



**ОПШТИНА КАРПОШ
КОМИСИЈА ЗА СЛЕДЕЊЕ НА СОСТОЈБИТЕ НА
ИЗВРШУВАЊЕ НА РАБОТИТЕ ЗА ПОСТАВУВАЊЕ НА
ПОДЗЕМНИ ИНСТАЛАЦИИ**

Број:11- 5896/2
Датум: 21.07.2022
Скопје

ЗАПИСНИК ЗА КОНСТАТАЦИЈА

Комисијата за следење на состојбите на извршување на работите за поставување на подземни инсталации на Општина Карпош на ден 20.07.2022 година изврши увид на лице место на ул.,Иван Цанкар“ бр.25 по барање на Инвеститорот “ЕВН – Македонија“ , Корисничко Енерго Центар – Горче Петров , Скопје кој треба да изврши полагање на НН кабел NAY2Y-J 4x50мм², заради дефект на нисконапонски 0,4кв кабел на ЕВН-Македонија.

Од увидот на лице место констатирано е дека за реализација на барањето според техничкото решение за овој предмет, ЕВН Македонија предвидува да положи НН кабел NAY2Y-J 4x50мм². Трасата за новата електричната инсталација започнува со поврзување со спојка со постоечки кабел на асфалтна подлога на ул.,Иван Цанкар“ од каде што продолжува со надолжен прекоп на асфалтна подлога на ул.,Иван Цанкар“ се до поврзување со спојка со постоечки кабел.

Трасата на ровот за подземниот вод е со вкупна должина од 35 метри надолжен прекоп на асфалтна подлога, кои припаѓаат на јавна површина при Општина Карпош.

На име на надомест за градежно земјани работи при изведба на прекопи за подземни инсталации согласно Одлуката бр.09-8033/18 од 13.12.2021 година и Одлука за изменување и дополнување на Одлуката бр.09-3199/8 од 20.04.2022 година на Советот на Општина Карпош за утврдување на норминирана цена за градежно земјани работи при изведба на прекопи за подземни инсталации, се задолжува Инвеститорот за надолжен прекоп на асфалтна подлога да уплати износ од 41.300,00денари со вклучено ДДВ.

На Инвеститорот – Изведувач дадени му се насоки за начинот на изведување на сите градежно земјани работи за положување на подземниот електричен вод како и обезбедување на трасата за безбедност на минувачите со сите потребни означувања. Подлогата по положување на електричните кабли да се врати во подобрена првобитна состојба на тој начин што ископаниот материјал од ровот од асфалтна подлога да се транспортира до депонија, околу инсталациите да се постави ситен песок , останатиот дел од ровот да се исполни со тампон кој што ќе се набие во слоеви и завршно да се асфалтира со АБ11.

По завршување на сите градежни работи околу изведувањето на електричниот подземен вод, Комисијата ќе изврши повторен увид со цел да утврди дали квалитетно се завршени работите и дали е подлогата вратена во првобитна состојба.





**ОПШТИНА КАРПОШ
КОМИСИЈА ЗА СЛЕДЕЊЕ НА СОСТОЈБИТЕ НА
ИЗВРШУВАЊЕ НА РАБОТИТЕ ЗА ПОСТАВУВАЊЕ НА
ПОДЗЕМНИ ИНСТАЛАЦИИ**

МКД
СЕРТИФИКАТ
МКС ISO 9001:2015
МКС ISO 14001:2015
МКС ISO 45001:2018

Комисија за следење на
состојбите на извршување на работите
за поставување на подземни инсталации

Данче Поповска

Љубомир Тодевски

Тома Мандилоски



21.07.2022

Прими

Симона Петрушевска
Симона

