

ДО

Г-Н АТАНАС КАМБИТОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА БЛАГОЕВГРАД

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЩИНА БЛАГОЕВГРАД
п.к. 2700 тел. 073/88 44 16

Регистрационен индекс и дата
П-03-796/06.07.2016

Срок за изпълнение

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от Борислав Къдреков, управител на „БЛИК 99“ ЕООД, Благоевград.

седалище и адрес на управление: гр. Благоевград, ул. „Покровнишко шосе“ № 29, ЕИК 101507000

Пълен пощенски адрес: област Благоевград, община Благоевград, гр. Благоевград – 2700, ул. „Покровнишко шосе“ № 29.

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): тел: 073/88 16 27, факс: 073/59 33 49, имейл: office@blik99-bg.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Борислав Къдреков

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КАМБИТОВ,

Уведомяваме Ви, че „БЛИК 99“ ЕООД, Благоевград има инвестиционно предложение отнасящо се за: „Изграждане на водовземно съоръжение (сондажен кладенец), с цел напояване на овощна градина, състояща се от 60 бр. дръвчета, обособена към производствена и складова база на детайли, възли и резервни части от метал”.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

(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)

“БЛИК - 99” ЕООД е основана през 1999г. с предмет на дейност - производство на детайли, възли и резервни части от метал, полиуретан и в съчетание от двете за почти всички клонове на съвременната индустрия от единични бройки до големи серии. Фирмата разполага с производствена и складова база от 1600кв.м. Към тази база през годините е оформена и овощна градина от 60 на брой разнородни плодови дръвчета, които заемат площ от около 1153 кв.м., в имот с № 04279. 70.26 по плана на гр. Благоевград, общ. Благоевград. Имота с обща площ от 20350 кв.м. е собственост на „БЛИК 99“ ЕООД, Благоевград.

За напояване на плодните дръвчета през летните месеци е необходимо да се осигури вода, поради все по високите през годините летни температури. Предвид местоположението на базата и недостига на питейна вода през летните месеци, фирмата, счита за целесъобразно да изгради собствен водоизточник, който да осигури вода за съществуването на овощната градина.

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 (пътища/улицы, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на сондажен кладенец за напояване на овощна градина на площ от около 50 кв.м, в които ще бъде изграден сондаж и водомерна шахта, в която да се монтира помпеното оборудване и водомерно устройство.

Всички останали елементи на инфраструктурата към складовата и производствената база са изградени през 1999г. При изграждането на сондажния кладенец ще се засегне не повече от 50 кв.м. от площта на собствения имот, с проектни координати в координатна система WGS 84:

Север – В - $41^{\circ} 59' 48,1''$

Изток - L - $23^{\circ} 04' 11,2''$

Дълбочина - 10 м , при диаметър на обсадната колона Φ 140 мм.

Дейност, свързана с изграждането на сондажния кладенец е подготовка и представяне на документи за провеждане на процедура в Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“, за получаване на разрешително за водовземане в съответствие с разпоредбите на чл. 50, ал. 7, т. 1 от Закона за водите.

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).

Всички дейности, свързани с изграждането на сондажния кладенец ще бъдат извършени в имот № 04279. 70.26 по плана на гр. Благоевград, общ. Благоевград, собственост на „БЛИК 99“ ЕООД. Няма да се засегнат други съседни имоти, НАТУРА – 2000, обекти подлежащи на здравна защита. Няма очаквано трансгранично въздействие.

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 от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови).

Дърветата в овощната градина са нискостеблени сортове с височина до 3 м. Редовете са през 5,0 м, а разстоянието между дръвчета е 4,0 м, като в имота са засадени 60 бр. дръвчета.

Овощната градина е с площ 1,153 дка като на 1 дка, съгласно общоприетите и одобрени норми се засаждат по 40 бр. дръвчета.

Градината на „ БЛИК 99“ ЕООД е смесена и в нея са засадени общо 60 бр. плодови дръвчета, които ще се поливат по 4 пъти в месеца за периода от юни - септември или общо 4 месеца, а в годишен план общо 16 поливки.

По Наредба № 4 от 17.06.2005г. за проектиране, изграждане и експлоатация на сградни и водопроводни и канализационни инсталации и Приложение №2 към чл.5, ал.2, чл.6, ал.1 и ал.3 и чл.83, ал.3 за поливана на едно дръвче е необходимо минимално количество от 50/ l. на поливка.

За поливане на овощната градина е необходимо:

За една поливка – $60 \text{ дръвчета} \times 50 \text{ l/d} = 3\,000 \text{ l/d}$ или $3,0 \text{ м}^2$

За поливане годишно – $3,0 \text{ м}^3 \times 16 = 48,0 \text{ м}^3/\text{г}$.

Общият средногодишен дебит, необходим за поливане на овощната градина, собственост на „БЛИК 99“ ЕООД, Благоевград, изградена в имот № 04279. 70.26 по плана на гр. Благоевград, общ. Благоевград се определя на: