

ЕВН Македонија АД Скопје

5

Бр. урп 11-151

28.07. 2021 год.

ПРОЕКТНА ПРОГРАМА ЗА ИЗРАБОТКА НА

Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план

за изградба на **Е1- Нов 0,4 kV кабелски вод**, нови кабелски
разводни ормари и нов мерно-разводен ормар

низ КП бр.1397, КП бр.2894, КП бр.1346, КП бр.1345 (КО
Црнилиште) – Општина Долнени

Општина Долнени

Јули, 2021

ПРОЕКТНА ПРОГРАМА ЗА ИЗРАБОТКА НА

Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план

за изградба на **Е1- Нов 0,4 kV кабелски вод**, нови кабелски
разводни ормари и нов мерно-разводен ормар

низ КП бр.1397, КП бр.2894, КП бр.1346, КП бр.1345 (КО
Црнилиште) – Општина Долнени

Општина Долнени

ВОВЕД

По поднесеното барање за нов приклучок кон електродистрибутивната мрежа од страна на барателот Амедоски Шерафедин во с.Црнилиште (КО Црнилиште) – Општина Долнени, од страна на ЕВН Македонија А.Д. Скопје, КЕЦ Прилеп е изготвено техничко решение.

Техничкото решение предвидува доградба на нов нисконапонски кабелски вод, со почетна точка од постоечки столб лоциран на КП бр.2894 (КО Црнилиште), до новопредвиден мерно-разводен ормар лоциран на КП бр.1345 (КО Црнилиште). Новата мрежа предвидено е да се изведе со кабел тип NAY2Y-J 4x150mm², со должина на траса од околу **371 метар**.

ЦЕЛИ

Целта на овој проект е да се овозможат услови за приклучок на барателот Амедоски Шерафедин кон електродистрибутивната мрежа на ЕВН Македонија А.Д., Скопје. Урбанистичкиот проект, како развоен документ, има крајна цел преку:

- рационално користење на земјиштето;
- максимално вклопување на инфраструктурата и објектите со теренот;
- оформување препознатлива амбиентална целина;
- почитување и валоризација на културното и градителското наследство;
- вградување на заштитни мерки; почитување на законските прописи, стандарди и нормативи во планирањето;

да ги утврди параметрите кои се потребни за кабелот и воедно да ги даде и насоките за изработка на Основен проект за изградба на истите, согласно наменската употреба на земјиштето

СОДРЖИНИ

Во проектот треба да се предвидат следните наменски употреби на земјиштето, односно класи на намени:

1. Линиска инфраструктура (класа на намена - Е)

Од класата на намени - Е се предвидува:

- Поставување на НН кабелски вод - комунална инфраструктура Е1

ЛОКАЦИЈА

Подрачјето на планскиот опфат се наоѓа во рамките на КП бр.1397, КП бр.2894, КП бр.1346, КП бр.1345 (КО Црниликосе) – Општина Долнени, а должината на трасата изнесува околу **371 метар**. Предвидено е да се изгради нова нисконапонска кабелска мрежа.

ИНФРАСТРУКТУРА

Проектот за инфраструктура се работи за поставување на електрична мрежа во подрачје на Општина Долнени.

МЕТОДОЛОГИЈА

Урбанистичкиот проект вон опфат на урбанистички план ќе се изработи врз основа на методологијата, која произлегува од одредбите утврдени со Законот за урбанистичко планирање (Сл.Весник на РСМ број 32/21). Целокупната проектна документација да се изработи согласно Законот за урбанистичко планирање (Сл.Весник на РСМ број 32/21, Законот за градење (Сл. Весник на РМ број 130/2009, 124/10, 18/11, 36/11, 54/11, 13/12, 144/12, 25/13, 79/13, 137/13, 163/13, 27/14, 28/14, 42/14, 115/14, 149/14, 187/14, 44/15, 129/15, 142/15, 217/15, 226/15, 30/16, 31/16, 39/16, 132/16, 35/18, 64/18 и 168/18), како и препораките на ЕВН Македонија А.Д., Скопје.

СОДРЖИНА НА ПРОЕКТ ЗА ИНФРАСТРУКТУРА

Урбанистичкиот проект вон опфат на урбанистички план треба да се изработи согласно Член 62 став 1, од Законот за урбанистичко планирање (Сл.в. на РСМ бр: 32/20) и согласно Правилник за урбанистичко планирање (Сл.в. на РСМ бр: 225/21), како и другата законска регулатива што го допира планирањето.

Урбанистичкиот проект вон опфат на урбанистички план по форма, треба да ја има следната содржина:

- ОПШТ ДЕЛ
- ДОКУМЕНТАЦИОНА ОСНОВА
- УРБАНИСТИЧКО-ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

Изработувач на Проектната програма за Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план:

Инвеститор
ЕВН Македонија А.Д., СКОПЈЕ

ОДОБРИЛ: _____



