

ZŘÍZENÍ A ZPROVOZNĚNÍ PŘÍPOJKY

Po dohodě se zákazníkem zajistí provozní středisko zhotovení přípojky, (případně i zprovoznění popř. osazení vodoměru) na základě žádosti o zřízení přípojky. Toto může být prováděno i prostřednictvím objednávky ze strany zákazníka.

Na žádost zákazníka poskytne příslušný provozní středisko zákazníkovi orientační odhad výsledné ceny bez DPH. Skutečná cena dodávky bude uvedena na Dohodě o provedení práce a o ceně, podle skutečného provedení přípojky a aktuálního ceníku dodavatele, s připočtením DPH. Pokud ji zákazník nepodepíše bezprostředně při zprovoznění přípojky, pošleme mu ji k podpisu s fakturou za přípojku.

Termín zprovoznění vodovodní přípojky včetně počátečního stavu měřidla je zaevidován. Od tohoto okamžiku zákazník hradí vodné včetně případné pevné složky.

Při zprovoznění kanalizační přípojky na veřejnou kanalizaci je současně zjišťován stav vodoměru (pokud je na odběrném místě fakturováno vodné) pro přesné časové rozdělení fakturace na vodné a vodné + stočné dle příslušné sazby.

Pokud jsou přípojky již zprovozněny (typicky převzetí vodohospodářského celku nebo jeho části do provozování), je nejprve uzavírána provozní smlouva s jeho majitelem, předána dokumentace k přípojkám dle požadavků společnosti (v souladu s platnými předpisy) včetně počátečních stavů měřidel a teprve následně jsou uzavírány smlouvy o dodávce vody, resp. odvádění odpadních vod s jednotlivými zákazníky. Při přebírání jsou zároveň zákaznickému útvaru předána data zprovoznění jednotlivých přípojek spolu s eventuálními počátečními stavby měřidel.

Po zprovoznění přípojky je nutné předat zakres přípojky na oddělení Technické dokumentace a GIS k zakreslení do systému GIS.

Přípojka bude zaměřena před zásypem geodetem. V případě malých přípojek k rodinným domkům, může geodetické zaměření nahradit zakres provedený do platného geometrického plánu s okótováním.

Ze zakresu musí být přesně určeno místo napojení na vodárenskou infrastrukturu a zakreslena trasa přípojky a popis dimenze a materiálu přípojky.

