

ПРЕДВАРИТЕЛЕН ДОГОВОР

за условията и реда за присъединяване на имоти към В и К мрежи

Днес 27.01.2017 год., в гр.В.Търново, между „Водоснабдяване и канализация-Йовковци” ООД гр.В.Търново, представлявано от инж. Димитър Игнатов Владов - Управител на Дружеството от една страна, наричана за краткост „Водоснабдител” и МОБАЛ д-р С.Черкезов АД от гр./д-р С.Черкезов АД ЕГН..... или ЕИК 104510514 представявано от д-р Стефан Филев Филев от друга страна, наричана за краткост „Абонат”, на основание Чл.143, ал.1, т.3 от ЗУТ се склучи настоящия договор за следното:

1.”Водоснабдителят” ще разреши свързване на обект МОБАЛ д-р С.Черкезов АД собственост на „Абоната” и намиращ се в УПИ I, кв. 136 по плана на гр./д-р С.Черкезов АД към В и К мрежи на гр./д-р С.Черкезов АД, след изпълнение без изменения от „Абоната” на съгласувания с „Водоснабдителя” инвестиционен проект - част В и К за изграждането му и след сключване между страните на договора по Чл.84, ал.2 и Чл.177, ал.5 от ЗУТ.

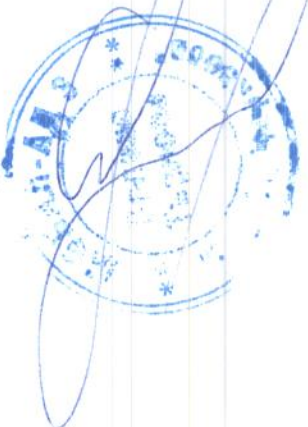
2.По време на строителството на обекта „Абонатът” се задължава:

- * да опазва от повреди съществуващите В и К мрежи на „Водоснабдителя”.
- * при засягане на изяснени или открити по време на строителството на обекта В и К мрежи и съоръжения на „Водоснабдителя”, незабавно да го извести, и след съгласуване с него да ги измести за своя сметка.
- * да спазва изискванията на Наредба № 8 /28.07.1999 год. на МРРБ за правила и норми за разполагане на технически проводи и съоръжения в населени места/ДВ бр.72/1999г/, Наредба №7/22.12.2003 год. на МРРБ чл.58/4/- извън урбанизирани територии и Наредба № 4/14.09.2004 год. на МРРБ за условия и реда за присъединяване на потребителите и за ползване на водоснабдителните и канализационни системи.

Настоящият договор се състави в два екземпляра – по един за всяка страна.

ВОДОСНАБДИТЕЛ:

АБОНАТ:



Изх.№ 77-12/27.01 2017

До: Мобада Д-р Стойчо
Черкесов АД
гр./д В.Търново
общ. В.Търново

На № 12-77 от 13.01. 2017 год.

В отговор на заявлението Ви под горния номер Ви уведомяваме, че обектът Ви
кв. б. корпус 1 кв. 136
парцел I по плана на гр./д В.Търново общ. В.Търново ще бъде
захранен с вода за постепенно нужди, както следва:

1. Водовземането ще се извърши от водопровода по улицата между ОК. и
ОК. /съгласно скицата/

2. Уличният водопровод, от който ще стане водовземането
е РЕНД с диаметър 90 мм.

3. Дълбочината на водопровода в точката на водовземането е 3,10 м. и свободен
напор 600 м.

4. Общият арматурно-водомерен възел и индивидуалните арматурно-водомерни
възли задължително се предвиждат съгласно чл.11 от Наредба №4/14.09.2004г за
условията и реда за присъединяване на потребителите и за ползване на В и К
системите ДВ бр. 88/2004г. и чл.27-30 от Наредба №4/17.06.2005г. ДВ бр.53/2005г. за
проектиране, изграждане и експлоатация на сградни В и К инсталации.

5. Вода за производствени нужди от горепосочения обект съгласно техн.проект е
предвидена в размер на л/с.

6. Зауставането на отпадъчните води да се извърши в
колектора между ОК. и ОК. /съгласно скицата/
съгласно чл.11 от Наредба №4/14.09.2004г за условията и реда за присъединяване на
потребителите и за ползване на В и К системите ДВ бр. 88/2004г.

7. Канализационната тръба /шахта/, в която ще стане зауставането,
е стъкл. - бетон с диаметър 1500 мм и дълбочина на полагането 3,40 м.

8. Изпусканите канални води да се приведат в съответствие Наредба №7/14.11200г.
ДВ бр. 98/2000г. за условията и реда за зауставане на производствени отпадъчни води в
канализационни системи на населени места.

9. Да се ликвидират съществуващите В и К отклонения за парцела чрез затапване в
мястото на скачване.

10. Да се проектира и предвиди изместване на засегнатите от обекта водопроводи,
канали и отклонения от тях.

11. При проектирането и строителството на обекта да се спазват нормативните
сервитути съгласно Наредба №8/27.07.1999г. на МПРБ за правила и норми за
разполагане на технически проводи и съоръжения в населени места/ДВ бр. 72/1999г. и
Наредба №7/22.12.2003г. на МПРБ чл.58/4/- извън урбанизираните територии.

12.

Ръководител ПТО: Димитър
/инж.Д.Тончев/

Изготвил: Е.Христова
/инж.Е.Христова/

Гл.инженер: Иван
/инж.И.Сирмов/



