



Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1

**ДО**  
**ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-БЛАГОЕВГРАД**

**УВЕДОМЛЕНИЕ**  
за инвестиционно предложение

от Община Гоце Делчев, гр. Гоце Делчев, ул. „Царица Йоанна“ №2, тел. 0888 00 60 80  
(име, адрес и телефон за контакт)  
гр. Гоце Делчев, ЕИК 000024745  
(седалище)

Представяваща от Владимир Москов - Кмет на община Гоце Делчев,

Пълен пощенски адрес: гр. Гоце Делчев, ул. „Царица Йоанна“ № 2

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Владимир Москов

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0888 00 60 80, 0896/ 781 726 obshtina@gotsedelchev.bg

Лице за контакти: инж. Фатме Хаджи

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че община Гоце Делчев има следното инвестиционно предложение:

**„Резервоар с обем 500 м<sup>3</sup>, с. Буково, Община Гоце Делчев“**

Характеристика на инвестиционното предложение:

**1. Резюме на предложението**

*Село Буково е към област Благоевградска, община Гоце Делчев. Намира се на около 20 км. от гр. Гоце Делчев в североизточна посока. Терена върху който е разположено селото е хълмист със среден наклон около 1=5%. Населението се занимава със земеделие и животновъдство. Има създадени шивашки фирми. Има предпоставки за развитие на селото. За селото има изготвен регулационен план. Улиците са разкрити. В селото има строителство на нови сгради. Предстои разширение на селото в частта си нова махала.*

**Съществуващо водоснабдяване**

*Село Буково е водоснабдено от съществуващ водоизточник. През 2008-2009 год. е в строителство- реконструкция на външен водопровод от водоизточника до съществуващ резервоар 100м<sup>3</sup> изграден над новата част на селото. Съществуващият резервоар не може да обезпечи новия квартал с необходимия напор и водно количество. В настоящият проект*

предвиждаме изграждане на резервоар 500м<sup>3</sup>

### **Бъдещо водоснабдяване.**

Предвиждаме изграждане на резервоар с обем 500м<sup>3</sup>, чиято задача е да резервира вода през ноща и да обезпечи селото с вода. От новопроектираният резервоар хранителната тръба ще се насочи към бъдещото разширение. В ливната тръба се свързва с близо минаващия съществуващ водопровод ф110мм вече подменен от етернитови с полиетиленови тръби. Преливно-изпразнителната тръба се насочва към съществуващ резервоар, като със спирателните кранове предвидени на изпразнителната тръба и в шахтата пред съществуващия резервоар ще се насочва водата към близкото дърво или преливната тръба към съществуващия резервоар. Не се предвижда към водопроводната мрежа да бъдат захранени нови обекти.

**Резервоарът ще се захранва с изворна вода от съществуващо водохващане - водоземно съоръжение „Требишко дърво“, съгласно разрешение за водоземане, одобрено с Решение ПО-01-126/24.10.2022г. на Директора на Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ със срок на действие на разрешителното до 28.03.2032 г.**

### **вливна система за водоем 500м<sup>3</sup>**

Пълненето на резервоара ще се осъществи от външен съществуващ водопровод. На вливната тръба ще бъдат монтирани спирателни кранове-2 броя с автоматични поплавъци. Диаметърът на вливната тръба е предвиден ф100 стоманен.

Началото на хранителната система е резервоар 500м<sup>3</sup> и край съществуващ водопровод ф90PE от вътрешната водопроводна мрежа на с. Буково. Водното ниво в резервоара е 871,51м, надморската височина на новия квартал варира от 739 - 716м. Налага се да се редуцира налягането. За тази цел предвиждаме шахта с редуцир вентил.

От резервоар 500м<sup>3</sup> се захранват новите квартали. Видно е, че в ниските точки се получава налягане над 60м, поради което е необходимо да се редуцира налягането.

Преди да влезе в селото на хранителната тръба предвиждаме шахта, в която ще бъдат монтирани -водомер 30м<sup>3</sup>, регулатор за налягане с пряко действие и спирателни кранове.

Предвидена е обходна връзка.

### **преливно-изпразнителна система**

Изпразнителната система е с диаметър ф108мм. Тръбите са разположени в ямки 100/100/100 и служат за изпразване на водоема при почистване. В сухата камера са разположени и крановете за изпразнителната система.

Преливната система е с ф 159мм. Във всяка камера са разположени по една преливна фуния с ф150мм. Водата от преливната система чрез спирателни кранове се включва и изключва в съществуващия резервоар.

Чрез тръбна връзка и тройник двете фунии се обединяват в една тръба ф150. Предвижда се изпразнителната тръба да се заусти в близката напоителна вада след обединяване на отточната система.

#### **Характерни коти на резервоара**

Коти терен- 871,80 м

Кота вливна тръба- 871,66 м

Кота водно ниво 871,51 м

Кота хранителна тръба- 867,90м

Кота изпразнителна тръба -867,61 м

Кота +0,00 871,60м

#### **Етапи при строителството**

Строителството на резервоара ще се осъществи в здрави почви .След приключване на изкопните работи и приемане котата на дъното на изкопа се пристъпва към бетонните работи при следния ред и последователност:

-подложен бетон

-армировка и изливане на дъното

-кофражни, армировъчни и бетонови работи за стените на резервоара.

Всички тръби преминаващи през стените, трябва да се заложат в кофража преди бетониране. При строителните работи организацията строител трябва стриктно да спазва изискванията на СМР-земни ,бетонови работи и приемане на обекта.

Върху водопровода ще се положи пасивен маркер, предназначен за трайно маркиране на подземни мрежи. Пасивният маркер ще се положи на водопроводната тръба, на всички вертикални и хоризонтални чупки и спирателни кранове.

#### **Хлораторна станция**

Съгласно микробиологичните изследвания е необходимо водата да се хлорира. Предвиждаме хлораторно в сухата камера на площадка +1,20. На площадката ще бъде разположен един бидон с белина и дозаторна помпа.

От бидона с помощта на дозаторна помпа белината се подава във вливната тръба на резервоара. На вливната тръба е предвиден водомер с импулсни изводи. Площадката е оградена с бордюр 8см. На площадката има предвиден подов сифон. Чрез подовия сифон изтеклата белина ще се отведе в изгребна яма. На площадката на хлораторното е предвидена тоалетна мивка.

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

*Предполаганите изкопи са с дълбочина до 3,00 м - 3,50 м. Не се предвиждат взривни работи.*

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: Ново инвестиционно предложение. Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура.

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)*

- населено място: с.Буково
- община: Гоце Делчев
- квартал:
- номер на поземлен имот/и: 07003.105.28
- географски координати (по възможност във WGS 1984)

*Координатна система 1970 год. и Балтийска височинна система*

*координати                      коти*

*х(м)    у(м)    h(м)*

*4 494 095,16    8 531 218,29    774,86*

*4 493 940,19    8 531 329,32*

*- собственост: Общинска*

*-близост до или засягане на защитени територии. Не се засягат защитени територии*

*- близост до или засягане на територии за опазване на обектите на културното наследство: Не се засягат*

*- очаквано трансгранично въздействие: Не се очаква трансгранично въздействие*

*- схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура: Не се предвижда нова и промяна на съществуващата пътна инфраструктура.*

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 използването на естествени материали – Пясък, баластра, чакъл и вода.*

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 предвижда.*

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

*Не се предвижда.*

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

*Образуваните в процеса на СМР строителни отпадъци се класифицират като неопасни и ще бъдат извозени до РДНО на общините Гоце Делчев.*

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/водопълтна изгребна яма и др.)*

*Не се предвижда.*

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)*

*Не се предвижда.*

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):

.....

**Прилагам:**

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ

начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

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 уведоителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал 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.

7.  Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 27.11.2023 г.



Уведоител .....

(Владимир Москов –  
Кмет на община Гоце Делчев)