

ОБЩИНА - СЛИВЕН

Изх. № 32 00 - 100
дата: 07.04.2021 г.
п. код 8800 - СЛИВЕН

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ СТАРА ЗАГОРА

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

СТАРА ЗАГОРА
Вх. № 1620-01-21740/12 07.04.21 за инвестиционно предложение

от ОБЩИНА СЛИВЕН

България; гр.Сливен, пк 8800;Община Сливен, бул.“Цар Освободител“№1,

(име, адрес и телефон за контакт, гражданство на възложителя - физическо лице)

България, Община Сливен, гр.Сливен, ЕИК: 000590654

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: гр.Сливен, бул.“Цар Освободител“№1, пк.8800

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 044/611 106, факс:044/662350, *obstina@sliven.bg*

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Стефан Радев-кмет

Лице за контакти: инж.Галя Георгиева, 044/611 362

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Община Сливен има следното инвестиционно предложение:

Проектиране и изграждане на тръбен кладенец, с цел допълнително водоснабдяване на с.Ичера, община Сливен

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Настоящото инвестиционно предложение се изготвя във връзка с спешна необходимост от допълнителни количества вода с питейно-битови качества за задоволяване на нуждите на жителите и гостите на с.Ичера, община Сливен, област Сливен.

Село Ичера се водоснабдява от два каптажа „Извора“ и „Студен кладенец“ на около 5 км източно от населеното място и изграден през 1995 г. нов водоизточник – речно водохващане с пречиствателна станция за достигане изискванията на Наредба № 9/16.03.2001г. за качества на водата, предназначена за питейно-битови качества. Пречиствателната станция за питейни води е построена в имот с идентификатор 32915.41.144 по плана на с.Ичера, м.“Студен кладенец“,община Сливен. Получаваното водно количество от изброените източници е крайно намалено и селото е с ограничено водоподаване.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената

дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС)

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътница/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Инвестиционното предложение е свързано с проектиране и изграждане на тръбен кладенец с дълбочина до 100м - за водовземане от подземни води по разрешителен режим на Басейнова дирекция „Черноморски район“ гр. Варна. Подземната вода ще се ползва за питейно-битово водоснабдяване.

Предвижда се новото водоземно съоръжение да се изгради в ПИ 32915.41.144 по КК на с.Ичера, община Сливен. За имота има Акт за частна общинска собственост № 52 от 16.02.2021г. Всички изкопи са в границата на общинския парцел и със съобразени съгласно нормативната уредба разстояния от съседни имоти. При изкопите няма да се ползва взрив. Ще се извършват с малогабаритна изкопна техника.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Захранването на обекта с ел. енергия ще бъде осъществено от съществуваща ел.мрежа за ПСПВ в същият имот.

Водоносен хоризонт от който ще се черпи вода чрез водоизточника е от Подземно водно тяло:BG2G00000Pg028 (Пукнатинни води в Палеогена – Източно Балканска зона)

Тръбния кладенец се предвижда да бъде със следната конструкция: прикриващи, експлоатационни и филтрови колони с диаметри и място на засипката (ако има такава), наличие на циментация:

Дълбочина: до 100 м

Диаметър на сондиране (безядково): Ø168/

Затръбяване с филтри и прикриващи колони: PVC Ø125 в интервала 0-100 м

Гравийна засипка: в интервала 2-50 м

Бентонитова тапа: в интервала 1-2 м

Циментация: не се предвижда

Монтаж на потопяема помпа.

При изграждане на тръбния кладенец не се предвиждат времененни изкопни работи.

За изграждане на кладенеца ще се ползва специализирана сондажна апаратура.Общо използвана площ – тръбния кладенец и вомерната шахта ще бъдат разположени на обща площ $F=4,0$ кв.м, на около 15м от западна граница на имота.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Изграждането на тръбният кладенец ще се осъществи след издаване на следните

документи:

- Разрешително за водоземане от подземни води чрез нови водоземни съоръжения- по реда на Закон за водите-от Басейнова дирекция „Черноморски район“ гр. Варна.
- Разрешение за строеж по реда на Закон за устройство на територията – от Община Сливен.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Имот с идентификационен номер 32915.41.144, в който ще се изгражда бъдещият тръбен кладенец, се намира в местността „Студен кладенец“, землището на с.Ичера, Община Сливен. Проектираният кладенец ще бъде разположен на около 15м от западната граница на имот с ПИ 144, отреден за пречиствателна станция за питейни води.

Кота терен на ТК – 500.2 m

Геодезични координати (UTM – Зона 35)

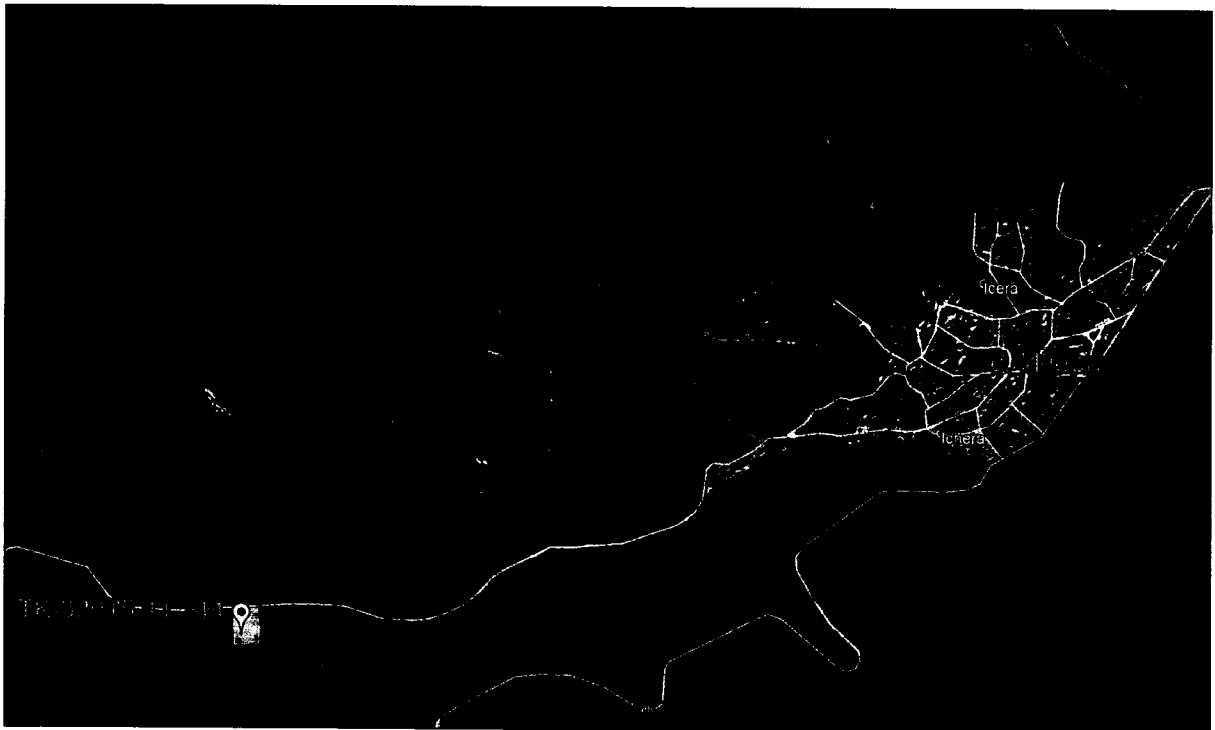
X = 4734315.62 m

Y = 453431.39 m

Географски координати (Координатна система WGS-84)

N: 42°45'35.83"

E: 26°25'51.15"



Фиг.1. Аерофотоснимка на района на с.Ичера с разположение на ПИ 32915.41.144 и новопроектираното водоземно съоръжение (тръбен кладенец).

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Предвижда се водовземане от подземни води чрез изграждане на един нов тръбен кладенец със характеристики

Проектна точка за изграждане на тръбния кладенец: ТК-32915.41.144

Необходими дебити и обеми вода за предвидените питейно битови цели:

Годишен обем:	94 600 m ³ .
Средногодишен дебит:	3.0 л/с
Максимален дебит:	3.0 л/с
Средногодишен дебит:	3.0 л/с
Максимален дебит:	3 л/с

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очакват такива опасни вещества.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Не се очакват емисии на вредни вещества във въздуха.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Не се очаква генериране на отпадъци.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

Няма отпадъчни води от напояването.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Няма да има опасни химични вещества на площадката.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС. Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

Прилагаме:

1. Акт № 52/16.02.2021г. за частна общинска собственост, копие, заверено с „Вярно с оригинала“.
2. Електронен носител - 1 бр.
3. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: 07.04.2021г.

Уведомител:

~~СТЕФАН РАДЕВ~~
Кмет на Община Сливен

/ . /