

ИЗХОДНИ ДАННИ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ №ТО-ИДП-128/.....^{08.05.18} за присъединяване към водопроводната и канализационната мрежа

Настоящите изходни данни за проектиране за присъединяване към водопроводната и канализационна мрежа се издават преди фазата на инвестиционното проектиране и имат за цел да се посочат условията и техническите изисквания за присъединяване към водопроводната и канализационната мрежа на дадения обект към водопроводната и канализационна мрежа на съответния експлоатационен район.

След извършване на проектирането във фаза технически /работен/ проект от Възложителя и при спазване на дадените изходни данни за проектиране, ще бъде сключен предварителен договор за присъединяване към водопроводната и канализационна мрежа между Възложителя и експлоатационното дружество.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА, ЕИК по Булстат: 000818022, с адрес на управление: гр. Стара Загора, бул. „Цар Симеон Велики“ № 107, представлявано от Живко Веселинов Тодоров - Кмет;

ОБЕКТ: ЦЕНТЪР ЗА НАСТАНЯВАНЕ ОТ СЕМЕЕН ТИП в УПИ № III-251, кв. 15 "Зора", гр.Стара Загора

Технически параметри на присъединяване:

Водовземането да се осъществи от:

- 1) Трасе: Съществуващи водопроводи а) по улица „Камчия“ източно от имота, б) по улица „Малина“ южно от имота, нанесени приблизително;
- 2) Диаметър и вид на тръбите: а) \varnothing 160 mm – ПЕВП; б) \varnothing 110 mm – ПЕВП;
- 3) Дълбочина на полагане: $h \sim 1.50$ m;
- 4) Свободен напор: $H_{\text{св.}} \sim 55$ m воден стълб.

Отпадъчните води:

- 1) Трасе: Съществуващи канализации а) по улица „Камчия“ източно от имота, б) по улица „Малина“ южно от имота, нанесени приблизително;
- 2) Диаметър и вид на тръбите: а) профил \varnothing 300 mm – бетон; б) профил \varnothing 300 mm – бетон;
- 3) Дълбочината на канализационната мрежа да се установи чрез замерване на място от най-близката ревизионна шахта;

Допълнителни изисквания:

- 1) Водомерният възел за обекта да се проектира и монтира хоризонтално при спазване на нормативните изисквания;
- 2) Проектът част „ВиК“ да се съгласува с отдел „Технически“ на „ВиК“ ЕООД - Стара Загора.

Забележки:

- 1) Срок на изходните данни за проектиране – една година. След изтичане на срока, следва да бъдат презаверени или да се издадат нови изходни данни при промяна на техническите параметри на присъединяване;

Управител "В и К" ЕООД:

/инж. Румен Райков/



Възложител:

