

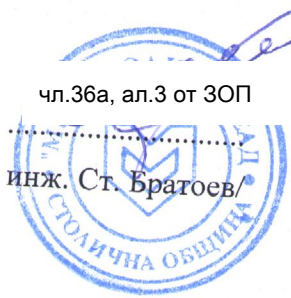
Утвърждавам:

Изпълнителен Директор

На „Метрополитен“ ЕАД:

чл.36а, ал.3 от ЗОП

/проф. д-р инж. Ст. Братоев/



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на полиестерно-стъклопластови носачи на контактна релса за действащото трасе на метрополитена в гр. София

I. Общи условия

Вследствие натрупване умора на материала, и в резултат – деформации в конструкцията на съществуващите метални носачи на контактна релса (моделът който е върху бетонен полутраверс/бетонно блокче), е необходимо да се извърши подмяната им с полиестерно-стъклопластови носачи в останалите неремонтирани участъци от трасето на метрополитена в гр. София.

Новите носачи да осигуряват по-надеждна електроизолация между контактната релса и железния път, както и по-здрав монтаж на контактната релса, без да ѝ бъдат предавани директно вибрациите от движението на влаковете по железния път.

II. Предмет

Да се доставят полиестерно-стъклопластови носачи на контактна релса за подмяна на стари метални носачи по част от метротрасето на Линия 1 и Линия 2, път №1 и път №2 на действащия метрополитен, както следва:

№	Наименование	Ед. мярка	Количество
1.	Полиестерно-стъклопластов носач за контактна релса тип ST51, външни размери – височина: 574 мм, пета: 450 мм, вертикална настройка: +/- 65 мм., хоризонтална настройка: +/- 20 мм.	Бр.	1200
2.	Полиестерно-стъклопластов носач за контактна релса тип ST51, външни размери – височина: 574 мм, пета: 645 мм, вертикална настройка: +/- 65 мм., хоризонтална настройка: +/- 20 мм.	Бр.	300

III. Изисквания на Възложителя към Изпълнителя на поръчката

1. Да е запознат с условията за експлоатация в метрополитена, както и с техническите параметри на контактната релса (използват се два типа релса, съответно с тегло 51 кг/м' и 40 кг/м').

IV. Изисквания на Възложителя към Доставчика на поръчката

1. Поръчката да се извърши в съответствие с количествата от приложените спецификации;
2. Стъклопластовите носачи на контактна релса да бъдат нови, неупотребявани и да не са рециклирани;
3. Доставката да е съпроводена с документи на български език, удостоверяващи нейното качество и произход, гаранционни срокове, срокове и условия на съхранение, срокове на експлоатация и др. технически изисквания;
4. Доставката да е в стандартни заводски опаковки, етикетирани и маркирани, съгласно утвърдената практика на производителя;
5. Стъклопластовите носачи на контактна релса да имат гаранция, не по-малко от 12 (дванадесет) месеца от датата на доставката;
6. Срок за доставка: 6 (шест) месеца от датата на сключване на договор;
7. Място за доставка – депо „Обеля“, гр. София.

Началник служба „ЖП и ИС“

чл.36а, ал.3 от ЗОП

.....
/и.ж. Иво Димитров/