



ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ „ПРИСТАНИЩНА ИНФРАСТРУКТУРА“
СП ДИРЕКЦИЯ „РЪКОВОДСТВО НА КОРАБНИЯ ТРАФИК – РЕКА ДУНАВ“

Русе 7000, ул. „Пристанищна“ № 20А, e-mail: office.bulris@bgports.bg, тел.: +359 82 298 463, факс: +359 82 298 461

ДО
Г-Н ИВЕЛИН МАРИНОВ САВОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА НИКОПОЛ
УЛ. „АЛЕКСАНДЪР СТАМБОЛИЙСКИ“ № 5
ГР. НИКОПОЛ
ОБЛАСТ ПЛЕВЕН

МИНИСТЕРСТВО НА ТРАНСПОРТА
ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ И СЪОБЩЕНИЕТА
ДЛ „ПРИСТАНИЩНА ИНФРАСТРУКТУРА“
Специализирано правосъдие дирекция "Ръководство на
корабния трафик - Дунав" РУСЕ 7000 ул. Пристанищна 20А
тел. 082 29 84 63, факс 082 29 84 61

Регистрационен индекс: 13-60-44-2/2.7.20г.

ОБЛАСТ ПЛЕВЕН
Общинска администрация

Вх. № 33-19

09.07.2020

5940 град Никопол

Относно: „Изграждане на подземно ел.тресе, кабел НН“ – ПИ № 257018, с.Въбел, община Никопол, област Плевен; ЕКАТТЕ 12365 – инженеринг“.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН САВОВ,

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с ПМС № 59 от 07.03.2003 г., обн., ДВ, бр.25 от 18.03.2003 г., последни изм. и доп., от 12.02.2016 г., Държавно предприятие „Пристанищна инфраструктура“, гр. София Ви уведомява Вас и обществеността на гр. Никопол, че има следното инвестиционно предложение:

Обект: „Изграждане на подземно ел.тресе, кабел НН“ – ПИ № 257018, с.Въбел, община Никопол, област Плевен; ЕКАТТЕ 12365 – инженеринг“.

Местоположение: област Плевен, община Никопол, с.Въбел, имот с идентификатор ЕКАТТЕ 12365.257.18, ПИ №257018, кв.257 и скица № 15-53719/21.01.2020 г.

Възложител: Държавно предприятие „Пристанищна инфраструктура“, гр. София

Моля, да ни представите Ваше становище, както и информация за наличие на защитени територии и на елементи от Националната екологична мрежа и отстоянията им до площадката на инвестиционното предложение.

Приложено Ви предоставяме копие на обява, която да поставите на таблото в Община Никопол, за сведение на обществеността.

Приложение: съгласно текста

С уважение:

инж. Валентин Христов
Директор на Специализирано подделение Дирекция
"Ръководство на корабния трафик – р. Дунав"



О Б Я В А

От ДП „ПРИСТАНИЩНА ИНФРАСТРУКТУРА“, СПД „РКТ-р.Дунав“
гр.София, район Слатина, бул.“Шипченски проход“ № 69

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с ПМС № 59 от 07.03.2003 г., обн., ДВ, бр.25 от 18.03.2003 г.,

У В Е Д О М Я В А М Е

Всички заинтересовани физически и юридически лица, че имаме инвестиционно предложение за обект: „Изграждане на подземно ел.трасе, кабел НН” – ПИ № 257018, с.Въбел, община Никопол, област Плевен; ЕКАТТЕ 12365 – инженеринг“.

Всички, които желаят да изразят мнение и становища могат да го направят писмено в община Ново село и Кметство с.Въбел или в РИОСВ – Плевен, ул. „Александър Стамболийски“ №1А, централна поща п.к.35

Резюме на предложението:

Радиорелейната станция „Въбел“ е станция от речната информационна система в българската част на р. Дунав и е част от телекомуникационната инфраструктура на речната информационна система БУЛРИС, изградена по европейски проект. Инвестиционното намерение на ДППИ е изграждане на външно ел.захранване на съоръженията и присъединяване към електроразпределителното дружество „ЧЕЗ Електро България“ АД. Съгласно подписания договор с дружество „ЧЕЗ Електро България“ АД, условието за присъединяване към електроразпределителната мрежа е захранващият кабел да се изпълни с кабел тип САВТ, положен подземно, за което има одобрено трасе от община Никопол.

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:

Няма връзка с други одобрени инвестиционни предложения, както и издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон.

Местоположение:

ПИ № 257018, с.Въбел, община Никопол, област Плевен; ЕКАТТЕ 12365.257.18

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

Технологичният процес на работа не изисква друг ресурс освен електрозахранване.

Не се налага изграждане на нова инфраструктура.

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

Не се очаква генерирането на строителни отпадъци.

Отпадъчни води:

Не се предвижда ползване на такива.