

## Rekonstrukcija vodovodnog priključka – premještanje vodomjera

Rekonstrukcija vodovodnog priključka može da se izvrši u slučaju da postojeći priključak ne odgovara potrebama objekta: premještanje priključka na drugu lokaciju, premještanje priključnih cijevi sa tuđe parcele, priključenje na neki drugi ulični cjevovod, razdvajanje mjerena potrošnje vode više djelova objekta, povećanje ili smanjenje prečnika priključne cijevi ili vodomjera i sl.

Rekonstrukciju priključka je moguće ostvariti isključivo na način da postojeći ili novi vodomjer za objekat bude glavni i da se smjesti u vodomjernom šahtu van objekta. ~~ivnim maine dirljenizje svijetlog otvora šahta za vodomjer su 1.2x1.2x1.2 m, obavezno sa drenažom, penjalicama i poklopcem tako postavljenim da se pri silazu u šaht ne gazi po vodomjerima. Šaht treba da bude u javnoj površini ili u parceli vlasnika - podnosioca zahtjeva, udaljen 1 do 2m od ivice parcele gledajući iz pravca mjesta priključenja na ulični cjevovod. Ne dozvoljava se ugradnju internih vodomjera za porodične i individualne stambene objekte.~~

Za rekonstrukciju vodovodnog priključka potrebno je predati zahtjev na pisarnici Društva (upravna zgrada na Zabjelu – Zetskih vladara bb) u kome se mora navesti postojeća šifra korisnika i razlog rekonstrukcije, broj kontakt telefona i broj lične karte. Uz zahtjev mora da se dostavi kopija Ugovora o vodosnabdijevanju. Ako korisnik nije sklopio Ugovor o vodosnabdijevanju ili isti ne glasi na njegovo ime, mora da priloži dokaz o vlasništvu ili pravu korištenja objekta na koji se odnosi zahtjev za rekonstrukciju ili izmještanje vodomjera.

U postupku Društvo ispituje ispunjenost uslova i opravdanost zahtjeva sa pravnog i tehničkog aspekta, te donosi odluku kojom usvaja ili odbija zahtjev. Ako se procijeni da je potrebno, prethodno referent za vodovodne priključke izade na teren na lice mjesta sa podnosiocem zahtjeva, da bi utvrdio činjenično stanje na terenu.

Ukoliko se zahtjev usvaja, referent za vodovodne priključke izdaje uputstvo za izveđenje pripremnih radova.

Korisnik u vastitoj režiji obavlja pripremne radove (iskop kanalskog rova, izradu vodomjernog šahta, pribavljanje odobrenja za prekop saobraćajnice i sl.) prema uputstvu referenta za priključke.

Kada korisnik obavi potrebne pripremne radove, obavještava referenta za priključke (telefonski ili lično), koji ponovo izlazi na teren i provjerava izvedeno stanje zemljanih i ostalih pripremnih radova. Ako ustanovi da je sve ispravno pripremljeno, pravi skicu za izvođenje radova, specifikaciju materijala, te predmjer i predračun radova. Korisniku se izdaje račun. Korisnik plaća troškove nabavke i ugradnje vodomjera, armatura, cjevovoda i ostalog na dionici vodovodnog priključka koji se smatra javnim vodovodom (priključak od uličnog cjevovoda do glavnog vodomjera, uključujući taj vodomjer i zatvarače ispred i iza vodomjera, sklonište za glavni vodomjer – vodomjerni šaht). Vodoinstalaterske radove na izradi priključka i ugradnji vodomjera u šahtu izvodi isključivo d.o.o. "Vodovod i kanalizacija" Podgorica po žarištu korisnika.

Nakon regulisanja plaćanja tog računa, referent za priključke šalje Službi vodovodne mreže nalog za nabavku materijala i izvođenje vodoinstalaterskih radova na izvođenju priključka.

Korisnik takođe sklapa ugovor o vodosnabdijevanju, ukoliko nema postojeći ili se rekonstrukcijom nešto mijenja u odnosu na prethodni ugovor i izdaje mu se rješenje o priključku. Protiv rješenja se može izjaviti žalba Sekretarijatu za komunalne poslove u roku od 15 dana od dana dostave rješenja.