Приложение № 2

към чл. 6

ИНФОРМАЦИЯ

за преценяване на необходимостта от ОВОС

**от Милена Георгиева Рангелова – Кмет на община Симеоновград**

**адрес: гр. Симеоновград, пл. Шейновски № 3**

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

**адрес: гр. Симеоновград, пл. Шейновски № 3 ЕИК 000903729**

*(седалище и единен идентификационен номер  
на юридическото лице)*

**Пълен пощенски адрес: гр. Симеоновград, пл. Шейновски № 3**

**Телефон, факс и ел. поща (е-mail): 03781 23 41; факс : 03781 20 06; е-mail: obshtina\_simgrad@ abv.bg**

**Лице за контакти: Мария Арабаджиева – гл. специалист „ТСУ”**

I. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението.

**а/ Горски пътища:**

**Целта на проекта е изготвянето на технически инвестиционни проекти за реконструкция и рехабилитация на горски пътища на територията на Община Симеоновград. Горските пътища са елемент на техническата инфраструктура и е необходимо привеждането им в добро експлоатационно състояние, отговарящо на нормативните изисквания за горски път IV-та степен. Пътищата служат за горскостопанска, ловностопанска, лесокултурна, противопожарна дейност и охрана.**

**Целта на реконструкцията и рехабилитацията е осигуряване на необходимата носимоспособност на пътната настилка, подобряване на ситуационните елементи в съответствие с действащата нормативна уредба при максимално придържане към съществуващата теоретична пътна ос.**

**С подобряването на транспортната инфраструктура в горските територии, попадащи на територията на Община Симеоновград се цели провеждане на горскостопански и ловностопански мероприятия, опазване на горските територии от пожари, охрана на горите и дивеча.**

**Не на последно място, целта е да се подобри организацията на дърводобивния процес, ритмична експедиция на дървесина от обектите гравитиращи към посочените горски пътища.**

**Проектът е разработен с технически елементи съответстващи за пътища с ниска интензивност на движение и съгласно изискванията на Наредба Nо5 от 31.07.2014г., като е спазвано и условието за максимално придържане към съществуващия път и Норми за проектиране на пътища /НПП/.**

**1. ГОРСКИ ПЪТ МИНАВАЩ ПРЕЗ ОТДЕЛ 156, ПОДОТДЕЛ 1; - дължината на пътя е 1959,70 м, а ширината е 6м. Не е предвидено да се изсичат дървета, видно от таксационните характеристики. Предвидено е изграждане на резервоар за противопожарни нужди.**

**2. ГОРСКИ ПЪТ МИНАВАЩ ПРЕЗ ОТДЕЛ 157, ПОДОТДЕЛ 2”; - дължината на пътя е 816,42 м, а ширината е 6м. Не е предвидено да се изсичат дървета, видно от таксационните характеристики.**

**3. ГОРСКИ ПЪТ МИНАВАЩ ПРЕЗ ОТДЕЛ 155,ПОДОТДЕЛ 2; - дължината на пътя е 1175,00 м, а ширината е 6м. Не е предвидено да се изсичат дървета, видно от таксационните характеристики.**

**4. ГОРСКИ ПЪТ МИНАВАЩ ПРЕЗ ОТДЕЛ 149,ПОДОТДЕЛ 3 И ОТДЕЛ 150, ПОДОТДЕЛ 15; - дължината на пътя е 935,81 м, а ширината е 6м. Не е предвидено да се изсичат дървета видно от таксационните характеристики,.**

**5. ГОРСКИ ПЪТ МИНАВАЩ ПРЕЗ ОТДЕЛ 21,ПОДОТДЕЛ 1; - дължината на пътя е 1733,06 м, а ширината е 6м. Не е предвидено да се изсичат дървета, видно от таксационните характеристики. Предвидено е изграждане на резервоар за противопожарни нужди.**

**6. ГОРСКИ ПЪТ МИНАВАЩ ПРЕЗ ОТДЕЛ 18,ПОДОТДЕЛ 2 И ОТДЕЛ 19, ПОДОТДЕЛ 4, - дължината на пътя е 2468,26 м, а ширината е 6м. Не е предвидено да се изсичат дървета, видно от таксационните характеристики. Предвидено е изграждане на резервоар за противопожарни нужди.**

**б/ Резервоари за противопожарни нужди**

**Обектите на настоящата разработка са черпателни резервоари за вода за противопожарни нужди с капацитет 100м3.**

**Конструкцията на резервоара е монолитна стоманобетонна, изливаема на място, с външни размери в план 4,60м/10,75м и дълбочина 3,30м. Изпълнява се от бетон С30/37 W0,6 и армировка от стомана клас В500. Резервоарът се изгражда върху подложен бетон С12/15 с дебелина 10см.**

**Предвидени са два отвора в покривната плоча - водовземен и ревизионен.**

**Водовземният отвор представлява монолитно вградена в плочата стоманена тръба с диаметър Ф500 и кръгъл капак от рифелна ламарина, който се заключва с катинар.**

**Ревизионният отвор е с размери 100х100см и служи за достъп в резервоара и за последващи експлоатационни нужди. Отворът се затваря с капак от рифелна ламарина, заключва се с катинар.**

**Достъпът в резервоара се осъществява посредством чугунени стъпала, замонолитени в стената.**

**Вътрешните повърхности на резервоара (дъно и стени) се обработват с мазана хидроизолация. Хидроизолация се полага също и по външната повърхност на покривната плоча.**

**Резервоарите ще се пълнят с вода от водоемите упоменати в горскостопанския план, а именно:**

1. **Симеоновград - язовир с кад. № 000247 в м. Гергудец в землището Симеоновград**
2. **Симеоновград, кв. Йорданово – язовир с кад. № 00458 в м. Уручко дере в землището на гр. Симеоновград**
3. **Симеоновград, кв. Злати дол – язовир с кад. № 000954 в м. Желъба в землището на гр. Симеоновград**
4. **с. Константиново – язовир с кад. № 000320 в м. Стария кладенец в землището на с. Константиново, общ. Симеоновград**
5. **с. Троян язовир с кад. № 000049 в м. Пред чуката в землището на с. Троян, общ. Симеоновград**
6. **с. Дряново - язовир с кад. № 000728 в м. Шефтелика в землището на с. Дряново, общ. Симеоновград**
7. **с. Тянево - язовир с кад. № 000137 в м. Тилчов гьол в землището на с. Тянево, общ. Симеоновград**
8. **с. Калугерово - язовир с кад. № 000105 в м. Текеня в землището на с. Калугерово, общ. Симеоновград**
9. **с. Навъсен - язовир с кад. № 000320 в м. Аврамов байряк в землището на с. Навъсен, общ. Симеоновград**
10. **с. Пясъчево - язовир с кад. № 000058 в м. Чалнците в землището на с. Пясъчево, общ. Симеоновград**
11. **с. Свирково - язовир с кад. № 000187 в м. Ескибайлъка в землището на с. Свирково, общ. Симеоновград**

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

**С подобряването на транспортната инфраструктура в горските територии, попадащи на територията на Община Симеоновград се цели провеждане на горскостопански и ловностопански мероприятия, опазване на горските територии от пожари, охрана на горите и дивеча**

3. (Доп. – ДВ, бр. 12 от 2016г., в сила от 12.02.2016 г.)

Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение и кумулиране с други предложения.

**Горските пътища и резервоари за противопожарни нужди са част от одобрен и съгласуван горскостопански план.**

4. Подробна информация за разгледани алтернативи.

**Няма разгледани други алтернативи**

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

**Местоположението и площта на строителната площадка е местоположението и площа на пътя за рехабилитация**.

6. (Доп. – ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.) Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на дейностите и съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

**Основните процеси са изкоп на земни почви – машинно и ръчно, насип от подходящ материал, нова пътна конструкция от нефракциониран скален материал, подложен пясък за водостоци, кофражни и бетонови работи.**

**При строителството не се предвиждат дейности по премахване на строежи и не се предвижда влагане на рециклирани строителни материали в обратни насипи.**

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

**Съществуващата пътна инфраструктура се запазва.**

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

* **Подготвителни работи, които включват:**

**Уведомяване и получаване на съгласие от органите по пожарна и аварийна безопасност и по безопасност на движението за началото и срока на строителство.**

**Уточняване местата за извозване на земни маси и строителни отпадъци и съгласуване с общинската администрация.**

**Подготовка на временната приобектова база: площ за складиране на материали, оборудване, машини, инструменти, спомагателни средства, инвентар и др.**

**Поставяне на предпазни заграждения и предупредителна сигнализация.**

**Извикване представители на мрежи Ел. Разпределителни мрежи, Газопреносна мрежа, ВиК, БТК. Геодезическо трасиране на пътя по геометричната подложка.**

* **Земни работи :**

**Земните работи на строителния обект са комплексен процес от технологични операции, които ще се осъществяват при следната последователност:**

**Изкоп за съоръжения, преооткосиране където е необходимо, подравняване и оформяне на земното легло. Почистване и оформяне на з. Окоп.**

**Обратна засипка и изграждаене на насип където е необходимо**

**Цялата предвидена техника ще бъде организирана в специализирани комплексни бригади /звена/ по видове работи и в съответствие с техния обем, които ще работят в тясна връзка помежду си. За целта ще се осигури непрекъснато диспечерско ръководство с телефонна и (или) радиовръзка.**

**Ще се следи строго изпълнението на маневрите и подхождането на машините с оглед спазване на условията по ЗБУТ.**

* **Кофражни и бетонови работи**

**За целта е необходимо строителните работи да се извършват под прякото ръководство на техническия ръководител и да се спазва приетата технология за изпълнение на описаните по-горе СМР. Необходимо е да се осигури специално защитно облекло, за работа при лоши атмосверни условия.**

###### Пътни работи

###### Предвижда се да се изгради пътна конструкция от нефракциониран скален материал с дебелина 35см, фракция 0- 63мм с непрекъсната зърнометрия върху стабилизирана земна основа.

* **Довършителни работи**

9. Предлагани методи за строителство.

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

**Строителни материали – чакъл и пясък**

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

**Отпадъците които се получават при изкопните работи ще се използват при обратни насипи и подравняване на терена и откосите на пътя. Няма да се генерират.**

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

**Няма разглеждани мерки за намаляване на отрицателните въздействия 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).

**Няма други дейности свързани с инвестиционното предложение.**

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

**За инвестиционното предложение ще бъде издадено разрешение, съгласно ЗУТ.**

15. (Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г.) Замърсяване и дискомфорт на околната среда.

**Инвестиционното предложение няма да създава замърсяване и дискомфорт на околната среда**

16. (Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г., доп., бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.) Риск от аварии и инциденти.

**Инвестиционното предложение няма да създава риск от аварии и инциденти.**

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. (Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) 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.

**Приложено изпращаме карти на инвестиционното предложение.**

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

**Горските пътища са общинска собственост.**

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.

**Горските пътища упоменати в инвестиционното предложение са класифицирани като траен горски път и са от четвърта степен с интензивност на движението 5 ОА/ден.**

4. (Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

**В инвестиционното предложение няма чувствителни територии и зони.**

4а. (Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г.)Качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

**Няма такава**

IV. Характеристики на потенциалното въздействие

*(кратко описание на възможните въздействия вследствие на*

*реализацията на инвестиционното предложение):*

1. (Изм. - ДВ, бр. 3 от 2011г.) Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, 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 недвижими културни ценности, 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.

**Обектите от инвестиционното предложение нямат вредно въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, 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 недвижими културни ценности, 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.**

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

**Обектите от инвестиционното предложение не са разположени върху елементи от Националната екологична мрежа или в близост до нея.**

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

**Въздействието от изпълнението на проекта е положително и дълготрайно.**

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

**Община Симеоновград**.

5. Вероятност на поява на въздействието.

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието. 7. (Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) 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.

**Инвестиционното предложение няма да създава отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве**.

8. Трансграничен характер на въздействията.

**Ако има въздействия, то те са с местен характер.**