800, variabilní symbol - datum narození odběratele ve tvaru DDMMRRRR;
5. Uzavřít *Smlouvu o dodávce vody a odvádění odpadních vod* na obchodním oddělení VS v Chrudimi;
6. Zajistit součinnost při výstavbě vodovodní přípojky a montáži vodoměru (podepsat montážní lístek a fakturační podklady) a napojení kanalizační přípojky.

Přehled úředních hodin VS Chrudim:

Technické oddělení – útvar technické dokumentace:

	Po a St	8.00 – 11.00 hod. a 12.00 – 16.00 hod.
Pokladna:	Po a St	9.00 – 11.00 hod. a 12.00 – 14.00 hod.
Obchodní oddělení:	Po a St	8.00 – 11.00 hod. a 12.00 – 16.00 hod.
	Út, Čt, Pá	8.00 – 11.00 hod. a 12.00 – 14.00 hod.

Základní podmínky pro připojení na veřejný vodovod a kanalizaci

1. Vodovodní přípojka je samostatná stavba tvořená úsekem potrubí od odbočení z vodovodního řadu k vodoměru, není-li vodoměr, pak k vnitřnímu uzávěru připojeného pozemku nebo stavby.
2. Kanalizační přípojka je samostatná stavba tvořená úsekem potrubí od vyústění vnitřní kanalizace stavby nebo pozemku k zaústění do stokové sítě.
3. Dle zákona č. 138/2006 Sb. (stavební zákon) v platném znění je vodovodní a kanalizační přípojka do délky 50 m stavbou, která podléhá vydání územního souhlasu. Nad tuto délku podléhá územnímu řízení a ohlášení stavby příslušnému stavebnímu úřadu. Bez těchto náležitostí nelze přípojku realizovat.
4. Vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod či kanalizaci, příp. osoba, která stavbu přípojky na své náklady pořídila. Opravy a údržbu vodovodních a kanalizačních přípojek uložených v pozemcích, které tvoří veřejné prostranství ve smyslu platné legislativy, zajišťuje VS Chrudim ze svých provozních nákladů.
5. Vlastník nemovitosti je povinen ihned nahlásit VS Chrudim každou změnu vlastnictví připojené nemovitosti (odběratele).
6. Vlastník nemovitosti zodpovídá za to, že vnitřní vodovodní a kanalizační instalace odpovídá příslušným právním předpisům a technickým normám a že vyhovuje potřebným tlakovým poměrům a požadavkům kladeným na těsnost potrubí.
7. Místo napojení vodovodní a kanalizační přípojky a podmínky jejich zřízení včetně osazení vodoměru určuje VS Chrudim. VS Chrudim provádí dodávku materiálu a montáž připojení vodovodní přípojky na vodovod a dodávku a montáž vodoměru. VS Chrudim rovněž stanovuje způsob připojení kanalizační přípojky na kanalizaci. Provedení přípojky musí odpovídat příslušným technickým normám a podmínkám stanoveným VS Chrudim.
8. Vodoměr může být umístěn:
 - ve vodotěsné šachtě umístěné na hranici nemovitosti odběratele. Doporučené minimální rozměry vodoměrné šachty: délka 120 cm, šířka 90cm, hloubka 140 cm. Provedení šachty je stanoveno ČSN 755411;
 - u podsklepených objektů - v suterénu v maximální vzdálenosti 2 metry od průchodu obvodovým zdívem. Nad úroveň podlahy v rozmezí 20 — 120 cm a nejméně 20 cm od bočního zdiva;
 - u nepodsklepených budov se vodoměr osadí do mělké šachty ve vhodné místnosti (ČSN 257801). Doporučené minimální rozměry šachty - délka 80 cm, šířka 70 cm, hloubka 40 cm; - na chodbě ve skříňce ve zdi nebo ve výklenku o min. rozměrech: výška 40 cm, hloubka 30 cm a délka 80 cm.
9. Zemní práce spojené se zřízením přípojky doporučujeme zadat odborné firmě. V případě, že tyto práce provede zákazník svépomocí, musí dodržet ČSN 733050. Zákazník ručí za jakost, rozsah a vady těchto prací po dobu stanovenou příslušnými předpisy. Při všech pracích (zejména zemních) musí být dodrženy bezpečnostní předpisy. Zákazník obdrží od VS Chrudim výkres vzorového uložení vodovodní přípojky a výkopu pro její napojení. Výkop musí být proveden dle uvedených minimálních rozměrů.
10. Zákazník se zavazuje zajistit před zahájením zemních prací potřebná povolení dotčených orgánů a organizací a vlastníků (provozovatelů) ostatních podzemních sítí.
11. Závady na přípojce je vlastník nemovitosti (odběratel) povinen neprodleně hlásit VS Chrudim. S hlavním uzávěrem vodovodní přípojky může manipulovat pouze pověřený pracovník provozovatele vodovodu.
12. Vodoměr je majetkem vlastníka vodovodu (Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s.). Majitel nemovitosti (odběratel) je povinen vodoměr řádně zabezpečit před všemi nepříznivými vlivy a před poškozením (zejména v zimním období), neučiní-li tak, odpovídá za škody tím vzniklé. Dále je povinen pracovníkům VS Chrudim zajistit snadný a bezpečný přístup k vodoměru (§ 17 odst. 1 a 2 zákona č. 274/2001 Sb., v aktuálním znění).
13. Vodovodní řady jsou budovány víceméně z elektricky nevodivých materiálů, vlastník nemovitosti je povinen respektovat příslušné elektrotechnické normy. Pokud je elektrická instalace nemovitosti uzemněna na vnitřní rozvodné vodovodní potrubí, je vlastník nemovitosti povinen zajistit revizi elektrické instalace odborným pracovníkem.
14. Realizace kanalizačních šachet a přípojek musí být prováděna v souladu s ČSN 756101 - Stokové sítě a kanalizační přípojky a ČSN EN 1610 — Provádění stok a kanalizačních šachet a jejich zkoušení (zaústění přípojky v horní třetině profilu stoky).
15. Revizní šachty na kanalizačních přípojkách musí být umístěny tak, aby byla umožněna pravidelná kontrola a čištění přípojek. Dokončené dílo musí vyhovovat předepsaným zkouškám hutnění a vodotěsnosti.