

Приложение № 6

към чл. 6, ал. 1

Ново – ДВ, бр. 12 от 2016 г.,

в сила от 12.02.2016 г.

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ

ИСКАНЕ

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)

от

Община Момчилград

гр.Момчилград,ул.26-ти декември №12,Булстат: 000235984

Телефон, факс и e-mail: 036317844, факс 03631/6397, E-mail: obshtina@mg.link.bg ;

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

гр.Момчилград,ул.26-ти декември №12,Булстат: 000235984

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: обл.Кърджали,гр.Момчилград,ул.26-ти декември №12,

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 036317844, факс 03631/6397, E-mail: obshtina@mg.link.

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

инж.Сунай Хасан – Кмет на Община Момчилград

Лице за контакти: **инж.Алие Ибрахим** телефон: **036317844**

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

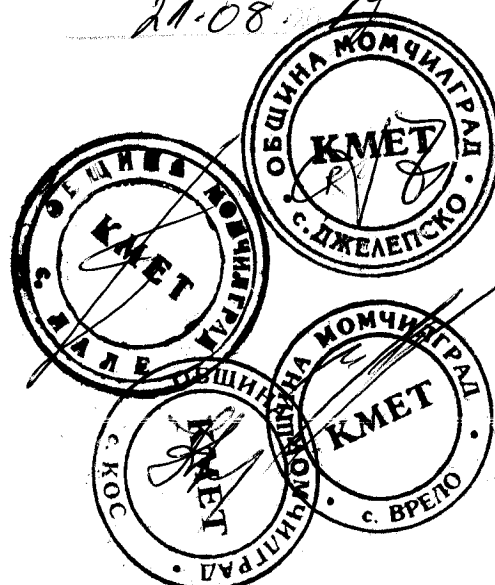
Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение *""Допълнително водоснабдяване на с.Вряло от резервоар с.Кос - землище Община Момчилград,обл.Кърджали""*

ОБЩИНА МОМЧИЛГРАД

Вх.№

2-90

21.08.19



(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на инвестиционно предложение съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към ЗООС)

Прилагам:

1. Информацията по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда от наредбата – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.
2. Документи, доказващи осигуряване от възложителя на обществен достъп до информацията по приложение № 2 към чл. 6, ал. 1 от наредбата и предоставяне на копие на хартиен и на електронен носител на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от наредбата.
3. Информация относно обществения интерес, ако такъв е бил проявен по реда на чл. 6, ал. 9 от наредбата, в т.ч. получени писмени становища от заинтересувани лица, жалби, възражения или предложения, протоколи от проведени срещи и др. от осигурения от възложителя обществен достъп до информацията по приложение № 2 към чл. 6.
4. Оценка по чл. 99а ЗООС (в случаите по чл. 118, ал. 2 ЗООС) – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.
5. Информация и оценка по чл. 99б, ал. 1 ЗООС (в случаите по чл. 109, ал. 4 ЗООС) – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.
6. Документ за платена такса.

Желая решението да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

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

Дата:

21.08.2017

Възложител:

(подпис, длъжност)



Иван-Огнян Хасан

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с инвеститора:

1. Име, ЕГН, местожителство, гражданство на инвеститора - физическо лице, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице.

Община Момчилград – инж.Сунай Хасан, Булстат: 000235984

2. Пълен пощенски адрес.

гр.Момчилград,ул.26-ти декември №12,

3. Телефон, факс и e-mail.

Тел.: 036317844, факс 03631/6397, E-mail: obshtina@mg.link.bg ;

4. Лице за контакти.

инж.Алие Ибрахим телефон: 036317844

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението.

Предмет на инвестиционното намерение е допълнително водоснабдяване на с.Врело, който включва изграждане на довеждащ водопровод до напорен резервоар и изграждане на напорен резервоар с обем 50m³

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

За целите на настоящия проект ще бъде използван изграден водопровод, водещ началото си от напорен резервоар над с.Звездел, с обем 500m³ и довеждащия водопровод до НР на с.Кос.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности.

Водопровода представлява продължение на вече изградено водоснабдяване на микрорайон Звездел.

4. Подробна информация за разгледани алтернативи.

Поради местоположението на населените места през годините се наблюдава интензивно засушаване и Общинска администрация Момчилград многократно е използвала алтернативни източници за водоснабдяване – сондажи за вода;каптиране на различни повърхностни води;снабдяване на населението с вода от водоноски и др.,които са без резултат.

5. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Строителството ще се извършва в землищата на селата Кос и село Врело.

6. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет.

Разглежданото населено място няма достатъчно вода за целите на водоснабдяването, което налага да бъдат намерени нови водоизточници. Такива са наличните свободни водни ресурси на водоснабдителна система Карамфил-Звездел, които могат да осигурят питейната вода за селото.

За целите на настоящия проект ще бъде използван изграден водопровод, водещ началото си от напорен резервоар над с.Звездел, с обем 500m³ и довеждащия водопровод до НР на с.Кос.

Съществуващият водопровод минава последователно през с.Звездел и с.Джелепско и стига до мах.Функа (към Джелепско). Водопроводът е изграден от РЕHD тръби с диаметри от ф225 в началото до ф90 в края.

От края на съществуващия водопровод ще се изгради нов водопровод ГТ-1 с дължина 900м. От края на ГТ-1 ще се изградят два клона ГТ-2 и ГТ-3. Водопроводите ГТ-1, ГТ-2 и ГТ-3 са част от работен проект за "Допълнително водоснабдяване на с.Кос и с.Лале".Водопроводите към този проект е предвидено да се изпълнят от РЕHD тръби ф90мм.

7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Не се налага промяна на съществуващите пътища.

8. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

На първо време ще се направи проект за водоснабдяване,последващо от получаване на разрешение за строеж,изпълнение на строително-монтажните работи и получаване на необходимите разрешителни за ползване на обекта.

9. Предлагани методи за строителство.

Традиционни методи за изпълнение на водопроводи-изкопаване, полагане на тръби и зариване.

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

Не се предвижда използването на природни ресурси освен речна баластра и пясък за покриване на тръбите.

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират видове, количества и начин на третиране.

Не се предвиждат отпадъци по време на изпълнението на строителството.

12. Информация за разгледани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда.

Не се предвижда отрицателно въздействие върху околната среда.

13. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство, третиране на отпадъчните води).

Ново водоснабдяване на райони с труднодостъпни терени, не се налага третиране на отпадъчни води.

14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

Не се налага вземането на други разрешителни по свързани с инвестиционното предложение.

15. Замърсяване и дискомфорт на околната среда.

Няма да се замърсява околната среда.

16. Риск от инциденти.

Няма риск от инциденти.

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита и отстоянията до тях.

обл.Кърджали, общ.Момчилград, землище на с.Врело и с.Кос

Координати по програмния продукт Google Earth 41°31'12,69"С

25°29' 47,40"И

2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи.

Няма да се засягат съществуващите ползватели на земи и няма да се нарушават целостта им.

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.

4. Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за титейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минетални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

Няма такива чувствителни зони.

4а. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

IV. Характеристики на потенциалното въздействие (кратко описание на възможните въздействия вследствие на реализацията на инвестиционното предложение):

1. Въздействие върху хората и тяхното здраве, земе- ползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови паметници на културата, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми.

Не се очаква влияние върху хората, както и на почвата, водите, земните недра и др.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение.

В близост няма разположени екологична мрежа, която да бъде засегната.

2. Вид на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Не се очаква въздействие, освен благоприятно тъй като населението ще бъде постоянно водоснабдено.

3. Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.).

От благоприятното въздействие от водоснабдяването ще се възползват хората от селата Кос и Врело.

5. Вероятност на поява на въздействието.
6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието.
7. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.
8. Трансграничен характер на въздействията.

Не се очаква трансгранично въздействие.