



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Монтана

### РЕШЕНИЕ № МО 47 – ЕО/2025 г.

#### за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка

На основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 14, ал. 2 и ал. 3 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 37, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), представената информация и документация от възложителя и получени становища от Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Монтана и Областна дирекция „Земеделие“ (ОДЗ) – Монтана

#### РЕШИХ

да не се извършва екологична оценка на Подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП – ПП) за проектиране на външно кабелно ел. хранване НН от трафопост в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 48489.25.815, през ПИ с идентификатор 48489.25.252 по кадастралната карта и кадастралните регистри (КККР) на гр. Монтана, общ. Монтана за хранване на „Вилна сграда“ в ПИ с идентификатор 48489.25.458 по КККР на гр. Монтана, при прилагането на който няма вероятност да се окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

**Възложител:** „ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛИТЕЛНИ МРЕЖИ ЗАПАД“ ЕАД, със седалище и адрес на управление: гр. София, общ. Столична, обл. София (столица), район Изгрев, бул. „Цариградско шосе“ № 28, бл. Изток Плаза, ЕИК 130277958.

**Характеристика на плана:** ПУП – ПП за техническа инфраструктура се изработва във връзка с необходимостта от външно електрохранване на вилна сграда, находяща се в ПИ с идентификатор 48489.25.458 (урбанизирана територия, НТП *За вилна сграда*) по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана. Същият е допуснат за изработване с Решение № 346, взето с Протокол № 16/28.01.2025 г. Трасето е с обща дължина 104 м и сервитут 416 м<sup>2</sup>. Ще започне от съществуващо трасе по друг проект, преминава през ПИ с идентификатори 48489.25.252 (земеделска територия, с НТП *За селскостопански, горски, ведомствен път*, общинска публична собственост) и достига до ПИ с идентификатор 48489.25.458 по КККР на гр. Монтана.

#### МОТИВИ:

1. ПУП – ПП за елемент на техническа инфраструктура не влиза в противоречие с други планове и програми, включително и такива от по-високо йерархично ниво.
2. Планът е изработен във връзка с необходимостта от регламентиране на трасе за присъединяване към електроразпределителната мрежа на вилна сграда в ПИ с идентификатор 48489.25.458 по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана.
3. Предвид местоположението на имота, който следва да бъде присъединен и условията за присъединяване, алтернативи не са разглеждани. Реализирането на плана не е свързано с промяна предназначението на засегнатия имот, през който преминава трасето. Със Заповед № 2624 от 08.11.2024 г. на кмета на Община Монтана е учредено на дружеството право на преминаване на кабелното трасе през ПИ с идентификатори 48489.25.252 по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана.

4. Засегнатата площ не е част от ландшафт с признат национален, общностен или международен статут на защита.

5. В района не са установени екологични проблеми, върху които предвидените дейности биха оказали допълнително негативно влияние.

6. Очаква се локално въздействие върху околната среда по време на строителството. Ще се образуват основно изкопни земни маси, които ще бъдат върнати обратно, след полагане на кабела и така нарушените площи ще бъдат възстановени в първоначалния им вид.

7. Съгласно писмо с изх. № РД-3659-1/18.07.2025 г. на ОДЗ – Монтана, следва да се имат предвид разпоредбите на чл. 17а, ал. 2 от *Закона за опазване на земеделските земи*, а именно: „не се изисква утвърждаване на площадки и трасета за проектиране и промяна на предназначението на земеделски земи за изграждането на линейни обекти на техническата инфраструктура, когато те не са разположени на повърхността на терена и необходимата площ на всяко едно от прилежащите към тях съоръжения, разположени на терена, е до 15 м<sup>2</sup>, за линейните обекти за пренос на електроенергия с ниво на напрежение 110 kV и по-високо – необходимата площ на всеки елемент от линейния обект е до 100 м<sup>2</sup>, а за кранови възли, станции за катодна защита, свеци, контролно-измервателни прибори и електрически съоръжения към газопроводи с площ не по-голяма от 300 м<sup>2</sup>”.

8. Трасето не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в границите на защитени зони от екологичната мрежа НАТУРА 2000 по смисъла на ЗБР. Най-близо разположената защитена зона BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстои на повече от 1,00 км от него.

9. На основание чл. 37, ал. 3 от Наредбата за ОС е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ПУП – ПП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на горепосочената защитена зона, като не може да се очаква:

- пряко или косвено унищожаване или увреждане на природни/приоритетни местообитания, както и местообитания на приоритетни за опазване растителни и животински видове, предмет на опазване в най-близката защитена зона;

- фрагментация и влошаване качеството на природни/приоритетни местообитания и местообитания на видове;

- замърсяване на местообитания;

- безпокойство и прогонване на видове от защитена зона BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан”, както и изменения в числовия им и видов състав;

- влошаване на природозащитния статус на природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове;

- кумулативен ефект, който да окаже негативно въздействие върху защитената зона, заедно с други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.

10. Съгласно становище с изх. № 10-48-1/25.07.2025 г., РЗИ – Монтана счита, че не е необходимо да се извърши екологична оценка по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве от прилагането на плана.

11. Прилагането на плана няма потенциал да засегне територия на други държави, нито да въздейства върху околната среда и здравето на хората в други държави.

**Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на ЗООС и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.**

**При промяна на възложителя и/или преди изменение на плана, възложителят/новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ – Монтана.**

Решението губи правно действие, ако в срок 5 години от влизането му в сила не е одобрен ПУП – ПП за проектиране на външно кабелно ел. захранване НН от графопост в ПИ с идентификатор 48489.25.815, през ПИ с идентификатор 48489.25.252 по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана за захранване на „Вилна сграда” в ПИ с идентификатор 48489.25.458 по КККР на гр. Монтана.

Решението може да бъде обжалвано пред министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд София – град в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: ..... 29.07. 2025г.

**ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ**  
Директор на РИОСВ – Монтана