

ММН - Н. Жити
ММН - К. Велкова
10.06.2016

ДО
Г-Н АТАНАС КАМБИТОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА БЛАГОЕВГРАД
гр. Благоевград 2700
пл. „Георги. Измирлиев” № 1

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ	
ОБЩИНА БЛАГОЕВГРАД	
п.к 2700	тел. 073/88 44 16
Регистрационен индекс и дата	
Р-03 662/10.06.2016	
Срок за изпълнение	

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от
Христо Страхилов Смилков
Управител на „СМИЛКОВ” ЕООД
гр.Благоевград, ул. „Антим I”, № 21, ет.3
телефон за контакт: 0888925867
(име, адрес и телефон за контакт)

обл. Благоевград, общ.Благоевград, гр. Благоевград, ЕИК 101742347
(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

пълен пощенски адрес: Гр.Благоевград- 2700, ул. „Антим I”, № 21, ет.3

телефон, факс и ел. поща (e-mail): тел. +359 (0) 73 83 46 56, факс: +359 (0) 73 83 46 56, E-mail:
office@smilkovprint.eu

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Христо Смилков

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КАМБИТОВ,

Уведомяваме Ви, че “Смилков” ЕООД, гр.Благоевград има следното инвестиционно предложение: „Изграждане на черпателен и реинжекционен кладенец, с цел ползване на подземни води, за отопление и охлаждане на работни помещения в печатница, собственост на „Смилков” ЕООД, гр.Благоевград”, чрез термopомпена инсталация”.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1.Резюме на предложението:

Изграждане на един черпателен и един реинжекционен кладенец, за нуждите на термopомпена инсталация хибриден тип. Кладенците ще се изградят в имот с идентификатор 04279.36.9, по Кадастралната карта на гр.Благоевград, който е с площ 2721 и работна застроена площ от 2030 кв.м., находящ се на ул. Покровнишко шосе, собственост на „Смилков” ЕООД, за което е приложен документ за собственост. Инвестиционното предложение е ново.

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

Инсталацията ще се използва за отопление и охлаждане на работните помещения, обособени в сградата на печатницата. За работата на инсталацията, хибриден тип с мощност 39.98 kW., ще са необходими до 0.37 л/сек. или 32,0 м³/ден вода.

Водата за хранване на термомпена инсталация с хибриден тип - Aqua Snap ще се ползва целогодишно за отопление и охлаждане или общо за 365 дни в годината. Работния капацитет на помпата е от - 20 до 72 °C.

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:

Целта на инвестиционното предложение е да се изградят един черпателен и един реинжекционен кладенец, за ползване на подземни води, с цел отопление и охлаждане на работни помещения.

За реализиране на инвестиционното предложение е необходимо провеждане на процедура в Басейнова дирекция „Западнобеломорски район, поради факта, че за изграждане на водовземно съоръжение, водовземане и реинжектиране е необходимо разрешително, издадено по реда на Закона за водите. Разпоредите на чл. 50, ал.7,т.1 от Закона за водите допускат изграждането и водовземането да бъдат оформени в едно разрешително.

(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).

Проектни координати и данни за:

Черпателен кладенец

N 42 59' 50,37" и E23 04' 35,40"

Кота 335м.

Черпателния кладенец е с диаметър Ф 140 мм и дълбочина 20 м

Реинжекционен (водоналивен)

N 42 59' 49,72" и E 23 04' 35,02"

Кота 335м.

Реинжекционния кладенец е с диаметър 800 мм и дълбочина 8,0 м.

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, необходимите количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови).

Обекта се водоснабдява за питейно – битови нужди от мрежата на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД – гр. Благоевград, за което е сключен съответния Договор.

Общо необходимото водното количество подземни води, за отопление и охлаждане чрез термопомпената инсталация на помещенията в печатницата е:

$$Q_{\text{ср. год}} = 0,37 \text{ l/s.}$$

$$Q_{\text{ср. год}} = 32,0 \text{ m}^3/\text{d.}$$

$$Q_{\text{ср. год}} = 11\,668,32 \text{ m}^3/\text{год.}$$

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

Не се очакват такива при изграждането на кладенците. Всички дейности ще се извършат механизирано, при спазване на условията за безопасност.

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

По отношение на изграждането на проектните кладенци е възможно е да се получат малки разливи при зареждане на техниката, за което ще се полага полиетилен под резервоарите, с оглед избягване на риска от евентуално омокряне на почвата и проникване на разливите в дълбочина.

В случай, че се получат такива разливи, почвата ще се изгребва на дълбочина 0,2 м. под проникването, след което ще се извърши рекултивация.

8. 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.).

Не се формират такива. Добитите подземни води от черпателния кладенец след преминаване през термопомпената инсталация се връщат във водоналивния (реинжекционния).

9. 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)

Не се очакват такива от реализацията на инвестиционното предложение.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

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):

Прилагам:

1. Документи, доказващи уведомяване на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства и на засегнатото население съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с Постановление № 59 на Министерския съвет от 2003 г.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб.

4. Електронен носител – 1 бр.

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: 08.06.2016г.

Уведомятел: Христо Смилков

(подпис)



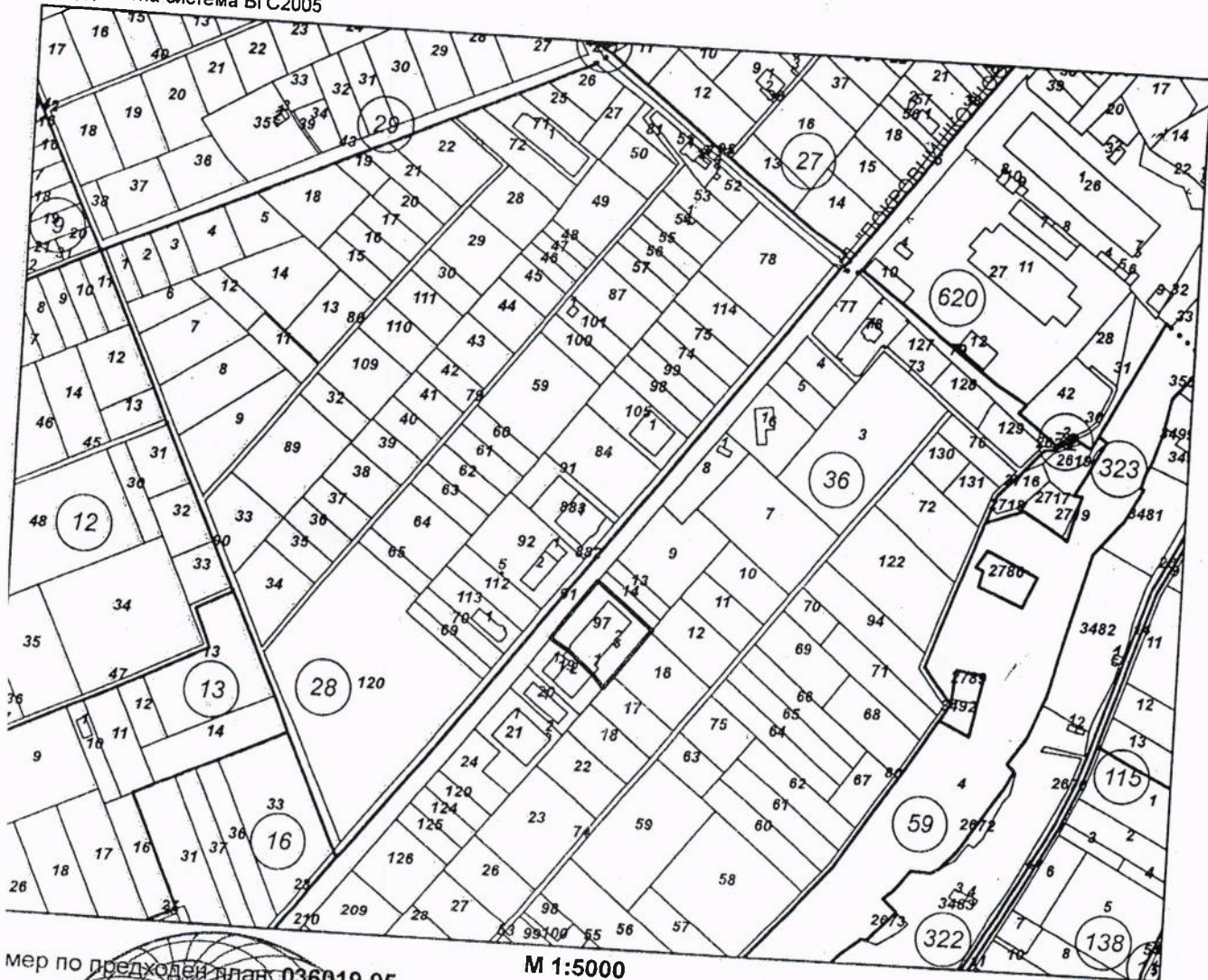


**СКИЦА НА ПОЗЕМЛЕН ИМОТ
№ 15-146128-29.03.2016 г.**

Поземлен имот с идентификатор **04279.36.97**

Гр. Благоевград, общ. Благоевград, обл. Благоевград
По кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-32/10.05.2006 г.
на **ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ ДИРЕКТОР НА АК**
Последно изменение със заповед: КД-14-01-6/13.01.2009 г. на **НАЧАЛНИК НА СГКК - БЛАГОЕВГРАД**
Адрес на поземления имот: гр. Благоевград, п.к. 2700, м."Река Бистрица-ш.107"/пром.предн.с
Реш.№ОД-6от01.06.06г/, местност **РЕКА БИСТРИЦА-Ш.107 /пром.предназн. с реш.№**
ОД-6/01.06.06г.на ОД"ЗГ"/
Площ: **2722 кв.м**
Трайно предназначение на територията: **Урбанизирана**
Начин на трайно ползване: **За търговски обект, комплекс**

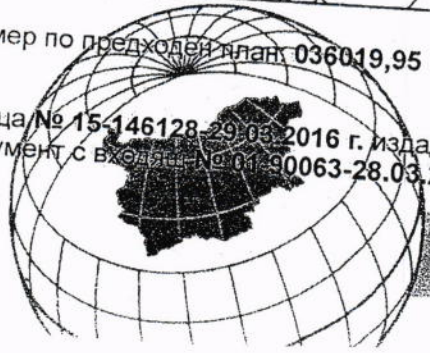
Координатна система БГС2005



мер по предходен план: 036019,95

М 1:5000

ска № 15-146128-29.03.2016 г. издадена въз основа на
документ с входящ № 01-90063-28.03.2016 г.



КАДАСТЪР
/инж. Валери Тимев/