

Приложение № 5

към чл. 4, ал. 1

Ново – ДВ, бр. 12 от 2016 г.,

в сила от 12.02.2016 г.

ДО

КМЕТА НА ОБЩИНА НЕСЕБЪР



УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от **ЕВН България Електроразпределение „ЕАД , КЕЦ Поморие , БУЛСТАТ 115552190 ,**
със седалище и адрес на управление: гр.Пловдив, ул.”Христо Данов”, №37

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: **гр.Поморие , ул.”Солна „ № 1**

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): тел. **0896 607100** , e-mail **buildconsult_and_ko@abv.bg**

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: **инж.Павлин Митков Маринов**

Лице за контакти: **Райна Стоянова Тодорова , тел. 0896 607100**

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИМИТРОВ,

Уведомяваме Ви, че „**ЕВН България Електроразпределение „ЕАД**

има следното инвестиционно предложение:

БКТП 20/ 0,4kV , 2x800kVA в ПИ 51500.506.691 (УПИ VII , кв.7001 ,к.к. „Слънчев бряг – запад)
по КК на гр.Несебър

Кабели20kV(2бр.) , тип NA2XS(F)2Y 3x(1x185 мм2) от съединителни муфи на съществуващ
кабел 20kV ТП „ Лондон „ – ТП „ Вижън „ до БКТП – нов

Кабел 20kV, тип NA2XS(F)2Y 3x(1x185 мм2) от съединителна муфа на съществуващ кабел
20kV П/ С „ Слънчев бряг „ – ВС „ Палма „ до БКТП – нов

Характеристика на инвестиционното предложение:

1.Резюме на предложението

Настоящото инвестиционно предложение е ново и е свързано със сключен Договор № 4226417/ 2016г. за присъединяване обекти на клиенти към електроразпределителната мрежа между „ЕВН България Електроразпределение „ЕАД и „Каскадас Инвест „ ООД
Съгласно условията на договора за присъединяване ще се изгради трафопост, тип БКТП 20/0,4 kV, 2x800 kVA в ПИ 51500.506.691 (УПИ VII , кв.7001 ,к.к. „Слънчев бряг – запад) по КК на гр.Несебър .

подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

По време на изграждането на външно ел.захранване ще се извършват изкопни работи и обратно засипване. По време на строителните дейности използваните природни ресурси ще са строителни и инертни материали.

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

Не се очакват

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

При изграждане на обекта ще се генерират следните видове строителни и технологични отпадъци .

• **Отпадъци от изкопани земни маси**

Ще бъдат събирани в рамките на работната площадка , след което ще бъдат предадени на фирма притежаваща разрешително или регистрационен документ за дейности с отпадъци . Отпадъците ще бъдат извозени на специализирано депо за строителни отпадъци , посочено от Община Несебър .

• **Отпадъци от счупени тротоарни плочки , бордюри и бетонни отломки .**

Ще бъдат събирани в рамките на работната площадка , след което ще бъдат предадени на фирма притежаваща разрешително или регистрационен документ за дейности с отпадъци . Отпадъците ще бъдат извозени на специализирано депо за строителни отпадъци , посочено от Община Несебър .

• **Отпадъци от кабели**

Ще бъдат събирани на строителната площадка и в края на работния ден ще бъдат прибирани на площадката за временно съхранение на отпадъци в КЕЦ Поморие , след което на база сключен договор ще бъдат предавани на фирма , притежаваша валидно Разрешително за дейности с отпадъци .

• **Смесени битови отпадъци**

Ще бъдат събирани в полиетиленови чували и в края на всеки работен ден ще бъдат изхвърлени в съдовете за битови отпадъци на най – близкото населено място , в което има действаща система за събиране на отпадъци

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.)

Няма

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)

Няма

Дата:

Уведомител:

(инж.П.Маринов)



