



ОБЩНСКИ СЪВЕТ - ПАЗАРДЖИК

РЕШЕНИЕ

№45

от 29 февруари 2024 година, взето с Протокол №3

ОТНОСНО: Одобряване на Подробен устройствен план – Парцеларен план за трасе на кабел НН от съществуващо ЕТ пред ПИ с идентификатор 15028.136.544 до ново ЕТ, монтирано пред ПИ 15028.41.1, местност Шеолу, землището на с. Главиница, общ. Пазарджик.

Предложението е законосъобразно и целесъобразно.

Поради това Общинският съвет – Пазарджик, след като обсъди предложението на кмета на Община Пазарджик, на основание чл. 21, ал. 1, т. 11 във връзка с ал. 2 от ЗМСМА, и чл. 129, ал. 1 от ЗУТ и след станалите разисквания,

РЕШИ:

Одобрява Подробен устройствен план – Парцеларен план за трасе на кабел НН от съществуващо ЕТ пред ПИ с идентификатор 15028.136.544 до ново ЕТ, монтирано пред ПИ 15028.41.1, местност Шеолу, землището на с. Главиница, общ. Пазарджик.

Предвижда трасето на кабела НН да започне от съществуващо ЕТ пред ПИ с идентификатор 15028.136.544 посока юг, пресичайки ПИ с идентификатори 15028.136.545 и 15028.136.400, като след около 33 метра трасето чупи на запад, прокарайки се успоредно по южната граница на ПИ с идентификатор 15028.136.202 и след около 186 метра достига до крайната си точка, ново ЕТ, монтирано пред ПИ с идентификатор 15028.41.1, местност Шеолу, землището на с. Главиница, общ. Пазарджик.

Дължината на трасето е около 199 м. Засегнатата площ е около 396,981 кв.м, общинска публична собственост, съгласно означеното в червено трасе на електропровода и регистъра на засегнатите имоти.

Дава съгласие за преминаване през общински имоти.

Във връзка с чл. 7, ал. 2 от Наредба № 16 от 9.06.2004 г. за сервитутите на енергийните обекти сервитутът на електропровода е намален на 1 м от двете му страни със съгласието на носителя на сервитутни права.

На основание чл. 129, ал. 1 от ЗУТ обявлението за решението да се изпрати в 7-дневен срок за обнародване в Държавен вестник.

Общ брой на общинските съветници	Общо гласували	За	Против	Въздържали се
41	35	35	0	0

НАЙДЕН ШОПОВ

Председател на Общински съвет – Пазарджик