



ДОГОВОР

№ МТ 086 /2017 г.

Днес, 15.03 2017 г. в град Раднево, между:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД, със седалище и адрес на управление град Раднево, област Стара Загора, ул. „Георги Димитров” №13, вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК 833017552, ИН по ДДС BG 833017552, представлявано от Изпълнителния директор – **Андон Петров Андонов**, наричано по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

Изпълнител и отговорник по отчета на изпълнението на договора от страна на Възложителя е отдел „Логистика и контрол“ на дружеството.

Контрол по изпълнението на договора се изпълнява от отдел „Електрооборудване“, управление.

и

„НИКДИМ” ООД, със седалище и адрес на управление: гр. Казанлък 6100, ул. „23-ти Шипченски полк” №80; адрес за кореспонденция: гр. Казанлък 6100, бул. „23-ти Пехотен Шипченски полк” №80, тел.: 0431/ 6 50 16, факс: 0431/ 6 50 28; e-mail: info@nikdim.bg, вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК: 123018072, ИН по ДДС: BG 123018072; представлявано от Управителя – **Мария Николова Георгиева**, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

на основание Решение №МТ – 04 – 361/25.01.2017 г. на ИД и Протокол № 01-2017/20.01.2017 г. на СД на ММИ ЕАД за класиране на участниците и определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на автоматични предпазители/прекъсвачи/, токоограничаващи стопяеми предпазители и основи за средно и ниско напрежение, термомагнитни моторни защити ниско напрежение“ - реф. № 86/2016 г., в частта за Обособена позиция № 2 - Доставка на токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент, се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши **доставка на токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение**, наричани за краткост в Договора „стока” или „изделия”, подробно описани по вид, технически характеристики, количество и цена в договора и неговите приложения, които Изпълнителят доставя и продава, а Възложителят получава и заплаща.

1.2. Количествата посочени в приложенията на договора са ориентировъчни, като Възложителят не е длъжен да заяви и получи цялото количество по предмета на поръчката и не носи отговорност за това.

1.3. Необходимите количества изделия ще се посочват във всяка конкретна заявка на Възложителя.

2. ЦЕНА, РЕД И СРОКОВЕ ЗА ПЛАЩАНЕ

2.1. Максималната стойност на договора е в размер на **17 595,50 лв** (словом: седемнадесет хиляди петстотин деветдесет и пет лева и 50 стотинки) **без ДДС**.

Количеството и единичните цени на изделията, предмет на поръчката, са описани в Приложение № 2 – ценово предложение на изпълнителя.



2.2. Всички цени по настоящия договор се разбират при условие на доставка DDP по Инкотермс 2010 в мястото на изпълнение посочено в договора.

2.3. Заплащането се извършва въз основа на предоставена фактура от страна на Изпълнителя и следните документи:

- Сертификат за произход(декларация за съответствие).
- Гаранционна карта.
- Фактура оригинал.
- Опаковъчен лист.

Документите ще бъдат на български език.

2.4. Дължимата от Възложителя сума се заплаща по банков път в срок до 30 дни от датата на съответната доставка, на база фактура-оригинал и двустранно подписан приемо-предавателен протокол за доставката, придружени с документите по т.2.3., съпровождащи изпълнението на поръчката.

2.5. Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

BIC: UNCR BGSF.

IBAN: BG13 UNCR 7630 1074 9907 69.

БАНКА: Уникредит Булбанк АД., гр. Казанлък.

2.6. Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по т. 2.5 в срок от 3 дни, считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени. Изпълнителят уведомява писмено Възложителя, като представя писмо, подписано представляващия или от упълномощено лице, в което посочва новата банкова сметка. Писмото трябва да бъде с нотариална заверка на подписа/ите на лицето/ата.

2.7. Договорената цена е окончателна и не подлежи на актуализация за срока на настоящия договор и включва в себе си всички разходи на Изпълнителя по изпълнението на поръчката.

3. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

3.1. Договорът влиза в сила от датата на подписването му.

3.2. Срок на изпълнение на договора: двадесет и четири месеца от датата на сключване на договора или до достигане на максималната стойност на договора, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.

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

Възложителят е длъжен да изпрати последната заявка по договора, така че срокът на изпълнение на тази заявка да предхожда крайния срок за изпълнение на договора, предвиден в т.3.2.

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

3.3. Мястото на изпълнение на доставките по предмета на Договора е складова база на Възложителя в град Раднево, ул. Заводска № 26 - отдел „Логистика и контрол“.

3.4. Изпълнителят уведомява писмено Възложителя преди доставката не по-късно от 3 /три/ дни преди очакваната ѝ дата.

3.5. В случай на очаквани отклонения от датата на доставка Изпълнителят трябва да уведоми своевременно Възложителя. Уведомяването се извършва писмено и следва да бъде направено най-малко 3 дни преди договорената дата на доставка. Уведомяването не освобождава Изпълнителя от отговорност за забавено изпълнение.

ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

4.1. Да изисква от Изпълнителя да изпълнява в срок и без отклонения съответните дейности съгласно Техническата спецификация на обществената поръчка (Приложение №1 към настоящия договор).

- 4.2. Да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на договора относно качество, количества, стадии на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на Изпълнителя.
- 4.3. Да прави /предявява/ рекламации при установяване на некачествена работа, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на Изпълнителя.

5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

- 5.1. Да заплати на Изпълнителя възнаграждение в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия договор.
- 5.2. Възложителят се задължава да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от Изпълнителя информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от Изпълнителя като такава в представената от него оферта.

6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

- 6.1. Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.
- 6.2. Да иска от Възложителя необходимото съдействие за осъществяване на работата по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

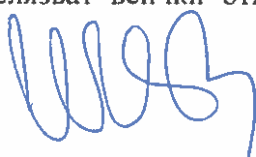
- 7.1. Да изпълни поръчката качествено в съответствие с предложеното в офертата му, включително техническото предложение - Приложение №3, което е неразделна част от настоящия договор.
- 7.2. Да не предоставя документи и информация на трети лица относно изпълнението на поръчката, както и да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор.

8. ГАРАНЦИИ И КАЧЕСТВО НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

- 8.1. Изпълнителят гарантира, че предлаганите изделия са преминали всички етапи на заводски контрол на качеството на технологичния цикъл на производството им, без явни или скрити дефекти, произтичащи от дизайна, материалите или изработката при нормална употреба, и отговарят на техническата спецификация (Приложение №1 към настоящия договор).
- 8.2. Рекламации за количествени несъответствия ще се правят в момента на приемане на изделията.
- 8.3. Възложителят ще има правото по всяко време на действие на договора и до 3 /три/ месеца от приключването му да проверява качеството на доставените изделия и да прави рекламации за скрити или неявни недостатъци.
- 8.4. Срокът за подмяна при рекламация е 30 /тридесет/ календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламация.
- 8.5. Протоколът за рекламация се съставя и подписва в 7-седем дневен срок, считано от установяването на рекламацията от Възложителя.
- 8.5. За съставянето на протокола по т. 8.6. Възложителят писмено (по факс или по друг подходящ начин – куриер, писмо с обр. разписка и др.) уведомява Изпълнителя и го поканва да присъства при установяване на рекламацията и съставянето на двустранен протокол.
- 8.8. В случай, че Изпълнителят не се яви за съставяне на протокола по т.8.6., не го подпише или откаже да участва при съставянето и подписването му, Възложителят едностранно съставя и подписва протокола и той е задължителен за страните по договора.

9. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ДОСТАВКИТЕ

- 9.1. Приемането на извършената доставка по т.1 от предмета на договора се извършва от определени от страна на Възложителя и Изпълнителя длъжностни лица.
- 9.2. Приемането на доставките по настоящия договор се удостоверява с подписване от лицата по т. 9.1 на двустранен протокол, в който се отбелязват всички отклонения в количествата, констатирани явни недостатъци на стоката и др.
- 9.3. Маркировка: стандартна за производителя.



9.4. Изпълнителят носи отговорност за всички възникнали повреди по време на транспорта при доставката, като е длъжен да възстанови всички възникнали от това щети за своя сметка.

9.5. Разтоварването на стоката е за сметка на Възложителя и негово задължение.

10. НЕУСТОЙКИ

10.1. В случай, че Изпълнителят не успее да изпълни всички или някоя от дейностите в сроковете и/или с качеството, определени в договора, Възложителят, запазвайки правото си за други съдебни претенции по договора, удържа изчислената сума на неустойката от последващо дължимо плащане по Договора.

10.2. При забава или неточно изпълнение Изпълнителят дължи неустойка за периода на забава в размер на законната лихва, изчислена върху стойността на неизпълнението, но не повече от 10% от стойността на договора. При достигане на максималния размер на неустойката, Възложителят има право едностранно да прекрати договора.

10.3. Когато Изпълнителят е изпълнил задълженията си по договора, а Възложителят е в забава за плащане, Изпълнителят има право на обезщетение в размер на законната лихва от деня на забавата, но не повече от 10% от стойността на договора.

10.4. Първите 15 дни от забавата на Възложителя са ненаказуеми.

10.6. Извън предвидените неустойки Възложителят има право да претендира обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи, в резултат на неизпълнението или забава в изпълнението.

11. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

11.1. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила.

11.1.1. За непреодолима сила се счита определението дадено в §2, т. 27 от ДР на ЗОП.

11.2. В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава към момента на настъпване на събитието по 11.1.1, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

11.3. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок 7 (седем) дни от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

11.4. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

12. ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА.

12.1. Страните могат да изменят настоящия договор на основание чл. 116 от ЗОП, а също и в следните хипотези:

12.1.1. В случай, че Изпълнителят докаже по безспорен начин наличие на непредвидено обстоятелство по смисъла на ЗОП, възникнало след сключване на договора и водещо до необходимост от удължаване на срока на действие на същия.

12.1.1.1. Доказателството по предходната точка следва да е писмено и от него по непротиворечив и безспорен начин да става ясен момента на възникването му, както и причината, поради която се налага удължаване на договорения в договора срок.

12.1.1.2. Възложителят има право да откаже удължаване на срока на договора, ако счете, че представеното доказателство е неубедително и не подкрепя нуждата от изменение на договора. В тази връзка Възложителят разполага с правото да обследва достоверността на представения от Изпълнителя документ.

12.1.2. Когато по обективни причини от производствен или друг характер, произтичащи от естеството и спецификата на основния предмет на дейност на Възложителя, той не е в състояние да осигури условия за изпълнение предмета на договора в уговорените срокове.

12.3. И в двете хипотези (по чл. 12.1.1 и чл. 12.1.2) договора не може да бъде удължаван за повече от 6 (шест) месеца.

12.4. Удължаването на срока на договора става с подписване на допълнително споразумение между страните.

12.5. И в двете хипотези (по чл. 12.1.1 и чл. 12.1.2) Изпълнителят е длъжен да удължи валидността на гаранцията за изпълнение с 30 дни след датата на договореното изменение на срока на договора.

13. РЕД И УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

13.1. Настоящият договор се прекратява:

13.1.1. С изтичане на срока по т.3.2 или с достигане на предвидената в т.2.1 стойност.

13.1.2. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;

13.1.3. При виновно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя по договора - с 10-десет дневно писмено предизвестие, отправено от страна на Възложителя;

13.1.4. При констатирани нередности и/или конфликт на интереси - с изпращане на едностранно писмено уведомление от Възложителя до Изпълнителя;

13.1.5. Едностранно и без предизвестие от страна на Възложителя при условията и по реда на чл. 118 от Закона за обществените поръчки;

13.2. Възложителят може да прекрати изцяло или частично договора без предизвестие, когато Изпълнителят:

13.2.1. забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 15 календарни дни;

13.2.2. не отстрани в разумен срок, определен от Възложителя, констатирани недостатъци;

13.2.3. не изпълни точно някое от задълженията си по договора;

13.2.4. използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му. Прекратяването е последица само при условие, че не са спазени изискванията за замяна или включване на подизпълнител по чл.66, ал.11 от ЗОП.

13.2.5. бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

13.3. Възложителят може да се откаже едностранно от договора и да го прекрати и без да е налице неизпълнение от страна на Изпълнителя, като за целта следва да отправи 7 - седем дневно писмено предизвестие до Изпълнителя. В този случай Възложителят прекратява договора без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка.

13.4. При прекратяване на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят има право да задържи останалите плащания до уточняването по размер на всички разходи и щети, които ще претърпи от неизпълнението на договора. В този случай, Възложителят следва да заплати на Изпълнителя договореното възнаграждение след като от предоставената гаранция за изпълнение и дължимите плащания бъдат приспаднати горепосочените разходи, суми и щети.

14. ПОДСЪДНОСТ

14.1. На основание чл.117, ал.2 от ГПК страните се споразумяват, че в случай на невъзможност за решаване на споровете по пътя на преговорите, същите подлежат на разглеждане от компетентния съд по местоседалището на Възложителя – „Мини Марица- изток” ЕАД.

15. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

15.1. Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 527,87 лв /петстотин двадесет и седем лева и 87 стотинки/ - 3% от максималната стойност.

15.2. Гаранцията за изпълнение е неотменима и безусловна, с възможност да се усвои изцяло или на части, в зависимост от претендираното обезщетение от Възложителя.

15.3. От сумата на гаранцията ще бъдат инкасирани суми за начислени на Изпълнителя санкции и неустойки.

15.4. При всяко инкасиране на суми от гаранцията за изпълнение Възложителят е длъжен да уведоми Изпълнителя, а Изпълнителят – да допълни размера на гаранцията за изпълнение до посочения в договора размер. Допълването се извършва в срок до 14 календарни дни след датата на уведомяване за инкасирането. В противен случай Възложителят има право да развали договора.

15.5. При прекратяване или разваляне на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят инкасира в своя полза гаранцията за изпълнение, като има право да претендира дължимите от Изпълнителя санкции и неустойки по съдебен ред.

15.6. Възложителят има право да инкасира в своя полза цялата сума по гаранцията за изпълнение в случай на пълно или частично неизпълнение по договора.

15.7. Възложителят освобождава гаранцията на Изпълнителя в 30 дневен срок след приключване на изпълнението на задълженията му по Договора, освен в случаите на усвояването ѝ поради неизпълнение.

15.8. Валидността на гаранцията за изпълнение е 30 дни след датата на приключване на задълженията на Изпълнителя по договора.

15.9. В случаите на чл.12, Изпълнителят удължава валидността на гаранцията за изпълнение с 30 дни след датата на приключване на задълженията си по договора.

17. ДРУГИ УСЛОВИЯ. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

16.1. Изпълнителят се задължава при изпълнение предмета на договора да спазва изискванията на СУК, СУЗБР и СУОС.

16.2. Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска по изключение, при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

16.3. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между Възложителя и Изпълнителя, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

16.4. Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес, посочен в договора.

16.5. Всички спорове по този договор ще се уреждат чрез преговори между страните, а при непостигане на съгласие - ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

16.6. За случаи, неуредени с клаузите на настоящия договор, Закона за обществени поръчки, Търговския закон и другите действащи в Република България нормативни актове.

16.7. В случаите когато Изпълнителят е обединение, всички съдружници в него са солидарно отговорни за изпълнение на договорните задължения.

Настоящият Договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, с еднаква юридическа стойност - по един за всяка от страните.

Неразделна част от настоящия договор са:

1. Техническата спецификация - приложение № 1 към настоящия договор.

2. Ценово предложение - приложение № 2 към настоящия договор - *копие от офертата.*

3. Техническо предложение за изпълнение на поръчката - приложение № 3 към настоящия договор - *копие от офертата.*

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
АНДОН АНДОНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
МАРИЯ ГЕОРГИЕВА
УПРАВИТЕЛ

Гергана Стоянова Главен счетоводител

Румяна Вълева ВРИД Ръководител отдел „Търговски”

Иван Иванов Ръководител отдел „Електрооборудване”

Иван Николаев Старши юрисконсулт

Изготвил:

Георги Николов Експерт търговия



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „ДОСТАВКА НА ТОКООГРАНИЧАВАЩИ СТОПЯЕМИ ПРЕДПАЗИТЕЛИ ЗА СРЕДНО НАПРЕЖЕНИЕ ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТ”
– РЕФ.№/.....

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2

(Доставка)

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция: Доставка на токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент
Количество

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество
1	30000001514	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 30A,L=292мм ф45±1	бр.	1
2	30000001515	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV; 6,3A,L=292мм ф45±1	бр.	12
3	30000003063	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 10A, L=292мм ф45±1	бр.	1
4	30000001516	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 10A, L=292мм ф45±1	бр.	12
5	30000001520	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 4A,L=442мм ф45±1	бр.	1
6	30000001521	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 10A,L=442мм ф45±1	бр.	1
7	30000001522	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 20A,L=442мм ф45±1	бр.	1
8	30000001523	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 63A,L=442мм ф45±1	бр.	12
9	30000003079	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 16A, L=292мм ф45±1	бр.	6
10	30000003080	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 20A, L=292мм ф45±1	бр.	20
11	30000003081	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 50A, L=292мм ф45±1	бр.	8
12	30000003082	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 80A, L=292мм ф45±1	бр.	1
13	30000003083	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV, L=292мм ф45±1	бр.	8
14	30000006185	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV; 40A, L=292мм ф45±1	бр.	8

15	30000007103	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV; 40A, L=292mm ф45±1	бр.	12
16	30000007106	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV; 160A, L=292mm ф45±1	бр.	1
17	30000008232	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV;16A ; 80N, L=442mm ф45±1	бр.	12
18	30000008233	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV;40A ; 80N, L=442mm ф45±1	бр.	10
19	30000008234	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV;100A ; 80N, L=442mm ф45±1	бр.	12
20	30000008235	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV;200A ; 80N, L=442mm ф45±1	бр.	12
21	30000016130	Високоволтов предпазител VVT-D 24кV; 16A, L=442mm ф45±1	бр.	1
22	30000016131	Високоволтов предпазител VVT-D 24кV; 32A, L=442mm ф45±1	бр.	1
23	30000016132	Високоволтов предпазител VVT-D 24кV; 2A, L=442mm ф45±1	бр.	11
24	30000016234	Високоволтов предпазител ВвП - 20кV; 2A ; 120N, L=442mm ф45±1	бр.	30
25	30000018198	Високоволтов предпазител ВвП - 6,3кV; 250A 80N, L=442mm ф45±1	бр.	17
26	30000018199	Високоволтов предпазител ВвП - 6,3кV; 315A, 80N, L=442mm ф45±1	бр.	16
27	50000005602	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 6A (по чертеж)	бр.	15
28	50000005603	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 25A (по чертеж)	бр.	15
29	50000005604	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 40A(по чертеж)	бр.	15
30	30000004153	Високоволтов предпазител ВвП - 20кV 6,3A, L=442mm ф45±1	бр.	1
31	30000013372	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 25A L=292mm ф45±1	бр.	1
32	30000003074	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 100A L=292mm ф45±1	бр.	1
33	30000003075	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 150A L=292mm ф45±1	бр.	1
34	30000006187	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV 63A L=192mm ф45±1	бр.	1
35	30000003062	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV 6A L=292mm ф45±1	бр.	1
36	30000013151	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV 160A L=420mm ф45±1	бр.	1
37	30000006187	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV 63A L=260mm ф45±1	бр.	1
38	30000003062	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV 6A L=360mm ф45±1	бр.	1

Количествата посочени в Техническата спецификация на поръчката са ориентировъчни, служат за класиране на участниците в процедурата, като Възложителят

не е длъжен да заяви и получи цялото количество по предмета на поръчката и не носи отговорност за това.

2. Срок на изпълнение на договора – двадесет и четири месеца или до достигане на максималната стойност на договора.

2.1. При изпълнение на договора Възложителя си запазва правото да намали или увеличи количеството по отделните видове токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент в рамките на максималната стойност на договора.

2.2. Необходимите видове и количества токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент, ще се посочват във всяка конкретна заявка на Възложителя.

2.3. Начин на изпълнение – доставки ще се извършват по заявка на Възложителя от отдел „Логистика и контрол“. Срок за изпълнение на конкретна заявка на Възложителя - до 30 (тридесет) дни от датата на получаване на заявката на Възложителя. Заявката се изпраща по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна - Изпълнителя.

3. Предназначение или условия на работа:

3.1. Материалите са предназначени за защита на електрическото оборудване от претоварване и късо съединение .

3.2. Условия на работа:

- режим на работа: продължителен ;
- монтаж на закрито в разпределителни уредби ниско напрежение.

4. Технически изисквания към стоката/изделията, и/или материалите влягани при производството на изделията:

4.1. Работни характеристики:

- номинално напрежение - съгласно спецификацията;
- номинален ток – съгласно спецификацията;
- сила на изключвателния бутон – съгласно спецификацията;
- цвят на изключвателния бутон – червен;
- материал на тялото – глазиран електропорцелан с особено висока механична и термична устойчивост ;
- материал на контактите – мед;
- покритието на контактните повърхнини – посребрени медни капачки или с подобни качества които се поставят върху външната тръба така ,че да се осигури абсолютна устойчивост срещу стареене и уплътняване срещу проникване на влага в рамките на целият период на живот на предпазителя;
- материал на стопяемият елемент – сребро;
- дъгогасителен материал – сух кварцов пясък;

4.2. Изделията да отговарят на горната спецификация и да съответстват на изискванията на действащите български и европейски стандарти. Използваните стандарти да бъдат описани в документацията на изделието. Като правило всички закони, наредби, стандарти и правила приложими в страната на Възложителя трябва да се прилагат, дори и ако не са специално упоменати в тази техническа спецификация.

4.3. Да са нови и неупотребявани без явни или скрити дефекти произтичащи от дизайна, материалите или изработката им. Да са произведени до дванадесет месеца преди датата на доставка.

4.4. Навсякъде, където в техническата спецификация е посочен тип на изделието насочващ към определен производител или търговска марка, да се счита добавено „или еквивалент“.

4.5. В случай, че участниците предлагат токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение -еквивалент различни от посочените в спецификацията, то в техническата си оферта участниците трябва да докажат техническите параметри и

присъединителни размери на новите предлагани изделия със сертификати и/или проспектни и/или каталожни материали на фирмите-производители, удостоверяващи съответствието им с изискванията на Възложителя.

4.6.Размери на ВвП предпазители – съгласно техническата спецификация;

4.6.1.За позициите (по чертеж): Приложение№1.2.1.- към техническата спецификация.

4.7. Участникът да укаже производителя и страната на произход на изделието.

5. Опаковка, маркировка, етикетирание

5.1. Опаковката на изделията трябва да ги предпазва от повреди по време на транспорта, пренасянето, товаренето, разтоварването и да ги защитава от проникването на влага.

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

6. Документи за доказване на съответствието:

6.1. Да се представят каталози или копие от каталог на фирмата производител, с маркирани позициите с които участват.

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

7.1.Гаранционният срок на предлаганите от участниците токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент, 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.

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

7.3.Срок за подмяна при рекламация на токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент: до 30 (тридесет) календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламация.

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

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

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

-Сертификат за произход(декларация за съответствие).

-Гаранционна карта.

-Фактура оригинал.

-Опаковъчен лист.

Документи да са на български език.

ИЗГОТВИЛ:

Здравко Пандев



СЪГЛАСУВАЛ:

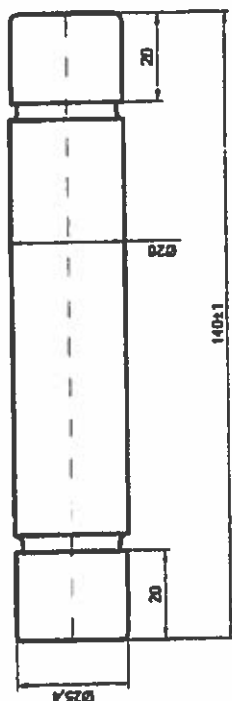
ИВАН ИВАНОВ

Ръководител отдел „Електрооборудване”

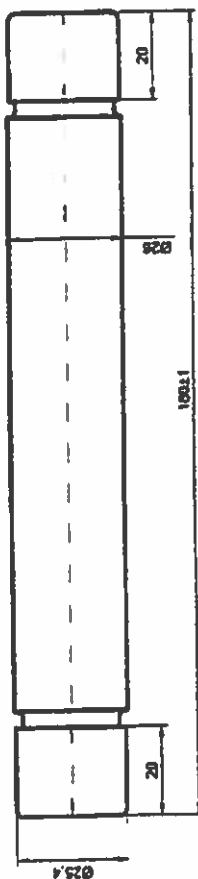


11p. 1.2.1

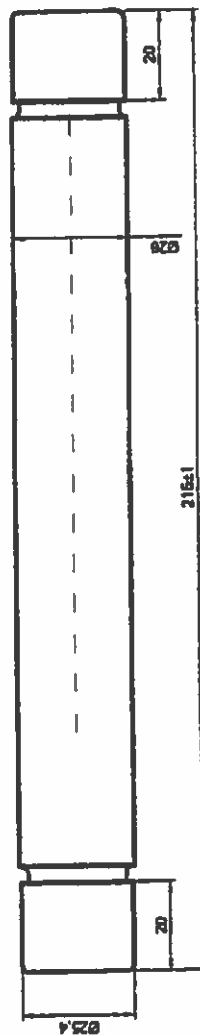
- номинально напряжение
- номинальный ток



- номинальное напряжение - DC 1500V
- номинальный ток - 16A; 25A



- номинальное напряжение - DC 1500V
- номинальный ток - 40A

[illegible]

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
за участие в обществена поръчка с предмет:

„Доставка на автоматични предпазители/прекъсвачи/, токоограничаващи стопяеми предпазители и основи за средно и ниско напрежение, термо-магнитни моторни защити ниско напрежение“ - реф. № 86/2016 г.,

обособена позиция №2: Доставка на токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент

ДО: „МИНИ МАРИЦА ИЗТОК“ЕАД – ГР.РАДНЕВО
ул.“Георги Димитров” - №13

ОТ: НИКДИМ ООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Изпълнението на предмета на процедурата ще извършим при следните цени:

№	Наименование на изделията, съгласно техническото предложение	М я р ка	Ко ли- чес тво	Единич на цена – лв без ДДС	Обща стойност – лв без ДДС
1	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 30A, L=292mm ф45±1	бр.	1	37.50	37.50
2	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV; 6,3A, L=292mm ф45±1	бр.	12	34.50	414.00
3	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 10A, L=292mm ф45±1	бр.	1	34.50	34.50
4	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 10A, L=292mm ф45±1	бр.	12	34.50	414.00
5	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 4A, L=442mm ф45±1	бр.	1	35.00	35.00
6	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 10A, L=442mm ф45±1	бр.	1	35.00	35.00
7	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 20A, L=442mm ф45±1	бр.	1	37.00	37.00
8	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 63A, L=442mm ф45±1	бр.	12	39.90	478.80
9	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 16A, L=292mm ф45±1	бр.	6	34.50	207.00
10	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 20A, L=292mm ф45±1	бр.	20	36.50	730.00
11	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 50A, L=292mm ф45±1	бр.	8	38.4	307.20
12	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 80A, L=292mm ф45±1	бр.	1	50.00	50.00
13	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV 63A, L=292mm ф45±1	бр.	8	38.40	307.20
14	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV; 40A, L=292mm ф45±1	бр.	8	37.50	300.00
15	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV; 40A, L=292mm ф45±1	бр.	12	37.50	450.00
16	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV; 160A, L=292mm ф45±1	бр.	1	135.00	135.00
17	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 16A ; 80N, L=442mm ф45±1	бр.	12	37.00	444.00
18	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 40A ; 80N, L=442mm ф45±1	бр.	10	40.00	400.00
19	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 100A ; 80N, L=442mm ф45±1	бр.	12	70.00	840.00
20	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 200A ; 80N, L=442mm ф45±1	бр.	12	168.00	2016.00
21	Високоволтов предпазител ВвП 24кV; 16A, L=442mm ф45±1	бр.	1	35.00	35.00
22	Високоволтов предпазител ВвП 24кV; 32A, L=442mm ф45±1	бр.	1	38.00	38.00
23	Високоволтов предпазител ВвП 24кV; 2A, L=442mm ф45±1	бр.	11	35.00	385.00
24	Високоволтов предпазител ВвП - 20кV; 2A ; 120N, L=442mm ф45±1	бр.	30	40.00	1200.00

25	Високоволтов предпазител ВвП - 6,3kV; 250A ,80N, L=442mm ф45±1	бр.	17	185.00	3145.00
26	Високоволтов предпазител ВвП - 6,3kV; 315A,80N , L=442mm ф45±1	бр.	16	210.00	3360.00
27	Предпазител тръбен 1,5kV DC, 6A (по чертеж)	бр.	15	24.00	360.00
28	Предпазител тръбен 1,5kV DC, 25A (по чертеж)	бр.	15	26.00	390.00
29	Предпазител тръбен 1,5kV DC, 40A(по чертеж)	бр.	15	28.00	420.00
30	Високоволтов предпазител ВвП - 20kV 6,3A ,L=442mm ф45±1	бр.	1	35.00	35.00
31	Високоволтов предпазител ВвП - 6kV 25A ,L=292mm ф45±1	бр.	1	36.50	36.50
32	Високоволтов предпазител ВвП - 6kV 100A ,L=292mm ф45±1	бр.	1	70.00	70.00
33	Високоволтов предпазител ВвП - 6kV 150A ,L=292mm ф45±1	бр.	1	135.00	135.00
34	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2kV 63A ,L=192mm ф45±1	бр.	1	38.40	38.40
35	Високоволтов предпазител ВвП - 10kV 6A ,L=292mm ф45±1	бр.	1	34.50	34.50
36	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2kV 160A ,L=420mm ф45±1	бр.	1	168.00	168.00
37	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2kV 63A ,L=260mm ф45±1	бр.	1	38.40	38.40
38	Високоволтов предпазител ВвП - 10kV 6A ,L=360mm ф45±1	бр.	1	34.50	34.50
Обща стойност: Словом:Седемнадесет хиляди петстотин деветдесет и пет лева и петдесет стотинки.					17 595.50

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката е в лева, без ДДС, DDP складова база на Възложителя – отдел „Логистика и контрол” в гр.Раднево (Инкотермс 2010).

В случай, че бъде открито несъответствие между предложената единична цена и общата стойност, поради допусната техническа грешка от наша страна, сме съгласни Възложителят да класира нашата оферта на база предложената по-ниска цена.

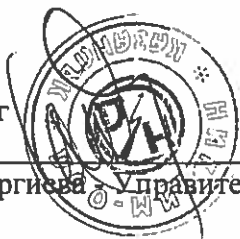
Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията за образуване на предлаганата цена от документацията по процедурата,

Цените трябва са твърди и не са обвързани с каквито и да е други условия, кредитни и платежни средства, форми на плащане и гаранции, освен изрично упоменатите в Документацията за участие.

Дата: 16.09.2016г

Подпис: _____

Инж. Мария Георгиева - Управител
(име и фамилия)



ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

За участие в обществена поръчка с предмет: „Доставка на автоматични предпазители/прекъсвачи/, токоограничаващи стопяеми предпазители и основи за средно и ниско напрежение, термо-магнитни моторни защиты ниско напрежение“ - реф. № 86/2016 г.

Обособена позиция №2: Доставка на токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент

ДО: „МИНИ МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД – ГР. РАДНЕВО
ул. „Георги Димитров” - №13

ОТ: НИКДИМ ООД – гр. Казанлък

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обособена позиция №2: Доставка на токоограничаващи стопяеми предпазители за средно напрежение или еквивалент.

Предлагаме да изпълним пълният предмет на поръчката, изискван от Възложителя. Количество за доставка по обособ. позиция №2:

№	Наименование на изделията	Мерна единица	Количество
1	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 30А, L=292мм ф45±1	бр.	1
2	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV; 6,3А, L=292мм ф45±1	бр.	12
3	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 10А, L=292мм ф45±1	бр.	1
4	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 10А, L=292мм ф45±1	бр.	12
5	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 4А, L=442мм ф45±1	бр.	1
6	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 10А, L=442мм ф45±1	бр.	1
7	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 20А, L=442мм ф45±1	бр.	1
8	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 63А, L=442мм ф45±1	бр.	12
9	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 16А, L=292мм ф45±1	бр.	6
10	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 20А, L=292мм ф45±1	бр.	20
11	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 50А, L=292мм ф45±1	бр.	8
12	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 80А, L=292мм ф45±1	бр.	1
13	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV, L=292мм ф45±1	бр.	8
14	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV; 40А, L=292мм ф45±1	бр.	8
15	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV; 40А, L=292мм ф45±1	бр.	12
16	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV; 160А, L=292мм ф45±1	бр.	1
17	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 16А ; 80N, L=442мм ф45±1	бр.	12
18	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 40А ; 80N, L=442мм ф45±1	бр.	10
19	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 100А ; 80N, L=442мм ф45±1	бр.	12
20	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 200А ; 80N, L=442мм ф45±1	бр.	10
21	Високоволтов предпазител VVT-D 24кV; 16А, L=442мм ф45±1	бр.	1
22	Високоволтов предпазител VVT-D 24кV; 32А, L=442мм ф45±1	бр.	1
23	Високоволтов предпазител VVT-D 24кV; 2А, L=442мм ф45±1	бр.	11
24	Високоволтов предпазител ВвП - 20кV; 2А ; 120N, L=442мм ф45±1	бр.	30
25	Високоволтов предпазител ВвП - 6,3кV; 250А, 80N, L=442мм ф45±1	бр.	17
26	Високоволтов предпазител ВвП - 6,3кV; 315А, 80N, L=442мм ф45±1	бр.	16
27	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 6А (по чертеж)	бр.	15

28	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 25A (по чертеж)	бр.	15
29	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 40A(по чертеж)	бр.	15
30	Високоволтов предпазител ВвП - 20кV 6,3A ,L=442mm ф45±1	бр.	1
31	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 25A ,L=292mm ф45±1	бр.	1
32	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 100A ,L=292mm ф45±1	бр.	1
33	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 150A ,L=292mm ф45±1	бр.	1
34	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV 63A ,L=192mm ф45±1	бр.	1
35	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV 6A ,L=292mm ф45±1	бр.	1
36	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV 160A ,L=420mm ф45±1	бр.	1
37	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV 63A ,L=260mm ф45±1	бр.	1
38	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV 6A ,L=360mm ф45±1	бр.	1

Забележка: Ако участник предлага изделия, които са еквивалент на изискваните от Възложителя в „Наименование на изделията“ описва предлаганите от него изделия.

Приемаме условието, че количествата посочени в Техническата спецификация на поръчката са ориентировъчни, служат за класиране на участниците в процедурата, като Възложителят не е длъжен да заяви и получи цялото количество по предмета на поръчката и не носи отговорност за това.

Предложението за изпълнение на поръчката съдържа един вариант за изпълнение, съгласно изискванията на Документацията за участие.

Декларираме, че приемаме условията в клаузите на проекта на договор.

Декларираме, че срокът на валидност на нашата оферта е 5 месеца, от датата която е посочена за дата на получаване на офертата.

Предложените от нас условия са както следва:

Декларираме, че производител и страна на произход на предлаганите изделия са, както следва:

№	Наименование на изделията	Производител /да се попълни от участника/	Страна на произход на изделията /да се попълни от участника/
1	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 30A,L=292mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
2	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV; 6,3A,L=292mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
3	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 10A, L=292mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
4	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 10A, L=292mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
5	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 4A,L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
6	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 10A,L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
7	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 20A,L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
8	Високоволтов предпазител ВвП - 24кV; 63A,L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
9	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 16A, L=292mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
10	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 20A, L=292mm ф45±1	Никдим ООД,	България, гр.

11	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 50А, L=292мм ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
12	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV; 80А, L=292мм ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
13	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV, 63А L=292мм ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
14	Високоволтов предпазител ВвП - 12кV; 40А, L=292мм ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
15	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV; 40А, L=292мм ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
16	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV; 160А, L=292мм ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
17	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 16А ; 80N, L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
18	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 40А ; 80N, L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
19	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 100А ; 80N, L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
20	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV; 200А ; 80N, L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
21	Високоволтов предпазител ВвП 24кV; 16А, L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
22	Високоволтов предпазител ВвП 24кV; 32А, L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
23	Високоволтов предпазител ВвП 24кV; 2А, L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
24	Високоволтов предпазител ВвП - 20кV; 2А ; 120N, L=442mm ф45±1	Никдим ООД, Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
25	Високоволтов предпазител ВвП - 6,3кV; 250А ,80N, L=442mm ф45±1	Чертеж Никдим ООД	България, гр. Казанлък
26	Високоволтов предпазител ВвП - 6,3кV; 315А, 80N , L=442mm ф45±1	Чертеж Никдим ООД	България, гр. Казанлък
27	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 6А (по чертеж)	Никдим ООД/по чертеж на Възложителя/	България, гр. Казанлък
28	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 25А (по чертеж)	Никдим ООД/по чертеж на Възложителя/	България, гр. Казанлък
29	Предпазител тръбен 1,5кV DC, 40А (по чертеж)	Никдим ООД/по чертеж на Възложителя/	България, гр. Казанлък
30	Високоволтов предпазител ВвП - 20кV 6,3А ,L=442mm ф45±1	Никдим ООД Каталог стр.6	България, гр. Казанлък
31	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 25А ,L=292mm ф45±1	Никдим ООД Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
32	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 100А ,L=292mm ф45±1	Никдим ООД Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
33	Високоволтов предпазител ВвП - 6кV 150А ,L=292mm ф45±1	Никдим ООД Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
34	Високоволтов предпазител ВвП - 7,2кV 63А ,L=192mm ф45±1	Никдим ООД Каталог стр.5	България, гр. Казанлък
35	Високоволтов предпазител ВвП - 10кV 6А ,L=292mm ф45±1	Никдим ООД Каталог стр.5	България, гр. Казанлък

36	Високоволтов предпазител ВВП - 7,2kV 160A ,L=420mm ф45±1	Никдим ООД <i>ч. 178</i>	България, гр. Казанлък
37	Високоволтов предпазител ВВП - 7,2kV 63A ,L=260mm ф45±1	Никдим ООД Каталог стр. 5	България, гр. Казанлък
38	Високоволтов предпазител ВВП - 10kV 6A ,L=360mm ф45±1	Никдим ООД Каталог стр. 5	България, гр. Казанлък

Забележка: Ако участник предлага изделия, които са еквивалент на изискваните от Възложителя в „Наименование на изделията“ описва предлаганите от него изделия.

Декларираме, че ще изпълним поръчката съгласно изискванията на Възложителя посочени в ТЕХНИЧЕСКАТА СПЕЦИФИКАЦИЯ по обособена позиция №2 от документацията за участие и съгласно следните ни предложения:

Срок на изпълнение на договора: двадесет и четири месеца от датата на сключване на договора или до достигане на максималната стойност на договора, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.

Начин на изпълнение: по заявка на Възложителя, от отдел „Логистика и контрол“.

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

Гаранционен срок на предлаганите изделия: 12/дванадесет календарни/ (да се посочи от участника) месеца след датата на доставка.

Срокът за подмяна при рекламация ще бъде 30/тридесет/ (да се посочи от участника) календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламация.

Документи при доставка:

При всяка доставка се задължаваме да представим на Възложителя следните документи, гарантиращи произхода и качеството на доставените изделия:

- Сертификат за произход(декларация за съответствие).
- Гаранционна карта.
- Фактура оригинал.
- Опаковъчен лист.

Документите ще бъдат на български език.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

Приложения към предложението за изпълнение на поръчката:

1. ~~Пълномощно, упълномощаващо лицето, подписващо предложението на Участника и цялата свързана с него документация, в случай, че не е законен представител.~~

Забележка: представя се само ако това лице не е законен представител.

2. Копие на валиден сертификат по ISO 9001:2015, придружено с превод на български език.

3. Каталог на фирмата производител –НИКДИМ ООД, с маркирани позициите с които участват.

4. ~~Доказателства (копие на договор или споразумение с превод на български език), че между Европейският съюз или Република България и трета страна е сключен договор, който осигурява сравним и ефективен достъп на български лица за участие в обществени поръчки в тази страна.~~ *Забележка: представят се само ако в офертата общата стойност на продуктите (стоките) с произход от трета страна надвишава 50 на сто от общата стойност на продуктите, включени в нея.*

5. ~~Сертификати и/или проспектни и/или каталожни материали на фирмите-производители на изделията, удостоверяващи съответствието им с изискванията на Възложителя ако участникът участва с еквивалент на изделията.~~

6. Други документи и доказателства по преценка на участника.

Дата: 16.09.2016г.

Подпис: _____

Инж. Мария Георгиева - Управител