

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

**ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ –ВРАЦА**

## УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от 1. „Юнайтед Тауърс България“ ЕООД, гр. София

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

гр. София, бул. „Цариградско шосе“ № 86, ет. 3 с ЕИК 207029565

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

Пълен пощенски адрес: гр. София, бул. „Цариградско шосе“ № 86, ет. 3, ЕИК 207029565

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0882 980 240, magdalena.ilieva@telelinkinfra.com

Лице за контакти: Магдалена Илиева - 0882 980 240, , magdalena.ilieva@telelinkinfra.com

АДРЕС ЗА КОРЕСПОНДЕНЦИЯ: гр. София, ж.к. „Младост“ 4, Бизнес Парк София, Сграда 5, бл. Б, ет. 4 „Телелинк Инфра Сървисис“ ЕАД, чрез СПИДИ или ЕКОНТ,

### УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „Юнайтед Тауърс България“ ЕООД има следното инвестиционно предложение: „Приемо-предавателна станция за глас и/или данни на „Юнайтед Тауърс България“ ЕООД с BGS110 "Bratska"

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението: С цел непрекъснатото развитие и усъвършенстване на телекомуникационната мрежа на „Юнайтед Тауърс България“ ЕООД има за цел да подобрят услугите си, чрез непрекъснато усъвършенстване на технологиите на приемо – предавателни станции на територията на Република България.

*(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

За изготвянето на проектното решение е извършено подробно заснемане на мястото за

монтиране на мачтата и пространството за разполагане на бъдещо оборудване, част от пасивната физическа инфраструктура на VRC102 "Patriarha" на „ЮНАЙТЕД ТАУЪРС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД.

На покрива на сградата на кота +19,10 м се разполага една мачта с височина 8,00м. и стоманена рамка.

Достъпът до покрива е чрез нова стоманена стълба по фасадата на сградата.

Ще се изградят нови кабелни скари, укрепени към покрива на сградата върху бетонови блокчета.

#### **Пасивната физическа инфраструктура:**

- ел. Табло
- ел. захранване 3x220/380V
- мълниезащита
- защитно заземяване

#### **Електрозахранване:**

Данните за мощността на таблото са по задание от възложителя. Новото разпределително табло ще се захрани към ГЕТ в сутерена на сградата.

От електромерното табло до разпределителното табло, ще се положи нов кабел САВТ - 4x6 мм<sup>2</sup> в метална гофрирана тръба Ø32mm, по фасадата на сградата и по кабелната скара.

Автоматичните прекъсвачи на изходите защитават кабелните линии от токове на късо съединение и претоварване и са с изключвателна способност на по-малка от бкА. Номиналните токове на прекъсвачите (топлинните изключватели) са съобразени с конкретните максималнопродължителни товари и върхови токове. Всички автоматични прекъсвачи в таблото са със защитна време-токова характеристика – крива С;

Сечението на кабелните линии е определено в съответствие с максималния продължителен товар, загубата на напрежение и номиналния ток на защитните автомати.

#### **Мълниезащитна инсталация:**

Предвижда се да се изгради мълниезащитен контур от поцинкована стомана 40/4mm укрепена на бетонни блокчета по покрива, по технологичната кабелна скара свързваща мачтите и заземителните планки към съществуваща мълниезащитна инсталация на покрива на сградата. Връзките са болтови и на мултиклеми. Преходното съпротивление на всички връзки да не надвишава 0,05Ω.

Всички заварки да се изпълняват с шев не по-малко от удвоената ширина при правоъгълно сечение / шина /.

Токоотвод от стоманена поцинкована шина 40/4mm се присъединява към съществуващата мълниезащитна инсталация на покрива на сградата.

При изпълнение на проекта да се спазват изискванията на действащите нормативи за ел.инсталации.

#### **Заземителна инсталация:**

Заземителната уредба към защитно-заземителната инсталация се изгражда от заземителни колове от профилна стомана (63/63/6mm и l=2.5m) и обединени с хоризонтален заземител от поцинкована шина 40/4mm. Дълбочината на полагане от кола терен е 0.6m.

- Предвижда се, заземителна планка за технологично оборудване - монтирана под таблото Тст. Тя посредством заземителен контур от поцинкована стомана 40/4mm, укрепена по кабелната скара по покрива се свързва към Зазем инсталация с преходно съпротивление отговарящо на нормата след нарпавено измерване от лицензирана лаборатория

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:

Няма

#### **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)*

Адрес: на гр. Мездра, община Мездра, област Враца, поземлен имот с идентификатор №47714.500.2022, сграда с идентификатор № 47714.500.2022.3 , ул. „Патриарх Евтимий“ №27

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)*

Няма

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:

*(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 изгревна яма и др.)

Няма

10. 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

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

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 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 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.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведоителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

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

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

7.  Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор СПИДИ или ЕКОНТ.

Дата: ..... 24.03.2026

Уведомител: ..... 