

## У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение по смисъла на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда

### I. Информация за контакт с възложителя:

**Възложител: „ЕНЕРГО-ПРО Мрежи“ АД, гр. Варна, бул. „Вл. Варненчик“ № 258, ЕИК 104518621**

Пълен пощенски адрес: гр. Варна, бул. „Вл. Варненчик“ № 258

Телефон: 0700 1 61 61 e-mail: [service@energo-pro.bg](mailto:service@energo-pro.bg)

Управителен съвет на ЕНЕРГО-ПРО Мрежи АД

- 1. Николай Йорданов Николов**
- 2. Красимир Тодоров Иванов**
- 3. Румен Георгиев Лалев**

Лице за контакт: Стелиана Иванова – тел. за контакт 0885 920965

### II. Характеристика на инвестиционното предложение:

#### 1. Резюме на предложението:

Като част от инвестиционната програма на Дружеството, с цел оптимизиране и подобряване на електрозахранването, се предвижда изграждане на въздушна кабелна линия **0,4** с изолирани усукани алуминиеви проводници (2 клона с 66 бр. нови стълбове и един клон с 8бр.РК-3), изправяне на нови стълбове в имоти – общинска собственост и изнасяне на електромерни табла на границата на собственост от МТП 6 „Добрева чешма“, по плана на СО „Добрева чешма“, гр. Варна.

Местата на стълбовете за съобразени с имотните граници и допустимите междустълбия за усukan изолиран проводник. Предвидени са изкопни работи за монтиране на стълбовете. Обектът е достъпен за автомобилен транспорт и строително-монтажна механизация. При монтаж на новите стоманено-бетонни стълбове ще се използва наличната пътна инфраструктура.

#### 2. Доказване на необходимостта от инвестиционно предложение:

**С реализиране на инвестиционното предложение ще осигури по-надеждно, качествено и сигурно електроснабдяване на клиентите на „ЕНЕРГО-ПРО МРЕЖИ“ АД.**

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

**- няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности**

4. Подробна информация за разгледани алтернативи.

**- Съгласно чл. 67, ал. 1 от ЗУТ - Подземни и надземни общи мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура се проектират и изграждат в общински и държавни поземлени имоти. ВКЛ НН с изолиран усукан проводник преминава през имоти публична общинска собственост. Не са възможни други алтернативи.**

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

**Новите съоръжения ще бъдат разположени изцяло в имоти общинска собственост в гр. Варна, СО „Добрева чешма“ – съгласно приложената скица и извадка от кадастралния регистър. Трасето ще започне от МТП 6 „Добрева чешма“ и премина през имоти 10135.2510.9021, 10135.2510.9022, 10135.2510.9023, 10135.2510.9027, 10135.2510.9042, 10135.2510.9043, 10135.2510.9051, 10135.2510.9052, 10135.2510.9053, 10135.2510.9054, 10135.2510.9055, 10135.2510.9057, 10135.2510.9086.**

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

**Разпределение на електрическа енергия във част ВЗ Добрева чешма. Новата въздушната мрежа НН ще бъде проектирана с изолирани усукани проводници с носещ неутрален проводник, изработен от алуминиева сплав –Aldrey и кабел НН алуминиев тип NAYY –J 4x95мм<sup>2</sup>. Новата мрежа ще се състои от 2 клона с усукани проводници с обща дължина 2070,00м и един клон с алуминиев кабел НН с дължина на трасето е 315м. При изграждане на мрежата ще се използват стандартни стоманобетонни центрофугални стълбове тип СБС-250(9,5м –носещ „НЦ“, СБС-590(9,5м –краен „КЦ“, СБС-830(9,5м –ъглов „ЪЦ“).**

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

**При извършване на строително монтажни работи /СМР/ ще се използва съществуващата пътна инфраструктура и няма да се налага изграждане на временни пътища и подходи.**

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

**Обектът ще се реализира на един етап, като действията по извършване на СМР ще бъдат съобразени с проекта за Временна организация и безопасност на движението и съгласно одобрения график от Община Варна.**

**Настилките на повечето улици е трошенокаменна, която след приключване на СМР ще бъде възстановена.**

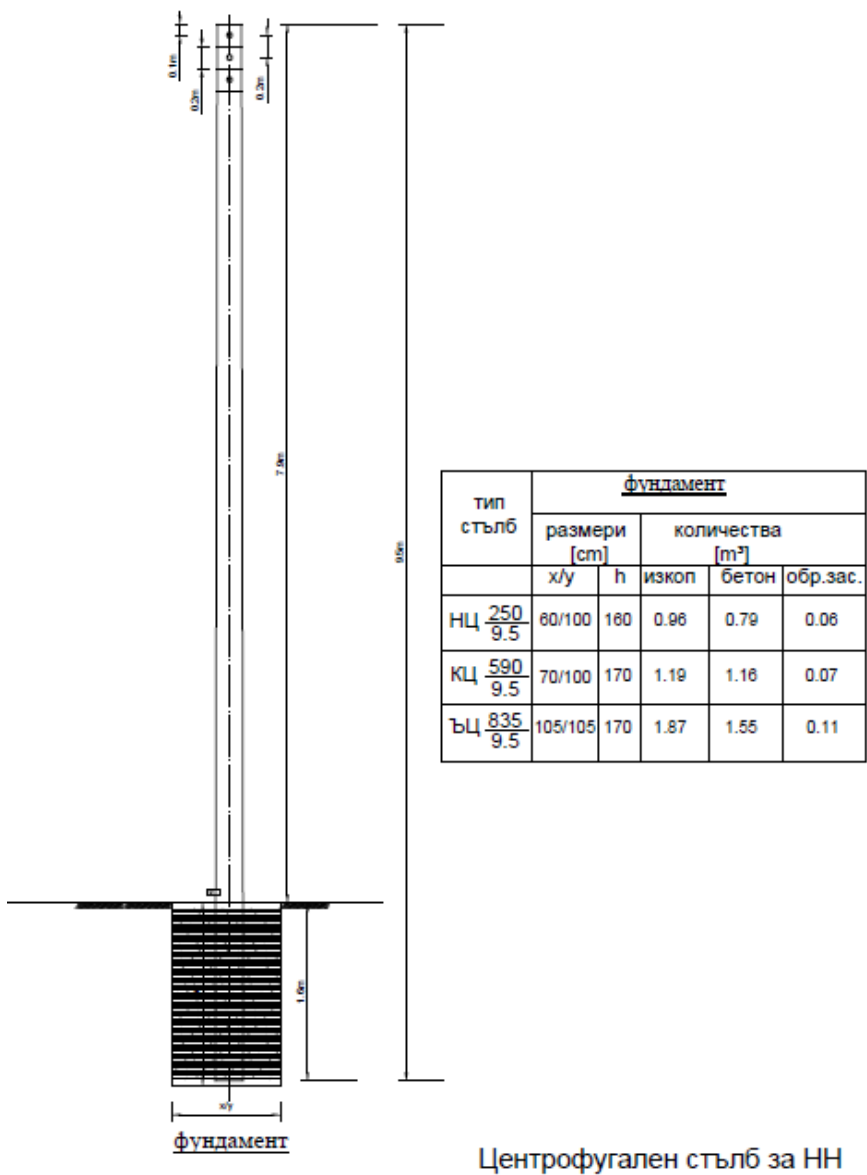
9. Предлагани методи за строителство.

**Направа на изкопи за фундаменти и монтаж на 66 бр. нови стоманобетонни стълбове НН съгласно фигура 1 и изкоп стандартен 0,8/0,4 за полагане на кабел НН.**

**При изграждане на мрежата ще се използват стандартни стоманобетонни центрофугални стълбове тип СБС-250(9,5м –носещ „НЦ“, СБС-590(9,5м –краен „КЦ“, СБС-830(9,5м –ъглов „ЪЦ“).**

При изграждане на въздушната кабелна мрежа ще бъдат спазени инструкциите и условията за монтаж на завода.

## Фигура №1



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

**Не се предвижда използване на природни ресурси.**

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

**При проектиране и изпълнението на строежа не се предвиждат опасни отпадъци.**

**Прогнозата за образуване на отпадъци ще бъде определена в проект „План за управление на строителни отпадъци“. Предвид вида на строежа (линеен обект) изкопаните земни маси**

**ще бъдат върнати обратно в изкопа, за възстановяване на трасето.**

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

**Използваните изолирани усукани проводници НН не са опасни и не влияят отрицателно върху околната среда по време на ползването на строежа.**

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

**За този вид строителство не са необходими.**

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

**Съгласно действащата нормативна уредба за този вид строеж е необходимо издаване на разрешение за строеж.**

15. Замърсяване и дискомфорт на околната среда.

#### **Няма**

16. Риск от инциденти.

**При изпълнение на СМР на конкретния строеж ще се спазва "План за безопасност и здраве", който е част от проектната документация.**

#### **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 разположение в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита и отстояннята до тях.

**Строежът не попада в защитена територия и не е в непосредствена близост до защитен обект. В близост до строежа няма недвижими паметници на културата.**

**Обектът не попада в границите на ЗЗ Европейската екологична мрежа „Натура“.**

**Проектът не засяга обекти, подлежащи на здравна защита, чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, санитарно-охранителни зони около водоизточници. Обектът не попада в обхвата и не засяга защитени територии по смисъла на ЗЗТ.**

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

**Новите съоръжения ще бъдат разположени изцяло в имоти общинска собственост (Община Варна) в гр. Варна, СО „Добрева чешма“ – съгласно приложената скица и извадка от кадастралния регистър. Трасето ще започне от МТП 6 „Добрева чешма“ и премина през имоти 10135.2510.9021, 10135.2510.9022, 10135.2510.9023, 10135.2510.9027, 10135.2510.9042, 10135.2510.9043, 10135.2510.9051, 10135.2510.9052, 10135.2510.9053, 10135.2510.9054,**

**10135.2510.9055, 10135.2510.9057, 10135.2510.9086.**

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.  
**Новите съоръжения ще бъдат разположени изцяло в имоти публична общинска собственост (Община Варна), разположени в гр. Варна, СО „Добрева чешма“.**

4. 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.

**Строежът не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии или в границите на защитени зони по смисъла на ЗБР.**

4а. Качество и регенеративната способност на природните ресурси.

**Качество и регенеративната способност на природните ресурси в района няма да се промени.**

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

**Поради характера на строежа (линеен обект) и целта на инвестиционното предложение – изграждане на нова въздушна мрежа на част от ВЗ Добрева чешма, и съгласно действащата нормативна уредба - мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура се проектират и изграждат в общински и държавни поземлени имоти, предложеното трасе е единствено възможно, поради което други алтернативи не се разглеждат.**

**IV. Характеристики на потенциалното въздействие**  
**/кратко описание за възможните въздействия вследствие на реализацията на инвестиционното предложение/:**

1. 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.

**Не се очаква отрицателно въздействие.**

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

**Не се очаква въздействие върху елементи на Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение.**

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

**Не се очаква въздействие.**

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

**Инвестиционното предложение осигурява ел. снабдяване на нов битов потребител на ел. енергия в жилищна сграда. Не се очакват негативни въздействия върху работещите и населението.**

5. Вероятност на поява на въздействието.

**Няма вероятност от поява на въздействие.**

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието.

**Няма.**

7. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда.

**Не се налагат мерки.**

8. Трансграничният характер на въздействията.

**Няма.**

Дата:.....

Уведомител:.....