

ДОГОВОР

№ 2606

Днес, 11.10. 2016 г., в София, между:

„БУЛГАРТРАНСГАЗ“ ЕАД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1336, СО-район „Люлин“, ж.к. „Люлин – 2“, бул. „Панчо Владигеров“ № 66, вписано в Търговския регистър на Агенция по вписванията с ЕИК 175203478, представлявано от Георги Гегов – изпълнителен директор, чрез пълномощника си - Любомир Кръстев - Ръководител на отдел „Възлагане на обществени поръчки“, съгласно пълномощно № БТГ-92-01-72 от 18.04.2016г., издадено на основание чл.8, ал.2 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) (отм.), във връзка с § 18 от ПЗР към ЗОП, наричано по-долу за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

СД "КАТИНЧАРОВ И СИЕ, СИМЕКС - АБВ", със седалище и адрес на управление: гр.София 1592, Столична община - район „Искър“, ж.к. „Дружба 1“, бл. 65, вх. А, ет. 12, ап.57 вписано в Търговския регистър на Агенцията по вписванията с ЕИК 020752302, представлявано от Лъчезар Катинчаров – Управител, наричано по-долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

на основание чл. 41 и следващите от Закона за обществените поръчки (ЗОП) (отм.), във връзка с § 18 от ПЗР към ЗОП и връзка с решение № БТГ-РД-07-10А/24.06.2016 г. на Изпълнителния директор на „Булгартрансгаз“ ЕАД за определяне на изпълнител на обществена поръчка с Идент. №: 150-182 с наименование: **„Доставка на арестори и бариери“**, по Обособена позиция № 1 с наименование „Доставка на арестори“, се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА.

1.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да достави и продаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ нови и неупотребявани арестори и разрядници, наричани за краткост в договора „стока“, конкретизирана по вид (търговска номенклатура), технически данни, количество, качество, комплектност и единични цени, съгласно следните приложения, представляващи неразделна част от договора:

- **Приложение № 1** – Пълно описание на предмета на поръчката и Техническа спецификация;
- **Приложение № 2** – Техническо предложение за изпълнение на поръчката от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- **Приложение № 3** - Предложена цена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

II. ЦЕНА.


2.1. Общата цена за изпълнение предмета на договора е в размер на **69 456.00 /шестдесет и девет хиляди четиристотин петдесет и шест/ лева, без ДДС**, и включва:

- стойността на стоката, предмет на доставка;
- стойността на всички дължими във връзка с вноса мита, данъци и такси;
- стойността на транспортните разходи до посоченото т. 5.1. място;
- всички разходи по изпълнението на предмета на договора.

2.2. Цената по т. 2.1 е определена, съгласно единичните цени в Приложение № 3, които не подлежат на увеличение до пълното изпълнение на предмета на настоящия договор.

2.3. Цената по т. 2.1. е определена при условия на доставка – DDP съгласно INCOTERMS 2010, с място на доставка по т. 5.1.

III. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ.



3.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща цената по т. 2.1. в срок **до 10 /десет/ работни дни** след доставка на стоката, предмет на договора, и след представяне на следните документи в Централно управление на „Булгартрансгаз“ ЕАД:

- оригинална фактура за дължимата сума;
- Приемо-предавателен протокол по т. 5.4, подписан без забележки от представители на двете страни, удостоверяващ съответствието на доставената стока с договорените изисквания, както и представянето на пълната техническа документация по т.5 от Пълното описание на предмета на поръчката (Приложение №1 към настоящия договор).

IV. КАЧЕСТВО, КОЛИЧЕСТВО И ОПАКОВКА.

4.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ доставя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ стоката, съгласно техническите изисквания, посочени в Приложение № 1 и Приложение № 2.

4.2. Опаковката следва да предпазва стоката от повреди по време на нейното транспортиране и да обезпечава безаварийното ѝ натоварване и разтоварване.

4.3. Количеството и специфичните технически изисквания към стоката трябва да са в съответствие с определеното в приложения № 1 и № 2 към настоящия договор.

V. МЯСТО И СРОК НА ДОСТАВКА. РИСК.

5.1. Мястото на доставка на стоката, предмет на настоящия договор, е КС Провадия, землището на с.Кривня, гр. Провадия 9200, общ. Провадия, обл.Варненска.

5.2. Срокът за доставка на стоката е **30 дни**, считано от датата на сключването на договора;

5.3. Рискът от случайно погиване или повреждане на стоката ще бъде прехвърлен на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ след предаването ѝ с приемо-предавателния протокол по т. 5.4., подписан без забележки, в мястото на доставка по т. 5.1.

5.4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ прехвърля на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ собствеността на стоката, заедно с пълната техническа документация по т.5 от Пълното описание на предмета на поръчката, в мястото на доставка, което се удостоверява с Приемо-предавателен протокол, съставен и подписан от представители на двете страни по договора.

5.5. В случай на липсваща стока, както и на констатирани видими недостатъци и/или некомплектност на стоката и/или при непредставяне на документите по т. 5 от пълното описание на предмета на поръчката, стоката, за която се отнасят, не се приема и не се подписва приемо-предавателен протокол за тази стока.

5.6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по реда на т.12.1., за деня и часа на получаване на стоката в мястото на доставка, най-малко 3 /три/ работни дни преди конкретната дата.

VI. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ.

6.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

6.1.1. Да достави в срок и прехвърли собствеността на стоката, съответстваща по вид /търговска номенклатура/, технически данни, количество, качество и цена, на уговореното в договора и приложенията към него.

6.1.2. Да предаде стоката в мястото на доставка, в срока и по реда, предвидени в Раздел V от договора.

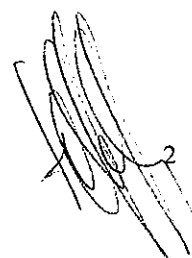
6.1.3. Да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ стоката, заедно със съпътстващата я техническа документация.

6.1.4. Да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за датата и часа на получаване на договореното количество стока, по реда на т.5.6.

6.1.5. При констатиране на качествени недостатъци на доставената стока, да я замени за своя сметка с друга от същия вид и качество.

6.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

6.2.1. Да получи стоката по реда и при условията на настоящия договор;



6.2.2. Да прегледа доставената стока при получаването, както и съответствието на същата по вид, количество, параметри и технически данни с договорените изисквания и/или наличието на видими недостатъци, както и представянето на пълната техническа документация.

6.2.3. Да заплати цената по т. 2.1. при изпълнение на условията, определени в настоящия договор (включително приложенията към него).

VII. РЕКЛАМАЦИИ. ГАРАНЦИОНЕН СРОК.

7.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира, че стоката е в пълно съответствие с изискванията на договора и приложенията към него.

7.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да предявява рекламации по повод проявени дефекти при използването на стоката.

7.3. Рекламациите за качество и скрити недостатъци могат да се предявяват от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в рамките на гаранционния срок по т. 7.7. и до 30 /тридесет/ дни след неговото изтичане, в случай че дефектите са настъпили в рамките на гаранционния срок.

7.4. Рекламациите по този раздел следва да бъдат придружени с Констативен протокол, подписан от експерти на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, и трябва да съдържа искането на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, номера на договора, точното количество и вида на рекламираната стока.

В срок не повече от 40 дни от датата на получаване на рекламацията, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен на свой риск и за своя сметка да отстрани дефекта или подмени стоката с нова с характеристики съгласно условията на договора.

7.5. Отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за рекламации важи и по отношение на ремонтираната и/или заменената стока или част от нея.

7.6. Рисковете и разходите, свързани с транспортирането на некачествената или доставката на липсващата/заменяща стока, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

7.7. Гаранционният срок на стоките е *24 месеца*, считано от датата на доставка.

7.8. Гаранционният срок не тече през времето, в което стоката е рекламирана и не е могла да бъде използвана поради дефект и извършване на ремонт или необходимост от замяна.

VIII. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА.

8.1. Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила по смисъла на Търговския закон. Ако страната е била в забава, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

8.2. Непреодолима сила е непредвидимо или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключване на договора, и намиращо се в пряка причинна връзка с неизпълнението или забавата.

8.3. Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, в срок от 7 (седем) дни от настъпването на събитието уведомява писмено другата страна за това обстоятелство.

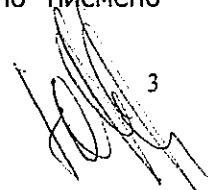
8.4. В срок от 14 (четирнадесет) дни от настъпване на обстоятелството по т. 8.3. с препоръчана поща или чрез куриерска служба страната, позоваваща се на непреодолима сила, трябва да изпрати писмено потвърждение, изходящо от официален орган (Българската Търговско-промишлена палата), в което да се посочи причинната връзка между непреодолимата сила и невъзможността за изпълнение.

8.5. Писменото уведомление следва да се изпрати и при прекратяване действието на непреодолимата сила, в срок от 7 дни от края на събитието.

8.6. При неуведомяване в установения за това срок по т. 8.3., съответната страна не може да се позовава на непреодолима сила.

8.7. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и на свързаните с тях насрещни задължения спира. Съответните срокове за изпълнение се удължават с времето, през което е била налице непреодолимата сила.

8.8. Ако непреодолимата сила трае толкова дълго, че някоя от страните вече няма интерес от изпълнението, тя има право да прекрати договора с 15 (петнадесет) дневно писмено предизвестие до другата страна.



IX. НЕУСТОЙКИ.

9.1. Ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не достави стоката или част от нея, или изискуемата за нея техническа документация, в срока по т. 5.2., същият дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0.1% от стойността по т.2.1. за всеки ден закъснение.

9.2. Ако при рекламация ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпълни задълженията си по Раздел VII в установения за това срок, същият ще дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 1% от стойността на тази част от стоката, за която е реализирана забавата, за всеки ден закъснение.

9.3. При начислена неустойка за забава на стоката ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да приспадне и удържи начислената неустойка от дължимо плащане или ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да заплати размера на неустойката, в 10-дневен срок от получаване на Покана от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като плащането за това се извършва по посочената в поканата банкова сметка.

9.4. При забава в плащането на цената по т. 2.1., ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ законната лихва върху стойността на дължимата сума, начислена за периода на забавата.

X. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА.

10.1. Действието на настоящият договор се прекратява с изпълнение на неговия предмет и на задълженията на страните по договора при условията на същия.

10.2. Настоящият договор може да бъде прекратен освен в случая по т.10.1. и в следните случаи:

10.2.1. по взаимно съгласие между страните, изразено писмено;

10.2.2. в резултат на настъпили съществени промени в обстоятелствата за изпълнение на договора по причини, за които страните не отговарят;

10.2.3. едностранно от изправната страна с 15-дневно писмено предизвестие до неизправната страна при неизпълнение на задълженията по договора. Изправната страна по договора може да отправи писмена Покана за изпълнение с предупреждение, че с изтичане на посочения в нея срок и при липса на изпълнение, ще счита договора за прекратен.

10.2.3. в хипотезата на т. 8.8. от договора.

10.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати договора, ако в резултат на обстоятелства, възникнали след сключването му, не е в състояние да изпълни своите задължения.

XI. ПОДСЪДНОСТ.

11.1. Всички спорове, които могат да възникнат във връзка с настоящия Договор, по неговото сключване, изпълнение или тълкуване, включително споровете, породени или отнасящи се до неговата недействителност или прекратяване, страните трябва да решат чрез преговори между страните по пътя на разбирателството.

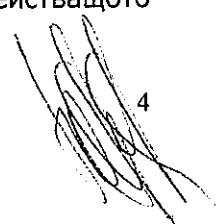
11.2. В случай на невъзможност за постигане на съгласие и взаимно договаряне между страните, спорът ще бъде отнесен за разрешаване по съдебен ред според разпоредбите на българското търговско право и общото гражданско законодателство пред компетентния съд в Р. България.

XII. ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ.

12.1. Всички съобщения и уведомления между страните във връзка с договора се извършват в писмена форма /факс, препоръчана поща с обратна разписка, куриерска служба/.

12.2. Договорът влиза в сила от датата на неговото подписване от двете страни.

12.3. За неуредените с настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство.



12.4. Настоящият договор и приложенията към него се съставиха и подписаха в 3 (три) еднакви екземпляра - 1 (един) за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и 2 (два) за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Неразделна част от настоящия договор са Приложенията, посочени в Раздел I.

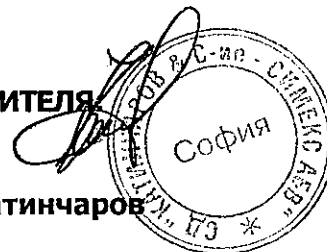
ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Любомир Кръстев,
Ръководител на отдел
„Възлагане на обществени поръчки“,



ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Лъчезар Катинчаров
Управител



Съгласували:

.....
Владимир Малинов – Началник на управление „Правно“;

.....
Камен Манев – Началник на управление „Финансово икономическо“;

.....
Пламен Иванов – Началник Главно управление „Техническа експлоатация“;

.....
Чавдар Димитров – Ръководител на отдел „Договори и собственост“;

.....
Сюхел Хайрулов – Ръководител на отдел „Придобиване на активи“;

.....
Светлана Крива – Ръководител на отдел „Счетоводство и финанси“;

.....
Радостина Динева – Ръководител сектор „Енергиен“;

.....
Юлиана Динева – юристконсулт в отдел „Договори и собственост“;

Изготвили:

.....
Кирил Велков – специалист в отдел „Придобиване на активи“; – координатор



ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА

Наименование на поръчката:	Доставка на арестори и бариери <i>Обособена поз. №1: Доставка на арестори</i> <i>Обособена поз. №2: Доставка на бариери</i>
Идент. номер на поръчката:	150-182

Настоящият документ съдържа пълното описание на предмета на поръчката, включително на обособените позиции, техническата спецификация, условията и изискванията към изпълнението на поръчката.

1. Цели на поръчката:

Да се доставят необходимите арестори, разрядници и бариери от Инвестиционната програма на "Булгартрансгаз" ЕАД за 2015г., съгласно изискванията посочени в Техническата спецификация, приложение от настоящето "Пълно описание на предмета на поръчката". Стоката по настоящата поръчка е предназначена за: защита на електронните устройства от пренапрежения, като се поддържа аварийен резерв за съвременната им замяна и осигуряване на надеждната и безопасна експлоатация на съоръженията, както и за подменя на дефектиралите.

2. Изисквания към Участниците в обществената поръчка и към качеството на стоката.

Предлаганата стока, трябва да бъде нова и неупотребявана, да отговаря на изискванията, посочени в Техническата спецификация.

3. Обхват на поръчката:

Поръчката се състои от 2 (две) отделни Обособени позиции:

- Обособена позиция №1:** Доставка на арестори;
- Обособена позиция №2:** Доставка на бариери.

3. Технически изисквания на предмета на поръчката - съгласно приложената Техническа спецификация.

4. Място и условия на доставка на стоката по двете обособени позиции: DDP (Incoterms 2010) с място на доставка: КС Провадия, землището на с.Кривня, гр.Провадия 9200, общ. Провадия, обл. Варненска;

5. Изискуема техническа документация при доставка:

За обособена позиция № 1:

По т.1.1 и т.1.2 от Техническата спецификация:

- Документ, удостоверяващ съответствието с АТЕХ;
- Сертификат/Декларация за произход;
- Гаранционни карти /писмени гаранции/.

По т.1.3, т.1.4, т.1.5, т.1.6 и т.1.7 от Техническата спецификация:

- Сертификат/Декларация за произход;

- Гаранционни карти /писмени гаранции/.

За обособена позиция № 2:

- Документ, удостоверяващ съответствието с АТЕХ;
- Сертификат/Декларация за произход
- Гаранционни карти /писмени гаранции/.

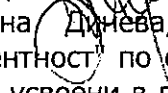
В случай че някои от посочените документи са на чужд език, същите следва да се представят в превод на български език.

Приложение: *Техническа спецификация;*

Изготвили:



Уляна Димова, ръководител на сектор „Енергиен“, притежаващ „Професионална компетентност“ по смисъла на §1, т. 22а от Допълнителните разпоредби на ЗОП, а именно умения, усвоени в процеса на упражняване на длъжността ръководител на сектор „Енергиен“, съгласно основните трудови задължения на лицето в длъжностната му характеристика.



Радостина Динева, специалист в сектор „Енергиен“, притежаващ „Професионална компетентност“ по смисъла на §1, т. 22а от Допълнителните разпоредби на ЗОП, а именно умения, усвоени в процеса на упражняване на длъжността специалист в сектор „Енергиен“, съгласно основните трудови задължения на лицето в длъжностната му характеристика.



**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

Наименование на поръчката	Доставка на арестори и бариери Обособена позиция №1: „Доставка на арестори“ Обособена позиция №2: „Доставка на бариери“
Номер на поръчката	150-182

№ на ОП	Описание на продуктите	Ед.м.	Количество
1. Доставка на арестори	<p>Обособена позиция №1 „ Доставка на арестори“</p> <p>1.1. Арестор за защита от пренапрежение на контролни вериги – дискретни и аналогови сигнали.</p> <ul style="list-style-type: none">- максимален импулсен ток I_{max} (8/20 μs) 10 kA или по голям;- време на реакция $10 \cdot 10^{-9}$ s;- работа при номинално напрежение 24 VDC до 32 VDC;- максимално напрежение по малко от 36 VDC;- номинален ток над 300 mA;- вътрешно съпротивление на арестора 1.8 до 4.2 Ω;- максимален ток на утечка 5 μA;- напрежение, при което сработва защитата при фронт на пренапрежителния импулс $1kV/\mu s < 45$ V;- пропускана честотна лента над 25 kHz;- начин на монтаж върху стандартна шина DIN 35mm;- свързване с винтови съединителни клеми < 2.5 mm². <p>Предназначение за експлоатация в потенциално експлозивна атмосфера зона 1 и 2 на газ метан група II, категория 1 или 2 със защита EEx (ia)</p> <p><u>Документи, придружаващи стоката:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• документ удостоверяващ съответствието с ATEX;• сертификат/декларация за произход;• гаранция – не по- малко от 2 години от датата на доставка. <p><u>Изисквания:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- трайна маркировка в съответствие с чл. 274 от НАРЕДБА № Из-1971 от 29.10.2009г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.- да се представят каталози на производителя или извадки от такива	брой	100

	<p>1.2. Арестор за съпротивителни термоелементи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимален импулсен ток I_{max} (8/20 μs) 10 kA или по голям; - номинално напрежение до 7 V DC; - симетрично ниско съпротивление на вътрешната ел.верига до 3 Ω; - предназначено за три и четири проводни вериги; - максимален ток на утечка 500 μA; - клеми <2.5 мм². <p>Предназначение за експлоатация в потенциално експлозивна атмосфера зона 1 и 2 на газ метан група II категория 1 или 2 със защита EEx (ia).</p> <p><u>Документи, придружаващи стоката:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • документ, удостоверяващ съответствието с ATEX; • сертификат/декларация за произход; • гаранция – не по-малко от 2 години от датата на доставка. <p><u>Изисквания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - трайна маркировка в съответствие с чл. 274 от НАРЕДБА № Из-1971 от 29.10.2009г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар. - да се представят каталози на производителя или извадки от такива. 	брой	12
1. Доставка на арестори	<p>1.3. Сменяем елемент арестор Клас II (C), с термична защита с възможност за изключване от мрежата при претоварване или превишаване на допустимата работна температура (избягване опасността от възникване на пожар).</p> <p>Основни технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - макс.раб.напрежение U_c : 280 V AC / 50 Hz ; - номинален разряден ток I_n: 20 kA (8/20); - максимален разряден ток I_{max}: 40 kA (8/20); - защитно ниво U_p: < 1,3 kV; - аресторен предпазител max: 125 A gL/ gG; - ширина на корпуса: 1 TE. <p>Съществуващите арестори са: Тип P-VMS 280, Клас II (C), производител: Pröpster - Германия.</p> <p>Допуска се доставка на еквивалентни арестори. В случай че участникът предлага еквивалентни арестори, то същият трябва да представи всички доказателства, удостоверяващи по безспорен начин, че еквивалентните арестори са напълно взаимнозаменяеми с описаните в техническата спецификация.</p> <p>Те ще бъдат монтирани в съществуващия арестор без свързващи кабели и преходници.</p> <p><u>Документи, придружаващи стоката:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • сертификат/декларация за произход; • гаранция – не по-малко от 2 години от датата на доставка. <p><u>Изисквания:</u> да се представят каталози на производителя или извадки от такива.</p>	брой	100
	<p>1.4. Сменяем елемент арестор /високомоощен цинкооксиден варистор/, Клас I+II (B+C), с термична защита с възможност за изключване от мрежата при претоварване или превишаване на допустимата работна</p>	брой	100

	<p>температура (избягване опасността от възникване на пожар).</p> <p>Основни технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - макс.раб.напрежение: 280 V AC / 50 Hz ; - номинален разряден ток In: 35 kA (8/20) ; - максимален разряден ток Imax.: 60 kA (8/20) ; - импулсен ток Iimp.: 8 kA (10/350) ; - защитно ниво Up: < 1,5 kV ; - аресторен предпазител: 125 A gL/ gG ; - ширина на корпуса: 1 TE. <p>Съществуващите арестори са: Тип P-HMS 280, Клас I+II (B+C), производител: Pröpster - Германия.</p> <p>Допуска се доставка на еквивалентни арестори. В случай че участникът предлага еквивалентни арестори, то същият трябва да представи всички доказателства, удостоверяващи по безспорен начин, че еквивалентните арестори са напълно взаимнозаменяеми с описаните в техническата спецификация.</p> <p>Те ще бъдат монтирани в съществуващия арестор без свързващи кабели и преходници.</p> <p><u>Документи придружаващи стоката:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • сертификат/декларация за произход; • гаранция – не по-малко от 2 години от датата на доставка. <p><u>Изисквания:</u> да се представят каталози на производителя или извадки от такива.</p>		
1. Доставка на арестори	<p>1.5. Триполюсни арестори /за многократно сработване/ със сменяеми елементи и индикация за края на работния живот, Клас II (C).</p> <p>Основни технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - макс.раб.напрежение Uс: 280 V AC / 50 Hz; - номинален разряден ток In: 60 kA (8/20); - максимален разряден ток Imax.: 120 kA (8/20); - защитно ниво Up: < 1,5 kV; - аресторен предпазител max: 125 A gL/ gG ; - ширина на корпуса: 3 TE; - предназначени за монтаж на 35мм. DIN шина. <p><u>Документи, придружаващи стоката:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • сертификат/декларация за произход; • гаранция – не по-малко от 2 години от датата на доставка <p><u>Изисквания:</u> да се представят каталози на производителя или извадки от такива.</p>	брой	20
	<p>1.6. Триполюсни арестори /за многократно сработване/ със сменяеми елементи и индикация за края на работния живот, Клас I +II (B+C)</p> <p>Основни технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - макс.раб.напрежение: 280 V AC / 50 Hz; - номинален разряден ток In: 100 kA (8/20); - максимален разряден ток Imax.: 150kA (8/20); - импулсен ток Iimp.: 24 kA (10/350); - защитно ниво Up: < 1,5 kV; - аресторен предпазител: 125 A gL/ gG; - ширина на корпуса: 3 TE; - предназначени за монтаж на DIN шина 35 мм. 	брой	20

	<p><u>Документи, придружаващи стоката:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • сертификат/декларация за произход • гаранция – не по-малко от 2 години от датата на доставка. <p><u>Изисквания: да се представят каталози на производителя или извадки от такива.</u></p>		
	<p>1.7. Разрядник за защита на изолиращите фланци на входно-изходните тръбопроводи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - номинален разряден импулсен ток (8/20μs) I_n - 100kA; - максимален импулсен ток (10/350μs) I_{imp} - 50kA; - напрежение на сработване <1,2kV/ 50 Hz; <p>-предназначение за експлоатация в потенциално експлозивна атмосфера зона 1 и 2 на газ метан група II категория 1 или 2 със защита EEx (n);</p> <ul style="list-style-type: none"> - сечение на свързващите проводници: - 25mm²; - предназначен за монтаж на открито. -материал на корпуса: цинкова отливка, пластмаса -работен температурен диапазон: -20 °C ÷ +80 °C -тип защита: IP 20 <p><u>Изисквания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - да се представят каталози на производителя или извадки от такива. <p><u>Документи, придружаващи стоката:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - сертификат/декларация за произход - гаранция – не по-малко от 2 години от датата на доставка. 	брой	24
2. Доставка на бариери	<p>Обособена позиция №2 „Доставка на бариери“</p> <p>Искро-обезопасяващи активни бариери (Ex i isolated barrier) за контролни ел.вериги в потенциално експлозивна атмосфера Зона 1 и 2 на газ метан група II. Общи изисквания за 2.1., 2.2. и 2.3.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - захранващо напрежение за устройството 24 VDC; - галванично развързване на електрическите вериги; - категория 1 или 2 със защита EEx (ia) за ел.веригата след бариерата; - начин на монтаж - върху стандартна шина DIN 35 mm; - работна температура - 20 до +60 °C. <p>Документи, придружаващи стоката:</p> <ul style="list-style-type: none"> • документ удостоверяващ съответствието с АТЕХ • сертификат/декларация за произход; • гаранция – не по-малко от 2 години от датата на доставка. <p><u>Изисквания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Трайна маркировка в съответствие с чл. 274 от НАРЕДБА № Из-1971 от 29.10.2009г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар - да се представят каталози на производителя или извадки от такива. 		
	<p>2.1. Искро-обезопасяващи активни бариери за трансмитери с аналогов сигнал 4-20 mA;</p> <ul style="list-style-type: none"> - еднокалнален повтарящ аналоговият сигнал за напрежение на веригата от 16 до 24 VDC за двупроводни 	брой	35

Наименование на Участника:

Посочва се: СД „Катинчаров и С-ие Симекс АБВ“ събирателно дружество

- фирмата (наименованието на дружеството) и правно-организационната форма.
- когато Участникът е обединение, което няма определена правна форма и статут, се посочват наименованията на всички участници в него, както и правно-организационната форма, в случай че има такава

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

Наименование на поръчката: Доставка на арестори и бариери

Обособена позиция № 1 „ДОСТАВКА НА АРЕСТОРИ“

Идент. номер: 150-182

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашето Техническо предложение за изпълнение на горепосочената обществена поръчка и декларираме, че ще изпълним предмета на поръчката по **Обособена позиция № 1** „Доставка на арестори“ в пълно съответствие с изискванията и условията на Възложителя, посочени в документацията за участие, в т.ч. „Пълното описание на предмета на поръчката“ и приложенията към него.

- 1.** Предлагащите от нас доставки са подробно описани в Приложение № 1 към настоящото Техническо предложение.
- 2.** Срок за изпълнение на поръчката: Крайният срок за изпълнение на поръчката е **30** дни, считано от датата на подписване на договора.
- 3.** Гаранционният срок на стоките по обособена позиция 1 е 24 месеца, считано от датата на доставка.
- 4.** Приложили сме извадки от каталози и извадки от интернет страници на производителите, в които ясно са посочени всички предлагани от нас стоки.

Приложения:

- 1.** Техническа характеристика и описание на предлаганите стоки за доставка;

Наименование на Участника и посочване на правно-организационната му форма:

СД Катинчаров и С-ие Симекс АБВ събирателно дружество

Представяващ/и Лъчезар Катинчаров (име и фамилия)

Подпис/и


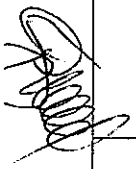

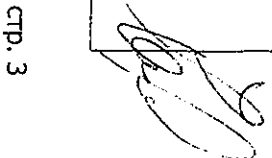
Дата 3.05.2016 г.

Техническа характеристика и описание на предлаганите стоки за доставка

Приложение №1

Пореден номер	Модел, производител	Описание на предлаганата стока (технически параметри – показатели и характеристики)	Количество	Каталожни материали за всички участници в стоки за всяка обособена позиция.	Съответствие	Забелжка
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	<p>Модел - ВХТ ВАС ЕХ (920 301) основа ВХТ МL4 ВD ЕХ 24 (920 381) защитен модул, Производител Dehn Германия</p>	<p>Арестор за защита от пренапрежение на контролни вериги – дискретни и аналогови сигнали:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Работен температурен интервал -40 °С ... +80 °С - степен на защита IP 20 - максимален импулсен ток I_{max} (8/20 μs) 10 kA; - време на реакция 10.10⁻⁹ s; - работа при номинално напрежение 24 VDC; - максимално напрежение по малко от 33 VDC; - номинален ток над 300 mA; - вътрешно съпротивление на арестора 1.8 до 4.2 Ω; - максимален ток на утечка 5 μA; - напрежение, при което сработва защитата при фронт на пренапрежителния импулс 1kV/μs < 45 V; - пропускана честотна лента над 25 kHz; - начин на монтаж върху стандартна шина DIN 35mm; - свързване с винтови съединителни клеми < 2.5 mm² <p>Предназначени са за експлоатация в потенциално експлозивна атмосфера зона 1 и 2 на газ метан група II, категория 1 или 2 със защита ЕЕХ (Ia)</p>	100 бр	<p>Каталожни данни по поз 1.1 – Dehn ВLTZДУСТОР®ХТ Ex (I) – Основа ВLTZДУСТОР®ХТ Ex (I) – Защитни модули</p>	Пълно съответствие	

1.2.	Модел К-ЛВ-2.6G, производител - Repperl+Fuchs Германия	Арестор за съпротивителни термоелементи: - максимален импулсен ток I _{max} (8/20 μs) 10 kA или по голям; - номинално напрежение до 7 V DC; - симетрично ниско съпротивление на вътрешната ел. верига до 3 Ω; - предназначено за три и четири проводни вериги; - максимален ток на утечка 500 μA; - клеми <2.5 mm ² . Предназначени са за експлоатация в потенциално експлозивна атмосфера зона 1 и 2 на газ метан група II категория 1 или 2 със защита ЕЕх (Ia).	12 бр	Каталожни данни по поз 1.2 – P+F К-ЛВ2.6G	Пълно съответств ие	
1.3.	Модел P-VMS 280, производител Prörster Германия	Сменяем елемент арестор Клас II (C), с термична защита с възможност за изключване от мрежата при претоварване или превишаване на допустимата работна температура (избягване опасността от възникване на пожар). Основни технически параметри: - макс. раб. напрежение U _c : 280 V AC / 50 Hz ; - номинален разряден ток I _n : 20 kA (8/20); - максимален разряден ток I _{max} .: 40 kA (8/20); - защитно ниво U _p : < 1,3 kV; - аресторен предпазител мах: 125 A gL/ gG; - ширина на корпуса: 1 TE.	100 бр	Каталожни данни по поз 1.3 – Prörster 306.281	Пълно съответств ие	
1.4.	Модел P-NMS 280, производител - Prörster Германия	Сменяем елемент арестор /високомощен цинкооксиден варистор/, Клас I+II (V+C), с термична защита с възможност за изключване от мрежата при претоварване или превишаване на допустимата работна температура (избягване опасността от възникване на пожар). Основни технически параметри: - макс. раб. напрежение: 280 V AC / 50 Hz ; - номинален разряден ток I _n : 35 kA (8/20); - максимален разряден ток I _{max} .: 60 kA (8/20); - импулсен ток I _{imp} : 8 kA (10/350) ;	100 бр	Каталожни данни по поз 1.4 – Prörster 307.201	Пълно съответств ие	

		<ul style="list-style-type: none"> - защитно ниво Ur: < 1,5 kV; - аресторен предпазител: 125 A gL/ gG; - ширина на корпуса: 1 TE. 				
1.5.	Модел Р-VMS 280 З, производител - Prörster Германия	<p>Триполюсни арестори /за многократно сработване/ свс сменяеми елементи и индикация за края на работния живот, Клас II ☉.</p> <p>Основни технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - макс.раб.напрежение Uc: 280 V AC / 50 Hz; - номинален разряден ток In: 60 kA (8/20); - максимален разряден ток Imax.: 120 kA (8/20); - защитно ниво Ur: < 1,5 kV; - аресторен предпазител max: 125 A gL/ gG; - ширина на корпуса: 3 TE; - предназначени за монтаж на 35мм. DIN шина. 	20 бр	Каталожни данни по поз 1.5- Prörster 306.220 P- VMS 280 З	Пълно съответств ие	
1.6	Модел Р-NMS 280 З, производител - Prörster Германия	<p>Триполюсни арестори /за многократно сработване/ свс сменяеми елементи и индикация за края на работния живот, Клас I +II (V+C)</p> <p>Основни технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - макс.раб.напрежение: 280 V AC / 50 Hz; - номинален разряден ток In: 100 kA (8/20); - максимален разряден ток Imax.: 150kA (8/20); - импулсен ток Iimp.: 24 kA (10/350); - защитно ниво Ur: < 1,5 kV; - аресторен предпазител: 125 A gL/ gG; - ширина на корпуса: 3 TE; - предназначени за монтаж на DIN шина 35 мм. 	20 бр	Каталожни данни по поз 1.6- Prörster 307.230 P- NMS 280 З	Пълно съответств ие	
1.7	Модел: EXFS L200, Производител DENN Германия	<p>Разрядник за защита на изолиращите фланци на входно-изходните тръбопровода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - номинален разряден импулсен ток (8/20μs) In - 100kA; - максимален импулсен ток (10/350μs) Iimp - 50k A; - напрежение на сработване < 1,2k V / 50 H z; 	24 бр	Каталожни данни по поз 1.7 -Denh 923060	Пълно съответств ие	

	<p>-предназначение за експлоатация в потенциално експлозивна атмосфера зона 1 и 2 на газ метан група II категория 1 или 2 със защита II 3 G EEx nC II T4;</p> <p>- сечение на свързващите проводници: - 25mm²;</p> <p>- предназначен за монтаж на открито.</p> <p>-материал на корпуса: цинкова отливка, пластмаса</p> <p>-работен температурен диапазон: -20 °C ÷ +80 °C</p> <p>-тип защита: IP 54</p>				
--	--	--	--	--	--

Забележка:

- В Графа № 3 следва да се посочат параметрите на предлаганата стока съгласно изискванията, посочени в Техническата спецификация. Когато описанието по някоя от стоките е със значителен обем, същото следва да бъде предоставено в приложение, като се посочи по-горе номера на приложението.
- В Графа № 5 се посочва се номера на приложението, което се отнася до съответната стока. В случай, че посочените от участник в техническото предложение параметри на предлаганите стоки не съответстват на данните в каталозите, участникът се отстранява от процедурата. В случай, че каталозите от производителя или извадките от такива са представени на чужд език, същите следва да са придружени с превод на български език на информацията, която се отнася до предложените от участника стоки.
- В Графа № 6 следва да се декларира дали предлаганата стока по конкретната Обособена позиция отговаря напълно на изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, посочени в Техническата спецификация за тази позиция.

Приложения: Приложение 11 - Каталогни данни по поз 1.1 – Делн [VLTZDUSTOR@XTECH\(\)](mailto:VLTZDUSTOR@XTECH())–Основ, [VLTZDUSTOR@XTECH\(\)](mailto:VLTZDUSTOR@XTECH()) – Защитен модул

Приложение 1.2 - Каталогни данни по поз 1.2 –Ferret+Fuchs K-LB2.6C

Приложение 1.3- Каталогни данни по поз 1.3– Prörster 306.281

Приложение 1.4- Каталогни данни по поз 1.4 – Prörster 307.201

Приложение 1.5- Каталогни данни по поз 1.5- Proster 306.220 P-VMS 280 3
Приложение 1.6- Каталогни данни по поз 1.6- Proster 307.230 P-NMS 280 3
Приложение 1.7- Каталогни данни по поз 1.7 -Dehn 923060

Когато Участникът е юридическо лице, едноличен търговец или обединение, което не е юридическо лице по ЗЗД:

Наименование на Участника и посочване на правно-организационната му форма СД Катинчаров и С-ие Симекс АВВ събирателно дружество
Представяващ/и ...Лъчезар Катинчаров..... (име и фамилия)

Подпис/и

Дата 03.05.2016г.



Three handwritten signatures in black ink, written in a cursive style.

Наименование на участника:

Посочва се: СД КАТИНЧАРОВ И С-ИЕ СИМЕКС АБВ СЪБИРАТЕЛНО ДРУЖЕСТВО

- фирмата (наименованието на дружеството) и правно-организационната форма.
- когато Участникът е обединение, което няма определена правна форма и статут, се посочват наименованията на всички участници в него, както и правно-организационната форма, в случай че има такава

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА

Наименование на поръчката: "Доставка на арестори и бариери"

Обособена поз. №1: "Доставка на арестори",
Идент. №: 150-182

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашето Ценово предложение за изпълнение на предмета на поръчката по **Обособена позиция № 1** от горепосочената обществена поръчка:

Цена и условия на формирането ѝ.

Изпълнението на предмета на поръчката ще извършим по **единични цени**, посочени по-долу и е съгласно Приложение № 1 към настоящото предложение, при следните условия:

- Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията от документацията за участие в процедурата.
- Всички посочени цени са в български лева лева или евро (само за чуждестранните участници) без ДДС.
- **Посочената цена** включва всички разходи по изпълнение предмета на поръчката.
- Условие за изпълнение на доставката е DDP (по Incoterms-2010), с място на доставка КС Провадия, землището на с.Кривня, гр.Провадия 9200, общ. Провадия, обл. Варненска.
- В случай на несъответствие между общата цена за изпълнение предмета на поръчката, изписана цифром и словом, за валидна се приема, посочената словом, като същата се оповестява от комисията за провеждане на процедурата на основание чл. 69а, ал. 3 от Закона за обществени поръчки (ЗОП). В случай че бъде открито такова несъответствие, ще бъдем задължени да приведем общата цена и единичните цени, изписани цифром, с общата цена на офертата, изписана словом, в определен от комисията срок.
- При несъответствие между предложените единични цени и обща цена, валидна ще бъде общата цена на офертата, изписана словом, и ще бъдем задължени да приведем единичните цени в съответствие с общата цена на офертата, изписана словом, в определен от комисията срок.

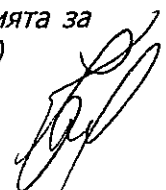
Предлагаме Обща цена за изпълнение на предмета на поръчката в размер на:

Цифром: 69 456,00 без ДДС Български лева / вид валута/, без ДДС

Словом: шестдесет и девет хиляди четиристотин петдесет и шест лева без ДДС

(посочва се цифром и словом стойността и валутата, без ДДС)

(При публичното оповестяване, съгласно чл. 69а, ал. 3 от ЗОП, на предлаганата Обща цена за изпълнение на предмета на поръчката по **Обособена позиция № 1** от комисията за провеждане на процедурата се оповестява предлаганата обща цена, изписана словом)



Приложение № 1 към Ценовото предложение
Обособена позиция № 1: Доставка на арестори "

№	Описание на стоките	Единична мярка	Количество	Единична цена за 1 бр. Българска лев /валута/ без ДДС	Обща цена Българска лев /валута/, без ДДС
1	Модел - ВХТ BAS EX (920 301) основа ВХТ ML4 BD EX 24 (920 381) защитен модул	Бр.	100	285.00	28,500.00
2	Repperl+Fuchs Защита от свръхнапрежение K-LB-2.6G Предметен номер 098915	Бр.	12	474.00	5,688.00
3	Proepster модул за вграждане 306281	Бр.	100	60.00	6,000.00
4	Proepster модул за вграждане 307201	Бр.	100	91.00	9,100.00
5	Триполиусен арестер Proepster P-VMS 280 3 Art-Nr.306220	Бр.	20	283.00	5,660.00
6	Триполиусен арестер с Proepster P-HMS 280 3 Art-Nr 307230	Бр.	20	381.00	7,620.00
7	Dehn Разрядник Тип : EXFS L100/200/300	Бр.	24	287.00	6,888.00
Обща стойност за изпълнение на поръчката (валута, без ДДС)					69 456,00

Подпис/и 

Дата 3.05.2016

***Забележка:**

За целите на оценяване на офертите, съгласно предварително обявения Критерий „най-ниска цена“, посочената валута на „Предлаганата цена“ от участника за изпълнение на поръчката се преизчислява в левова равностойност, съгласно посочената от участника валута по официалния фиксинг на БНБ към крайната дата за получаване на оферти за участие, посочена в „Обявление на обществената поръчка“.

Когато участникът е юридическо лице, едноличен търговец или обединение, което не е юридическо лице по Закона за задълженията и договорите (ЗЗД):

Наименование на Участника и посочване на правно-организационната му форма
 СД Катинчаров и С-ие Симекс АБВ събирателно дружество

Представяващ/и Пъезар Катинчаров .. (име и фамилия)

Подпис/и 

Дата 3.05.2016...

Този документ задължително се поставя в отделен, запечатан, непрозрачен плик с надпис „Предлагана цена по Обособена позиция № 2“, поставен в Плика с офертата.