



**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „Доставка на релета и принадлежности за релета” – РЕФ.№
5.5.../2018 ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1
(Доставка)**

1. Пълно описание на предмета на поръчката:
Доставка на релетата Schrack или еквиваленти и принадлежности за тях необходими за подмяна на такива с изтекъл експлоатационен ресурс и при изграждане на нови уредби.

Количество

№	Наименование	Каталожен №	Мерна единица	Количество
1	Мини реле PT 14 пина 4 CO 24 V DC 6A	PT 570024	брой	800
2	Мини реле PT 14 пина 4 CO 24 V DC 6A с LED	PT 570L24	брой	50
3	Мини реле PT 14 пина 4 CO 60 V DC 6A	PT 570060	брой	900
4	Мини реле PT 14 пина 4 CO 115 V AC 6A	PT 570615	брой	650
5	Мини реле PT 14 пина 4 CO 230 V AC 6A	PT 570730	брой	600
6	Мини реле PT 14 пина 4 CO 230 V AC 6A с LED	PT 570T30	брой	100
7	Цокъл за PT релета с винтови клеми 14 пина 4 CO	YPT78704	брой	2600
8	Цокъл за PT релета с винтови клеми 14 пина 4 CO + диод	YPT78110	брой	100
9	Фиксираща скоба за цокъл YPT78xx с изтласкваща функция	PT17024	брой	500
10	Надписна табелка за цокли YPT78xx	PT17040	брой	1
11	LED модул червен 110/230 V AC	YMLRW230	брой	550
12	LED модул зелен 110/230 V AC	YMLGW230	брой	100
13	Модул с обратен диод 6-230 V DC	YMF DG230	брой	1
14	Многорезимно реле MT 11 пина 3CO 110V DC 10A	MT321110	брой	10
15	Цокъл за MT реле 11 пина с винтови клеми	MT78740	брой	10
16	Мини реле RS, 14 пина, 4CO 24V DC 6A	RS410024	брой	50
17	Мини реле RS, 14 пина, 4CO 230V AC 6A	RS410730	брой	50
18	Мини реле RS, 14 пина, 4CO 230V AC 6A с LED	RS410T30	брой	50
19	Цокъл за RS релета с винтови клеми	YRS78704	брой	150

	14 пина (4 CO)			
20	Фиксираща скоба с изтласкваща функция за цокъл YRS78704	YRS16016	брой	130
21	Надписна табелка за цокъл YRS78704	YRS16040	брой	100
22	Пакет SNR 6A 24V DC с винтови клеми	ST3P3LC4	брой	260
23	Пакет SNR 6A 230V DC/AC с винтови клеми	ST3P3TP0	брой	100
24	Захранващ гребен за SNR пакет, червен 500 мм	ST37001	брой	1
25	DIN релса за модулна апаратура, перфорирана 2 м	BK14005	брой	20
26	Времереле със закъснение при ВКЛ. 24-240 V AC/ DC 1CO 8A/250V	ZR5E0011	брой	100
27	Времереле със закъснение при ИЗКЛ. 24-240 V AC/DC 1CO 8A/250V	ZR5R0011	брой	50
28	Напреженово реле 3P, 160-240V, 1CO	UR5U3011	брой	5
29	Напреженово реле мин./макс. прозорец 3P, AC/DC, 2CO	UR6U3052	брой	5
30	Варисторен модул Vartec, TII,VVM-255V/15 kA	ISO10351	брой	8
31	Основа за арестор Vartec, TII, за модул VVM	ISO10311	брой	8

Срок на изпълнение на договора - до 24 /двадесет и четири/ месеца от датата на сключване на договора или до изчерпване на стойността му, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.

Начин на изпълнение: – доставките на изделия ще се извършват след заявка на Възложителя от отдел „Логистика и контрол“.

Срок за изпълнение на получена конкретна заявка - до 30 /тридесет/ календарни дни от датата на получаване на писмената заявка на Възложителя. Заявката се изпраща по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадена чрез куриер срещу подпис на приемащата страна - Изпълнителя.

2. Предназначение или условия на работа

На територията на Дружеството има ел. уредби на багери,насипообразуватели, претоварни устройства и задвижващи станции, в които са монтирани релета Schrack . Заявените в настоящата заявка материали трябва да са съвместими със съществуващите на територията на Дружеството ел. уредби.

3. Технически изисквания към стоката/изделията, и/или материалите влагани при производството на изделията

3.1.Релетата да бъдат, от посочения в спецификацията тип или еквивалентни на тях по габарити, електрически и присъединителни параметри .

3.2. В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и“ навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение или технически еталон по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, конкретен произход или производство.

-При доставка на еквивалент да се посочи еквивалента. В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително с чрез доказателствата по чл.52 от ЗОП, че предлаганите решения удовлетворяват по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация.

- В случай, че участник предлага еквивалент на изделията той следва да представи оригинални каталози или се посочват линкове към официални web-страници на производителите, на които да се виждат всички данни за изделията
- В случай, че участниците предлагат релета и принадлежности с различни каталожни номера от посочените в спецификацията, то в техническата си оферта участниците трябва да посочат и двата каталожни номера.

4. Опаковка, маркировка, етикетирание

Опаковката на изделията трябва да ги предпазва от повреди по време на транспорта, пренасянето, товаренето и разтоварването, както и да обезпечава безаварийното им натоварване и разтоварване.

Всяко доставено изделие трябва да бъде с маркировка, стандартна за производителя.

5. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.

Гаранционният срок на изделията трябва да бъде не по-малък от 12 (дванадесет) месеца, считан от датата на доставката им в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

При рекламации, Изпълнителят заменя изделията с нови изцяло за своя сметка.

Срок за подмяна при рекламация на резервни части: до 60 (шестдесет) календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията.

Гаранционният срок за рекламираното изделие започва да тече от датата на новата му доставка.

6. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

При доставка на изделията, Изпълнителят се задължава да представи на Възложителя следните документи:

- Сертификат за качество на изделията.
 - Гаранционна карта.
 - Фактура оригинал.
 - Опаковъчен лист.
- Документи да са на български език

ИЗГОТВИЛ:
Петър Петров

СЪГЛАСУВАЛ:
Иван Иванов
Ръководител отдел „Електрооборудване”