



“БДЖ – ПЪТНИЧЕСКИ ПРЕВОЗИ” ЕООД ЦЕНТРАЛНО УПРАВЛЕНИЕ

ул. “Иван Вазов” № 3, София 1080, България
тел.: (+359 2) 987 88 69
bdz_passengers@bdz.bg
www.bdz.bg



ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

С Ъ О Б Щ Е Н И Е

Относно: *Оповестяване на резултати от провеждане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на резервни части, консумативи и услуги по ремонт и текущо поддържане на пътнически вагони в експлоатационна годност в рамките на международния им срок“, за Обособени позиции от №38 до №53 вкл., от №54 до №63 вкл., от №65 до №67 вкл. и позиции №№ 70, 71 и 77.*

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с 03-07-501/06.11.2020г. за предоставяне на оферти за директно възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на резервни части, консумативи и услуги по ремонт и текущо поддържане на пътнически вагони в експлоатационна годност в рамките на международния им срок“, за Обособени позиции от №38 до №53 вкл., от №54 до №63 вкл., от №65 до №67 вкл. и позиции №№ 70, 71 и 77, Ви уведомяваме:

1. В указания срок са постъпили и разгледани оферти, както следва:

- „Бактрейд“ ООД – гр. Пловдив - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №63 и обособена позиция №65;
- „ТранскомС ” ООД – гр. Враца - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №61;
- „Електро Петров 60” ЕООД – гр. София - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №77;
- „Панцер България” ЕООД – гр. Ботевград - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №44;
- „Елпром - Анн” АД – гр. Петрич - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №40, обособена позиция №41, обособена позиция №45 и обособена позиция №55;
- „Зита БГ” ЕООД – гр. Русе - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №38, обособена позиция №43 и обособена позиция №62;
- ЕТ „Динамик – А – Здравко Адамов“ – гр. Пазарджик - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №59, обособена позиция №61 и обособена позиция №70;
- „ДИ АЙ ЕС“ ЕООД – гр. Варна - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №46, обособена позиция №60, обособена позиция №61 и обособена позиция №62;
- ЕТ „Ангел Милошов“ – гр. Перник - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №59, обособена позиция №61 и обособена позиция №70;

- „Лед Лайт – БГ“ ООД – гр. София - (на имейл) – участва за обособена позиция №56;
- „Каучук“ АД – гр. София - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №60;
- „Трега“ ООД – гр. Пловдив - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №40, обособена позиция №41, обособена позиция №42, обособена позиция №43, обособена позиция №45, обособена позиция №46, обособена позиция №47, обособена позиция №48, обособена позиция №49, обособена позиция №50, обособена позиция №51, обособена позиция №52, обособена позиция №53, обособена позиция №56, обособена позиция №57, обособена позиция №58, обособена позиция №60, обособена позиция №61, обособена позиция №62, обособена позиция №63, обособена позиция №65 и обособена позиция №77;
- „Ив Сървиз България“ ЕООД – гр. Велико Търново - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №46, обособена позиция №55, обособена позиция №56, обособена позиция №57, обособена позиция №58, обособена позиция №61, обособена позиция №62 и обособена позиция №65;
- „Линеа - 21“ ЕООД – гр. София - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №40, обособена позиция №42, обособена позиция №43, обособена позиция №45, обособена позиция №55, обособена позиция №56, обособена позиция №57 и обособена позиция №58;
- „Фесто“ ЕООД – гр. София - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №43, и обособена позиция №46;
- ЕТ „Тимбо – Тодорка Стефанова“ – гр. Дряново - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №38, обособена позиция №59, обособена позиция №60, обособена позиция №61, обособена позиция №70 и обособена позиция №71;
- „Константинов и синове“ ООД – гр. София - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №47;
- „Дастел“ ЕООД – гр. Велико Търново - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №45, обособена позиция №55, обособена позиция №56 и обособена позиция №57;
- „Технома М“ ООД – гр. Стара Загора - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №40, обособена позиция №42, обособена позиция №44, обособена позиция №56 и обособена позиция №58;
- „Индуматик“ ООД – гр. Варна - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №46 и обособена позиция №43;
- „Елимекс инженеринг“ ЕООД – гр. Горна Оряховица - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №40 и обособена позиция №42;
- „Транстех“ ООД – гр. Самоков - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №38;
- „А.Т.Ком“ ООД – гр. София - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №41, обособена позиция №42, обособена позиция №45, обособена позиция №49, обособена позиция №50, обособена позиция №51 и обособена позиция №52;
- „Транстрејд“ ЕООД – гр. София - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №40, обособена позиция №42, обособена позиция №44, обособена позиция №48, обособена позиция №49, обособена позиция №50, обособена позиция №51, обособена позиция №52 и обособена позиция №66;
- „Синтроник“ ЕООД – гр. София - (на имейл) – участва за артикули от обособена позиция №40, обособена позиция №42, обособена позиция №45, обособена позиция №49, обособена позиция №50, обособена позиция №51, обособена позиция №52, обособена позиция №57 и обособена позиция №58;
- Във връзка с постъпила оферта по обособена позиция № 53, чиято прогнозна стойност е под праговете за публикуване на покана на профила на купувача, допълнително са разгледани оферти, постъпили за същата в ППП София от дружествата Комет Електроникс ООД, МКТ Инженеринг ЕООД, Импексрон ООД и Диометран ООД.

2. За изпълнители на обществената поръчка по съответните обособени позиции са избрани, както следва:

Обособена позиция №63 Дървен материал, плоскости, шперплат, текстолит и полиамид				Бактрейд ООД	ОБЩО
4	полиамид 6РА плоча с дебелина 22 мм	кг	100		
5	полиамид 6РА ф100	кг	100		
6	полиамид 6РА ф130	кг	200		
7	полиамид 6РА ф80	кг	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					7 266,00
Обособена позиция №65 Смазочни материали, киселини, химикали				Бактрейд ООД	ОБЩО
8	Течност "Биокръг"/за ролково отделение/	л.	200		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					2 060,00

Обособена позиция №44 Доставка на елементи от въздушно-каналната отоплителна инсталация на ПВ				Панцер България ЕООД	ОБЩО
4	Платка КС1. Термоконтролер 1	бр.	25		
5	Платка КС2. Термоконтролер 2	бр.	25		
6	Платка КС3	бр.	25		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					24 375,00

Обособена позиция №40 Електрически части и елементи нисковолтови				ЕЛПРОМ - АНН АД	ОБЩО
2	Контактор SCHALTBAU C164 24 V	бр.	10		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					2 947,00
Обособена позиция №41 Електрически части и елементи високоволтова инсталация				ЕЛПРОМ - АНН АД	ОБЩО
2	Високоволтов контактор SCHALTBAU CH 500	бр.	5		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					10 494,50
Обособена позиция №55 Доставка на елементи от осветителната инсталация на ПВ				ЕЛПРОМ - АНН АД	ОБЩО
3	бутон "Г" ВТ 336 ф30 ВДС 7695-74	бр.	60		
4	бутон "О" ВТ 311 ф30 ВДС 7695-85	бр.	60		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					1 551,00

Обособена позиция №59 " Доставка на гумени изделия" от ходовата част на ПВ				ЕТ „Динамик – А – Здравко Адамов“	ОБЩО
1	Втулка за шпинтон с борд	бр.	40		
4	Втулки за амортисьори /дек.вагони/	бр.	50		
9	уплътнение заден буксов капак	бр.	300		
11	Втулка гумена за амортисьор	бр.	200		
12	Гумен съединител за редуктор АС-30	бр.	30		
14	гумена подложка за плъзгалки	бр.	80		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					4 390,00
Обособена позиция №61 " Доставка на гумени изделия" от пневматичната спирачна система на ПВ				ЕТ „Динамик – А – Здравко Адамов“	ОБЩО
10	ШГ 202	бр.	50		
11	ШГ 45	бр.	800		
12	ШГ 50	бр.	800		
13	противопрахови мехчета за ръчна спирачка с 2 ребра	бр.	300		
28	Съединител гумен АПП	бр.	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					6 440,00

<i>Обособена позиция №70 Изработване на металогумени елементи и изделия за ходовата част на ПВ</i>				ЕТ „Динамик – А – Здравко Адамов“	ОБЩО
2	Сайлен блок за окачване на амортисьор	бр.	350		
4	Сайлен блок за окачване на СЦР	бр.	500		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					18 875,00

<i>Обособена позиция №46 Доставка на елементи от пневматичното оборудване на ПВ</i>				ДИ АЙ ЕС ЕООД	ОБЩО
21	Шлаух PU 8	м	70		
22	Шлаух PU 9 12134	м	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					301,00

<i>Обособена позиция №60 Доставка на гумени изделия от водната, отоплителната, охладителна и пневматична системи на ПВ</i>				ДИ АЙ ЕС ЕООД	ОБЩО
5	маркуч гумено - текстилен ф120	м	100		
7	маркуч гумено - текстилен ф19 1 Мра	м	390		
11	Маркуч гофриран Ø 120 мм.	м.	100		
12	маркуч гумено - текстилен ф20	м	60		
16	маркуч гумено-текстилен ф20	м	20		
17	маркуч гумено-текстилен ф36	м	50		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					10 272,70

<i>Обособена позиция №61 " Доставка на гумени изделия" от пневматичната спирачна система на ПВ</i>				ДИ АЙ ЕС ЕООД	ОБЩО
1	маркуч за високо налягане /ГВП - Талига/	бр	75		
2	Маркуч за въздух Ø 10мм. 1 Мра	м.	200		
3	Маркуч за въздух Ø 13 мм. 1 Мра	м.	100		
4	Маркуч за въздух Ø 13 мм. 1,6 Мра	м.	50		
5	Маркуч за въздух Ø 16 мм.	м.	100		
7	Маркуч за въздух Ø 8 мм.	м.	140		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					2 099,00

<i>Обособена позиция №62 Части за водна инсталация на ПВ</i>				ДИ АЙ ЕС ЕООД	ОБЩО
50	Скоби водопроводни Ø 100 мм. - 120 мм.	бр.	30		
51	Скоби водопроводни Ø 110 мм. - 135 мм.	бр.	30		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					33,00

<i>Обособена позиция №59 " Доставка на гумени изделия" от ходовата част на ПВ</i>				ЕТ "Ангел Милошов"	ОБЩО
5	водилно трупче	бр.	300		
13	Гумена лапа преходен мост /лява и дясна/	бр.	100		
25	Уплътнение за букса	бр.	1500		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					13 075,00

<i>Обособена позиция №61 " Доставка на гумени изделия" от пневматичната спирачна система на ПВ</i>				ЕТ "Ангел Милошов"	ОБЩО
8	О-пръстен 41x4	бр	200		
9	Закопчалка АПП	бр.	50		
25	маншети за спирачен цилиндър 10"	бр.	200		
26	маншети за спирачен цилиндър 8"	бр.	200		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					8 535,00

<i>Обособена позиция №60 Доставка на гумени изделия от водната, отоплителната, охладителна и пневматична системи на ПВ</i>				КАУЧУК АД	ОБЩО
6	маркуч гумено - текстилен ф13 1 Мра	м	360		
8	маркуч гумено - текстилен ф40 1 Мра	м	120		
9	маркуч гумено - текстилен ф8 1 Мра	м	360		
10	маркуч за ацетилен	м	80		
13	маркуч гумено - текстилен ф25	м	120		
14	маркуч гумено - текстилен ф32	м	80		
15	маркуч гумено - текстилен ф80	м	10		
18	маркуч за кислород	м	80		
19	маркуч за пропан - бутан	м	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					2 804,00

<i>Обособена позиция №41 Електрически части и елементи високоволтова инсталация</i>				ТРЕГА ООД	ОБЩО
4	Изоляционна пирамида 800 А	бр.	75		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					7 650,00

<i>Обособена позиция №42 Доставка на елементи от електронното оборудване на ПВ</i>				ТРЕГА ООД	ОБЩО
27	интегрална схема HT6116-7LL с корпус DIP	бр.	30		
32	интегрална схема MAX 4427 с корпус DIP8	бр.	30		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					253,50

<i>Обособена позиция №45 Доставка на елементи от конвекционалната отоплителна инсталация на ПВ</i>				ТРЕГА ООД	ОБЩО
1	Термодатчик външен (сонда) Pt 100 двоен Тур 1031	бр.	70		
2	Термодатчик купеен двоен	бр.	100		
3	Термoeлемент TEN 5 067B3297	бр.	7		
7	Медна гъвкава връзка МГВ 2.5 кв.мм	бр.	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					15 510,00

<i>Обособена позиция №60 Доставка на гумени изделия от водната, отоплителната, охладителна и пневматична системи на ПВ</i>				ТРЕГА ООД	ОБЩО
23	О - пръстен за смесител	бр	100		
28	семеринг 20/12/6 форма А тип NBR	бр	50		
29	семеринг 28 x 12 x7	бр	50		
30	семеринг 28/12/7 форма А тип NBR	бр	50		
31	семеринг 30 x 14 x7	бр	200		
32	семеринг 30/14/7 форма AS тип NBR	бр	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					900,00

<i>Обособена позиция №62 Части за водна инсталация на ПВ</i>				ТРЕГА ООД	ОБЩО
4	водовземна скоба за ПП/ПЕ тръба ф63 мм с изход (резбови отвор) 1"	бр	20		
7	изолация от разпенен полиетилен ф40	м	50		
27	муфа резбова поцинкована 1"	бр	30		
37	полирпопиленови тръби за студена вода ф40	м	50		
43	скоба единична ф40	бр	20		
44	скоба единична ф80	бр	10		
55	спирателен кран чугунен с вътрешна резба 1"	бр	30		
56	спирателен кран чугунен с вътрешна резба 2"	бр	10		
57	тещици 1"	бр.	30		
58	тещици 1/2"	бр.	30		
59	тещици 3/4"	бр.	30		

62	трѐба водопроводна поцинкована 1"	м	50		
63	трѐба водопроводна поцинкована 3/4"	м	50		
64	трѐби поцинковани 1/2"	м.	40		
65	трѐби поцинковани 3/4"	м.	40		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					7 104,80
Обособена позиция №63 Дървен материал, плоскости, шпертплат, текстолит и полиамид				ТРЕГА ООД	ОБЩО
1	дъски от иглолистен материал	куб.м	2		
2	талпи	куб.м	2		
3	ламиниран фазер	бр.	35		
8	текстолит б=1 мм	кв.м	1		
9	текстолит кръгъл ф25 мм	кг	50		
10	текстолит плоча с дебелина 20 мм	кг	50		
11	текстолит плоча с дебелина 5 мм	кг	100		
14	шперплат деб. 4 мм	бр.	52		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					11 458,00
Обособена позиция №65 Смазочни материали, киселини, химикали				ТРЕГА ООД	ОБЩО
1	Веро	л.	30		
2	Литиева основа	кг.	30		
5	спирт технически етилов (етанол) 95%	л	20		
9	Железен трихлорид (FeCl3) 500 ml	бр.	8		
10	Водороден пероксид (H2O2) (концентрирана кислородна вода, перхидрол) 30-32 %	л	4		
11	Калиева основа	кг.	300		
12	Хлороводородна (солна) киселина техническа 30-32%	кг.	60		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					7 759,20
Обособена позиция №77 Ремонт и профилактика на електронни блокове и елементи от системите за вентилация, отопление/охлаждане и терморегулиране на ПВ				ТРЕГА ООД	ОБЩО
4	Филтър пакет 663/475 x 50	бр	60		
7	Филтърна материя полиестерна с метална мрежа от едната страна клас G2-G4 по EN779, диаметър на телта на мрежата 0,6мм, размери 0,5/20м	бр	12		
9	вата полиестерна, плътност 200 гр/кв.м, ширина 1,5 метра	кв.м	800		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					15 910,72

Обособена позиция №55 Доставка на елементи от осветителната инсталация на ПВ				Ив Сървиз България ЕООД	ОБЩО
20	контакт трифазен четитиполусен 3x25A + 0	бр.	50		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					200,00
Обособена позиция №56 Доставка на осветителни елементи				Ив Сървиз България ЕООД	ОБЩО
2	Енергоспестяваща лампа Philips 10W PL-C 827/2P цокъл G24d-1	бр.	300		
13	фасунга байонет В 22	бр.	150		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					1 599,00
Обособена позиция №57 Доставка на елементи от генераторната енергозахранващата система на ПВ				Ив Сървиз България ЕООД	ОБЩО
1	Кабелна обувка медна тип K0R 16 кв.мм монтажнен отвор ф8	бр.	1100		
2	Кабелна обувка медна тип K0R 2.5 кв.мм монтажнен отвор ф4	бр.	200		
3	Кабелна обувка медна тип K0R 2.5 кв.мм монтажнен отвор ф6	бр.	200		

4	Кабелна обувка медна тип K0R 35 кв.мм монтажнен отвор ф10 GPH (за кербоване)	бр.	600		
5	Кабелна обувка медна тип K0R 35 кв.мм монтажнен отвор ф8 GPH (за кербоване)	бр.	200		
6	Кабелна обувка медна тип K0R 50 кв.мм монтажнен отвор ф12 GPH (за кербоване)	бр.	1600		
7	Кабелна обувка медна тип K0R 6 кв.мм монтажнен отвор ф6	бр.	200		
8	Кабелна обувка медна тип K0R 6 кв.мм монтажнен отвор ф8	бр.	1100		
9	Кабелна обувка медна тип K0R 70 кв.мм монтажнен отвор ф12 GPH (за кербоване)	бр.	300		

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **2 570,00**

Обособена позиция №58 Доставка на елементи от без генераторната енергозахранващата система на ПВ

**Ив Сървиз
България
ЕООД**

ОБЩО

1	Кабелна обувка 16 кв.мм ф8/кербоване/	бр.	1100		
2	Кабелна обувка 2.5 кв.мм ф4/кербоване/	бр.	600		
3	Кабелна обувка 2.5 кв.мм ф6/кербоване/	бр.	600		
4	Кабелна обувка 25 кв.мм ф10/кербоване/	бр.	600		
5	Кабелна обувка 25 кв.мм ф8/кербоване/	бр.	450		
6	Кабелна обувка 35 кв.мм ф10/кербоване/	бр.	600		
7	Кабелна обувка 35 кв.мм ф8/кербоване/	бр.	600		
8	Кабелна обувка 4 кв.мм ф4/кербоване/	бр.	500		
9	Кабелна обувка 50 кв.мм ф12/кербоване/	бр.	900		
10	Кабелна обувка 6 кв.мм ф6/кербоване/	бр.	500		
11	Кабелна обувка 95 кв.мм ф16/кербоване/	бр.	200		
13	Шлаух термосвиваем ф 11/5,5 мм / 125°C	м	500		
16	Шлаух термосвиваем ф 6 мм / 125°C	м	100		

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **2 816,00**

Обособена позиция №62 Части за водна инсталация на ПВ

**Ив Сървиз
България
ЕООД**

ОБЩО

40	скоба водопроводна ф50 - ф70	бр.	180		
45	скоба за кнорови ръкави	бр.	100		
47	Скоби водопроводни /16-25/	бр.	100		
49	Скоби водопроводни Ø 10 мм. - 16 мм.	бр.	1100		

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **441,00**

Обособена позиция №65 Смазочни материали, киселини, химикали

**Ив Сървиз
България
ЕООД**

ОБЩО

6	технически вазелин по БДС 2675-69	кг.	5		
7	течен парафин	л.	10		

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **200,00**

<i>Обособена позиция №40 Електрически части и елементи нисковолтови</i>				Линea - 21 ЕООД	ОБЩО
5	Контактор КПД - 5 24V/100A	бр.	10		
18	Реле Shneider , RXM4AB2BD, 24V DC	бр.	50		
19	Реле Shneider , RXM4AB2P7, 230V AC	бр.	20		
22	Реле време SCHRACK , ZR5MF011	бр.	10		

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **2 693,70**

Обособена позиция №43 Доставка на елементи от електропневматичното оборудване на ПВ

**Линea - 21
ЕООД**

ОБЩО

1	Микропревключвател с ролка	бр.	30		
---	----------------------------	-----	----	--	--

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **384,90**

Обособена позиция №45 Доставка на елементи от конвекционалната отоплителна инсталация на ПВ

**Линea - 21
ЕООД**

ОБЩО

4	Автоматичен предпазител "Еврошина" 10 А	бр.	150		
5	Автоматичен предпазител "Еврошина" 16 А	бр.	200		
6	Автоматичен предпазител "Еврошина" 6 А	бр.	150		
8	Пакетен ключ IEC 947 - 1,3 25А	бр.	15		
9	Пакетен ключ ПП - 25	бр.	10		
11	Микро бутон ANDELI ,type:LA139S-11CFD 24V	бр.	50		
12	Микро бутон ANDELI ,type:SDL-22CFD 24V	бр.	50		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					2 710,35
Обособена позиция №55 Доставка на елементи от осветителната инсталация на ПВ				Линеа - 21 ЕООД	ОБЩО
14	ключ за открита инсталация	бр.	200		
15	ключ за скрита инсталация	бр.	50		
19	контакт монофазен тип шуко за скрит монтаж	бр.	50		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					689,50
Обособена позиция №56 Доставка на осветителни елементи				Линеа - 21 ЕООД	ОБЩО
4	крушка електрическа 140V/10W B15d балон тип Б	бр.	100		
5	крушка сулфидна 24 V/ 5 W ф10	бр.	300		
7	крушки електрически 24 V/5 W B9s	бр.	500		
8	крушки електрически 24 V/5 W B15s	бр.	900		
9	крушки електрически 24 V/5 W B15d	бр.	900		
10	крушки електрически 24 V/21 W B15s	бр.	800		
11	крушки електрически 24 V/20W - G4 халогенна	бр.	200		
18	глин лампа 230 V с цокъл BA9s	бр.	20		
19	глин лампа 230 V с цокъл E10	бр.	20		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					2 605,00
Обособена позиция №57 Доставка на елементи от генераторната енергозахранващата система на ПВ				Линеа - 21 ЕООД	ОБЩО
10	Кабелна обувка медна тип K0R 70 кв.мм монтажнен отвор ф20 GPH (за кербоване)	бр.	300		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					1 431,00
Обособена позиция №58 Доставка на елементи от без генераторната енергозахранващата система на ПВ				Линеа - 21 ЕООД	ОБЩО
12	Шлаух термосвиваем ф 1 мм / 125°C	м	100		
14	Шлаух термосвиваем ф 2 мм / 125°C	м	100		
15	Шлаух термосвиваем ф 4 мм / 125°C	м	100		
17	Кабелна превръзка 2,4x100мм (2,5x100мм)	бр.	600		
18	Кабелна превръзка 2,6x135мм (2,5x135мм)	бр.	300		
19	Кабелна превръзка 3,6x200мм (3,5x200мм)	бр.	300		
20	Включвател /краен изключвател/	бр.	50		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					362,50

Обособена позиция №43 Доставка на елементи от електропневматичното оборудване на ПВ				Фесто ЕООД	ОБЩО
4	Електромагнитен вентил - 1" за WC	бр.	35		
7	Електропневматичен вентил	бр.	60		
8	Електромагнитен вентил NC, Бубина за U=24V DC, Работно налягане от 0 до 5 Вг	бр.	70		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					11 890,75
Обособена позиция №46 Доставка на елементи от пневматичното оборудване на ПВ				Фесто ЕООД	ОБЩО
1	Двоен нипел	бр.	15		
2	Нипел E-318-1/2-14S	бр.	5		
3	Дросел 151166	бр.	20		
7	Разпределител електромагнитен	бр.	4		

8	Разпределител пневматичен	бр.	6		
9	Разпределител ръчен	бр.	4		
13	Съединител	бр.	20		
14	Съединител	бр.	10		
15	Съединител 2033	бр.	10		
18	Тапа	бр.	5		
19	Шлаух PU 4 6204	м	100		
20	Шлаух PU 6 9159	м	120		
23	Шлаух PU 3	м	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					2 370,84

<i>Обособена позиция № 38 Вагонни части вътрешно оборудване</i>				ЕТ ТИМБО - Тодорка Стефанова	ОБЩО
7	Ключалка за прозорец	бр.	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					1 550,00
<i>Обособена позиция №59 " Доставка на гумени изделия" от ходовата част на ПВ</i>				ЕТ ТИМБО - Тодорка Стефанова	ОБЩО
10	"О" пръстен гумен за амортисьор	бр.	100		
17	Отбивачка конусна малка	бр.	20		
23	Тампон голям	бр.	20		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					667,20
<i>Обособена позиция №60 Доставка на гумени изделия от водната, отоплителната, охладителна и пневматична системи на ПВ</i>				ЕТ ТИМБО - Тодорка Стефанова	ОБЩО
27	гумени профилни уплътнения за прозорци и врати	бр.	600		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					15 900,00
<i>Обособена позиция №61 " Доставка на гумени изделия" от пневматичната спирачна система на ПВ</i>				ЕТ ТИМБО - Тодорка Стефанова	ОБЩО
14	противопрахови мехчета за ръчна спирачка с 3 ребра	бр.	150		
15	противопрахови мехчета за спирачни цилиндри с 10 ребра	бр.	200		
16	противопрахови мехчета за спирачни цилиндри с 13 ребра	бр.	200		
17	противопрахови мехчета за спирачни цилиндри с 7 ребра	бр.	200		
27	Капчка АПП	бр.	200		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					11 560,00
<i>Обособена позиция №70 Изработване на металогумени елементи и изделия за ходовата част на ПВ</i>				ЕТ ТИМБО - Тодорка Стефанова	ОБЩО
1	металогумена плъзгалка за талига "Гьорлиц VA"	бр.	60		
3	Челна плъзгалка за талига "Гьорлиц VA"	бр.	180		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					10 620,00
<i>Обособена позиция №71 Изработване на металогумени елементи и изделия за теглично-отбивачни съоръжения на ПВ</i>				ЕТ ТИМБО - Тодорка Стефанова	ОБЩО
1	металогумен пакет за буфер ф134,5	бр.	250		
3	Металогумен пакет	бр.	40		
4	Пакет металогумен тегл. съоръжение /с. 43 и с. 50/	бр.	60		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					12 862,00

<i>Обособена позиция №55 Доставка на елементи от осветителната инсталация на ПВ</i>				ДАСТЕЛ ЕООД	ОБЩО
21	Кръгъл метален импулсен (незадържаш) OFF-(ON) бутон, 250V, 3A, монтажен отвор 19мм - модел PBS-28B	бр.	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					320,00
<i>Обособена позиция №56 Доставка на осветителни елементи</i>				ДАСТЕЛ ЕООД	ОБЩО
1	Енергоспестяваща лампа Philips 18W 827/4p	бр.	400		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					1 500,00

<i>Обособена позиция №40 Електрически части и елементи нисковолтови</i>				ТЕХНОМА-М ООД	ОБЩО
3	Контактор К 31 П 24V/63A	бр.	20		
4	Контактор К 11 П 24V/16A	бр.	50		
11	Реле РМ 300 (Р 15 3RTD) 24V	бр.	50		
14	Реле 2RH 01 24V	бр.	50		
23	Термична защита за контактор КПД - 5 РТБ-2 БДС 7375-85	бр.	20		
24	Термична защита за КЗ1П РТБ-11 БДС 7375-85	бр.	30		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					10 165,00
<i>Обособена позиция №42 Доставка на елементи от електронното оборудване на ПВ</i>				ТЕХНОМА-М ООД	ОБЩО
41	интегрална схема SAA 1029 с корпус DIL-16	бр.	10		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					380,00
<i>Обособена позиция №56 Доставка на осветителни елементи</i>				ТЕХНОМА-М ООД	ОБЩО
3	крушка електрическа 130V/0,02A B9s	бр.	100		
6	крушка телефонна 24 V/ 20 mA B8	бр.	600		
12	крушки електрически 24 V/25 W	бр.	1100		
14	луминесцентни тръби 18W	бр.	1450		
15	луминесцентни тръби 36 W	бр.	1450		
16	луминесцентна тръба 36 W; 220 V AC; дължина 1200 мм; модел T5 (диаметър 16мм) или T8 (диаметър 26мм); цокъл G13; бяла (дневна) светлина	бр.	400		
17	луничка 32 V 3 W MR16	бр.	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					5 797,50

<i>Обособена позиция №43 Доставка на елементи от електро-пневматичното оборудване на ПВ</i>				ИНДУМАТИК ООД	ОБЩО
2	Микропревключвател с ролка	бр.	30		
5	Електропневматичен разпределител модел: 3V110-06 NC DC 24V±10%	бр.	70		
6	Електропневматичен разпределител 3/2, 1/8 NC 24V /нормално затворен/ с отвори за присъединяване 1/8	бр.	70		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					3 222,00
<i>Обособена позиция №46 Доставка на елементи от пневматичното оборудване на ПВ</i>				ИНДУМАТИК ООД	ОБЩО
4	Пневматично табло KFN98-22.520	бр.	2		
5	Пневматично табло KF 98-22.510a	бр.	2		
6	Пневмоподготвяща група	бр.	6		
10	Регулатор на налягане	бр.	6		
11	Шумозаглушител 1/4" 2316	бр.	30		
12	Блок пневматичен	бр.	8		
16	T- съединител	бр.	10		
17	Тапа	бр.	5		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					12 485,40

<i>Обособена позиция №40 Електрически части и елементи нисковолтови</i>				ЕЛИМЕКС ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД	ОБЩО
12	Реле РМ 400 (Р 15 4RTD) 24V	бр.	25		
17	Реле SCHRACK , RT424024	бр.	20		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					189,50
<i>Обособена позиция №42 Доставка на елементи от електронното оборудване на ПВ</i>				ЕЛИМЕКС ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД	ОБЩО
1	TVS-диод (супресор) 1V5 KE250A	бр.	20		
2	TVS-диод (супресор) 1V5 KE33A	бр.	20		
3	TVS-диод (супресор) 1V5 KE36A	бр.	40		
6	диод D855-250-12 160A обратен (с катод на резбата)	бр.	30		
7	диод D855-250-12 160A прав (с анод на резбата)	бр.	30		
8	диод ценеров 12V / 0,25W	бр.	50		
9	диод ценеров 15V / 0,25W	бр.	50		
10	диод ценеров 18V / 0,25W	бр.	50		
12	диод ценеров 33V / 0,25W	бр.	50		
13	диод ценеров BZ 55C5V6	бр.	40		
14	диод ценеров BZX 55C10V	бр.	40		
15	диод ценеров ZPY12	бр.	20		
16	диод ценеров ZPY15	бр.	20		
17	диод ценеров ZPY33	бр.	40		
19	тиристор Т 122-25-11	бр.	20		
20	Интегрална схема 24 С 16 AN с корпус SOIC-8	бр.	30		
21	интегрална схема 4049 с корпус DIP	бр.	20		
22	интегрална схема 4093 с корпус DIP	бр.	20		
24	интегрална схема 93C46EN с корпус DIP8	бр.	30		
25	интегрална схема HA 17555 с корпус DIL8	бр.	50		
26	интегрална схема HEF 4077 BP с корпус DIP-14	бр.	50		
29	интегрална схема LM 258 N с корпус DIP	бр.	20		
30	интегрална схема LM 324 с корпус DIP	бр.	20		
31	интегрална схема LM 741 CN с корпус DIP-8	бр.	20		
33	интегрална схема MC 14011 UBCL с корпус DIP-14	бр.	50		
34	интегрална схема MC 1709 CP с корпус DIP-8	бр.	200		
35	интегрална схема MC 33033 P с корпус DIP-20	бр.	50		
37	интегрална схема MC14520 B с корпус P DIP-16	бр.	30		
39	интегрална схема МК 41Т56 с корпус SO8(M)	бр.	30		
40	интегрална схема NE 555 N с корпус DIP-8	бр.	50		
43	интегрална схема SN54LS01J с корпус P DIP-14	бр.	30		
44	интегрална схема SN74HC14N с корпус P DIP-N-14	бр.	30		
45	интегрална схема SN74HC243N с корпус P DIP-N-20	бр.	30		
46	интегрална схема SN74HC244N с корпус P DIP-N-20	бр.	30		
47	интегрална схема SN74HC245N с корпус P DIP-N-20	бр.	30		
48	интегрална схема TC 4001 UBP с корпус DIP-14	бр.	30		
49	интегрална схема TL084 с корпус DIP	бр.	10		
50	предпазител 2,5 A/ 250 V за PBC монтаж (монтаж на печатна платка)	бр.	20		
51	транзистор 2N2219A с корпус TO-39	бр.	40		
53	транзистор 2N6421 с корпус TO-66	бр.	40		
54	транзистор 2Т6551 с корпус TO-39	бр.	500		
55	транзистор 2Т6821 с корпус TO-39	бр.	500		
56	транзистор BC 308B с корпус TO-92	бр.	20		

57	транзистор BC 327 с корпус TO-92	бр.	20		
58	транзистор BC 337 с корпус TO-92	бр.	50		
59	Транзистор BC 337 с корпус TO-92	бр.	60		
60	транзистор BC 547 с корпус TO-92	бр.	20		
61	транзистор BC 556 с корпус TO-92	бр.	20		
62	транзистор BC 807-25-SMD	бр.	20		
63	транзистор BC 817-25-SMD	бр.	20		
64	транзистор BD 829 с корпус TO-202	бр.	50		
65	транзистор BSX 47-10 с корпус TO-39	бр.	50		
67	транзистор BUX 47A с корпус TO-3	бр.	50		
68	транзистор BUZ 41A с корпус TO-220 AB	бр.	50		
69	транзистор IRF 3205 с корпус TO-220 AB	бр.	40		
70	транзистор KU 607 с корпус TO-3	бр.	150		
71	транзистор MJ 10007 с корпус TO-3	бр.	10		
72	транзистор MTD 10N 05E с корпус TO-251	бр.	20		
73	Транзистор SD 350 с корпус TO-126	бр.	60		
74	транзистор SU 169 с корпус TO-3 (аналог: транзистор BUY 69A)	бр.	60		
75	транзистор TIP42C с корпус TO-220	бр.	50		
76	тример потенциометър многооборотен 10 кΩ	бр.	100		
77	тример потенциометър многооборотен 22 Ω	бр.	100		
78	трифазен изправител PSD 36/14	бр.	30		
79	кондензатор 10 nF/63 V	бр.	100		
80	кондензатор WIMA C6 0,22 μF (220nF)/63 V	бр.	100		
81	кондензатор WIMA C6 22 nF/63 V	бр.	100		
86	кондензатор електролитен 1000 μF/35 V/105°C	бр.	20		
92	кондензатор електролитен 47 μF/250 V за хоризонтален монтаж	бр.	120		
94	кондензатор електролитен 470 μF/63 V	бр.	600		
96	кондензатор електролитен радиален 5600 μF/450 V с работна температура +85 градуса Целзий; с габаритни размери - диаметър 77 мм и височина 130 мм	бр.	30		
97	кондензатор електролитен 100 nF / 63 V	бр.	100		
98	кондензатор електролитен 1000 μF / 16 V DC / 105 °C	бр.	30		
99	кондензатор електролитен 22 nF / 63 V	бр.	100		
100	кондензатор електролитен 2200 μF / 10 V DC / 105 °C	бр.	30		
101	кондензатор електролитен 330 μF / 35 V DC / 105 °C	бр.	30		
103	кондензатор електролитен 470 nF / 63 V	бр.	100		
104	моторен кондензатор 16 μF/ 5%/ 450V AC/ 10000h/ 50Hz/ конструкция 2D или 3D (с двойни или единични свързващи пера и монтажнен винт на дъното на кондензатора)	бр.	30		
107	резистор 1 кΩ / 0,125W; толеранс 0,1 %; температурен кофициент 15 PPM/градус Целзий; с цветен код	бр.	20		
108	резистор 1,5 кΩ / 0,5W	бр.	10		
109	резистор 10 Ω / 0,5W	бр.	100		
110	резистор 100 Ω / 0,125W; толеранс 0,1 %; температурен кофициент 15 PPM/градус Целзий; с цветен код	бр.	20		

111	резистор 100 кΩ / 0,125W; толеранс 0,1 %; температурен кофициент 15 PPM/градус Целзий; с цветен код	бр.	20		
112	резистор 11 кΩ / 0,125W; толеранс 0,1 %; температурен кофициент 15 PPM/градус Целзий; с цветен код	бр.	20		
113	резистор 140 Ω / 0,125W; толеранс 0,1 %; температурен кофициент 15 PPM/градус Целзий; с цветен код	бр.	20		
114	резистор 180 кΩ / 0,125W; толеранс 0,1 %; температурен кофициент 15 PPM/градус Целзий; с цветен код	бр.	20		
115	резистор 2,2 Ω / 5W	бр.	500		
117	Резистор 22 Ω / 2 W	бр.	60		
118	резистор 22 кΩ / 0,125W; толеранс 0,1 %; температурен кофициент 15 PPM/градус Целзий; с цветен код	бр.	20		
119	резистор 220 Ω / 0,125W; толеранс 0,1 %; температурен кофициент 15 PPM/градус Целзий; с цветен код	бр.	20		
121	резистор 3 Ω / 5W	бр.	100		
124	резистор 39 Ω / 5W	бр.	500		
129	светодиод ф5 мм жълт	бр.	50		
130	светодиод ф5 мм зелен	бр.	50		
131	светодиод ф5 мм червен	бр.	50		
135	светодиод с диаметър 5 mm, леща прозрачна - 1 брой, чело - изпъкнало, цвят - червен, яркост - 1000 MCD, дължина на вълната - 660 nm, ъгъл на въртене - 30°, работно напрежение - 2 ÷ 2,5 V, ток - 20 mA	бр.	200		
136	цокол 20 P - рейка с 20 цангови извода с позлатени контакти, растер на изводите 2, 54 mm	бр.	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					14 745,10

<i>Обособена позиция № 38 Вагонни части вътрешно оборудване</i>				Транстех ООД	ОБЩО
14	Подлакътник гумен	бр.	100		
15	Подлакътник десен - I класа	бр.	20		
16	Подлакътник десен - II класа	бр.	30		
17	Подлакътник ляв - I класа	бр.	20		
18	Подлакътник ляв - II класа	бр.	30		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					14 240,00

<i>Обособена позиция №42 Доставка на елементи от електронното оборудване на ПВ</i>				А. Т. КОМ ООД	ОБЩО
66	транзистор BUV 27H с корпус TO-220	бр.	100		
134	рид ампула с диаметър 3,5 mm и дължина 28÷30 mm с нормално отворен контакт	бр.	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					750,00

<i>Обособена позиция №45 Доставка на елементи от конвекционалната отоплителна инсталация на ПВ</i>				А. Т. КОМ ООД	ОБЩО
10	ЦК ключ 230V/3A	бр.	150		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					300,00

<i>Обособена позиция №49 Доставка на контролен блок за инвертори</i>				А. Т. КОМ ООД	ОБЩО
2	Преобразувател (конвертор) DC/DC RP 30-2415 SFW RECOM POWER	бр.	50		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					6 250,00

<i>Обособена позиция №50 Доставка на индикаторен блок за инвертори</i>				А. Т. КОМ ООД	ОБЩО
1	Преобразувател (конвертор) DC/DC RP 40-2405 SGW RECOM POWER код за поръчка по Farnell 1793362	бр.	50		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					7 000,00

<i>Обособена позиция №51 Доставка на блок-логически за инвертори</i>				А. Т. КОМ ООД	ОБЩО
1	преобразувател (конвертор) DC/DC TEN12-2413 TRACO POWER	бр.	50		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					4 100,00

<i>Обособена позиция №40 Електрически части и елементи нисковолтови</i>				ТРАНСТРЕЙД ЕООД	ОБЩО
1	Дефектнотокова защита	бр.	6		
9	Силов контактор : ABB TAE75-30	бр.	15		
10	Силов контактор : ABB TAE45	бр.	15		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					12 804,00

<i>Обособена позиция №42 Доставка на елементи от електронното оборудване на ПВ</i>				ТРАНСТРЕЙД ЕООД	ОБЩО
36	интегрална схема MC14512 BCL с корпус P DIP-16	бр.	30		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					255,00

<i>Обособена позиция №44 Доставка на елементи от въздушно-каналната отоплителна инсталация на ПВ</i>				ТРАНСТРЕЙД ЕООД	ОБЩО
1	Вентилатор ВВ шкаф: ebmpapst S2D250 BI 02-07, 230/400 V ,50Hz, 0,20A, 115W, 2450ob.	бр.	10		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					3 440,00

<i>Обособена позиция №48 Доставка на управляващ блок за инвертори</i>				ТРАНСТРЕЙД ЕООД	ОБЩО
2	SPT IGBT модул SKM 400 GAL 128D	бр.	8		
3	SPT IGBT модул SKM 400 GAR 128D	бр.	8		
4	Охлаждащ радиатор за преобразувател DC/DC RP 30-2415 SFW	бр.	10		
5	Охлаждащ радиатор самозалепващ за преобразувател DC/DC RP 40-2405 SGW с размери 50x50x6 мм	бр.	30		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					8 568,00

<i>Обособена позиция №51 Доставка на блок-логически за инвертори</i>				ТРАНСТРЕЙД ЕООД	ОБЩО
2	инвертор IRS32.36.4NPO 228 3x18W	бр.	30		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					3 594,00

<i>Обособена позиция №52 Доставка на блок-усилвател за инвертори</i>				ТРАНСТРЕЙД ЕООД	ОБЩО
1	преобразувател (конвертор) DC/DC TEN5-2411 TRACO POWER	бр.	50		
3	вторична бобина без кондензатор за инвертор	бр.	200		
7	вторична бобина с кондензатор за инвертор	бр.	200		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					7 895,00

<i>Обособена позиция №66 Доставка на елементи от системите за автоматично затваряне на странични врати</i>				ТРАНСТРЕЙД ЕООД	ОБЩО
3	Дръжка дясна	бр.	100		
4	Дръжка лява	бр.	100		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					9 920,00

<i>Обособена позиция №40 Електрически части и елементи нисковолтови</i>				Синтроник ЕООД	ОБЩО
15	Реле OMRON G6A-234P-5V DC	бр.	100		
20	Реле SUN HOLD THU -1203 12 V DC	бр.	60		
СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ					963,00
<i>Обособена позиция №42 Доставка на елементи от електронното оборудване на ПВ</i>				Синтроник ЕООД	ОБЩО
4	TVS-диод (супресор) TFMBJ 33A	бр.	40		
5	варистор S14K30	бр.	80		

11	диод ценеров 1N823	бр.	30		
18	импулсен диод 1N4148	бр.	20		
23	интегрална схема 74AC373M с корпус SOP	бр.	30		
28	интегрална схема L 4962 A с корпус DIP-16	бр.	30		
38	интегрална схема MCP 130-450/TT с корпус SOT-23-3	бр.	30		
42	интегрална схема SG2524 с корпус DIP16	бр.	30		
52	транзистор 2N3792 с корпус TO-3	бр.	500		
82	кондензатор WIMA MKP10 0,1 μ F (100nF)/400 V	бр.	200		
83	кондензатор WIMA MKP10 0,22 μ F (220nF)/250 V	бр.	200		
84	кондензатор електролитен 100 μ F/35 V	бр.	100		
85	кондензатор електролитен 100 μ F/63 V	бр.	200		
87	кондензатор електролитен 2,2 μ F/16 V	бр.	100		
88	кондензатор електролитен 22 μ F/16 V	бр.	100		
89	кондензатор електролитен 220 μ F/35 V	бр.	300		
90	кондензатор електролитен 220 μ F/63 V	бр.	300		
91	кондензатор електролитен 4,7 μ F/63 V	бр.	200		
93	кондензатор електролитен 47 μ F/63 V	бр.	600		
95	кондензатор електролитен 470 μ F/100 V	бр.	600		
102	кондензатор електролитен 47 μ F/25 V	бр.	50		
105	регулатор на напрежение LM340T15 с корпус TO-220	бр.	20		
106	резистор 82 килоома / 100 W	бр.	100		
132	светодиоден (LED) индикатор 24 V DC 19371351 X2 производител CML зелен - код за поръчка по Farnell 1139508	бр.	200		
133	светодиоден (LED) индикатор 24 V DC 19371351 X2 производител CML червен - код за поръчка по Farnell 1139508	бр.	200		

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **12 581,00**

Обособена позиция №49 "Доставка на контролен блок за инвертори **Синтроник ЕООД** **ОБЩО**

1	Мостов трифазен токоизправител SKBPC 3516	бр.	30		
---	---	-----	----	--	--

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **171,00**

Обособена позиция №50 "Доставка на индикаторен блок за инвертори **Синтроник ЕООД** **ОБЩО**

2	Адаптер с ос за тример потенциометър с дължина 29,2 мм; височина 9,3 мм; ширина 5 мм - код за поръчка по Farnell - HYLEC Newark Part No. 09WX9247	бр.	50		
---	---	-----	----	--	--

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **157,50**

Обособена позиция №52 Доставка на блок -усилвател за инвертори **Синтроник ЕООД** **ОБЩО**

2	силиконова подложка за транзистор с корпус TO-3	бр.	500		
---	---	-----	-----	--	--

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **115,00**

Обособена позиция №77 Ремонт и профилактика на електронни блокове и елементи от системите за вентилация, отопление/охлаждане и терморегулиране на ПВ **Електро Петров 60 ЕООД** **ОБЩО**

1	Противопожарен датчик : NOTIFIER SDX-751 TEM	бр.	30		
---	--	-----	----	--	--

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **5 190,00**

Обособена позиция №47 Доставка на елементи от пневматичното оборудване на автоматичната влакова спирачкаПВ **Константин и синове ООД** **ОБЩО**

1	Модул EBO 01A STN 25779	бр.	2		
---	-------------------------	-----	---	--	--

2	Модул MB 04 B STN 28339/10419	бр.	2		
---	-------------------------------	-----	---	--	--

СТОЙНОСТ НА ВЪЗЛАГАНЕ **13 029,12**

