

**ДОГОВОР**  
**№ 26/30.04.2018 г.**  
**за възлагане на обществена поръчка**

Днес, **30.04.2018** год. в гр. Сливен на основание чл. 194, ал. 1 от ЗОП между:

**"Топлофикация - Сливен" ЕАД**, регистрирано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията под ЕИК 119004654, седалище и адрес на управление гр. Сливен, бул. "Стефан Караджа" 23, представлявано от инж. Кънчо Танев – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

и

**„ТРИТОН” ООД**, регистрирано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията под ЕИК 119015451, ИД. № ДДС 119015451 със седалище и адрес на управление гр. Сливен, ж.к. „Сини камъни” 30-А-4, представлявано от Здравко Кирилов Костадинов в качеството му на Управител, определен за изпълнител след проведена обществена поръчка чрез публикуване на обява, наричано по – долу за краткост **“ИЗПЪЛНИТЕЛ”**, от друга страна, се сключи настоящият договор за възлагане на обществена поръчка, наричан по – долу за краткост **“Договор”** с предмет: **«Доставка на ВиК материали за нуждите на "Топлофикация – Сливен" ЕАД»,**

Страните се споразумяха за следното:

**I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА**

**1.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да достави периодични доставки по заявки на ВиК материали, съгласно приложена Техническа спецификация, наричани за краткост в договора **“Стока”**, съгласно приложената оферта при участието си в обществената поръчка.

**1.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** си запазва правото да заявява и получава и други артикули от вид, качество и преференциални цени.

## II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

**2.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща доставените по конкретната заявка стоки по единични цени, договорени между страните при подписване на настоящия договор и посочени в офертата с **вх. № 01-39/13.02.2018г.** него. Цените не включват ДДС.

**2.2.** Заплащането на стоката, предмет на настоящия договор се извършва въз основа на предоставена фактура от страна на изпълнителя и приемно предавателен протокол /удостоверяващ наличието на всички заявени артикули/.

**2.3.** Дължимата от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** сума се заплаща по банков път в срок до 60 (шестдесет) дни считано от датата на получаването на фактурата.

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

**ВІС:** UBBSBGSF

**ІВАН:** BG59UBBS83811010204003

**БАНКА:** ОББ

**2.5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички последващи промени по т. 2.4. в срок от 7 (седем) дни считано от момента на промяната. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

## III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

**3.1.** Договорът влиза в сила от датата на подписването му и има действие до 12 (дванадесет) месеца и/или до достигане на прогнозната стойност на поръчката – 40.000 лв. без ДДС.

**3.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да достави заявените стоки по този договор в срок до **1 (един) работен ден** след получаване на писмена заявка от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

**3.3.** Мястото на доставката по смисъла на Договора е централен склад на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

## IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

**4.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

**4.1.1.** Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълнява в срок и без отклонения съответните доставки съгласно Техническата спецификация на обществената поръчка.

**4.1.2.** Да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на договора относно качество, количества, стадий на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**4.1.3.** Да прегледа доставените стоки и направи възражение за несъответствие със заявените видове и количества, придружителни документи и видими дефекти в момента на приемането им. При установяване на дефекти, които не биха могли да бъдат открити при обикновен оглед, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** си запазва правото да извърши рекламация в гаранционния срок и да изиска възстановяване или замяна.

**4.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен:

**4.2.1.** Да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** възнаграждение в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия договор.

**4.2.2. 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.

**4.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

**4.3.1.** Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.

**4.3.2.** Да иска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимото съдействие за осъществяване на доставките по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

**4.4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен:

**4.4.1.** Да изпълни поръчката качествено в съответствие с предложеното в офертата му, включително техническото предложение, което е неразделна част от настоящия договор.

**4.4.2.** Да подмени некачествената и увредена стока за своя сметка в срок до **1 (един) работен ден** след изготвяне на констативен протокол от представители на двете страни.

**4.4.3.** 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.

## **V. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО**

**5.1.** Заявяването на необходимите материали се извършва писмено от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и се изпраща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** чрез електронна поща или факс.

Срокът за изпълнение започва да тече от момента на изпращане на заявката.

**5.2.** Приемането на доставките на стоките по т. 1 се извършва от определени от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** лица.

**5.3.** Приемането на стоките по настоящия договор се удостоверява с подписване от лицата по т. **5.2.** на двустранен приемо-предавателен протокол.

## **VI. НЕУСТОЙКИ**

**6.1.** При забавяне на доставка, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,5 % от стойността на забавената доставка за всеки ден забава, но не повече от 5 % от стойността на същата.

**6.2.** Изплащането на неустойката не лишава изправната страна от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпени вреди.

## **VII. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА**

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

**7.2.** В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

**7.3.** 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 10 (десет) дни от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

## **VIII. ПРЕКАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА**

**8.1.** Настоящият договор се прекратява:

**8.1.1.** С изтичане на срока по т. 3.1.;

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

**8.1.3.** При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора – с 10-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна;

**8.1.4.** С окончателното му изпълнение;

**8.1.5.** По реда на чл. 118 ЗОП;

**8.2.** **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора без предизвестие, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**:

**8.2.1.** Забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 5 работни дни;

**8.2.2.** Не отстрани в разумен срок, определен от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, констатирани недостатъци;

**8.2.3.** Не изпълни точно някое от задълженията си по договора;

**8.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора едностранно с 30-дневно предизвестие, без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка. Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между страните за извършените от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и одобрени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** дейности по изпълнение на договора.

## **IX. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

**9.1.** Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

**9.2.** 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.

**9.3.** 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.

**9.4.** 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 на Република България.

**9.5.** За всички неуредени в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство.

**9.6.** Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна освен в случаите по чл. 43, ал. 7 ЗОП.

### **Неразделна част от настоящия договор са:**

1. Техническа спецификация – Приложение № 1 към настоящия договор.
2. Ценово предложение – Приложение № 2 към настоящия договор.
3. Техническо предложение за изпълнение на поръчката – Приложение № 3 към настоящия договор .
4. Лица определени за предаване и приемане на изпълнението по Договора – Приложение № 4

Настоящия договор се сключи в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

### Страни по Договора

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

„Топлофикация- Сливен“ ЕАД

Изп. Директор .....

/инж. Кънчо Танев/



**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

„ТРИТОН“ ООД

Управител: .....

/Здравко Костадинов/



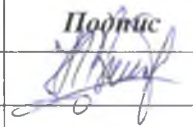
## Лица определени за предаване и приемане на изпълнението по Договора:

При реда и условията на т. 5.2 от Договора за обществена поръчка с предмет: «Доставка на ВиК материали за нуждите на "Топлофикация – Сливен" ЕАД»,

## ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

№	Име, фамилия	Длъжност	Телефон	Подпис
1.				
2.				
3.				

## ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

№	Име, фамилия	Длъжност	Телефон	Подпис
1.	Нели Волчева	Н-к Търговски отдел	0898/488241	
2.				
3.				

## Страни по Договора:

## ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"Топлофикация - Сливен" ЕАД

Изп. Директор: .....

/ инж. Кънчо Танев /



## ИЗПЪЛНИТЕЛ:

„ТРИТОН” ООД

Управител.....

/ Здравко Костадинов /



## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

### «ДОСТАВКА НА ВИК МАТЕРИАЛИ ЗА НУЖДИТЕ НА "ТОПЛОФИКАЦИЯ - СЛИВЕН" ЕАД»

№	Описание	Мярка	Количество
1.	Адаптор ф 20 x 1/2" Ж РР	Брой	По заявка
2.	Адаптор ф 25 x 1/2" М РР	Брой	По заявка
3.	Адаптор ф 32 x 1" М РР	Брой	По заявка
4.	Адаптор ф 50x1 1/2" М РР	Брой	По заявка
5.	Адаптор ф16 x 1/2" РР	Брой	По заявка
6.	ВРН 1 1/2" x 1"	Брой	По заявка
7.	ВРН 1 1/2" x 1/2"	Брой	По заявка
8.	ВРН 1 1/2" x 3/4"	Брой	По заявка
9.	ВРН 1 1/4" x 1/2"	Брой	По заявка
10.	ВРН 1" x 3/4"	Брой	По заявка
11.	ВРН 2" x 1"	Брой	По заявка
12.	Връзка права 32 x 1" Ж РЕ	Брой	По заявка
13.	Връзка права 32 x 1" М РЕ	Брой	По заявка
14.	Връзка права ф 20 x 1/2" М РЕ	Брой	По заявка
15.	Връзка предл. ф1 /берт/ PN10 d 140	Брой	По заявка
16.	Връзка предл. Ф1 /берт/ PN10 d 90	Брой	По заявка
17.	Връзка предфл. ф 160д.изт.РЕ100	Брой	По заявка
18.	Връзка предфл. ф 90 д.изт.РЕ100	Брой	По заявка
19.	Връзка ъгл. 32 x 1" М РЕ	Брой	По заявка
20.	Връзка ъглова ф 16 x 1/2" Ж	Брой	По заявка
21.	Връзка ъглова ф 16 x 1/2" М	Брой	По заявка
22.	Възвр.клап.с мет.диск 1"	Брой	По заявка
23.	Възвр.клап.с мет.диск 1/2"	Брой	По заявка
24.	Възвр.клап.с мет.диск 3/4"	Брой	По заявка
25.	Възвратна клапа без ф-р 1 1/2"	Брой	По заявка
26.	Възвратна клапа без ф-р 1 1/4"	Брой	По заявка
27.	Възвратна клапа без ф-р 1"	Брой	По заявка
28.	Гъвкава връзка 1/2"	Брой	По заявка
29.	Дъга РР ф 20/45*	Брой	По заявка
30.	Дъга РР ф 25/45*	Брой	По заявка
31.	Дъга РР ф 32/45*	Брой	По заявка
32.	Дъга РР ф 50/45*	Брой	По заявка
33.	Дъга ф 110/45* PVC	Брой	По заявка
34.	Дъга ф 110/87.5* PVC	Брой	По заявка
35.	Дъга ф 200/45* PVC	Брой	По заявка
36.	Дъга ф 200/87* PVC	Брой	По заявка
37.	Дъга ф 50/45* PVC	Брой	По заявка
38.	Дъга ф 50/87 PVC	Брой	По заявка
39.	Канела 1/2" поцинк.	Брой	По заявка



40.	Капа 1" поцинк.	Брой	По заявка
41.	Капа 1/2" поцинк.	Брой	По заявка
42.	Капа 3/4" поцинк.	Брой	По заявка
43.	Капачка полиф.зав. РР ф 32	Брой	По заявка
44.	Капачка полиф.зав.РР ф 20	Брой	По заявка
45.	Клапан предпазен 1/2" x 6 bar	Брой	По заявка
46.	Клапан предпазен 1/2" x 8 bar	Брой	По заявка
47.	Клапан предпазен 3/4" x 5 bar	Брой	По заявка
48.	Коляно 1 1/2" поцинк.	Брой	По заявка
49.	Коляно 1" поцинк.	Брой	По заявка
50.	Коляно 1/2" поцинк.	Брой	По заявка
51.	Коляно 2" поцинк.	Брой	По заявка
52.	Коляно 3/4" поцинк.	Брой	По заявка
53.	Коляно безш. ф 88.9/3.2	Брой	По заявка
54.	Коляно безш.ф 57	Брой	По заявка
55.	Коляно КГИ 90 ф 60 x 5	Брой	По заявка
56.	Коляно КГИ 90 Ст.20 ф 76 x 6	Брой	По заявка
57.	Коляно нипел 1"	Брой	По заявка
58.	Коляно нипел 1/2"	Брой	По заявка
59.	Коляно нипел 3/4"	Брой	По заявка
60.	Коляно РЕ ф 20	Брой	По заявка
61.	Коляно РЕ ф 20 x 1/2"	Брой	По заявка
62.	Коляно РЕ ф 25 x 3/4"	Брой	По заявка
63.	Коляно РЕ ф 32 x 1"	Брой	По заявка
64.	Коляно РЕ ф 40	Брой	По заявка
65.	Коляно РЕ ф 50	Брой	По заявка
66.	Коляно РЕ ф 50 x 1 1/2"	Брой	По заявка
67.	Коляно РЕ ф 63	Брой	По заявка
68.	Коляно РЕ ф 63 x 2"	Брой	По заявка
69.	Коляно РР ф 20	Брой	По заявка
70.	Коляно РР ф 25	Брой	По заявка
71.	Коляно РР ф 32	Брой	По заявка
72.	Коляно РР ф 40	Брой	По заявка
73.	Коляно РР ф 50	Брой	По заявка
74.	Коляно РЕ ф 100/45* ел.зав.	Брой	По заявка
75.	Коляно РЕ ф 110/90* ел.зав.	Брой	По заявка
76.	Коляно РЕ ф 160/90* ел.завар.	Брой	По заявка
77.	Коляно РЕ ф 90/30* ел.зав./10atm	Брой	По заявка
78.	Коляно РЕ ф 90/45* ел.зав.	Брой	По заявка
79.	Коляно РЕ ф 90/90* ел.зав.	Брой	По заявка
80.	Конец силиконов	Брой	По заявка
81.	Кран ПВХ 1" x 1"	Брой	По заявка
82.	Кран ПВХ 1/2" x 1/2"	Брой	По заявка
83.	Кран PVC ф 20	Брой	По заявка
84.	Кран PVC ф 25	Брой	По заявка
85.	Кран PVC ф 32	Брой	По заявка

86.	Кран PVC ф 50	Брой	По заявка
87.	Кран PVC ф 63	Брой	По заявка
88.	Кран PP ф 20 - 1/2"	Брой	По заявка
89.	Кран PP ф 25-3/4"	Брой	По заявка
90.	Кран сфер. месинг. 1 1/2"	Брой	По заявка
91.	Кран сфер. месинг. 1 1/4"	Брой	По заявка
92.	Кран сфер. месинг. 1"	Брой	По заявка
93.	Кран сфер. месинг. 1/2"	Брой	По заявка
94.	Кран сфер. месинг. 2"	Брой	По заявка
95.	Кран сфер. месинг. 3/4"	Брой	По заявка
96.	Кран сфер. месинг. ф 32	Брой	По заявка
97.	Кран сфер. 3 части неръж. 1/2"	Брой	По заявка
98.	Кран сфер. 3 части неръж.3/4"	Брой	По заявка
99.	Кран сфер. 3 части неръжд. 1"	Брой	По заявка
100.	Кран сфер. 3 части неръжд. 2"	Брой	По заявка
101.	Кран сфер.PP ф 20	Брой	По заявка
102.	Кран сфер.PP ф 32	Брой	По заявка
103.	Кран шибърен 1/2" PN 16	Брой	По заявка
104.	Кран шибърен 2" PN10	Брой	По заявка
105.	Кръстач поцинк. 1/2"	Брой	По заявка
106.	Муфа поцинк. 1"	Брой	По заявка
107.	Муфа поцинк. 1/2"	Брой	По заявка
108.	Муфа поцинк. 2"	Брой	По заявка
109.	Муфа поцинк. 3/4"	Брой	По заявка
110.	Муфа кербовъчна алум. ф 13	Брой	По заявка
111.	Муфа кербовъчна алум. ф 15	Брой	По заявка
112.	Муфа кербовъчна алум. ф 18	Брой	По заявка
113.	Муфа кербовъчна алум. ф11	Брой	По заявка
114.	Муфа кербовъчна алум. ф9	Брой	По заявка
115.	Муфа намалител поцинк. 1" x 1/2"	Брой	По заявка
116.	Муфа намалител поцинк. 1" x 3/4"	Брой	По заявка
117.	Муфа намалител поцинк. 3/4" x 1/2"	Брой	По заявка
118.	Муфа PP ф 20	Брой	По заявка
119.	Муфа PP ф 25	Брой	По заявка
120.	Муфа PP ф 32	Брой	По заявка
121.	Муфа PP ф 40	Брой	По заявка
122.	Намалител PE 63 x 32	Брой	По заявка
123.	Намалител PE ф 40 x 32	Брой	По заявка
124.	Намалител PE ф 50 x 32	Брой	По заявка
125.	Нипел поцинк. 1 1/2"	Брой	По заявка
126.	Нипел поцинк. 1 1/4"	Брой	По заявка
127.	Нипел поцинк. 1"	Брой	По заявка
128.	Нипел поцинк. 1/2"	Брой	По заявка
129.	Нипел поцинк. 2"	Брой	По заявка
130.	Нипел поцинк. 3/4"	Брой	По заявка
131.	Нипел намалител 1 1/2" x 1"	Брой	По заявка

132.	Нипел намалител 1" x 1/2"	Брой	По заявка
133.	Нипел намалител 2" x 1 1/2"	Брой	По заявка
134.	Нипел РЕ 1/2"	Брой	По заявка
135.	Нипел РЕ ф 20 x 1/2"	Брой	По заявка
136.	Нипел РЕ ф 25 x 3/4"	Брой	По заявка
137.	Нипел РЕ ф 32 x 1"	Брой	По заявка
138.	Нипел РЕ ф 40 x 1"	Брой	По заявка
139.	Нипел РЕ ф 50 x 1 1/2"	Брой	По заявка
140.	Нипел РЕ ф 63 x 2"	Брой	По заявка
141.	Редуцил вентил за вода 1 1/2" 6 bar	Брой	По заявка
142.	Редуцил вентил за вода 1" 6 bar	Брой	По заявка
143.	Редуцил вентил за вода 1/2" 6 bar	Брой	По заявка
144.	Редуцир вентил за вода 3/4" 6 bar	Брой	По заявка
145.	Скоба водовз.РЕ ф 90 x 1/2"	Брой	По заявка
146.	Скоба водовземна РЕ ф 75 x 1/2	Брой	По заявка
147.	Скоба водовземна ф 90x1"	Брой	По заявка
148.	Скоба за тръба с винт 1"	Брой	По заявка
149.	Скоба за тръба с винт 2"	Брой	По заявка
150.	Скоба за тръба с винт 3/4"	Брой	По заявка
151.	Скоба РЕ водовземна ф 110x2"	Брой	По заявка
152.	Скоба РЕ водовземна ф 160 x 2"	Брой	По заявка
153.	Съединител двоен разгл. 16 x 16	Брой	По заявка
154.	Съединител ж.разгл. 16 x 1/2"	Брой	По заявка
155.	Съединител ж.разгл. ф 20 x 1/2"	Брой	По заявка
156.	Съединител м.разгл. 16 x 1/2"	Брой	По заявка
157.	Съединител м.разгл. 20 x 3/4"	Брой	По заявка
158.	Съединител РЕ ф 20	Брой	По заявка
159.	Съединител РЕ ф 32	Брой	По заявка
160.	Съединител РЕ ф 50	Брой	По заявка
161.	Съединител РЕ ф 63	Брой	По заявка
162.	Съединител РР ф 25 x 1/2" М	Брой	По заявка
163.	Съединител РР ф 32-1" Ж	Брой	По заявка
164.	Тапа поцинк. 1"	Брой	По заявка
165.	Тапа поцинк. 1/2"	Брой	По заявка
166.	Тапа поцинк. 2"	Брой	По заявка
167.	Тетка поцинк. 1 1/2"	Брой	По заявка
168.	Тетка поцинк. 1 1/4"	Брой	По заявка
169.	Тетка поцинк. 1/2"	Брой	По заявка
170.	Тетка поцинк. 3/4"	Брой	По заявка
171.	Тройник РЕ ф 20	Брой	По заявка
172.	Тройник РЕ ф 25	Брой	По заявка
173.	Тройник РЕ ф 32	Брой	По заявка
174.	Тройник РЕ ф 40	Брой	По заявка
175.	Тройник РЕ ф 50	Брой	По заявка
176.	Тройник РЕ ф 63	Брой	По заявка
177.	Тройник РР ф 20	Брой	По заявка

178.	Тройник РР ф 25	Брой	По заявка
179.	Тройник РР ф 32	Брой	По заявка
180.	Тройник РР ф 50	Брой	По заявка
181.	Тръба РРР 100 ф 20	Метър	По заявка
182.	Тръба РРР 100 ф 25	Метър	По заявка
183.	Тръба РРР 100 ф 32	Метър	По заявка
184.	Тръба РРР 100 ф 40	Метър	По заявка
185.	Тръба РРР 100 ф 50	Метър	По заявка
186.	Удължител хром. L-10 x 1/2"	Брой	По заявка
187.	Удължител хром. L-15 x 1/2"	Брой	По заявка
188.	Удължител хром. L-20 x 1/2"	Брой	По заявка
189.	Удължител хром. L-25 x 1/2"	Брой	По заявка
190.	Удължител хром. L-30 x 1/2"	Брой	По заявка
191.	Удължител хром. L-40 x 1/2"	Брой	По заявка
192.	Удължител хром. L-50 x 1/2"	Брой	По заявка
193.	Удължител хром. L-60 x 1/2"	Брой	По заявка
194.	Удължител хром. L-80 x 1/2"	Брой	По заявка
195.	Холендър поцинк. 1 1/2"	Брой	По заявка
196.	Холендър поцинк. 1 1/4"	Брой	По заявка
197.	Холендър поцинк. 1"	Брой	По заявка
198.	Холендър поцинк. 1/2"	Брой	По заявка
199.	Холендър поцинк. 2"	Брой	По заявка
200.	Холендър поцинк. 3/4"	Брой	По заявка
201.	Холендър за водомер 1 1/4"	Брой	По заявка
202.	Холендър за водомер 1/2"	Брой	По заявка
203.	Холендър за водомер 3/4"	Брой	По заявка
204.	Холендър РР ф 20	Брой	По заявка
205.	Холендър РР ф 25	Брой	По заявка
206.	Холендър РР ф 32	Брой	По заявка
207.	Муфа ел. заварка ф 160	Брой	По заявка
208.	Муфа ел. заварка ф 110	Брой	По заявка
209.	Фланшови накрайник челна заварка ф160 РР	Брой	По заявка
210.	Фланшови накрайник челна заварка ф110 РР	Брой	По заявка
211.	РР тръби ,ф20 x 3.4	Брой	По заявка
212.	РР тръби ,ф32 x 5.4	Брой	По заявка
213.	РР тръби ,ф25 x 4.2	Брой	По заявка
214.	Гумена изолация за тръби,ф 16/ 6 мм	Брой	По заявка
215.	Гумена изолация за тръби,ф 18/ 6 мм	Брой	По заявка
216.	Скоби за водни съединения ,10-16 / 9мм	Брой	По заявка
217.	РР тръби Фиберглас,ф32	Брой	По заявка
218.	Кълчища 50 гр.,	Брой	По заявка
219.	Тефлонова лента ,12m	Брой	По заявка
220.	Течен тефлон,50ml	Брой	По заявка
221.	Тефлонов конец,160м.	Брой	По заявка
222.	Автоматичен обезвъздушител,1/2 прав	Брой	По заявка
223.	Автоматичен обезвъздушител,1/2 ъглов	Брой	По заявка

224.	Кран за радиатор ъглов,1/2	Брой	По заявка
225.	Кран пожарен 2",	Брой	По заявка
226.	PVC кран,ф32	Брой	По заявка
227.	PVC кран,ф50	Брой	По заявка
228.	Аварийна скоба за етерн. тр.,125/ 10	Брой	По заявка
229.	Аварийна скоба за етерн. тр.,80/ 10 L140	Брой	По заявка
230.	Изолация за тръби 9*15	Метър	По заявка
231.	Изолация за тръби ф 16/6 мм	Метър	По заявка
232.	Изолация за тръби ф 18/6 мм	Метър	По заявка
233.	Изолация за тръби ф 22/13 мм	Метър	По заявка
234.	Изолация за тръби ф 22/9 мм	Метър	По заявка
235.	Изолация за тръби ф 28/9 мм	Метър	По заявка
236.	Изолация за тръби ф 35/9мм	Метър	По заявка
237.	Изолация за тръби ф 42/9 мм	Метър	По заявка
238.	Изолация за тръби ф 76/9 мм	Метър	По заявка
239.	Тръба PP ф 63	Метър	По заявка
240.	Тръба PP ф 20	Метър	По заявка
241.	Тръба PP ф 32	Метър	По заявка
242.	Тръба PP ф 50	Метър	По заявка
243.	Тръба PP ф 25	Метър	По заявка
244.	Тръба HDPE ф 20 PN10	Метър	По заявка
245.	Тръба HDPE ф 25 PN10	Метър	По заявка
246.	Тръба HDPE ф 32 PN10	Метър	По заявка
247.	Тръба HDPE ф 50 PN 10	Метър	По заявка
248.	Тръба HDPE ф 63 PN 10	Метър	По заявка
249.	Тръба HDPE ф 90 PN 10	Метър	По заявка
250.	Тръба PVC ф 110	Метър	По заявка
251.	Тръба PVC ф 160	Метър	По заявка
252.	Тръба PVC ф 315	Метър	По заявка
253.	Тръба PEX AL ф 16	Метър	По заявка
254.	Тръба PE 160	Метър	По заявка
255.	Тръба PE 110	Метър	По заявка

Доставените материали да са придружени от сертификати за качество по БДС, EN или еквивалент. Всяка извършена доставка ще се удостоверява с приемно-предавателен протокол с дата - деня на извършената доставка, подписан от упълномощен представител на изпълнителя и заявителя.

Посоченият списък с ВиК материали е примерен и Възложителят няма задължение за цялостно усвояване по видове, като може при необходимост да заявява и други изделия, извън посочените в списъка, но близки по размери и параметри.

Количествата ще се уточняват с текущи заявки през срока на действие на договора.

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ****ДО "Топлофикация - Сливен" ЕАД**

ОТ "ТРИТОН"ООД – гр.Сливен

Представявано от: Здравко Кирилов Костадинов

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,**

След запознаване с обявлението и с настоящата документация за участие в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: « Доставка на ВиК материали за нуждите на "Топлофикация – Сливен" ЕАД », Ви представяме нашето предложение за изпълнение на поръчката:

№	Описание	Марка	Стандарт	Производител	Страна на произход
1.	Адаптор ф 20 x 1/2" Ж РР	Брой	EN15874	Елизе	Кипър
2.	Адаптор ф 25 x 1/2" М РР	Брой	EN15874	Елизе	Кипър
3.	Адаптор ф 32 x 1" М РР	Брой	EN15874	Елизе	Кипър
4.	Адаптор ф 50x1 1/2" М РР	Брой	EN15874	Елизе	Кипър
5.	Адаптор ф16 x 1/2" РР	Брой	EN15874	Елизе	Кипър
6.	ВРН 1 1/2" x 1"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
7.	ВРН 1 1/2" x 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
8.	ВРН 1 1/2" x 3/4"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
9.	ВРН 1 1/4" x 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
10.	ВРН 1" x 3/4"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
11.	ВРН 2" x 1"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
12.	Връзка права 32 x 1" Ж РЕ	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
13.	Връзка права 32 x 1" М РЕ	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
14.	Връзка права ф 20 x 1/2" М РЕ	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
15.	Връзка предл. ф1 /берт/ PN10 d 140	Брой	EN12201:3	Борфит	Турция
16.	Връзка предл. Ф1 /берт/ PN10 d 90	Брой	EN12201:3	Борфит	Турция
17.	Връзка предфл. ф 160д.изт.РЕ100	Брой	EN12201:3	Борфит	Турция
18.	Връзка предфл. ф 90 д.изт.РЕ100	Брой	EN12201:3	Борфит	Турция
19.	Връзка ъгл. 32 x 1" М РЕ	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
20.	Връзка ъглова ф 16 x 1/2" Ж	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
21.	Връзка ъглова ф 16 x 1/2" М	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
22.	Възвр.клап.с мет.диск 1"	Брой	ISO228	Боро	Китай
23.	Възвр.клап.с мет.диск 1/2"	Брой	ISO228	Боро	Китай
24.	Възвр.клап.с мет.диск 3/4"	Брой	ISO228	Боро	Китай
25.	Възвратна клапа без ф-р 1 1/2"	Брой	ISO228	Боро	Китай

26.	Възвратна клапа без ф-р 1 1/4"	Брой	ISO228	Боро	Китай
27.	Възвратна клапа без ф-р 1"	Брой	ISO228	Боро	Китай
28.	Гъвкава връзка 1/2"	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
29.	Дъга РР ф 20/45*	Брой	SRPS-EN1451	Пещан	Сърбия
30.	Дъга РР ф 25/45*	Брой	DIN4102 B1	Пещан	Сърбия
31.	Дъга РР ф 32/45*	Брой	DIN4102 B1	Пещан	Сърбия
32.	Дъга РР ф 50/45*	Брой	DIN4102 B1	Пещан	Сърбия
33.	Дъга ф 110/45* PVC	Брой	DIN4102 B1	Пещан	Сърбия
34.	Дъга ф 110/87.5* PVC	Брой	DIN4102 B1	Пещан	Сърбия
35.	Дъга ф 200/45* PVC	Брой	SRPS-EN1401	Пещан	Сърбия
36.	Дъга ф 200/87* PVC	Брой	DIN19531	Пещан	Сърбия
37.	Дъга ф 50/45* PVC	Брой	SRPS-EN1451	Пещан	Сърбия
38.	Дъга ф 50/87 PVC	Брой	DIN4102 B1	Пещан	Сърбия
39.	Канела 1/2" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Боро	Китай
40.	Капа 1" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
41.	Капа 1/2" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
42.	Капа 3/4" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
43.	Капачка полиф.зав. РР ф 32	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
44.	Капачка полиф.зав.РР ф 20	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
45.	Клапан предпазен 1/2" x 6 bar	Брой	EN1213	Бугатти	Италия
46.	Клапан предпазен 1/2" x 8 bar	Брой	EN13828/1567	Бугатти	Италия
47.	Клапан предпазен 3/4" x 5 bar	Брой	EN13828/1567	Бугатти	Италия
48.	Коляно 1 1/2" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
49.	Коляно 1" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
50.	Коляно 1/2" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
51.	Коляно 2" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
52.	Коляно 3/4" поцинк.	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
53.	Коляно безш. ф 88.9/3.2	Брой	EN10253-2	ЖелезарнаПод	Словакия
54.	Коляно безш.ф 57	Брой	EN10253-2	ЖелезарнаПод	Словакия
55.	Коляно КГИ 90 ф 60 x 5	Брой	EN10253-2	ЖелезарнаПод	Словакия
56.	Коляно КГИ 90 Ст.20 ф 76 x 6	Брой	EN10253-2	ЖелезарнаПод	Словакия
57.	Коляно нипел 1"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
58.	Коляно нипел 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
59.	Коляно нипел 3/4"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
60.	Коляно РЕ ф 20	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
61.	Коляно РЕ ф 20 x 1/2"	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
62.	Коляно РЕ ф 25 x 3/4"	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
63.	Коляно РЕ ф 32 x 1"	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
64.	Коляно РЕ ф 40	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
65.	Коляно РЕ ф 50	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
66.	Коляно РЕ ф 50 x 1 1/2"	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
67.	Коляно РЕ ф 63	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
68.	Коляно РЕ ф 63 x 2"	Брой	EN712/ISO3501	Елизе	Кипър
69.	Коляно РР ф 20	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
70.	Коляно РР ф 25	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
71.	Коляно РР ф 32	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
72.	Коляно РР ф 40	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
73.	Коляно РР ф 50	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
74.	Коляно РЕ ф 100/45* ел.зав.	Брой	EN712/ISO3501	Борфит	Турция

75.	Коляно PE ф 110/90* ел.зав.	Брой	EN712/ISO3501	Борфит	Турция
76.	Коляно PE ф 160/90* ел.завар.	Брой	EN712/ISO3501	Борфит	Турция
77.	Коляно PE ф 90/30* ел.зав./10atm	Брой	EN712/ISO3501	Борфит	Турция
78.	Коляно PE ф 90/45* ел.зав.	Брой	EN712/ISO3501	Борфит	Турция
79.	Коляно PE ф 90/90* ел.зав.	Брой	EN712/ISO3501	Борфит	Турция
80.	Конец силиконов	Брой	EN751-2	Боро	Китай
81.	Кран ПВХ 1" x 1"	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
82.	Кран ПВХ 1/2" x 1/2"	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
83.	Кран PVC ф 20	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
84.	Кран PVC ф 25	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
85.	Кран PVC ф 32	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
86.	Кран PVC ф 50	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
87.	Кран PVC ф 63	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
88.	Кран PP ф 20 - 1/2"	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
89.	Кран PP ф 25-3/4"	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
90.	Кран сфер. месинг. 1 1/2"	Брой	ISO228/DIN259	Боро	Китай
91.	Кран сфер. месинг. 1 1/4"	Брой	ISO228/DIN259	Боро	Китай
92.	Кран сфер. месинг. 1"	Брой	ISO228/DIN259	Боро	Китай
93.	Кран сфер. месинг. 1/2"	Брой	ISO228/DIN259	Боро	Китай
94.	Кран сфер. месинг. 2"	Брой	ISO228/DIN259	Боро	Китай
95.	Кран сфер. месинг. 3/4"	Брой	ISO228/DIN259	Боро	Китай
96.	Кран сфер. месинг. ф 32	Брой	ISO228/DIN259	Боро	Китай
97.	Кран сфер. 3 части неръж. 1/2"	Брой	EN1983/10888-3	Дженебре	Италия
98.	Кран сфер. 3 части неръж. 3/4"	Брой	EN1983/10888-3	Дженебре	Италия
99.	Кран сфер. 3 части неръжд. 1"	Брой	EN1983/10888-3	Дженебре	Италия
100.	Кран сфер. 3 части неръжд. 2"	Брой	EN1983/10888-3	Дженебре	Италия
101.	Кран сфер. PP ф 20	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
102.	Кран сфер. PP ф 32	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
103.	Кран шибърен 1/2" PN 16	Брой	EN10204-2004	Боро	Китай
104.	Кран шибърен 2" PN10	Брой	EN10204-2004	Боро	Китай
105.	Кръстач поцинк. 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
106.	Муфа поцинк. 1"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
107.	Муфа поцинк. 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
108.	Муфа поцинк. 2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
109.	Муфа поцинк. 3/4"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
110.	Муфа кербовъчна алум. ф 13	Брой	EN61238-1	Елмарк	България
111.	Муфа кербовъчна алум. ф 15	Брой	EN61238-1	Елмарк	България
112.	Муфа кербовъчна алум. ф 18	Брой	EN61238-1	Елмарк	България
113.	Муфа кербовъчна алум. ф11	Брой	EN61238-1	Елмарк	България
114.	Муфа кербовъчна алум. ф9	Брой	EN61238-1	Елмарк	България
115.	Муфа намалител поцинк. 1" x 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
116.	Муфа намалител поцинк. 1" x 3/4"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
117.	Муфа намалител поцинк. 3/4" x 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
118.	Муфа PP ф 20	Брой	SRPS EN1451	Пещан	Сърбия
119.	Муфа PP ф 25	Брой	SRPS EN1451	Пещан	Сърбия
120.	Муфа PP ф 32	Брой	SRPS EN1451	Пещан	Сърбия
121.	Муфа PP ф 40	Брой	SRPS EN1451	Пещан	Сърбия
122.	Намалител PE 63 x 32	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
123.	Намалител PE ф 40 x 32	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър



124.	Намалител РЕ ф 50 x 32	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
125.	Нипел поцинк. 1 1/2"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
126.	Нипел поцинк. 1 1/4"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
127.	Нипел поцинк. 1"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
128.	Нипел поцинк. 1/2"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
129.	Нипел поцинк. 2"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
130.	Нипел поцинк. 3/4"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
131.	Нипел намалител 1 1/2" x 1"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
132.	Нипел намалител 1" x 1/2"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
133.	Нипел намалител 2" x 1 1/2"	Брой	EN 1123-1	Джинан	Китай
134.	Нипел РЕ 1/2"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
135.	Нипел РЕ ф 20 x 1/2"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
136.	Нипел РЕ ф 25 x 3/4"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
137.	Нипел РЕ ф 32 x 1"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
138.	Нипел РЕ ф 40 x 1"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
139.	Нипел РЕ ф 50 x 1 1/2"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
140.	Нипел РЕ ф 63 x 2"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
141.	Редуцил вентил за вода 1 1/2" 6 bar	Брой	EN1213/13828	Бугатти	Италия
142.	Редуцил вентил за вода 1" 6 bar	Брой	EN1213/13828	Бугатти	Италия
143.	Редуцил вентил за вода 1/2" 6 bar	Брой	EN1213/13828	Бугатти	Италия
144.	Редуцир вентил за вода 3/4" 6 bar	Брой	EN1213/13828	Бугатти	Италия
145.	Скоба водовз.РЕ ф 90 x 1/2"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
146.	Скоба водовземна РЕ ф 75 x 1/2"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
147.	Скоба водовземна ф 90x1"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
148.	Скоба за тръба с винт 1"	Брой	EN10130	Норма	Турция
149.	Скоба за тръба с винт 2"	Брой	EN10130	Норма	Турция
150.	Скоба за тръба с винт 3/4"	Брой	EN10130	Норма	Турция
151.	Скоба РЕ водовземна ф 110x2"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
152.	Скоба РЕ водовземна ф 160 x 2"	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
153.	Съединител двоен разгл.16 x 16	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
154.	Съединител ж.разгл. 16 x 1/2"	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
155.	Съединител ж.разгл.ф 20 x 1/2"	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
156.	Съединител м.разгл. 16 x 1/2"	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
157.	Съединител м.разгл. 20 x 3/4"	Брой	EN1254-3	Елизе	Кипър
158.	Съединител РЕ ф 20	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
159.	Съединител РЕ ф 32	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
160.	Съединител РЕ ф 50	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
161.	Съединител РЕ ф 63	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
162.	Съединител РР ф 25 x 1/2" М	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
163.	Съединител РР ф 32-1" Ж	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
164.	Тапа поцинк. 1"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
165.	Тапа поцинк. 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
166.	Тапа поцинк. 2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
167.	Тетка поцинк. 1 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
168.	Тетка поцинк. 1 1/4"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
169.	Тетка поцинк. 1/2"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
170.	Тетка поцинк. 3/4"	Брой	EN1123-1	Джинан	Китай
171.	Тройник РЕ ф 20	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
172.	Тройник РЕ ф 25	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър

173.	Тройник РЕ ф 32	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
174.	Тройник РЕ ф 40	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
175.	Тройник РЕ ф 50	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
176.	Тройник РЕ ф 63	Брой	EN713/ISO3503	Елизе	Кипър
177.	Тройник РР ф 20	Брой	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
178.	Тройник РР ф 25	Брой	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
179.	Тройник РР ф 32	Брой	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
180.	Тройник РР ф 50	Брой	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
181.	Тръба РРR 100 ф 20	Метър	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
182.	Тръба РРR 100 ф 25	Метър	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
183.	Тръба РРR 100 ф 32	Метър	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
184.	Тръба РРR 100 ф 40	Метър	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
185.	Тръба РРR 100 ф 50	Метър	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
186.	Удължител хром. L-10 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
187.	Удължител хром. L-15 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
188.	Удължител хром. L-20 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
189.	Удължител хром. L-25 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
190.	Удължител хром. L-30 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
191.	Удължител хром. L-40 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
192.	Удължител хром. L-50 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
193.	Удължител хром. L-60 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
194.	Удължител хром. L-80 x 1/2"	Брой	EN12165	Боро	Китай
195.	Холендър поцинк. 1 1/2"	Брой	EN1024-2	Джинан	Китай
196.	Холендър поцинк. 1 1/4"	Брой	EN1024-2	Джинан	Китай
197.	Холендър поцинк. 1"	Брой	EN1024-2	Джинан	Китай
198.	Холендър поцинк. 1/2"	Брой	EN1024-2	Джинан	Китай
199.	Холендър поцинк. 2"	Брой	EN1024-2	Джинан	Китай
200.	Холендър поцинк. 3/4"	Брой	EN1024-2	Джинан	Китай
201.	Холендър за водомер 1 1/4"	Брой	ISO228	Боро	Китай
202.	Холендър за водомер 1/2"	Брой	ISO228	Боро	Китай
203.	Холендър за водомер 3/4"	Брой	ISO228	Боро	Китай
204.	Холендър РР ф 20	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
205.	Холендър РР ф 25	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
206.	Холендър РР ф 32	Брой	EN15874	Пещан	Сърбия
207.	Муфа ел. заварка ф 160	Брой	EN1555-3	Борфит	Турция
208.	Муфа ел. заварка ф 110	Брой	EN1555-3	Борфит	Турция
209.	Фланшови накрайник челна заварка ф160 РР	Брой	EN1555-3	Борфит	Турция
210.	Фланшови накрайник челна заварка ф110 РР	Брой	EN1555-3	Борфит	Турция
211.	РР тръби ,ф20 x 3.4	Брой	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
212.	РР тръби ,ф32 x 5.4	Брой	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
213.	РР тръби ,ф25 x 4.2	Брой	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
214.	Гумена изолация за тръби,ф 16/ 6 мм	Брой	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
215.	Гумена изолация за тръби,ф 18/ 6 мм	Брой	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
216.	Скоби за водни съединения ,10-16 / 9мм	Брой	DIN3017	ХанджуХайтек	Китай
217.	РР тръби Фиберглас,ф32	Брой	EN15874/8077	Пещан	Сърбия
218.	Кълчища 50 гр.,	Брой	ISO228	Боро	Китай

219.	Тефлонова лента ,12m	Брой	EN751-2	Боро	Китай
220.	Течен тефлон,50ml	Брой	EN751-2	Боро	Китай
221.	Тефлонов конец,160м.	Брой	EN751-2	Боро	Китай
222.	Автоматичен обезвъздушител,1/2 прав	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
223.	Автоматичен обезвъздушител,1/2 ъглов	Брой	EN1254-3	Боро	Китай
224.	Кран за радиатор ъглов,1/2	Брой	EN1254-3	Икма	Италия
225.	Кран пожарен 2",	Брой	EN 14586	ХанджуХайтек	Китай
226.	PVC кран,ф32	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
227.	PVC кран,ф50	Брой	EN715/ISO3459	Плимат	Португалия
228.	Аварийна скоба за етерн. тр.,125/ 10	Брой	ISO 14001 EN9001	МАТ	България
229.	Аварийна скоба за етерн. тр.,80/ 10 L140	Брой	ISO 14001 EN9001	МАТ	България
230.	Изолация за тръби 9*15	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
231.	Изолация за тръби ф 16/6 мм	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
232.	Изолация за тръби ф 18/6 мм	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
233.	Изолация за тръби ф 22/13 мм	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
234.	Изолация за тръби ф 22/9 мм	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
235.	Изолация за тръби ф 28/9 мм	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
236.	Изолация за тръби ф 35/9мм	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
237.	Изолация за тръби ф 42/9 мм	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
238.	Изолация за тръби ф 76/9 мм	Метър	EN14304	Ка-Флекс ЕС	Турция
239.	Тръба PP ф 63	Метър	EN15874	Пещан	Сърбия
240.	Тръба PP ф 20	Метър	EN15874	Пещан	Сърбия
241.	Тръба PP ф 32	Метър	EN15874	Пещан	Сърбия
242.	Тръба PP ф 50	Метър	EN15874	Пещан	Сърбия
243.	Тръба PP ф 25	Метър	EN15874	Пещан	Сърбия
244.	Тръба HDPE ф 20 PN10	Метър	EN12201-2:2011	Екопроект	България
245.	Тръба HDPE ф 25 PN10	Метър	EN12201-2:2011	Екопроект	България
246.	Тръба HDPE ф 32 PN10	Метър	EN12201-2:2011	Екопроект	България
247.	Тръба HDPE ф 50 PN 10	Метър	EN12201-2:2011	Екопроект	България
248.	Тръба HDPE ф 63 PN 10	Метър	EN12201-2:2011	Екопроект	България
249.	Тръба HDPE ф 90 PN 10	Метър	EN12201-2:2011	Екопроект	България
250.	Тръба PVC ф 110 SN2	Метър	EN1401	Пещан	Сърбия
251.	Тръба PVC ф 160 SN2	Метър	EN1401	Пещан	Сърбия
252.	Тръба PVC ф 315 SN2	Метър	EN1401	Пещан	Сърбия
253.	Тръба PEX AL ф 16	Метър	EN 15874	Пещан	Сърбия
254.	Тръба PE 160 PN 10	Метър	EN12201-2:2011	Екопроект	България
255.	Тръба PE 110 PN 10	Метър	EN12201-2:2011	Екопроект	България

1. Предлагаме срок за изпълнение на доставките до **1 (един) работен ден (срока на доставка трябва да е цяло число, но не повече от 10 (десет) работни дни за стандартни изделия)** след получаване на писмена заявка.

2. Предлагаме гаранционен срок от производителя и/или вносителя на изделията - **24 (двадесет и четири) месеца.**

3. Предлагаме да подменим некачествената и увредена стока за своя сметка в срок до **1 (един)** (срока за подмяна трябва да е не по-голям от 2 /два/ работни дни)ден след изготвяне на констативен протокол от представители на двете страни.

4. Предлагаме срок на плащане на доставките: **60 (шестдесет) дни** (не по-малък от 60 /шестдесет/ дни ) от датата на издаване на фактурата за съответната доставка.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено и в срок поръчката в пълно съответствие с гореописаното предложение.

Дата: 12.02.2018г.

Подпис и печат: .....



## ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ДО "Топлофикация - Сливен" ЕАД

ОТ "ТРИТОН"ООД

Представявано от: Здравко Кирилов Костадинов

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,**

След запознаване с обявлението и с настоящата документация за участие в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: «Доставка на ВиК материали за нуждите на "Топлофикация – Сливен" ЕАД», Ви представяме нашето ценово предложение:

№	Описание	Мярка	Единична цена в лева без ДДС
1.	Адаптор ф 20 x 1/2" Ж РР	Брой	1.53
2.	Адаптор ф 25 x 1/2" М РР	Брой	1.96
3.	Адаптор ф 32 x 1" М РР	Брой	3.50
4.	Адаптор ф 50x1 1/2" М РР	Брой	16.44
5.	Адаптор ф16 x 1/2" РР	Брой	1.44
6.	ВРН 1 1/2" x 1"	Брой	1.61
7.	ВРН 1 1/2" x 1/2"	Брой	2.06
8.	ВРН 1 1/2" x 3/4"	Брой	2.24
9.	ВРН 1 1/4" x 1/2"	Брой	1.39
10.	ВРН 1" x 3/4"	Брой	0.96
11.	ВРН 2" x 1"	Брой	3.35
12.	Връзка права 32 x 1" Ж РЕ	Брой	1.21
13.	Връзка права 32 x 1" М РЕ	Брой	1.04
14.	Връзка права ф 20 x 1/2" М РЕ	Брой	0.74
15.	Връзка предл. ф1 /берт/ PN10 d 140	Брой	13.06
16.	Връзка предл. Ф1 /берт/ PN10 d 90	Брой	5.55
17.	Връзка предфл. ф 160д.изт.РЕ100	Брой	19.45
18.	Връзка предфл. ф 90 д.изт.РЕ100	Брой	5.55
19.	Връзка ъгл. 32 x 1" М РЕ	Брой	1.40
20.	Връзка ъглова ф 16 x 1/2" Ж	Брой	2.40
21.	Връзка ъглова ф 16 x 1/2" М	Брой	2.40
22.	Възвр.клап.с мет.диск 1"	Брой	10.48

23.	Възвр.клап.с мет.диск 1/2"	Брой	4.91
24.	Възвр.клап.с мет.диск 3/4"	Брой	7.31
25.	Възвратна клапа без ф-р 1 1/2"	Брой	22.07
26.	Възвратна клапа без ф-р 1 1/4"	Брой	16.59
27.	Възвратна клапа без ф-р 1"	Брой	10.48
28.	Гъвкава връзка 1/2"	Брой	3.30
29.	Дъга РР ф 20/45*	Брой	0.11
30.	Дъга РР ф 25/45*	Брой	0.16
31.	Дъга РР ф 32/45*	Брой	0.34
32.	Дъга РР ф 50/45*	Брой	3.73
33.	Дъга ф 110/45* PVC	Брой	1.13
34.	Дъга ф 110/87.5* PVC	Брой	1.16
35.	Дъга ф 200/45* PVC	Брой	6.44
36.	Дъга ф 200/87* PVC	Брой	7.60
37.	Дъга ф 50/45* PVC	Брой	0.30
38.	Дъга ф 50/87 PVC	Брой	0.30
39.	Канела 1/2" поцинк.	Брой	6.64
40.	Капа 1" поцинк.	Брой	0.78
41.	Капа 1/2" поцинк.	Брой	0.54
42.	Капа 3/4" поцинк.	Брой	0.70
43.	Капачка полиф.зав. РР ф 32	Брой	0.19
44.	Капачка полиф.зав.РР ф 20	Брой	0.11
45.	Клапан предпазен 1/2" x 6 bar	Брой	11.34
46.	Клапан предпазен 1/2" x 8 bar	Брой	5.72
47.	Клапан предпазен 3/4" x 5 bar	Брой	12.94
48.	Коляно 1 1/2" поцинк.	Брой	3.36
49.	Коляно 1" поцинк.	Брой	1.23
50.	Коляно 1/2" поцинк.	Брой	0.66
51.	Коляно 2" поцинк.	Брой	4.01
52.	Коляно 3/4" поцинк.	Брой	0.83
53.	Коляно безш. ф 88.9/3.2	Брой	6.34
54.	Коляно безш.ф 57	Брой	3.88
55.	Коляно КГИ 90 ф 60 x 5	Брой	3.48
56.	Коляно КГИ 90 Ст.20 ф 76 x 6	Брой	10.00
57.	Коляно нипел 1"	Брой	1.46
58.	Коляно нипел 1/2"	Брой	0.61
59.	Коляно нипел 3/4"	Брой	0.91
60.	Коляно РЕ ф 20	Брой	1.28
61.	Коляно РЕ ф 20 x 1/2"	Брой	0.96
62.	Коляно РЕ ф 25 x 3/4"	Брой	1.28
63.	Коляно РЕ ф 32 x 1"	Брой	1.53
64.	Коляно РЕ ф 40	Брой	3.14
65.	Коляно РЕ ф 50	Брой	4.14
66.	Коляно РЕ ф 50 x 1 1/2"	Брой	3.75
67.	Коляно РЕ ф 63	Брой	5.40

68.	Коляно РЕ ф 63 х 2"	Брой	4.60
69.	Коляно РР ф 20	Брой	0.11
70.	Коляно РР ф 25	Брой	0.20
71.	Коляно РР ф 32	Брой	0.50
72.	Коляно РР ф 40	Брой	0.91
73.	Коляно РР ф 50	Брой	1.44
74.	Коляно РЕ ф 100/45* ел.зав.	Брой	22.50
75.	Коляно РЕ ф 110/90* ел.зав.	Брой	21.75
76.	Коляно РЕ ф 160/90* ел.завар.	Брой	91.25
77.	Коляно РЕ ф 90/30* ел.зав./10atm	Брой	53.75
78.	Коляно РЕ ф 90/45* ел.зав.	Брой	21.25
79.	Коляно РЕ ф 90/90* ел.зав.	Брой	25.63
80.	Конец силиконов	Брой	15.20
81.	Кран ПВХ 1" х 1"	Брой	7.91
82.	Кран ПВХ 1/2" х 1/2"	Брой	6.29
83.	Кран PVC ф 20	Брой	9.75
84.	Кран PVC ф 25	Брой	10.25
85.	Кран PVC ф 32	Брой	13.38
86.	Кран PVC ф 50	Брой	26.25
87.	Кран PVC ф 63	Брой	34.25
88.	Кран РР ф 20 - 1/2"	Брой	4.25
89.	Кран РР ф 25-3/4"	Брой	5.54
90.	Кран сфер. месинг. 1 1/2"	Брой	18.56
91.	Кран сфер. месинг. 1 1/4"	Брой	11.63
92.	Кран сфер. месинг. 1"	Брой	7.61
93.	Кран сфер. месинг. 1/2"	Брой	3.31
94.	Кран сфер. месинг. 2"	Брой	26.46
95.	Кран сфер. месинг. 3/4"	Брой	4.69
96.	Кран сфер. месинг. ф 32	Брой	51.63
97.	Кран сфер. 3 части неръж. 1/2"	Брой	21.75
98.	Кран сфер. 3 части неръж.3/4"	Брой	28.30
99.	Кран сфер. 3 части неръжд. 1"	Брой	39.56
100.	Кран сфер. 3 части неръжд. 2"	Брой	125.13
101.	Кран сфер.РР ф 20	Брой	4.25
102.	Кран сфер.РР ф 32	Брой	7.88
103.	Кран шибърен 1/2" PN 16	Брой	4.50
104.	Кран шибърен 2" PN10	Брой	26.62
105.	Кръстач цоцинк. 1/2"	Брой	2.64
106.	Муфа цоцинк. 1"	Брой	1.00
107.	Муфа цоцинк. 1/2"	Брой	0.65
108.	Муфа цоцинк. 2"	Брой	3.23
109.	Муфа цоцинк. 3/4"	Брой	0.79
110.	Муфа кербовъчна алум. ф 13	Брой	2.38
111.	Муфа кербовъчна алум. ф 15	Брой	2.53
112.	Муфа кербовъчна алум. ф 18	Брой	3.61

113.	Муфа кербовъчна алум. ф11	Брой	1.89
114.	Муфа кербовъчна алум. ф9	Брой	1.73
115.	Муфа намалител поцинк. 1" x 1/2"	Брой	1.98
116.	Муфа намалител поцинк. 1" x 3/4"	Брой	2.91
117.	Муфа намалител поцинк. 3/4" x 1/2"	Брой	1.45
118.	Муфа РР ф 20	Брой	0.09
119.	Муфа РР ф 25	Брой	0.11
120.	Муфа РР ф 32	Брой	0.25
121.	Муфа РР ф 40	Брой	0.53
122.	Намалител РЕ 63 x 32	Брой	6.00
123.	Намалител РЕ ф 40 x 32	Брой	3.34
124.	Намалител РЕ ф 50 x 32	Брой	4.30
125.	Нипел поцинк. 1 1/2"	Брой	1.80
126.	Нипел поцинк. 1 1/4"	Брой	1.53
127.	Нипел поцинк. 1"	Брой	0.91
128.	Нипел поцинк. 1/2"	Брой	0.61
129.	Нипел поцинк. 2"	Брой	3.25
130.	Нипел поцинк. 3/4"	Брой	0.70
131.	Нипел намалител 1 1/2" x 1"	Брой	4.44
132.	Нипел намалител 1" x 1/2"	Брой	1.40
133.	Нипел намалител 2" x 1 1/2"	Брой	6.25
134.	Нипел РЕ 1/2"	Брой	0.17
135.	Нипел РЕ ф 20 x 1/2"	Брой	0.81
136.	Нипел РЕ ф 25 x 3/4"	Брой	0.83
137.	Нипел РЕ ф 32 x 1"	Брой	1.31
138.	Нипел РЕ ф 40 x 1"	Брой	2.44
139.	Нипел РЕ ф 50 x 1 1/2"	Брой	2.62
140.	Нипел РЕ ф 63 x 2"	Брой	4.15
141.	Редуцил вентил за вода 1 1/2" 6 bar	Брой	172.43
142.	Редуцил вентил за вода 1" 6 bar	Брой	84.50
143.	Редуцил вентил за вода 1/2" 6 bar	Брой	52.01
144.	Редуцир вентил за вода 3/4" 6 bar	Брой	78.03
145.	Скоба водовз.РЕ ф 90 x 1/2"	Брой	2.48
146.	Скоба водовземна РЕ ф 75 x 1/2	Брой	1.93
147.	Скоба водовземна ф 90x1"	Брой	2.48
148.	Скоба за тръба с винт 1"	Брой	0.48
149.	Скоба за тръба с винт 2"	Брой	0.62
150.	Скоба за тръба с винт 3/4"	Брой	0.43
151.	Скоба РЕ водовземна ф 110x2"	Брой	3.59
152.	Скоба РЕ водовземна ф 160 x 2"	Брой	10.45
153.	Съединител двоен разгл.16 x 16	Брой	2.43
154.	Съединител ж.разгл. 16 x 1/2"	Брой	1.43
155.	Съединител ж.разгл.ф 20 x 1/2"	Брой	2.53
156.	Съединител м.разгл. 16 x 1/2"	Брой	1.25
157.	Съединител м.разгл. 20 x 3/4"	Брой	2.50



158.	Съединител РЕ ф 20	Брой	1.08
159.	Съединител РЕ ф 32	Брой	1.88
160.	Съединител РЕ ф 50	Брой	3.78
161.	Съединител РЕ ф 63	Брой	6.00
162.	Съединител РР ф 25 x 1/2" М	Брой	1.76
163.	Съединител РР ф 32-1" Ж	Брой	3.25
164.	Тапа поцинк. 1"	Брой	1.68
165.	Тапа поцинк. 1/2"	Брой	0.75
166.	Тапа поцинк. 2"	Брой	5.59
167.	Тетка поцинк. 1 1/2"	Брой	4.73
168.	Тетка поцинк. 1 1/4"	Брой	2.78
169.	Тетка поцинк. 1/2"	Брой	0.75
170.	Тетка поцинк. 3/4"	Брой	1.16
171.	Тройник РЕ ф 20	Брой	1.88
172.	Тройник РЕ ф 25	Брой	1.89
173.	Тройник РЕ ф 32	Брой	2.75
174.	Тройник РЕ ф 40	Брой	4.40
175.	Тройник РЕ ф 50	Брой	5.90
176.	Тройник РЕ ф 63	Брой	9.38
177.	Тройник РР ф 20	Брой	0.16
178.	Тройник РР ф 25	Брой	0.23
179.	Тройник РР ф 32	Брой	0.58
180.	Тройник РР ф 50	Брой	1.80
181.	Тръба PPR 100 ф 20	Метър	0.88
182.	Тръба PPR 100 ф 25	Метър	1.39
183.	Тръба PPR 100 ф 32	Метър	2.29
184.	Тръба PPR 100 ф 40	Метър	3.81
185.	Тръба PPR 100 ф 50	Метър	5.39
186.	Удължител хром. L-10 x 1/2"	Брой	0.75
187.	Удължител хром. L-15 x 1/2"	Брой	0.92
188.	Удължител хром. L-20 x 1/2"	Брой	1.17
189.	Удължител хром. L-25 x 1/2"	Брой	1.38
190.	Удължител хром. L-30 x 1/2"	Брой	1.55
191.	Удължител хром. L-40 x 1/2"	Брой	1.94
192.	Удължител хром. L-50 x 1/2"	Брой	2.45
193.	Удължител хром. L-60 x 1/2"	Брой	3.07
194.	Удължител хром. L-80 x 1/2"	Брой	3.75
195.	Холендър поцинк. 1 1/2"	Брой	7.55
196.	Холендър поцинк. 1 1/4"	Брой	6.43
197.	Холендър поцинк. 1"	Брой	3.85
198.	Холендър поцинк. 1/2"	Брой	2.93
199.	Холендър поцинк. 2"	Брой	11.88
200.	Холендър поцинк. 3/4"	Брой	3.34
201.	Холендър за водомер 1 1/4"	Брой	6.70
202.	Холендър за водомер 1/2"	Брой	3.86

203.	Холендър за водомер 3/4"	Брой	3.10
204.	Холендър PP ф 20	Брой	3.99
205.	Холендър PP ф 25	Брой	4.16
206.	Холендър PP ф 32	Брой	9.68
207.	Муфа ел. заварка ф 160	Брой	17.81
208.	Муфа ел. заварка ф 110	Брой	9.95
209.	Фланшови накрайник челна заварка ф160 PP	Брой	19.45
210.	Фланшови накрайник челна заварка ф110 PP	Брой	7.34
211.	PP тръби ,ф20 x 3.4	Брой	0.94
212.	PP тръби ,ф32 x 5.4	Брой	2.44
213.	PP тръби ,ф25 x 4.2	Брой	1.48
214.	Гумена изолация за тръби,ф 16/ 6 мм	Брой	0.72
215.	Гумена изолация за тръби,ф 18/ 6 мм	Брой	0.84
216.	Скоби за водни съединения ,10-16 / 9мм	Брой	0.18
217.	PP тръби Фиберглас,ф32	Брой	0.58
218.	Кълчища 50 гр.,	Брой	0.61
219.	Тефлонова лента ,12m	Брой	1.25
220.	Течен тефлон,50ml	Брой	2.84
221.	Тефлонов конец,160м.	Брой	17.26
222.	Автоматичен обезвъздушител,1/2 прав	Брой	6.20
223.	Автоматичен обезвъздушител,1/2 ъглов	Брой	6.20
224.	Кран за радиатор ъглов,1/2	Брой	8.86
225.	Кран пожарен 2",	Брой	25.75.
226.	PVC кран,ф32	Брой	13.34
227.	PVC кран,ф50	Брой	25.82
228.	Аварийна скоба за етерн. тр.,125/ 10	Брой	65.00
229.	Аварийна скоба за етерн. тр.,80/ 10 L140	Брой	43.75
230.	Изолация за тръби 9*15	Метър	0.36
231.	Изолация за тръби ф 16/6 мм	Метър	0.36
232.	Изолация за тръби ф 18/6 мм	Метър	0.42
233.	Изолация за тръби ф 22/13 мм	Метър	1.69
234.	Изолация за тръби ф 22/9 мм	Метър	0.89
235.	Изолация за тръби ф 28/9 мм	Метър	0.98
236.	Изолация за тръби ф 35/9мм	Метър	1.19
237.	Изолация за тръби ф 42/9 мм	Метър	1.39
238.	Изолация за тръби ф 76/9 мм	Метър	2.58
239.	Тръба PP ф 63	Метър	9.26
240.	Тръба PP ф 20	Метър	0.88
241.	Тръба PP ф 32	Метър	2.30
242.	Тръба PP ф 50	Метър	6.13
243.	Тръба PP ф 25	Метър	1.39
244.	Тръба HDPE ф 20 PN10	Метър	0.45
245.	Тръба HDPE ф 25 PN10	Метър	0.55
246.	Тръба HDPE ф 32 PN10	Метър	0.75
247.	Тръба HDPE ф 50 PN 10	Метър	1.81

248.	Тръба HDPE ф 63 PN 10	Метър	2.89
249.	Тръба HDPE ф 90 PN 10	Метър	5.84
250.	Тръба PVC ф 110	Метър	2.46
251.	Тръба PVC ф 160	Метър	4.85
252.	Тръба PVC ф 315	Метър	20.90
253.	Тръба PEX AL ф 16	Метър	0.83
254.	Тръба PE 160	Метър	19.78
255.	Тръба PE 110	Метър	8.68
<b>Обща стойност:</b>			<b>2076.53</b>

1. При така предложената ценова оферта сме включили всички разходи за изпълнение на поръчката.

2. Предложените цени са Франко склад на Възложителя.

Дата: 12.02.2018г.

Подпис и печат: .....

