



TRNAVSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a. s.

Priemyselná 10, 921 79 Piešťany

www.tavos-as.sk



Obec Bohdanovce nad Trnavou

Dátum: 25 -10- 2013

Obecné úrady

Evidenčné číslo: 966/1 Číslo spisu: -

Váš list/prílohy: 1 Naša značka: -

Vybavuje: Jm

Vybavuje:

033/5966211

Trnava, dňa:

23.10.2013

Vec: Technické podmienky pripojenia na verejný vodovod.

Podľa §17 ods.3 písm. b) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov „Prevádzkovateľ verejného vodovodu rozhoduje o technickom riešení, umiestnení a parametroch vodovodnej prípojky, o mieste a spôsobe jej pripojenia na verejný vodovod a o umiestnení a technických podmienkach osadenia meradla na vodovodnej prípojke.“

V zmysle uvedeného stanovuje Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Piešťany ako prevádzkovateľ verejného vodovodu vo Vašej obci nasledovné **technické podmienky pripojenia nehnuteľností na verejný vodovod**:

1. Vodovodná prípojka napojená na verejný vodovod musí byť uložená v hĺbke od 120-130cm pod úrovňou terénu, cca 20cm odo dna vodomernej šachty, preto minimálna hĺbka vodomernej šachty musí byť 150cm.
2. TAVOS, a.s., akceptuje použitie nasledovných typov vodomernej šachty (ďalej VŠ):
 - VŠ **betónová**, min. vnútorných pôdorysných rozmerov **900x1200x1800mm**,
 - VŠ **plastová kruhová**, min. vnútorného priemeru **1200mm**, so spodným osadením vodomernej zostavy s vodomerom,
 - VŠ **plastová oválna**, min. vnútorných rozmerov **900x1200mm**, so spodným osadením vodomernej zostavy s vodomerom.
3. Vstupný otvor VŠ musí byť min. vnútorných rozmerov 600x600mm, opatrený otvárateľným poklopom, zabezpečeným proti samovoľnému uvoľneniu. Vstup do VŠ musí byť zabezpečený pevne zabudovaným rebríkom alebo stúpadlami s protišmykovou úpravou. Vedenie vodovodnej prípojky, vrátane vodomernej zostavy musí byť situované mimo vstupného priestoru VŠ.
4. Vodomernú šachtu žiadame osadiť max. 0,5m za hranicou pozemku investora, na voľne prístupnom mieste.
5. Vodomernou šachtou môže prechádzať iba potrubie vodovodnej prípojky, nesmú sa v nej umiestňovať iné s prevádzkou nesúvisiace vedenia, zariadenia či predmety.
6. Vodomerné šachty musia mať vnútorný montážny priestor vo výške min. 120cm.



TRNAVSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a. s.

Priemyselná 10, 921 79 Piešťany

www.tavos-as.sk



VŠETKY ŽIADOSTI O PRIPOJENIE NA VEREJNÝ VODOVOD PODANÉ PO TERMÍNE DORUČENIA TOHTO USMERNENIA NA OBEČNÝ ÚRAD, MUSIA SPLŇAŤ VYŠŠIE UVEDENÉ TECHNICKÉ PODMIENKY, NAPRIEK DOTERAZ UDELENÝM A ODSÚHLASENÝM VÝNIMKÁM, KTORÉ SA TÝMTO USMERNENÍM STÁVAJÚ NEPLATNÉ.

Upozorňujeme, že podľa § 22 ods. 4 písm. zákona 442/2002 Z. z. „Vlastník verejného vodovodu môže odmietnuť pripojenie na verejný vodovod, ak žiadateľ o pripojenie na verejný vodovod nespĺní technické podmienky pripojenia na verejný vodovod určené prevádzkovateľom verejného vodovodu“.

Žiadame Vás o informovanie občanov o stanovených technických podmienkach pripojenia na verejný vodovod.

S pozdravom

Ing. Ján Matejovič
vedúci prevádzkového závodu Trnava

TRNAVSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ

akciová spoločnosť

Priemyselná 10

921 79 Piešťany

- 5 - 2 -