

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

От: „ЛОГИ 9” ООД, ЕИК 203763070, със седалище и адрес на управление гр. Бяла Слатина, ул. Арда №13, представлявано и управлявано от ЕМИЛ ДИМИТРОВ КОЖУХАРСКИ и ВЕСЕЛИН ДИМИТРОВ КОЖУХАРСКИ - управители

Пълен пощенски адрес: гр. Бяла Слатина, ул. Арда №13

Телефон, факс и e-mail: тел.

e-mail: rayna_mladencheva@abv.bg

Лице за контакти: Райна Младенчева

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „ЛОГИ 9” ООД, ЕИК 203763070, със седалище и адрес на управление гр. Бяла Слатина, ул. Арда №13 има следното инвестиционно предложение:

ВЪНШНО ЕЛ.ЗАХРАНВАНЕ 20kV за захранване на ФТЕЦ 4.95 MWP В ПИ 07702.311.93, КВ. 199, М."АГИНОТО БРАНИЩЕ", ГР. БЯЛА СЛАТИНА; ФТЕЦ 3000 KW В ПИ 07702.311.97, УПИ III-97, кв.199, М."АГИНОТО БРАНИЩЕ, ГР. БЯЛА СЛАТИНА И ФТЕЦ 3000KW В ПИ 07702.311.98, УПИ IV-98, кв.199, М."АГИНОТО БРАНИЩЕ", ГР. БЯЛА СЛАТИНА

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Изграждане на ВЪНШНО ЕЛ.ЗАХРАНВАНЕ 20kV за захранване на ФТЕЦ 4.95 MWP В ПИ 07702.311.93, КВ. 199, М."АГИНОТО БРАНИЩЕ", ГР. БЯЛА СЛАТИНА; ФТЕЦ 3000 KW В ПИ 07702.311.97, УПИ III-97, кв.199, М."АГИНОТО БРАНИЩЕ, ГР. БЯЛА СЛАТИНА И ФТЕЦ 3000KW В ПИ 07702.311.98, УПИ IV-98, кв.199, М."АГИНОТО БРАНИЩЕ", ГР. БЯЛА СЛАТИНА.

За фотоволтаичните централи има решения от проведени процедури по реда на глава шеста от ЗООС за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда – да не се извършва ОВОС - Решение № ВР-58-ПР/2022 г. на РИОСВ-Враца; Решение № ВР-59-ПР/2022 г. на РИОСВ-Враца; Решение № ВР-13-ПР/2023 г. на РИОСВ-Враца;

Трасето на кабелната линия минава изцяло в урбанизирана територия съгласно КК на гр. Бяла Слатина – през следните имоти:

- *Поземлен имот 07702.311.99, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, м. АГИНОТО БРАНИЩЕ, вид собств. Частна на ЛОГИ 09 ООД, вид територия Урбанизирана, НТП За второстепенна улица, площ 3562 кв. м, стар номер 000443, квартал 199;*
- *Поземлен имот 07702.501.3751, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла*

Слатина, п.к. 3200, ул. ТЪРНАВСКА /Фердинанд Митев/, вид собств. Изключителна държавна собственост, вид територия Територия на транспорта, НТП За път от републиканската пътна мрежа; Републиканските пътища се управляват от Агенция "Пътна инфраструктура" на основание чл. 19, ал. 1 от Закона за пътищата; Има издадено Разрешение за специално ползване от ОПУ-Враца към АПИ; (копие, от което прилагаме за информация).

- **Поземлен имот 07702.501.2**, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, п.к. 3200, ул. "Търнавска" № 48, вид собств. Частна държавна собственост, вид територия Урбанизирана, НТП За електроенергийното производство, площ 6854 кв. м, стар номер 2, квартал 1, парцел II. Съгласно предварителните договори за присъединяване на енергиен обект на за производство на електрическа енергия към електроразпределителната мрежа с „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД (№1204874988 /В-33-22-30097/ от 19.12.2022 г.; №1204584925 /В-33-21-30524/ от 04.05.2022 г. и №1204584931 /В-33-22-30523/ от 04.05.2022 г.)
- **Поземлен имот 07702.501.4194**, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, п.к. 3200, ул. ТЪРНАВСКА /Фердинанд Митев/, вид собств. Общинска публична – Община Бяла Слатина, вид територия Урбанизирана, НТП За друг поземлен имот за движение и транспорт;
- **Поземлен имот 07702.501.3750**, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, п.к. 3200, ул. ТЪРНАВСКА /Фердинанд Митев/, вид собств. Общинска публична – Община Бяла Слатина, вид територия Урбанизирана, НТП За друг поземлен имот за движение и транспорт. С издаването на Разрешението за строеж ще бъде издадена и Заповед за учредяване право на прокарване през имотите публична общинска собственост от Кмета на Община Бяла Слатина за безвъзмездно ползване, по реда на чл. 193, ал. 3 от ЗУТ, във връзка с чл. 67, ал. 2 от ЗЕ.

Общата дължина на трасето L трасе = 951,00 м, дължина на кабелната линия L к.л.= 1074,00 м. Кабелът в урбанизираната второстепенна улица ще бъде положен в земен изкоп 1,3/0,5м върху пясъчна подложка или пресята пръст без камъни и остри предмети. Трасето на кабелната линия по цялата си дължина има сервитут за обслужване през урбанизирани територии 1,5 т от едната страна и 0,6 т от другата страна - към сгради и огради съгласно Приложение 1 към чл.7, ал.1, т.1 от Наредба 16/2004 г за сервитутите на енергийните обекти-последна актуализация от април 2020 г.

ВЪНШНОТО ЕЛ.ЗАХРАНВАНЕ 20kV ще се изгради на три етапа:

- Присъединяването на **ФТЕЦ 4.95 MWP в имот 07702.311.93** към електроразпределителната мрежа на „ЕРМ ЗАПАД“ АД съгласно допълнителното споразумение ще се изпълни чрез присъединяването на ЗРУ-3 в имот 07702.311.93, със ЗРУ-2 в имот 07702.311.98, което от своя страна се свързва с предоставена килия 20 kV в ЗРУ на подстанция „Бяла Слатина“. За целта ще бъде изградена кабелна линия между ЗРУ-3 в имот 07702.311.93 и ЗРУ-2 в имот 07702.311.98. Кабелната линия ще бъде изпълнена с кабел САХЕК(ВН)П 20 kV 3 x 1 x 240 мм² (или аналог NA2XS(F)2Y 20 kV 3 x 1 x 240 мм²). В частта от трасето, където двата кабела от ЗРУ-1 в имот 97 към ЗРУ-2 в имот 98 и кабела от ЗРУ-3 в имот 93 към ЗРУ -2 в имот 98 ще бъдат положени успоредно да се спази разстояние помежду им минимум 10 см съгл. чл. 376.от Наредба 3/2004 г , който гласи : Когато се полагат успоредно няколко кабела с напрежение не по-високо от 20 kV, светлото разстояние между тях е най-малко 0,10 т (разстояние поне 25 см, така че при разкопаване да е по-малка вероятността от нараняване на

съседния кабел). Дължина на трасето $L_{тр}=233,0$ м, дължина на кабелната линия $L_{к.л.}=264,0$ м ($L_{кабел} 3 \times 1 \times 264=793,95$ м), в т.ч. е предвидена дължина за въвод в ЗРУ-п.и.93 и ЗРУ-п.и.98, както и 5% резерв за температурни промени и евентуално разместване на земните пластове съгл. Наредба 3/2004 г (НУЕУЕЛ).

- Присъединяването на **ФТЕЦ 3000 KW в имот 07702.311.98** заедно с ФТЕЦ 3000 KW в имот 07702.311.97 към електроразпределителната мрежа на „ЕРМ ЗАПАД“ АД съгласно предварителния договор ще се изпълни чрез присъединяването на ЗРУ-2 в имот 07702.311.98 с предоставена килия 20 kV в ЗРУ на подстанцията „Бяла Слатина“. За целта ще бъде изградена кабелна линия между ЗРУ-2 в имот 07702.311.98 и подстанцията „Бяла Слатина“. Кабелната линия ще бъде изпълнена с кабел САХЕк(ВН)П 20 kV 3 x 1 x 240 мм² (или аналог NA2XS(F)2Y 20 kV 3 x 1 x 240 мм²). При пресичането на пътното платно и в тротоара кабелната линия ще бъде положена в тръбна система, която ще бъде изградена с 2 броя ПВЦ тръби ф 160мм и 6 броя тройни кабелни шахти с размери 90x180x110см с три капака. Под пътното платно тръбите ще бъдат изтеглени чрез хоризонтален сондаж съгласно проекта по част „Пътна“ и указанията в протокола на ОПУ Враца на дълбочина 1,10 см от готов асфалт до горния ръб на тръбите. Мястото и размера на сондажните и приемни шахти ще се изпълни по проект част "Пътна". Общата дължината на трасето $L_{тр}=538,0$ м, дължина на кабелната линия $L_{к.л.}=595,0$ м ($L_{кабел} 3 \times 1 \times 595=1785,0$ м), в т.ч. е предвидена дължина за въвод в ЗРУ-2 и ЗРУ на подстанцията "Бяла Слатина", както и 5% резерв за температурни промени и евентуално разместване на земните пластове съгл. Наредба 3/2004 г (НУЕУЕЛ). Дължината на тръбната система $L_{тр.с-ма}=202,0$ м x 2 броя =404 м тръби. Тръбната система е разработена в съответствие с изискванията на чл. 395 от НАРЕДБА 3/2004 (НУЕУЕЛ). За правилното оформяне на снопа от ПВЦ тръби да се използват шаблонни елементи по цялото трасе. Свободните отвори на снопа от ПВЦ тръби завършващи в кабелните шахти да се затворят със запушващи негорими елементи /тапи/ осигуряващи известна херметичност и неразпространяващи горенето. За предпазване от навлизане на земна маса или вода във вътрешността на тръбите е необходимо съединяване на ПВЦ тръбите при спазване на изискванията на технологията за свързване на тръбите препоръчана от фирмите производители. Това съединяване да се извършва чрез залепване (съединяване на тръби с фабрично уширение) или съединение с муфа или друг свързващ елемент (фитинг). Минималното земно покритие върху положена тръбна система за кабели е 60 см, в случая – 74 см. Допуска се огъване на ПВЦ тръбите при спазване предписанията от производителя и с радиус на огъване най-малко 0,9 м. Шахтите и капаците се оразмеряват на очакваните механични натоварвания и въздействия на околната среда с възможност за полагане на кабелите при спазване на допустимите радиуси на огъване и удобното им обслужване. В шахтите да се предвидят дренажни отвори за отводняване. Отворите на шахтите в земята се уплътняват с водонепропускащи материали. Капаците на шахтите са с тегло не по-голямо от 50daN с конструкция за удобно захващане при повдигане и за необходимите механични натоварвания.
- Присъединяването на **ФТЕЦ 3000 KW в имот 07702.311.97** към електроразпределителната мрежа на „ЕРМ ЗАПАД“ АД съгласно предварителния договор ще се изпълни чрез присъединяването на ЗРУ-1 в имот 07702.311.97, със ЗРУ-2 в имот 07702.311.98, , което от своя страна се свързва с предоставена килия 20 kV в ЗРУ на подстанцията „Бяла Слатина“. За целта ще бъде изградена кабелна линия между ЗРУ-1 в имот 07702.311.97 и ЗРУ-2 в имот 07702.311.98. Трасето на кабелната линия

минава изцяло в урбанизирана територия съгласно КК на гр. Бяла Слатина. Кабелната линия ще бъде изпълнена с кабел САХЕк(ВН)П 20 kV 3 x 1 x 240 мм² (или аналог NA2XS(F)2Y 20 kV 3 x 1 x 240 мм²). Кабелът в урбанизираната второстепенна улица ще бъде положен в земен изкоп 1,3/0,5м върху пясъчна подложка или пресята пръст без камъни и остри предмети. Трасето на кабелната линия по цялата си дължина има сервитут за обслужване през урбанизирани територии 1,5 м от едната страна и 0,6 м от другата страна - към сгради и огради. Дължината на трасето е $L_{тр}=180,0$ м, дължина на кабелната линия $L_{к.л.}=215,0$ м ($L_{кабел} 3x1x215=645$ м) в т.ч. е предвидена дължина за въвод в ЗРУ-1 и ЗРУ-2, както и 5% резерв за температурни промени и евентуално разместване на земните пластове съгл. Наредба 3/2004 г (НУЕУЕЛ).

В ЗРУ кабелите се въвеждат в кабелно помещение, обособено от фундаментните стени чрез херметични кабелни преходи заложиени в проекта за фундамента на ЗРУ. В КРУ кабелите се въвеждат чрез фабричните отвори отдолу и се присъединяват към комутиционната и предпазна апаратура чрез кабелни глави 20kV за вътрешен монтаж. Пространството между кабелите и стените на отворите в КРУ ще бъде уплътнено с пожароустойчив материал с клас по реакция на огън, не по-нисък от А2 .

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

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Основните процеси са изкопни работи за полагане на кабелните линии.

Изкопните дейности ще се извършват механизирано и ръчно.

Не се предвижда изграждане на нова инфраструктура.

Ще се използват съществуващата пътна и улична мрежа.

3. 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:

- *Разрешение за специално ползване от ОПУ-Враца към АПИ за **Поземлен имот 07702.501.3751**;*
- *Предварителни договори за присъединяване с „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД за **Поземлен имот 07702.501.2**;*
- *Заповед за учредяване право на прокарване през имотите публична общинска собственост - **Поземлен имот 07702.501.4194** и **Поземлен имот 07702.501.3750** от Кмета на Община Бяла Слатина за безвъзмездно ползване, по реда на чл. 193, ал. 3 от ЗУТ, във връзка с чл. 67, ал. 2 от ЗЕ, която се издава с издаването на Разрешението за строеж;*

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

- **Поземлен имот 07702.311.99**, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, м. АГИНОТО БРАНИЩЕ, вид собств. Частна - ЛОГИ 09 ООД, вид територия Урбанизирана, НТП За второстепенна улица, площ 3562 кв. м, стар номер 000443, квартал 199;
- **Поземлен имот 07702.501.3751**, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, п.к. 3200, ул. ТЪРНАВСКА /Фердинанд Митев/, вид собств. Изключителна държавна собственост, вид територия Територия на транспорта, НТП За път от републиканската пътна мрежа; Републиканските пътища се управляват от Агенция "Пътна инфраструктура" на основание чл. 19, ал. 1 от Закона за пътищата; Има издадено Разрешение за специално ползване от ОПУ-Враца към АПИ; (копие, от което прилагаме за информация).
- **Поземлен имот 07702.501.2**, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, п.к. 3200, ул. "Търнавска" № 48, вид собств. Частна държавна собственост – ЕСО ЕАД, вид територия Урбанизирана, НТП За електроенергийното производство, площ 6854 кв. м, стар номер 2, квартал 1, парцел II. Съгласно предварителните договори за присъединяване с „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД
- **Поземлен имот 07702.501.4194**, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, п.к. 3200, ул. ТЪРНАВСКА /Фердинанд Митев/, вид собств. Общинска публична – Община Бяла Слатина, вид територия Урбанизирана, НТП За друг поземлен имот за движение и транспорт;
- **Поземлен имот 07702.501.3750**, област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, п.к. 3200, ул. ТЪРНАВСКА /Фердинанд Митев/, вид собств. Общинска публична – Община Бяла Слатина, вид територия Урбанизирана, НТП За друг поземлен имот за движение и транспорт. С издаването на Разрешението за строеж ще бъде издадена и Заповед за учредяване право на прокарване през имотите публична общинска собственост от Кмета на Община Бяла Слатина за безвъзмездно ползване, по реда на чл. 193, ал. 3 от ЗУТ, във връзка с чл. 67, ал. 2 от ЗЕ.

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

(включително предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водоземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Не се предвижда използване на природни ресурси по време на реализацията на инвестиционното предложение и по време на експлоатацията на обекта.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води: **НЯМА**

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители: **няма**

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране: **НЯМА**

9. Отпадъчни води: *НЯМА*

(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.)

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението: *НЯМА*

(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)

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

1. Документи за собственост
2. Предварителни договори с ЕРМ Запад ЕАД
3. Разрешение за специално ползване от ОПУ-Враца към АПИ
4. Електронен носител - 1 бр.

6. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

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

8. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата

18-04-2023г.

Уведомител:

(подпис)