

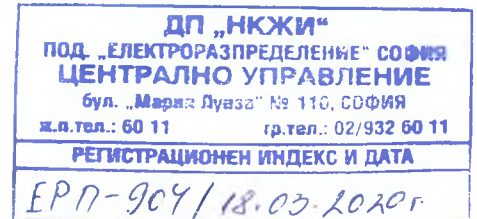


ПОДЕЛЕНИЕ „ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ”

бул. „Мария Луиза” №110, София 1233  
тел.: (+359 2) 932 6071

[www.rail-infra.bg](http://www.rail-infra.bg)  
[bobi\\_isaev@rail-infra.bg](mailto:bobi_isaev@rail-infra.bg)

УДОСТОВЕРЕНИЕ



**Относно:** Изпълнен договор, сключен с ДП НКЖИ поделение „Електроразпределение“ и фирма АВИС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД, гр. Пловдив, с предмет: „Преустройство на контактната мрежа на закрыта гара Макреш“

ДП НКЖИ, поделение Електроразпределение предоставя настоящото удостоверение на фирма АВИС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД, гр. Пловдив, в уверение на това, че по Договор № 135/09.07.2019 г. между ДП „Национална компания Железопътна инфраструктура”, със седалище и адрес на управление гр. София, 1233, бул. „Княгиня Мария Луиза” № 110, вписано в Търговския регистър с ЕИК 130823243, представлявано от инж. Красимир Папукчийски - Генералния директор, чрез пълномощника си инж. Стоян Стоянов - директор поделение „Електроразпределение”, упълномощен с Пълномощно № 6858 от 29.03.2017 г., заверено от нотариус Милена Георгиева с рег. № 622, район на действие РС София и Ирина Карагъзова – главен счетоводител, и фирма АВИС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД, ЕИК 115011904, със седалище и адрес на управление гр. Пловдив, ул. „Удроу Уилсън” № 4, ет. 2, представлявано от Велка Арабаджиева – Управител, с предмет „ Преустройство на контактната мрежа на закрыта гара Макреш“,

Извършените от „АВИС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД строителни и монтажни работи обхващат преустройство на контактната мрежа на гара Макреш и включват доставка на необходими материали и техния монтаж, подготовка на съпътстващата се и изискуема съгласно законодателството документация, удостоверяваща извършеното изпълнение и съответствието му с нормативните изисквания, за горепосочения обект, като са извършени в периода 26.09.2019 г. - 17.10.2019 г. . Изпълненото от „АВИС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД включва:

1. Трасиране на 12 бр. нови стълбове.
2. Направа на 12 бр. фундамент тип Ф"С" за стълб тип БМК 3,7/11,15.
3. Изправяне на 12 бр. стълбове БМК 3,7/11,15.
4. Монтаж на 1 бр. разединител.
5. Монтаж на 1 бр. високоволтов предпазител.
6. Монтаж на 1 бр. ръчно лостово задвижване на разединител.
7. Монтаж 1 бр. трансформатор.
8. Доставка и монтаж на 1 бр. ел. връзки км.- разединител.
9. Направа на 2 бр. анкерни котви тип КИА.
10. Доставка и монтаж на 13 бр. нови хамути и заземления на жб стълб.
11. Номериране, датиране и поставяне на табели на 12 бр. стълбове.

Изпълнението на възложените строителни и монтажни работи приключи с издаване на Приложение образец № 15 - Протокол за установяване годността за приемане на обекта (част, етап от него) и годността за предаването му за редовна експлоатация, подписан на дата 13.11.2019 г.

„АВИС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД изпълни възложените строителни и монтажни работи за горепосочения обект, като показва високо професионално ниво, отговорно отношение, ангажираност и коректност в работата, организираност, стриктно и точно изпълнение на възложените работи.

„АВИС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД разполага със специализирана техника и механизация, както и компетентен ръководен, инженерен и изпълнителски състав, което позволи изпълнение на договорените условия с висок професионализъм и коректност, при отлична организация на работа, с оглед спазване на графика и технологията на изпълнение, утвърдените проекти, стандарти и нормативни изисквания.

Препоръчваме „АВИС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД като високо квалифициран и надежден партньор, работещ с необходимата компетентност и професионализъм.

  
инж. Стоян Стоянов  
Директор отделение  
„Електроразпределение“

гр.София  
2020