

ДОГОВОР № 16001

Днес 13.08.2018 г. в „ТЕЦ Марица изток 2“ ЕАД, се сключи настоящият Договор за възлагане на обществена поръчка между:

„ТЕЦ Марица изток 2“ ЕАД, със седалище и адрес на управление: област Стара Загора, община Раднево, с. Ковачево, п. код 6265, тел.: 042/662214, факс: 042/662000, Електронна поща: tec2@tpp2.com, Интернет страница: www.tpp2.com; регистрирано в търговския регистър при Агенцията по вписванията; ЕИК 123531939; Разплащателна сметка: IBAN: BG22TTBB94001526680953, BIC: TTBBBG22, „Сосиете Женерал Експресбанк“ АД, представлявано от инж. Живко Димитров Динчев – Изпълнителен директор, наричано за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

и

„Филкаб“ АД, със седалище и адрес на управление: гр. Пловдив 4004, ул. „Коматевско шосе“ №92, тел. 032/277171; факс: 032/671133; Електронна поща: office@filkab.com регистрирано в търговския регистър при Агенцията по вписванията; ЕИК: 115328801; IBAN: BG35UNCR70001520528275, BIC: UNCRBGSF, „Уникредит Булбанк“ АД, представлявано от Атанас Иванов Танчев – Изпълнителен директор, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. Предмет на настоящия договор е доставка на електроинсталационни материали и прибори за автоматичен контрол, наричани по-нататък в договора „изделия“, съгласно Спецификация - Приложение №1, представляващо неразделна част от договора. Производителите на изделията са посочени в Приложение 1.

2. Настоящият договор е сключен в резултат на проведена процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на обществена поръчка с рег.№ 18069 (първа обособена позиция) в рамките на квалификационна система на стопански субекти с рег.№ 16117 и предмет „Доставка на електроматериали“.

II. ЦЕНА, НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ И ФАКТУРИРАНЕ

1. Общата стойност на договора е: 164 549,31 лева /сто шестдесет и четири хиляди петстотин четиридесет и девет лева и 31 ст./ без ДДС и е при условия на доставка DDP „ТЕЦ Марица изток 2“ ЕАД /INCOTERMS 2010/.

2. Единичните цени са дадени в Приложение №1.

3. Плащането се извършва до 60 дни след извършване на доставка, удостоверено с двустранно подписан приемо-предавателен протокол, съответните придружителни документи към него и издадена фактура-оригинал, съгласно чл.113 от ЗДДС. Сроктът за плащане започва да тече от датата на последно представения документ.

III. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

1. Сроктът за изпълнение: до дванадесет (12) месеца от датата на сключване на договора или до изчерпване на стойността му, което от двете събития настъпи по – рано.

2. Доставката се осъществява периодично, след заявка с посочени изделия и количества, в рамките на 15 /петнадесет/ работни дни от подаване на заявката.

IV. ЕКСПЕДИЦИОННИ ДОКУМЕНТИ И ПРИЕМАНЕ

1. Изпълнителят уведомява Възложителя по телефон или факс, че има готовност за експедиция на изделията, минимум 2 дни преди доставката им. Възложителят организира извършването на входящ контрол на доставката.

2. При доставката Изпълнителят представя на Възложителя декларация за съответствие на изделията с европейските стандарти и опаковъчен лист. Доставените изделия да имат маркировка “CE”;

Доставка без изискуемите документи няма да бъде приемана от Възложителя.

3. Приемането на доставката се извършва до 14.00ч. на територията на Възложителя в присъствието на представители на двете страни по договора, като се проверява количеството на доставените изделия, наличието и окомплектовката на експедиционни документи. Представителите на страните подписват приемо-предавателен протокол за извършена доставка до склад на Възложителя.

4. В срок до 5 (пет) дни от доставката на изделията Възложителят провежда входящ контрол за установяване съответствието на доставените изделия с изискванията на Възложителя. Резултатите от входящия контрол на всяка доставка се документират в приемо-предавателен протокол.

5. При липса на несъответствия вследствие на проведения входящ контрол за дата на доставката се приема датата на подписване на двустранния приемо-предавателен протокол по т.4. При констатирани несъответствия за дата на доставка се приема датата на приемо-предавателния протокол, подписан от двете страни след доставка на изделие, отговарящо на изискванията на Възложителя.

6. Всички допълнителни разноски на Изпълнителя по повод отстраняване на несъответствията в доставката са за негова сметка.

7. В срок до 5 дни, считано от датата на приемо-предавателния протокол по т.5, Изпълнителят представя на Възложителя фактура оригинал, съдържаща описание на изделията, номер на договора, единични цени, количества и обща стойност. Към фактурата се прилага приемо-предавателния протокол по т.5.

V. ОПАКОВКА И МАРКИРОВКА

1. Изделията да бъдат доставяни в стандартна опаковка на производителя, съобразена с особеностите на стоката, така че да я предпазва от механични повреди по време на транспорта, товаренето, разтоварването и съхранението им.

2. Изпълнителят носи отговорност за повреди по време на транспорта, дължащи се на неподходяща опаковка или опаковане с некачествени материали. В случай на повреди по време на транспорта, дължащи се на лоша или некачествена опаковка, Изпълнителят е длъжен да възстанови щетите за своя сметка.

3. Изделията се предават с трайна фирмена маркировка или документи, от които да е видно годината и месеца на производство. Доставените изделия да имат маркировка "СЕ".

VI. ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

1. Преди сключване на договора, Изпълнителят представя гаранция за изпълнение в една от формите определени чл.111, ал.5 на ЗОП /парична сума, банкова гаранция или застраховка/, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя, в размер на 8227,00 /осем хиляди двеста двадесет и седем/ лева, представляващи 5 % от стойността му, закръглена до лев. Представя се преди подписването му и се освобождава до 30 дни след изтичане на 12 месеца от гаранционния срок по договора и отправено писмено искане от страна на Изпълнителя до Възложителя. Тази гаранция обезпечава и гаранционната отговорност на Изпълнителя за 12 месеца от гаранционния период и се връща на Изпълнителя при добросъвестно изпълнение и липса на претенции от страна на Възложителя. Ако гаранцията е банкова, тя е със срок на валидност 25 месеца от датата на сключване на договора. Ако гаранцията е застраховка се представя оригинална полица със срок на валидност 25 месеца от датата на сключване на договора

2. Гаранционен срок 12 месеца от датата на доставка.

3. Изпълнителят гарантира, че доставените от него изделия са нови, неупотребявани, произведени от висококачествени материали, отговарящи на изискванията на стандартите за страната - производител и отраслови нормали в дадената област, както и на изискванията от документацията към обществената поръчка.

4. Изпълнителят гарантира, че доставените от него изделия са минали всички етапи на заводски контрол на качеството на технологичния цикъл на производството им.

5. Качеството на доставените изделия се удостоверява с изискуемите съгласно Раздел IV, т.2 документи.

6. Отстраняваните дефекти по време на гаранционния срок са за сметка на Изпълнителя.
7. При поява на дефекти се назначава двустранна комисия, която изготвя констативен протокол и се произнася за причините, породили дефектите и виновността за нанесените щети. Ако в тридневен срок от датата на уведомяване, Изпълнителят не изпрати свой представител за участие в комисията, Възложителят сам съставя протокола и той е задължителен за страните.

VII. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ:

1.1. има право:

1.1.1. да оказва текущ контрол при изпълнение на договора. Указанията на Възложителя в изпълнение на това му правомощие са задължителни за Изпълнителя, доколкото тези указания не излизат извън рамките на договора.

1.1.2. има право да не приеме изделията, в случай, че има забележки по т.1.2.2. от текущия Раздел.

1.2. е длъжен:

1.2.1. да заплати дължимите от него суми в сроковете и размерите, съгласно Раздел II от настоящият договор;

1.2.2. да приеме доставката и да подпише приемо-предавателен протокол, ако изделията отговарят на спецификацията и са представени всички придружителни документи.

2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ:

2.1. се задължава да уведоми Възложителя 2 дни преди готовност за доставка.

2.2. се задължава да представи необходимите документи при доставка изисквани в Раздел IV, т.2 от настоящия договор.

2.3 се задължава да изпълни поръчката качествено в съответствие с предложеното в офертата му техническо предложение;

2.4. се задължава да достави изделията в срока, упоменат в Раздел III от договора.

2.5. се задължава при документирането на сделките /фактурирането/ да спазва изискванията на чл.113 от ЗДДС и чл.4 от закона за счетоводството.

2.6. се задължава да се запознае с Указания за реда и последователността при подготовка на документи за допускане до работа на външни изпълнители на територията на „ТЕЦ Марица изток 2” ЕАД, публикувани на интернет страницата на дружеството (www.tpp2.com, Профил на купувача) и да изпълни изискванията им.

2.7. В еднодневен срок от подписване на договора да осъществи контакт с отговорника по договора и с негово съдействие да съгласува с компетентните лица на Възложителя от отдели „Сигурност и управление при кризи”, „Безопасност и здраве при работа”, „Технически контрол и качество” и „Екология”, както и РСБЗН, необходимостта от представяне на документи за допускане до работа на територията на дружеството. Компетентните лица съгласуват подготвените от Изпълнителя документи и при липса на забележки подписват Протокол за проверка на документи за допускане до работа.

2.7.1. В случай че Териториална дирекция “Национална сигурност”, гр. Стара Загора не издаде разрешение за работа или извършване на конкретно възложена задача на лице – работник или служител на Изпълнителя, Изпълнителят се задължава да го замени, като предложи на Възложителя друго лице, притежаващо равностойна квалификация и опит, което също подлежи на проучване по горния ред.

2.8. Изпълнителят е длъжен да уведоми възложителя за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на поръчката.

2.9. Изпълнителят, при изпълнението на договора, е длъжен да спазва всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право съгласно приложение № 10 от ЗОП.

2.10. Изпълнителят има право да получи цената, посочена в Раздел II, т. 1, при изпълнение на посочените конкретни задачи, съобразно условията на договора.

VIII. САНКЦИИ И НЕУСТОЙКИ

1. Възложителят дължи на Изпълнителя неустойка в размер на законната лихва за забава, върху неиздължената сума на ден при забава на плащания по договора, но не повече от 5 % от стойността на забавената сума. Максималният размер на дължимите от Възложителя на това основание неустойки за забава се ограничава до 5 % от стойността на договора към датата на сключването му.
2. При забава изпълнителят дължи неустойка в размер на законната лихва за забава върху стойността на забавеното изпълнение, но не повече от 5% от стойността на договора към датата на сключването му.
3. При неточно изпълнение изпълнителят дължи неустойка в размер на 1% от стойността на договора към датата на сключването му за всеки установен случай на неточно изпълнение.
4. При пълно неизпълнение на задълженията си по договора Изпълнителят дължи неустойка в размер на 20% от стойността на договора към датата на сключването му.
5. При пълно неизпълнение или неточно изпълнение, Възложителят има право да изтегли гаранцията за изпълнение по Раздел VI от настоящия договор.
6. Плащането на неустойки не лишава изправната страна по договора от правото и да търси обезщетения за претърпени вреди и пропуснати ползи над размера на неустойката.
7. Ако Възложителят прецени, че срока за изпълнение на договора не може да бъде спазен по причини, които се дължат изцяло или частично на негови действия или бездействия не налага предвидените в договора санкции и неустойки за определен от него период.
8. Изпълнителят се съгласява да удовлетвори претенциите на Възложителя за плащане на неустойки, настъпили в резултата на негово неизпълнение произтичащо от настоящия договор. Възложителят се задължава при възникване на претенция да уведоми писмено Изпълнителя. Уведомлението трябва да бъде мотивирано по основание и размер.
9. В случаите на т.8 от текущия Раздел, Възложителят извършва прихващане между двете насрещни вземания, които се погасяват до размера на по-малкото, като клаузата произвежда правно действие при условие, че между страните съществуват насрещни, еднородни, заместими и изискуеми вземания.

IX. ФОРСМАЖОР

1. Страните се освобождават от отговорност за частично или пълно неизпълнения на техните договорни задължения в случай, че невъзможността за изпълнение е следствие на събитие извън техния контрол, или в случай, че тези обстоятелства са упражнили непосредствено влияние върху изпълнението на този договор. В случай на възникване на такива форсмажорни обстоятелства съответните срокове се удължават с времето на действие на тези обстоятелства.
2. Всяка една от страните е длъжна да уведоми съответно другата страна за настъпването и прекратяването на форсмажорното събитие в 7 дневен срок от възникването и края на събитието, независимо от характера на събитието. Това уведомяване трябва да е потвърдено от Българската търговско-промишлена палата. В случая намира приложение чл. 306 от ТЗ.

X. РАЗРЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕ

1. Всички спорове породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване празноти в Договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ако не могат да бъдат решени между страните се решават от компетентния съд.

XI. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

1. При наличие на “форсмажор”, или друго събитие, двете страни могат да се споразумеят за прекратяване на договора.
2. Възложителят може да прекрати договора с едностранно 7-дневно писмено предизвестие, както и на основание чл. 118, ал. 1, т. 1 от ЗОП.
3. Когато Изпълнителят не изпълни някое свое задължение, поради причина за която отговаря, Възложителя може да прекрати Договора с десетдневно писмено предизвестие. Неустойките по Раздел VIII остават дължими.

4. Възложителят има право да прекрати договора без предизвестие на основание чл. 73, т.1 от ППЗОП.

ХІІ. ОБЩИ УСЛОВИЯ

1. Договорът влиза в сила от датата на неговото сключване.
2. Този договор се изготви и подписа в два еднообразни екземпляра, по един за всяка страна, при спазване на общите изисквания на Търговския закон, Закона за задълженията и договорите и Закона за обществените поръчки.
3. По всички въпроси, възникнали при изпълнението на настоящият договор, Изпълнителят се обръща към отговорника на договора, указан по-долу.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Изп. директор:(п).....
инж. Ж. Динчев

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Изп. директор:(п).....
Атанас Танчев

Спецификация

за доставка на електроинсталационни материали и прибори за автоматичен контрол

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
1	100091 Ех9ВN 1P C2 Автоматичен прекъсвач 1P 2А крива С 6kА	бр	65	2.65	172.25	Ноарк Електрик	Китай
2	100094 Ех9ВN 1P C6 Автоматичен прекъсвач 1P 6А крива С 6kА	бр	20	2.65	53.00	Ноарк Електрик	Китай
3	100096 Ех9ВN 1P C10 Автоматичен прекъсвач 1P 10А крива С 6kА	бр	20	2.60	52.00	Ноарк Електрик	Китай
4	100098 Ех9ВN 1P C16 Автоматичен прекъсвач 1P 16А крива С 6kА	бр	100	2.60	260.00	Ноарк Електрик	Китай
5	100100 Ех9ВN 1P C25 Автоматичен прекъсвач 1P 25А крива С 6kА	бр	160	2.60	416.00	Ноарк Електрик	Китай
6	100101 Ех9ВN 1P C32 Автоматичен прекъсвач 1P 32А крива С 6kА	бр	115	3.06	351.90	Ноарк Електрик	Китай
7	100102 Ех9ВN 1P C40 Автоматичен прекъсвач 1P 40А крива С 6kА	бр	40	3.06	122.40	Ноарк Електрик	Китай
8	100103 Ех9ВN 1P C50 Автоматичен прекъсвач 1P 50А крива С 6kА	бр	35	5.05	176.75	Ноарк Електрик	Китай
9	100104 Ех9ВN 1P C63 Автоматичен прекъсвач 1P 63А крива С 6kА	бр	50	5.05	252.50	Ноарк Електрик	Китай
10	103571 Ех9ВD 2P C 10А Автоматичен прекъсвач 2P 10А 440V DC крива С 10kА	бр	10	16.60	166.00	Ноарк Електрик	Китай
11	103570 Ех9ВD 2P C 6А Автоматичен прекъсвач 2P 6А 440V DC крива С 10kА	бр	10	16.72	167.20	Ноарк Електрик	Китай
12	103567 Ех9ВD 2P C 2А Автоматичен прекъсвач 2P 2А 440V DC крива С 10kА	бр	10	20.55	205.50	Ноарк Електрик	Китай
13	103572 Ех9ВD 2P C 16А Автоматичен прекъсвач 2P 16А 440V DC крива С 10kА	бр	10	18.71	187.10	Ноарк Електрик	Китай
14	103574 Ех9ВD 2P C 25А Автоматичен прекъсвач 2P 25А 440V DC крива С 10kА	бр	10	18.91	189.10	Ноарк Електрик	Китай
15	100141 Ех9ВN 3P C10 Автоматичен прекъсвач 3P 10А крива С 6kА	бр	25	8.90	222.50	Ноарк Електрик	Китай
16	100143 Ех9ВN 3P C16 Автоматичен прекъсвач 3P 16А крива С 6kА	бр	20	8.90	178.00	Ноарк Електрик	Китай
17	100145 Ех9ВN 3P C25 Автоматичен прекъсвач 3P 25А крива С 6kА	бр	50	8.90	445.00	Ноарк Електрик	Китай
18	100146 Ех9ВN 3P C32 Автоматичен прекъсвач 3P 32А крива С 6kА	бр	30	10.45	313.50	Ноарк Електрик	Китай
19	100147 Ех9ВN 3P C40 Автоматичен прекъсвач 3P 40А крива С 6kА	бр	5	10.99	54.95	Ноарк Електрик	Китай
20	100148 Ех9ВN 3P C50 Автоматичен прекъсвач 3P 50А крива С 6kА	бр	10	15.95	159.50	Ноарк Електрик	Китай
21	100149 Ех9ВN 3P C63 Автоматичен прекъсвач 3P 63А крива С 6kА	бр	25	18.54	463.50	Ноарк Електрик	Китай
22	5SP43917 АВТ. ПРЕКЪСВАЧ 3P 100А С 10КА SIEMENS	бр	5	48.39	241.95	Сименс	Гърция
23	101446 ВВU 1L 10 M54 Гребен 1P 10mm ² , 63А, 54 модула (1m)	бр	5	5.10	25.50	Ноарк Електрик	Китай
24	101448 ВВU 3L 10 M54 Гребен 3P 10mm ² , 63А, 54 модула (1m)	бр	5	11.05	55.25	Ноарк Електрик	Китай
25	Ключ девиаторен Asfora, 10А 250V, бял	бр	20	2.75	55.00	Шнайдер Електрик	Турция
26	Ключ девиаторен Forix, 10А 250V, откр.	бр	30	2.06	61.80	Легранд	Унгария

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
	монтаж, IP20, бял						
27	Контакт Asfoга ШУКО 2P+T, 10/16A 250V, бял	бр	30	2.48	74.40	Шнайдер Електрик	Турция
28	Контакт Forix, ШУКО 2P+T, 16A 250V, откр. монтаж, IP20, бял	бр	10	1.75	17.50	Легранд	Унгария
29	Контакт Евро НК, ШУКО 2P+T, 16A 250V, откр. монтаж, IP44, сив	бр	40	2.05	82.00	Найден Киров АД	България
30	Контакт двоен Asfoга, ШУКО 2X2P+T, 10/16A 250V, бял	бр	15	4.59	68.85	Шнайдер Електрик	Турция
31	Щепсел НК ШУКО 2P+T 10/16A 250V, черен	бр	30	0.65	19.50	Найден Киров АД	България
32	Щепсел ЕЛИН 3X25A+0 380V	бр	10	5.19	51.90	Елпром ЕЛИН	България
33	Щепсел ЕЛИН 3X16A+0 380V	бр	10	5.41	54.10	Елпром ЕЛИН	България
34	Аспиратор ММ 100 кръгъл	бр	5	20.37	101.85	ММоторс	България
35	Аспиратор ММ 120 кръгъл	бр	5	20.13	100.65	ММоторс	България
36	060-1 КЛЮЧАЛКА ЕНЕРГО	бр	20	1.90	38.00	Мутлусан	Турция
37	NSYCRN54250P Метален шкаф стенен CRN 500x400x250 IP66 с монтажна плоча	бр	5	96.94	484.70	Шнайдер Електрик	Испания
38	NSYCRNG128400; NSYMM128 Метален шкаф стенен CRNG 1200x800x400 IP66 с монтажна плоча	бр	1	392.67	392.67	Шнайдер Електрик	Испания
39	1050500 Табло, метално, стенно АЕ ш/в/д 500x500x210ммRAL 7035, IP 66. Комплектът включва: Предна метална еднокрила врата с 2 бр. обикновени ключалки, Монтажна плоча, Вход за кабели на пода, закрит с подова плоча размер 4, Ключ.	бр	8	135.25	1 082.00	Ритал	Германия
40	1380500 Табло, метално, стенно АЕ ш/в/д 380x380x210ммRAL 7035, IP 66. Комплектът включва: Предна метална еднокрила врата с 2 бр. обикновени ключалки, Монтажна плоча, Вход за кабели на пода, закрит с подова плоча размер 3, Ключ	бр	15	96.60	1 449.00	Ритал	Германия
41	1038500 Табло, метално, стенно АЕ ш/в/д 380x600x210мм, RAL 7035, IP 66. Комплектът включва: Предна метална еднокрила врата с 2 бр. обикновени ключалки, Монтажна плоча, Вход за кабели на пода, закрит с подова плоча размер 3, Ключ.	бр	8	114.91	919.28	Ритал	Германия
42	NSYCRN55250P Метален шкаф стенен CRN 500x500x250 IP66 с монтажна плоча	бр	10	117.82	1 178.20	Шнайдер Електрик	Испания
43	NSYCRN68300+NSYMM86 Метален шкаф стенен CRN 600x800x300 IP66 с монтажна плоча	бр	10	182.68	1 826.80	Шнайдер Електрик	Испания
44	EZ9E112P2F Апартаментно табло Easy9, 1x12M скрит монтаж, бяла врата	бр	5	10.57	52.85	Шнайдер Електрик	Русия
45	NSYCRN43200P Метален шкаф стенен CRN 400x300x200 IP66 с монтажна плоча	бр	6	67.89	407.34	Шнайдер Електрик	Испания
46	NSYCRN44200P Метален шкаф стенен CRN 400x400x200 IP66 с монтажна	бр	6	81.75	490.50	Шнайдер Електрик	Испания

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
	плоча						
47	NSYCRN46250P Метален шкаф степен CRN 400x600x250 IP66 с монтажна плоча	бр	10	112.94	1 129.40	Шнайдер Електрик	Испания
48	NSYCRN54250P Метален шкаф степен CRN 500x400x250 IP66 с монтажна плоча	бр	6	96.94	581.64	Шнайдер Електрик	Испания
49	NSYCRN64250P Метален шкаф степен CRN 600x400x250 IP66 с монтажна плоча	бр	6	105.76	634.56	Шнайдер Електрик	Испания
50	NSYTBP19168 КУТИЯ ПОЛИКАРБОНАТ IP66 192/164/87 SCHNEIDER ELECTRIC	бр	2	18.04	36.08	Шнайдер Електрик	Унгария
51	NSYTBP24198 КУТИЯ ПОЛИКАРБОНАТ IP66 241/194/87 SCHNEIDER ELECTRIC	бр	2	25.27	50.54	Шнайдер Електрик	Унгария
52	9511000 Клемна кутия РК ш/в/д 130x130x99 мм (4 бр.) IP 66, RAL 7035. Комплекта включва: Преден плътен капак с уплътнение, 4 заключващи винта - 4 бр в к-т	бр	15	23.87	358.05	Ритал	Германия
53	9515000 Клемна кутия РК ш/в/д 180x110x111 мм (2 бр.) Описание: IP 66 Описание: RAL 7035. Комплекта включва: Преден плътен пластмасов капак, Четири пластмасови заключващи винта. 2 бр. в к-т IP 66 Описание: RAL 7035. Комплекта включва: Преден плътен пластмасов капак, Четири пластмасови заключващи винта. 2 бр. в к-т	бр	10	30.30	303.00	Ритал	Германия
54	9504000 Клемна кутия РК ш/в/д 94x94x57 мм	бр	100	11.85	1 185.00	Ритал	Германия
55	9521000 Клемна кутия РК ш/в/д 254x180x111 пластмасови заключващи винта. Материал: поликарбонат мм Преден плътен пластмасов капак, Четири	бр	50	46.29	2 314.50	Ритал	Германия
56	9518000 Клемна кутия РК ш/в/д 182x180x111 мм IP 66. RAL 7035 Комплекта включва: Преден плътен пластмасов капак, Четири пластмасови заключващи винта	бр	20	35.33	706.60	Ритал	Германия
57	9521000 Клемна кутия РК ш/в/д 254x180x111 мм Преден плътен пластмасов капак, Четири пластмасови заключващи винта. Материал: поликарбонат	бр	10	46.29	462.90	Ритал	Германия
58	XB4BVB4 Индикаторна лампа червена LED 24V AC/DC метална ф22	бр	15	10.11	151.65	Шнайдер Електрик	Франция
59	XB4BVB3 Индикаторна лампа зелена LED 24V AC/DC метална ф22	бр	15	10.11	151.65	Шнайдер Електрик	Франция
60	XB4BVB5 Индикаторна лампа оранжева LED 24V AC/DC метална ф22	бр	15	10.11	151.65	Шнайдер Електрик	Франция
61	ABL8REM24030 Регул. захранване 24V 3A	бр	5	69.63	348.15	Шнайдер Електрик	Китай
62	1YMB760738M4611 CMF 7.2kV, 160 A, 442/65 mm	бр	6	295.70	1 774.20	АББ	Полша

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
63	Патрон E27 25A/500V	бр	30	0.42	12.60	Елпром ЕЛИН	България
64	Патрон E33 50A/500V	бр	12	0.65	7.80	Елпром ЕЛИН	България
65	Патрон E33 63A/500V	бр	25	0.75	18.75	Елпром ЕЛИН	България
66	Пускател П16А 12-18/220V в алуминиев корпус IP54	бр	10	48.39	483.90	ЕАЗ	България
67	Пускател П16А 12-18/380V в алуминиев корпус IP54	бр	10	48.39	483.90	ЕАЗ	България
68	Пускател П25А 17-25А/380V в алуминиев корпус IP54	бр	15	59.14	887.10	ЕАЗ	България
69	Пускател П40А 15-60/380V в алуминиев корпус IP54	бр	10	112.04	1 120.40	ЕАЗ	България
70	Щуцер от полиамид PG13,5	бр	600	0.11	66.00	Мутлусан	Турция
71	Щуцер от полиамид PG21	бр	630	0.25	157.50	Мутлусан	Турция
72	Щуцер от полиамид PG 16	бр	600	0.14	84.00	Мутлусан	Турция
73	Щуцер от полиамид PG 29	бр	80	0.32	25.60	Мутлусан	Турция
74	Щуцер от полиамид PG 36	бр	80	0.57	45.60	Мутлусан	Турция
75	Щуцер от полиамид PG 42	бр	30	0.66	19.80	Мутлусан	Турция
76	Щуцер от полиамид PG 48	бр	30	1.09	32.70	Мутлусан	Турция
77	Гайка за шуцер PG 13,5	бр	600	0.05	30.00	Мутлусан	Турция
78	Гайка за шуцер PG 21	бр	630	0.13	81.90	Мутлусан	Турция
79	Гайка за шуцер PG 16	бр	600	0.06	36.00	Мутлусан	Турция
80	Гайка за шуцер PG 29	бр	80	0.16	12.80	Мутлусан	Турция
81	Гайка за шуцер PG 36	бр	80	0.29	23.20	Мутлусан	Турция
82	Гайка за шуцер PG 42	бр	30	0.32	9.60	Мутлусан	Турция
83	Гайка за шуцер PG 48	бр	30	0.54	16.20	Мутлусан	Турция
84	EZC100N3100 Автоматичен прекъсвач Easyract 3P 100A 15kA	бр	12	69.43	833.16	Шнайдер Електрик	Тайланд
85	GZ1E22 Моторен прекъсвач 3P 20-25A 11kW	бр	10	37.26	372.60	Шнайдер Електрик	Китай
86	GZ1E32 Моторен прекъсвач 3P 24-32A 15kW	бр	11	39.24	431.64	Шнайдер Електрик	Китай
87	GV2P32 Моторен прекъсвач 3P 24-32A 15kW с въртяща ръкохватка	бр	5	115.90	579.50	Шнайдер Електрик	Франция
88	GV2ME103+GVAN11 Моторен прекъсвач 3P 4-6,3A 2,2kW с пружинни клеми	бр	12	49.62	595.44	Шнайдер Електрик	Франция
89	LV432749 Автоматичен прекъсвач 3P3D Micrologic 1.3 M 320A NSX400N 50kA	бр	3	688.03	2 064.09	Шнайдер Електрик	Франция
90	TS35/F6 DIN Шина 35x7,5mm L=1m BALDI	м	20	1.13	22.60	Балди	Италия
91	GZ1E20 Моторен прекъсвач 3P 13-18A 7,5kW	бр	5	36.73	183.65	Шнайдер Електрик	Китай
92	GZ1E14 Моторен прекъсвач 3P 6-10A 4kW	бр	5	36.43	182.15	Шнайдер Електрик	Китай
93	GZ1E08 Моторен прекъсвач 3P 2,5-4A 1,5kW	бр	5	31.01	155.05	Шнайдер Електрик	Китай
94	GZ1AS225 Независим изключвател 220-240V 50Hz	бр	5	17.87	89.35	Шнайдер Електрик	Чехия
95	GZ1AN11 Допълнителни контакти странични 1НО+1НЗ/GZ1E	бр	10	5.89	58.90	Шнайдер Електрик	Чехия
96	LV430985 Автоматичен прекъсвач 3P3D Micrologic 2.2 M 150A NSX160F 36kA	бр	4	255.17	1 020.68	Шнайдер Електрик	Франция
97	29450 Допълнителен/сигнален контакт OF/SD/SDE/SDV 1CO NS/NSX/CVS/INS/INV	бр	4	22.56	90.24	Шнайдер Електрик	Китай
98	100540 AX3111 Помощен контакт за авт. прекъсвач Ex9B, 1CO	бр	20	8.52	170.40	Ноарк Електрик	Китай

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
99	RXM2AB1P7+RXZE2S108M Щепселно реле 12A 2CO 230V AC с цокъл	бр	20	10.74	214.80	Шнайдер Електрик	Индонезия
100	RPM41P7+RPZF4 Силово щепселно реле 15A 4CO 230V AC с цокъл	бр	20	22.19	443.80	Шнайдер Електрик	Китай
101	RXM3AB1P7+RXZE2S111M Щепселно реле 10A 3CO 230V AC с цокъл	бр	10	11.43	114.30	Шнайдер Електрик	Китай
102	ABL8REM24030 Регул. захранване 24V 3A	бр	5	69.63	348.15	Шнайдер Електрик	Китай
103	WL58.503.0055.0 Клема редова 2,5 mm2 - СИВА, WT2,5	бр	300	0.44	132.00	Виланд Електрик	Германия
104	WL58.503.9055.0 Клема редова 2,5 mm2 - ЖЪЛТО-ЗЕЛЕНА, WT2,5PE	бр	50	1.81	90.50	Виланд Електрик	Германия
105	WL07.313.2555.0 Крайна плочка сива APWT2,5-10 за Клема редова WT 2,5-10 mm2	бр	20	0.26	5.20	Виланд Електрик	Германия
106	WL07.313.2655.0 Разделителна плочка сива TWWT2,5-10 за Клема редова WT 2,5-10 mm2	бр	20	0.35	7.00	Виланд Електрик	Германия
107	WLZ5.522.7453.0 Притискач пластмасов	бр	20	0.42	8.40	Виланд Електрик	Германия
108	WL04.845.0153.0 Маркировка за клема 2,5 mm2 1-10	бр	20	0.34	6.80	Виланд Електрик	Германия
109	WL04.845.0253.0 Маркировка за клема 2,5 mm2 11-20	бр	20	0.34	6.80	Виланд Електрик	Германия
110	WL04.845.0353.0 Маркировка за клема 2,5 mm2 21-30	бр	20	0.34	6.80	Виланд Електрик	Германия
111	WL04.845.0453.0 Маркировка за клема 2,5 mm2 31-40	бр	10	0.34	3.40	Виланд Електрик	Германия
112	WL04.845.0553.0 Маркировка за клема 2,5 mm2 41-50	бр	10	0.34	3.40	Виланд Електрик	Германия
113	XB4BD33 Превключвател I-0-II 1НО+1НО метален ф22	бр	15	13.73	205.95	Шнайдер Електрик	Франция
114	XB4BD53 Превключвател I-0-II 1НО+1НО с пружинно връщане метален ф22	бр	15	14.83	222.45	Шнайдер Електрик	Франция
115	XB4BD21 Превключвател 0-I 1НО метален ф22	бр	10	11.17	111.70	Шнайдер Електрик	Франция
116	XB4BW33M5 Бутон светещ зелен 1НО+1НЗ метален ф22 с LED 230-240V AC	бр	10	24.80	248.00	Шнайдер Електрик	Франция
117	XB4BW34M5 Бутон светещ червен 1НО+1НЗ метален ф22 с LED 230-240V AC	бр	10	23.03	230.30	Шнайдер Електрик	Франция
118	ZBE101 Контактен блок 1НО за XB4, XB5	бр	20	2.62	52.40	Шнайдер Електрик	Франция
119	ZBE102 Контактен блок 1НЗ за XB4, XB5	бр	20	2.62	52.40	Шнайдер Електрик	Франция
120	ZBY4101 Носач с празна табелка 8x27мм бяла/жълта за бутон ф22	бр	30	0.53	15.90	Шнайдер Електрик	Франция
121	ZBY2303 "Носач с табелка 8x27мм с маркировка ""START"" за бутон ф22"	бр	10	0.98	9.80	Шнайдер Електрик	Франция
122	ZBY2304 "Носач с табелка 8x27мм с маркировка ""STOP"" за бутон ф22"	бр	10	0.98	9.80	Шнайдер Електрик	Франция
123	XB7EV05MP Лампа сигнална жълта 230V AC LED	бр	20	7.05	141.00	Шнайдер Електрик	Индонезия
124	XB7EV03MP Лампа сигнална зелена 230V AC LED	бр	20	7.05	141.00	Шнайдер Електрик	Индонезия
125	XB7EV04MP Лампа сигнална червена 230V AC LED	бр	20	7.05	141.00	Шнайдер Електрик	Индонезия
126	XB4BV64+3SB3901-1CG Индикаторна	бр	20	16.48	329.60	Шнайдер	Франция

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
	лампа червена BA9s LED 230VAC/DC метална ф22					Електрик	
127	XB4BV63+3SB3901-1DG Индикаторна лампа зелена BA9s LED 230VAC/DC метална ф22	бр	20	16.48	329.60	Шнайдер Електрик	Франция
128	XB4BV65+3SB3901-1BG Индикаторна лампа оранжева BA9s LED 230VAC/DC метална ф22	бр	10	16.48	164.80	Шнайдер Електрик	Франция
129	XB4BV61+3SB3901-1QG Индикаторна лампа бяла BA9s LED 230VAC/DC метална ф22	бр	10	16.48	164.80	Шнайдер Електрик	Франция
130	Автоконектор част.изол.жен. NI 2.8-2.5/0.8 PCV (1.5-2.5)(100 бр./оп.) син	бр	200	0.06	12.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
131	Автоконектор част.изол.жен. NI 2.8-2.5/0.8 PCV (1.5-2.5)(100 бр./оп.) син	бр	100	0.06	6.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
132	Каб. крайник NI 1.5/10 D втулков изол. (500 бр./оп.)	бр	1000	0.01	10.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
133	Каб. крайник NI 2x1,5/12 D втулков изол. (500 бр./оп.)	бр	100	0.02	2.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
134	Каб. крайник NI 2.5/10 D втулков изол. (500 бр./оп.)	бр	500	0.01	5.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
135	Каб. крайник NI 2x2.5/10 D втулков изол. (500 бр./оп.)	бр	100	0.02	2.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
136	Каб. крайник изол. KOI 2.5/6 (1.5-2.5) (100 бр./оп.)	бр	200	0.05	10.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
137	Каб. крайник изол. KOI 6/6 (4-6) (100 бр./оп.)	бр	100	0.07	7.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
138	KLI 2.5 (1.5-2.5) съединител изол. (100бр.) червен	бр	200	0.10	20.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
139	KLI 2.5 (1.5-2.5) съединител изол. (100бр.) червен	бр	100	0.10	10.00	ERGOM Z.A.E. Sp. z o. o.	Полша
140	Бананка, малка 1,5/2,5mm ²	бр	2000	0.03	60.00	ЕТ Нойма	България
141	Бананка, средна 4mm ²	бр	500	0.03	15.00	ЕТ Нойма	България
142	Автомат, стълбищен ACE-5	бр	5	8.72	43.60	Стилелектроникс	България
143	GZ1E05 Моторен прекъсвач 3P 0,63-1A 0,25kW	бр	5	30.11	150.55	Шнайдер Електрик	Китай
144	GZ1E06 Моторен прекъсвач 3P 1-1,6A 0,37kW	бр	5	31.01	155.05	Шнайдер Електрик	Китай
145	GZ1E07 Моторен прекъсвач 3P 1,6-2,5A 0,75kW	бр	56	31.01	1 736.56	Шнайдер Електрик	Китай
146	GZ1E08 Моторен прекъсвач 3P 2,5-4A 1,5kW	бр	18	31.01	558.18	Шнайдер Електрик	Китай
147	GZ1E14 Моторен прекъсвач 3P 6-10A 4kW	бр	35	36.43	1 275.05	Шнайдер Електрик	Китай
148	GZ1E20 Моторен прекъсвач 3P 13-18A 7,5kW	бр	10	36.73	367.30	Шнайдер Електрик	Китай
149	GZ1E22 Моторен прекъсвач 3P 20-25A	бр	20	37.26	745.20	Шнайдер	Китай

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
	11kW					Електрик	
150	GZ1E32 Моторен прекъсвач 3P 24-32A 15kW	бр	28	39.24	1 098.72	Шнайдер Електрик	Китай
151	GV3P25 Моторен прекъсвач 3P 17-25A 11kW	бр	20	104.14	2 082.80	Шнайдер Електрик	Франция
152	GV3P65 Моторен прекъсвач 3P 48-65A 30kW	бр	22	144.28	3 174.16	Шнайдер Електрик	Франция
153	GV3ME80 Моторен прекъсвач 3P 56-80A 37kW	бр	50	151.71	7 585.50	Шнайдер Електрик	Франция
154	GV3A03 Допълнителни контакти странични 1Н3+1НО+1НО за GV3ME80	бр	25	13.29	332.25	Шнайдер Електрик	Франция
155	GV2P16 Моторен прекъсвач 3P 9-14A 5,5kW с въртяща ръкохватка	бр	5	74.15	370.75	Шнайдер Електрик	Франция
156	GV2P22 Моторен прекъсвач 3P 20-25A 11kW с въртяща ръкохватка	бр	18	86.96	1 565.28	Шнайдер Електрик	Франция
157	GV2P32 Моторен прекъсвач 3P 24-32A 15kW с въртяща ръкохватка	бр	26	115.90	3 013.40	Шнайдер Електрик	Франция
158	GV7RS100 Моторен прекъсвач 3P 60-100A 45kW 70kA	бр	10	453.94	4 539.40	Шнайдер Електрик	Китай
159	GV7RS150 Моторен прекъсвач 3P 90-150A 55/75kW 70kA	бр	5	651.65	3 258.25	Шнайдер Електрик	Китай
160	GV7RS220 Моторен прекъсвач 3P 132-220A 90/110kW 70kA	бр	10	955.10	9 551.00	Шнайдер Електрик	Китай
161	GZ1AN11 Допълнителни контакти странични 1НО+1Н3/GZ1E	бр	35	5.89	206.15	Шнайдер Електрик	Чехия
162	GZ1AN11 Допълнителни контакти странични 1НО+1Н3/GZ1E	бр	6	5.89	35.34	Шнайдер Електрик	Чехия
163	GZ1AN20 Допълнителни контакти странични 2НО/GZ1E	бр	6	6.09	36.54	Шнайдер Електрик	Чехия
164	GZ1AN11 Допълнителни контакти странични 1НО+1Н3/GZ1E	бр	6	5.89	35.34	Шнайдер Електрик	Чехия
165	EZC100N3100 Автоматичен прекъсвач Easyract 3P 100A 15kA	бр	1	69.43	69.43	Шнайдер Електрик	Тайланд
166	LV430790 Автоматичен прекъсвач 3P3D Micrologic 2.2160A NSX160H 70kA	бр	4	272.66	1 090.64	Шнайдер Електрик	Франция
167	LV431795 Автоматичен прекъсвач 3P3D Micrologic 5.2 A 250A NSX250H 70kA	бр	4	705.20	2 820.80	Шнайдер Електрик	Франция
168	XCKD2118P16 Краен изключвател метален 1НО+1Н3 лост с пластм. ролка	бр	20	29.18	583.60	Шнайдер Електрик	Индонезия
169	XCKM115H29 Краен изключвател метален 1НО+1Н3 2 вх. лост с ролка	бр	20	27.92	558.40	Шнайдер Електрик	Индонезия
170	LC1D09M7 Контактор 3P 9A 4kW/400V 1НО+1Н3 220V 50/60Hz	бр	14	21.18	296.52	Шнайдер Електрик	Франция
171	LC1D09M7 Контактор 3P 9A 4kW/400V 1НО+1Н3 220V 50/60Hz	бр	20	21.18	423.60	Шнайдер Електрик	Франция
172	LC1D12M7 Контактор 3P 12A 5,5kW/400V 1НО+1Н3 220V 50/60Hz	бр	16	24.05	384.80	Шнайдер Електрик	Франция
173	LC1D12P7 Контактор 3P 12A 5,5kW/400V 1НО+1Н3 230V 50/60Hz	бр	15	24.05	360.75	Шнайдер Електрик	Франция
174	LC1D18M7 Контактор 3P 18A 7,5kW/400V 1НО+1Н3 220V 50/60Hz	бр	3	33.04	99.12	Шнайдер Електрик	Франция
175	LC1D18P7 Контактор 3P 18A 7,5kW/400V 1НО+1Н3 230V 50/60Hz	бр	15	33.71	505.65	Шнайдер Електрик	Франция
176	LC1D25F7 Контактор 3P 25A 11kW/400V 1НО+1Н3 110V 50/60Hz	бр	20	46.92	938.40	Шнайдер Електрик	Франция
177	LC1D25P7 Контактор 3P 25A 11kW/400V 1НО+1Н3 230V 50/60Hz	бр	40	46.92	1 876.80	Шнайдер Електрик	Франция
178	LC1D25M7 Контактор 3P 25A 11kW/400V 1НО+1Н3 220V 50/60Hz	бр	4	46.00	184.00	Шнайдер Електрик	Франция
179	LC1D32M7 Контактор 3P 32A	бр	15	61.49	922.35	Шнайдер	Франция

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
	15kW/400V 1НО+1НЗ 220V 50/60Hz					Електрик	
180	LC1D32P7 Контактор 3P 32A 15kW/400V 1НО+1НЗ 230V 50/60Hz	бр	15	61.49	922.35	Шнайдер Електрик	Франция
181	LC1D40AF7 Контактор 3P 40A 18,5kW/400V 1НО+1НЗ 110V 50/60Hz	бр	10	76.74	767.40	Шнайдер Електрик	Индонезия
182	LC1D40AM7 Контактор 3P 40A 18,5kW/400V 1НО+1НЗ 220V 50/60Hz	бр	4	76.74	306.96	Шнайдер Електрик	Индонезия
183	LC1D40AE7 Контактор 3P 40A 18,5kW/400V 1НО+1НЗ 48V 50/60Hz	бр	4	76.74	306.96	Шнайдер Електрик	Индонезия
184	LC1D50AF7 Контактор 3P 50A 22kW/400V 1НО+1НЗ 110V 50/60Hz	бр	10	90.41	904.10	Шнайдер Електрик	Индонезия
185	LC1D50AM7 Контактор 3P 50A 22kW/400V 1НО+1НЗ 220V 50/60Hz	бр	21	90.41	1 898.61	Шнайдер Електрик	Индонезия
186	LC1D50AP7 Контактор 3P 50A 22kW/400V 1НО+1НЗ 230V 50/60Hz	бр	10	90.41	904.10	Шнайдер Електрик	Индонезия
187	LC1D65AP7 Контактор 3P 65A 30kW/400V 1НО+1НЗ 230V 50/60Hz	бр	15	127.30	1 909.50	Шнайдер Електрик	Индонезия
188	LC1D65AF7 Контактор 3P 65A 30kW/400V 1НО+1НЗ 110V 50/60Hz	бр	10	127.29	1 272.90	Шнайдер Електрик	Индонезия
189	LC1D65AM7 Контактор 3P 65A 30kW/400V 1НО+1НЗ 220V 50/60Hz	бр	16	127.29	2 036.64	Шнайдер Електрик	Индонезия
190	LC1D80E7 Контактор 3P 80A 37kW/400V 1НО+1НЗ 48V 50/60Hz	бр	4	159.81	639.24	Шнайдер Електрик	Чехия
191	LC1D80M7 Контактор 3P 80A 37kW/400V 1НО+1НЗ 220V 50/60Hz	бр	6	163.00	978.00	Шнайдер Електрик	Чехия
192	LC1D95F5 Контактор 3P 95A 45kW/400V 1НО+1НЗ 110V 50Hz	бр	10	171.68	1 716.80	Шнайдер Електрик	Чехия
193	LC1D95M7 Контактор 3P 95A 45kW/400V 1НО+1НЗ 220V 50/60Hz	бр	24	206.44	4 954.56	Шнайдер Електрик	Чехия
194	LC1D95Q5 Контактор 3P 95A 45kW/400V 1НО+1НЗ 380V 50Hz	бр	4	175.81	703.24	Шнайдер Електрик	Чехия
195	LC1F115F5 Контактор 3P 115A 55kW/400V 110V AC	бр	10	210.02	2 100.20	Шнайдер Електрик	Чехия
196	LC1D115FE5 Контактор 3P 115A 55kW/400V 115V AC	бр	14	220.57	3 087.98	Шнайдер Електрик	Чехия
197	LC1D115F7 Контактор 3P 115A 55kW/400V 1НО+1НЗ 110V 50/60Hz	бр	3	219.85	659.55	Шнайдер Електрик	Чехия
198	LC1D115M7 Контактор 3P 115A 55kW/400V 1НО+1НЗ 220V 50/60Hz	бр	14	224.23	3 139.22	Шнайдер Електрик	Чехия
199	LC1D150Q7 Контактор 3P 150A 75kW/400V 1НО+1НЗ 380V 50/60Hz	бр	4	264.74	1 058.96	Шнайдер Електрик	Чехия
200	LC1D150M7 Контактор 3P 150A 75kW/400V 1НО+1НЗ 220V 50/60Hz	бр	10	270.03	2 700.30	Шнайдер Електрик	Чехия
201	LC1F115P5 Контактор 3P 115A 55kW/400V 230V AC	бр	10	210.02	2 100.20	Шнайдер Електрик	Чехия
202	LC1F185P5 Контактор 3P 185A 90kW/400V 230V AC	бр	4	315.88	1 263.52	Шнайдер Електрик	Чехия
203	LC1F225M7 Контактор 3P 225A 110kW/400V 220V AC	бр	4	470.42	1 881.68	Шнайдер Електрик	Чехия
204	LC1F265Q7 Контактор 3P 265A 132kW/400V 380V AC	бр	3	509.83	1 529.49	Шнайдер Електрик	Чехия
205	LC1F330M7 Контактор 3P 330A 160kW/400V 220V AC	бр	4	652.31	2 609.24	Шнайдер Електрик	Чехия
206	LC1F400M7 Контактор 3P 400A 200kW/400V 220V AC	бр	8	818.10	6 544.80	Шнайдер Електрик	Чехия
207	LC1F500M7 Контактор 3P 500A 250kW/400V 220V AC	бр	3	1 076.39	3 229.17	Шнайдер Електрик	Чехия
208	LC1F630M7+LADN22+LA9F704 Контактор 3P 630A 335kW/400V 220V AC	бр	2	1 723.17	3 446.34	Шнайдер Електрик	Чехия

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
209	LC1K0610M7 Контактор 3P 6A 2,2kW/400V 1НО 220/230V 50/60Hz	бр	25	14.90	372.50	Шнайдер Електрик	Франция
210	LC1K0910F7 Контактор 3P 9A 4kW/400V 1НО 110V 50/60Hz	бр	6	15.99	95.94	Шнайдер Електрик	Франция
211	LC1K0910M7 Контактор 3P 9A 4kW/400V 1НО 220/230V 50/60Hz	бр	16	15.35	245.60	Шнайдер Електрик	Франция
212	LC1K0910Q7 Контактор 3P 9A 4kW/400V 1НО 380/400V 50/60Hz	бр	5	15.99	79.95	Шнайдер Електрик	Франция
213	LC1K1201F7 Контактор 3P 12A 5,5kW/400V 1НЗ 110V 50/60Hz	бр	5	19.84	99.20	Шнайдер Електрик	Франция
214	LC1K1201M7 Контактор 3P 12A 5,5kW/400V 1НЗ 220/230V 50/60Hz	бр	5	19.04	95.20	Шнайдер Електрик	Франция
215	CA2KN22M7 Помощен контактор 10A 2НО+2НЗ 220/230V AC	бр	6	21.14	126.84	Шнайдер Електрик	Франция
216	CA2KN22Q7 Помощен контактор 10A 2НО+2НЗ 380/400V AC	бр	6	21.14	126.84	Шнайдер Електрик	Франция
217	LA1KN22 Допълнителни контакти предни 2НО+2НЗ /Tesys K	бр	6	8.53	51.18	Шнайдер Електрик	Индонезия
218	LADN22 Допълнителни контакти 2НО+2НЗ предни	бр	6	11.17	67.02	Шнайдер Електрик	Франция
219	LADN22 Допълнителни контакти 2НО+2НЗ предни	бр	20	11.17	223.40	Шнайдер Електрик	Франция
220	LADN40 Допълнителни контакти 4НО предни	бр	10	10.97	109.70	Шнайдер Електрик	Франция
221	LADN04 Допълнителни контакти 4НЗ предни	бр	10	10.97	109.70	Шнайдер Електрик	Франция
222	ZB4BZ102 Основа метална с 1НЗ контакт	бр	50	4.42	221.00	Шнайдер Електрик	Франция
223	LA1KN11M Допълнителни контакти предни 1НО+1НЗ /Tesys K	бр	25	4.25	106.25	Шнайдер Електрик	Индонезия
224	LXD1M7 Бобина 220V 50/60Hz /LC1D09-38, LC1DT20-40	бр	10	14.27	142.70	Шнайдер Електрик	Франция
225	LXD1Q7 Бобина 380V 50/60Hz /LC1D09-38, LC1DT20-40	бр	15	14.27	214.05	Шнайдер Електрик	Франция
226	LE2D09P7 + LADC22 Реверсивен пускател 4kW/400V; 9A 230V	бр	3	124.78	374.34	Шнайдер Електрик	Франция
227	LE4D12P7 + LADC22 Пускател 5,5kW/400V	бр	3	294.44	883.32	Шнайдер Електрик	Франция
228	LE4D25P7 + LADC22 Пускател 11kW/400V	бр	3	385.67	1 157.01	Шнайдер Електрик	Франция
229	LR2K0307 Термична защита 1,2-1,8A /Tesys K	бр	5	27.16	135.80	Шнайдер Електрик	Чехия
230	LR2K0308 Термична защита 1,8-2,6A /Tesys K	бр	5	27.16	135.80	Шнайдер Електрик	Чехия
231	LR2K0310 Термична защита 2,6-3,7A /Tesys K	бр	5	27.16	135.80	Шнайдер Електрик	Чехия
232	LR2K0312 Термична защита 3,7-5,5A /Tesys K	бр	5	27.16	135.80	Шнайдер Електрик	Чехия
233	LR2K0314 Термична защита 5,5-8A /Tesys K	бр	5	27.16	135.80	Шнайдер Електрик	Чехия
234	LR2K0316 Термична защита 8-11,5A /Tesys K	бр	5	27.16	135.80	Шнайдер Електрик	Чехия
235	LRD14 Термична защита 7-10A /D09-38	бр	5	31.47	157.35	Шнайдер Електрик	Франция
236	LRD16 Термична защита 9-13A /D12-38	бр	5	34.62	173.10	Шнайдер Електрик	Франция
237	LRD32 Термична защита 23-32A /D25-38	бр	5	47.02	235.10	Шнайдер Електрик	Франция
238	LRD3359 Термична защита 48-65A /D80-95	бр	5	77.11	385.55	Шнайдер Електрик	Франция

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
239	LRD3363 Термична защита 63-80A /D80-95	бр	5	83.72	418.60	Шнайдер Електрик	Франция
240	LRD3365 Термична защита 80-104A /D80-95	бр	5	90.20	451.00	Шнайдер Електрик	Франция
241	LRD4367 Термична защита 95-120A /D115-150	бр	5	121.48	607.40	Шнайдер Електрик	Франция
242	РКЕ16М744 ЩЕПСЕЛ 16А ЗРТ 500V IP67	бр	7	9.97	69.79	Шнайдер Електрик	Италия
243	РКЕ32М744 ЩЕПСЕЛ 32А ЗРТ 500V IP67	бр	5	14.62	73.10	Шнайдер Електрик	Италия
244	PKF16M744 КОНТАКТ 16А ЗРТ 500V IP67	бр	7	13.69	95.83	Шнайдер Електрик	Италия
245	PKF32M744 КОНТАКТ 32А ЗРТ 500V IP67	бр	5	19.38	96.90	Шнайдер Електрик	Италия
246	81382 ЩЕПСЕЛ 63А ЗРТ 380V IP67 50/60Hz	бр	5	35.19	175.95	Шнайдер Електрик	Италия
247	81482 КОНТАКТ 63А ЗРТ 380V IP67 50/60Hz	бр	5	45.94	229.70	Шнайдер Електрик	Италия
248	Клеморед 2,5mm2 ТУР210	бр	170	0.95	161.50	Копос Колин	Чехия
249	Клема порцеланова ЕЛИН 2,5mm2, двойна	бр	10	1.37	13.70	Елпром ЕЛИН	България
250	Клеморед 4mm2 ТУР310	бр	130	1.10	143.00	Копос Колин	Чехия
251	Клема порцеланова ЕЛИН 4mm2, двойна	бр	10	1.12	11.20	Елпром ЕЛИН	България
252	Клеморед 6mm2 ТУР412, РА - черен	бр	160	1.14	182.40	Копос Колин	Чехия
253	Клема порцеланова ЕЛИН 6mm2, тройна	бр	25	2.13	53.25	Елпром ЕЛИН	България
254	WL58.504.0055.0 Клема редова 4 mm2 - СИВА, WT4	бр	50	0.43	21.50	Виланд Електрик	Германия
255	WL58.506.0055.0 Клема редова 6 mm2 - СИВА, WT6	бр	50	0.65	32.50	Виланд Електрик	Германия
256	WL58.510.0055.0 Клема редова 10 mm2 - СИВА, WT10	бр	50	1.18	59.00	Виланд Електрик	Германия
257	EZ9E108S2S Апартаментно табло Easy9, 1x8М открит монтаж, прозрачна врата	бр	2	9.17	18.34	Шнайдер Електрик	Русия
258	EZ9E118S2S Апартаментно табло Easy9, 1x18М открит монтаж, прозрачна врата	бр	2	13.43	26.86	Шнайдер Електрик	Русия
259	PKF16W423 Индустириален контакт степен 16А 2РТ 220V IP44 50/60Hz	бр	15	8.13	121.95	Шнайдер Електрик	Италия
260	PKF16W723 Индустириален контакт степен 16А 2РТ 220V IP67 50/60Hz	бр	15	16.66	249.90	Шнайдер Електрик	Италия
261	PKF16W435 Индустириален контакт степен 16А 3PNT 380V IP44 50/60Hz	бр	15	8.86	132.90	Шнайдер Електрик	Италия
262	PKF16W735 Индустириален контакт степен 16А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	бр	15	19.56	293.40	Шнайдер Електрик	Италия
263	PKF32W735 Индустириален контакт степен 32А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	бр	5	26.22	131.10	Шнайдер Електрик	Италия
264	РКЕ32М735 Индустириален щепсел 32А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	бр	15	12.86	192.90	Шнайдер Електрик	Италия
265	РКЕ32М435 Индустириален щепсел 32А 3PNT 380V IP44 50/60Hz	бр	15	7.45	111.75	Шнайдер Електрик	Италия
266	РКЕ16М423 Индустириален щепсел 16А 2РТ 220V IP44 50/60Hz	бр	15	3.43	51.45	Шнайдер Електрик	Италия
267	Разкл. Comfort ШУКО 5Х2Р+Т 16А, ЗИПМ, 1,5m (3Х1,5mm2) и ключ, бял	бр	5	14.40	72.00	Легранд	Франция
268	Макара удължител /50м с кабел ШКПТ 3x2,5 с четири шуко контакта 16А/250V	бр	7	311.66	2 181.62	as - Schwabe	Германия

№	Наименование/ модел	Мярка	Кол-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща ст-ст лв. без ДДС	Производител	Страна на произход
	със защитни тапи, метален корпус, стойка-стоманена тръба/						
269	Макара удължител /20м с кабел ШКПТ 3x2,5 с четири шуко контакта 16А/250V със защитни тапи, метален корпус, стойка-стоманена тръба/	бр	5	180.81	904.05	as - Schwabe	Германия
270	Макара удължител /50м с кабел ШКПТ 4x2,5 с защитни тапи, метален корпус, стойка-стоманена тръба/	бр	3	483.71	1 451.13	as - Schwabe	Германия
271	Контакт ЕЛИН 3X16А+0 380V	бр	25	5.40	135.00	Елпром ЕЛИН	България
272	Контакт ЕЛИН 3X25А+0 380V	бр	100	5.09	509.00	Елпром ЕЛИН	България
273	Щепсел Mete ШУКО 2P+T 16А 250V, IP44, гумиран, черен	бр	200	1.63	326.00	МЕТЕ Енерджи	Турция
274	Контакт двоен Forix, ШУКО 2X 2P+T, 16А 250V, откр. монтаж, IP20, бял	бр	30	2.93	87.90	Легранд	Унгария
275	Контакт троен Forix, ШУКО 3X 2P+T, 16А 250V, откр. монтаж, IP20, бял	бр	45	5.16	232.20	Легранд	Унгария
276	Ключ сериен Asfora, 10А 250V, бял	бр	42	2.85	119.70	Шнайдер Електрик	Турция
277	Ключ сериен Евро НК, 10А 250V, откр. монтаж, IP44, сив	бр	50	2.46	123.00	Найден Киров АД	България
278	Кутия конзолна 08-21022-002 Ф70/40mm, съединителна, Courbi	бр	30	0.15	4.50	Курби	Гърция
Общо:					164 549.31		

При изпълнение на договора, Възложителят има право да заявява количества, по-големи или по-малки от посочените в спецификацията прогнозни количества, без да надвишава общата стойност на договора.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Изп. директор:(п).....
инж. Ж. Динчев

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Изп. директор:(п).....
Атанас Танчев