



3046724

АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лега 4
факс: 940 7078
e-mail: rop@aop.bg , e-rop@aop.bg
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ПУБЛИЧНА ПОКАНА

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация Партида на възложителя: 00678 Поделение: _____ Изходящ номер: ОП- 1719 от дата 14/10/2015 Коментар на възложителя: _____ _____ _____

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и място/места за контакт:		
Възложител Топлофикация Русе ЕАД		
Адрес ул. ТЕЦ Изток		
Град Русе	Пощенски код 7009	Страна Р. България
Място/места за контакт Обществени поръчки	Телефон 082 883334	
Лице за контакт (може и повече от едно лице) Методи Неделчев		
E-mail tedo@toplo-ruse.com	Факс 082 844068	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя: www.toplo-ruse.com Адрес на профил на купувача (или друг интернет адрес, на който е публикувана поканата): http://www.toplo-ruse.com/actual.php		

РАЗДЕЛ II

Обект на поръчката		
<input type="checkbox"/> Строителство	<input checked="" type="checkbox"/> Доставки	<input type="checkbox"/> Услуги
Кратко описание Доставка на 3 броя пластинчати едностепенни, разглобяеми топлообменици, за битова гореща вода за групови абонатни станции, в комплект с аксесоари за монтаж и топло-изолация, съгласно техническо задание		
Общ терминологичен речник (CPV)		
Осн. предмет	Осн. код 44622100	Доп. код (когато е приложимо)

РАЗДЕЛ III**Количество или обем (Когато е приложимо)**

три броя

Прогнозна стойност

(в цифри): 30000 Валута: BGN

Място на извършване

Топлофикация Русе ЕАД, ТЕЦ Изток

код NUTS:

BG323

Изисквания за изпълнение на поръчката

I. Изискуеми документи

I.1. Копие от регистрация на фирмата или копие от идентификационен код съгласно Чл.23 от Закона за търговския регистър

I.2. Информационен лист

I.3. Декларация, че при доставка топлообменниците ще бъдат придружени със сертификат за качество и произход ; изчислителен лист за топлообменника ; декларация за съответствие ; гаранционна карта ; инструкция за машинен монтаж ; инструкция за експлоатация, поддръжка и ремонт.

I.4. Доказателства удостоверяващи, че са производители или представители на производители, надлежно упълномощени за такива поръчки.

I.5. Декларация със списък на изпълнени от кандидата основните договори с подобен обект, през последните три години придружена с удостоверения за добро изпълнение.

II. Техническо предложение

II.1. Техническо предложение за изпълнение предмета на поръчката с описание на предлаганите топлообменници, в т.ч. изчислителен лист, функционални възможности, технически характеристики, инструкции за монтаж, експлоатация и ремонт на български език.

III. Ценово предложение

Критерий за възлагане най-ниска цена икономически най-изгодна оферта**Показатели за оценка на офертите****Срок за получаване на офертите**

Дата: 26/10/2015 дд/мм/гггг

Час: 16:00

Европейско финансиранеДа Не **Допълнителна информация**

Допълнителна информация и документи, свързани с поръчката, могат да бъдат получени на посочения интернет адрес или друго:


Офертите ще бъдат отворени в 11:00 часа на 27.10.2015, в заседателната зала, намираща се в Административната сграда на дружеството, ет.3

РАЗДЕЛ IV

Срок на валидност на публичната покана (включително)

Дата: 26/10/2015 дд/мм/гггг

Съгласувал,
Главен инженер:


/инж. Ст. Маринов/

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за ДОСТАВКА на ПЛАСТИНЧАТИ ТОПЛООБМЕННИЦИ

I. ПОТРЕБНОСТ:

Реконструкция на абонатна станция /АС/ от топло-преносната мрежа /ТПМ/ на „Топлофикация Русе“ ЕАД;

II. ПАРАМЕТРИ И ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1. Да се доставят ПЛАСТИНЧАТИ ЕДНОСТЕПЕННИ ТОПЛООБМЕННИЦИ за БИТОВО ГОРЕЦО ВОДОСНАБДЯВАНЕ (БГВ) по зададени технически параметри и примерен тип, при следните технически изисквания, както следва:

- 1.1. Материалите на топлообменниците трябва да запазват механичните си качества и да са устойчиви на корозия при нормални експлоатационни условия. Материал за изработка на пластините да е въглеродна неръждаема стомана отговарящ на стандарт AISI 316 или по-висок;
 - 1.2. Топлообменниците трябва да са с гарантирана хидравлична херметичност в двата контура при променливи температури и налягане, както и при работно налягане в единия контур и атмосферно в другия; Топлообменниците да притежават ЕС-Декларация за съответствие по Директива PED 97/23/ЕИО за оборудване под налягане;
 - 1.3. Топлообменниците да бъдат предвидени за монтаж към тръбопроводната система на АС чрез разглобяеми съединения, фланци или холендрови гайки, с крайници за заваряване към тръбите; Топлообменниците да се доставят в комплект с необходимите фланци, холендрови гайки, щутцове и монтажни скоби;
 - 1.4. Топлообменниците трябва да се доставят в комплект с цялостна топлинна изолация с $\lambda \leq 0,03 \text{ W/mK}$ и дебелина $\geq 25 \text{ mm}$, тип разглобяема кутия, произведена и доставена от фирмата - производител на топлообменниците;
 - 1.5. Топлообменниците трябва да имат постоянна и видима закрепена табела съдържаща минимум следната информация: Производител; Артикул No; Тип; Производствен No; Година на производство; Минимална проектна температура; Максимална проектна температура; Минимално проектно налягане; Максимално проектно налягане; Налягане при изпитания; Воден обем; Група флуид;
2. Технически данни на топлопреносната мрежа и вътрешните инсталации и параметри за подбор:
- 2.1. Контур ТЕЦ:
 - 2.1.1. Топлоносител: Гореща вода;
 - 2.1.2. Зимен температурен график: 130/75 °C;
 - 2.1.3. Летен температурен график: 65/45 °C
 - 2.1.4. Работно налягане на топлоф. система: 0,6/0,4 МПа;
 - 2.1.5. Разчетно налягане: 2,5 МПа;
 - 2.2. Контур БГВ:
 - 2.2.1. Температура на ВиК мрежа: 10 °C;
 - 2.2.2. Постоянна температура: 55 °C;
 - 2.2.3. Схема: паралелна;
 - 2.3. Допустими загуби на налягане в топлообменника:
 - 2.3.1. в първичния контур (топлопреносната мрежа): до 0,030 МПа;
 - 2.3.2. във вторичния контур (инсталацията за топла вода): до 0,040 МПа;

ВАЖНО: Подбора на топлообменниците да се извършва със запас на мощност не по-малка от 10% (десет процента); Подбора (по мощност) на топлообменника да е изчислен за работа в летен режим, тоест съобразен с летен температурен график (виж р-л II, т.2.1.3). Подбора на топлообменника да е съобразен с максимални температура и налягане на ТПМ (тоест съобразен със зимен температурен график (виж р-л II, т.2.1.2 и , т.2.1.5).;

ВАЖНО: Габаритните размери, пространствено разположение и конфигурация на топлообменниците да е уеднаквено за цялата доставка;

ВАЖНО: Подбора на топлообменниците да е съобразен със следните технически характеристики:

Тип:	разглобяем пластинчат едностепенен топлообменник;
Мощност:	1500 (хиляда и петстотин) kW;
Количество	3 (три) броя;
Предназначение:	подгриване на битова гореща вода;
Работна среда:	вода/вода в система за централно топлоснабдяване;
Примерен подбор:	S21-IS25-79-TMTL25-LIQUID – Sondex или еквивалент; XGF100-035M-1-62 - Danfoss или еквивалент;

ВАЖНО: Офертата на участниците в процедурата и подбора на топлообменниците да е придружена с изчислителен лист при зададените изходни данни/технически характеристики от Възложителя;

III. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УЧАСТНИКА В ПРОЦЕДУРАТА:

Неразделна част от офертата да бъде следната документация:

1. Изчислителен лист и подробно описание на изделието в т.ч. на функционалните възможности, подробни технически характеристики и инструкция за монтаж, експлоатация и ремонт на български език.
2. Декларации за съответствие на предлаганите изделия;

IV. УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКАТА:

Доставката да се изпълни в гр. Русе, склад на Възложителя с комплект от следните документи:

1. Изчислителен лист за топлообменника при зададените изходни данни/технически характеристики от Възложителя;
2. Информация за изделието (описание, предназначение и др.)
3. Инструкция за машинен монтаж;
4. Инструкция за експлоатация, поддръжка и ремонт;
5. Декларации за произход;
6. Декларации за съответствие;
7. Гаранционна карта на изделието;

V. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ:

1. Доставка в срок до 45 календарни дни от подписването на възлагателен протокол на основание сключен Договор;
2. При доставка се проверява изделието и придружителната документация;
3. Договора за доставка се счита за приключен след подписване на констативен двустранен протокол за приемане на изделията и издаване на фактура от страна на Доставчика.

V. ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Изчислителен лист за топлообменник S21-IS25-79-TMTL25-LIQUID – Sondex;
2. Изчислителен лист за топлообменник XGF100-035M-1-62 - DANFOSS;

05.10.2015г.

Изготвил,

Н-к „Топлопреосни мрежи“:



/ инж. Ил. Христов

Sondex A/S PHE - Design & Datalist

V10B35L

Приложение 1
003

ТЕЦ РУСЕ

07.10.2015

Item: 62

PHE-Type	S21-IS25-79-TMTL25-LIQUID	Hot side	Cold side
Flowrate	(m ³ /h)	72,07	31,74
Inlet temperature	(°C)	65,00	10,00
Outlet temperature	(°C)	45,00	55,00
Pressure drop	(bar)	0,30	0,06
Heat exchanged	(kW)	1650	

Thermodynamic properties:

		Water	Water
Density	(kg/m ³)	985,86	994,50
Specific heat	(kJ/kg*K)	4,18	4,18
Thermal conductivity	(W/m*K)	0,65	0,62
Mean viscosity	(mPa*s)	0,53	0,76
Wall viscosity	(mPa*s)	0,76	0,53
Fouling factors	(m ² *K/kW)		
Dimensioning factor	%	0,00	
Inlet branch		F1	F3
Outlet branch		F4	F2

Design of Frame / Plates:

Plate arrangement (passes*channel)		1 x 39 + 0 x 0
Plate arrangement (passes*channel)		1 x 39 + 0 x 0
Number of plates		79
Effective heat surface (m ²)		18,61
Overall K-value Duty/Clean (W/m ² *K)		4.443,02 4.443,02
Plate material		0.6 mm AISI 316
Gasket material / Max. temp.		NITRIL HT SONDER LOCK (S) / 140
Max. design temperature (°C)		135,00
Max. Working/test pressure (bar)		25,00
Max. Differential pressure (bar)		25,00
Approval		ACC. to PED 97/23/EC Art 3.3
Liquid volume (liter)		47
Frame length (mm)		1064
Net weight (kg)		649
Frame type		IS
Connections HOT side :	DN 100 Flange St.37 PN16	
Connections COLD side:	DN 100 Flange St.37 PN16	

DESIGNED BY Georgi Georgiev

Category C2L BLUE RAL 5010
Mineral Insulation PN10 (10001)Sondex A/S
Tel: +45 76306100

Jernet 9

DK-6000 Kolding
Fax: +45 75538968/75505019

Приложение към:

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за ДОСТАВКА на пластинчати топлообменници за реконструкция на групова абонатна станция в „Топлофикация Русе“ ЕАД

Heat exchanger	XGF100-035M-1-62	Units in	1 (Parallel)	
Calculated parameters	Unit	Side1		Side2
Flow Type			Counter current	
Load	kW		1500,00	
Inlet temperature	°C	65,00		10,00
Outlet temperature (Specified)	°C	45,00		55,00
Outlet temperature (Actual)	°C	--		--
Mass FlowRate	kg/h	51645,7		36911,7
Volumetric Flowrate	m ³ /h	52,772		36,957
Surface margin	%		10,4	
LMTD	K		19,58	
HTC(Available / Required)	W/m ² -K		4608/4173	
Total pressure drop	kPa	15,82		7,82
Pressure drop - In port	kPa	1,46		0,74
Port velocity	m/s	1,71		1,21
Properties of fluid	Unit	Side1		Side2
Fluid		Water		Water
Viscosity	uPa-s	486,4866		688,3662
Density	kg/m ³	985,3		993,9
Heat capacity	kJ/kg-K	4,182		4,175
Thermal conductivity	kW/m-K	0,001		0,001
Technical	Unit	Side1		Side2
Channel pressure drop	kPa	14,35		7,08
Channel velocity	m/s	0,36		0,25
Reynolds number	---	5093		2490
Film coefficient	W/m ² -K	9761,4		6486,8
Viscosity wall	uPa-s	545,9203		569,4651
Reference temperature	°C	57,50		37,50
Ave. wall temperature	°C	50,34		47,86

ОБЩИ УКАЗАНИЯ

за изготвяне и подаване на оферта за възлагане на обществена поръчка чрез ПУБЛИЧНА ПОКАНА съгласно Чл.14 ал.4 от ЗОП

1. Общи условия

- 1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са определени от Възложителя
- 1.2. При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.
- 1.3. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.
- 1.4. До изтичането на срока за подаване на офертите всеки участник в процедурата може да промени, допълни или да оттегли офертата си.
- 1.5. Всеки участник има право да представи само една оферта.
- 1.6. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявлението

2. Изисквания към офертата – състои се от три части

- 2.1. *Първа част* – изискуеми документи покриващи изискванията на Възложителя към кандидата описани в публичната покана.
 - 2.2.1. Копие от регистрацията на фирмата или копие от идентификационен код съгласно Чл.23 от Закона за търговския регистър
 - 2.2.2. Информационен лист
 - 2.2.3. Декларация, че при доставка топлообмениците ще бъдат придружени със сертификат за качество и произход ; изчислителен лист за за топлообмения при зададените изходни данни/технически характеристики от Възложителя ; декларация за съответствие ; гаранционна карта ; инструкция за машинен монтаж ; инструкция за експлоатация, поддръжка и ремонт.
 - 2.2.4. Доказателства удостоверяващи, че са производители или представители на производители, надлежно упълномощени за такива поръчки.
 - 2.2.5. Декларация със списък на изпълнени от кандидата основните договори с подобен обект, през последните три.

При не представяне на изискуем документ от участника- той се отстранява от участие

2.2. *Втора част* - Предложение за изпълнение на изискванията на Възложителя по поръчката подробно описани в Поканата и Техническото задание - В свободен текст се описват намеренията на кандидата за изпълнение на поръчката с технология и последователност С предложението си участникът трябва да докаже на Възложителя, че подробно се е запознал с предмета на поръчката, притежава необходимата техника, трудов и финансов ресурс и ще я изпълни в срока на действие на договора с необходимото качество и придружителни документи, спазвайки всички нормативни изисквания на българското законодателство.

Приложения като: декларации, количествено-стойностна сметка, организационен план, линеен график, техническа документация за оферираниите доставки и др. се прилагат съгласно изискванията на техническото задание.

При констатиране на липса на изискуемо приложение или несъответствие на предложението за изпълнение на изискванията на Възложителя, кандидата се отстранява от участие.

2.3. *Трета част* – Ценово предложение – изготвя се по приложен към публичната покана Образец.

3. Изисквания към оформянето и представянето на офертата

- 3.1. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф "вярно с оригинала", свеж печат и подпис на лицето, представляващо участника.

3.2. Офертата се подава в запечатан непрозрачен плик на български език. Когато участник в процедура е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения документът за регистрация се представя в официален превод. Документите, техническото предложение за изпълнение на поръчката и предлаганата цена, когато са на чужд език, се представят и в превод.

3.3. Офертата се представя на адрес: гр. Русе ул. ТЕЦ Изток Деловодството на Топлофикация Русе ЕАД от участника или от упълномощен от него представител лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка (респ. чрез куриерска служба). Върху плика се посочва предмета на конкурса, наименованието на участника, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. Участникът е длъжен да обезпечи получаването на офертата от Възложителя в срокът указан в обявлението.

3.4. При приемане на офертата върху плика се отбелязват входящия номер от регистъра на Деловодството и датата на получаването.

4. Разглеждане на офертите и възлагане на поръчката

4.1. Длъжностни лица определени от Изпълнителния директор на Топлофикация Русе ЕАД, ще разгледат, оценят и класират офертите по критерий „най-ниска цена“ .

4.2. Участниците ще бъдат информирани писмено за класирането на офертите.

4.3. С определения за **ИЗПЪЛНИТЕЛ** класиран на първо място участник ще бъде сключен писмен договор. При неподписване на договора в указания в уведомлението срок, Възложителят поканва за подписване на договора втория класиран за изпълнител участник или прекратява конкурса.

4.4. При сключване на договора, Възложителят се изисква от определения Изпълнител да представи документи, издадени от компетентен орган, за удостоверяване липсата на обстоятелства по чл. 47, ал. 1, т.1 от ЗОП , както и декларация за липсата на обстоятелства по чл. 47, ал. 5 от ЗОП.

5. Лица за контакт

- по конкурса – инж. Методи Неделчев – р-л Обществени поръчки тел: 082 883 334
e-mail: tedo@toplo-ruse.com

- по техническата част – инж.Илиян Христов – н-к цех „Топлопреносни мрежи“,
тел: 082 883 303

ОБЩИ УКАЗАНИЯ

за изготвяне и подаване на оферта за възлагане на обществена поръчка чрез ПУБЛИЧНА ПОКАНА съгласно Чл.14 ал.4 от ЗОП

1. Общи условия

- 1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са определени от Възложителя
- 1.2. При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.
- 1.3. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.
- 1.4. До изтичането на срока за подаване на офертите всеки участник в процедурата може да промени, допълни или да оттегли офертата си.
- 1.5. Всеки участник има право да представи само една оферта.
- 1.6. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявлението

2. Изисквания към офертата – състои се от три части

- 2.1. *Първа част* – изискуеми документи покриващи изискванията на Възложителя към кандидата описани в публичната покана.
 - 2.2.1. Копие от регистрацията на фирмата или копие от идентификационен код съгласно Чл.23 от Закона за търговския регистър
 - 2.2.2. Информационен лист
 - 2.2.3. Декларация, че при доставка топлообменниците ще бъдат придружени със сертификат за качество и произход ; изчислителен лист за топлообменника; декларация за съответствие ; гаранционна карта ; инструкция за машинен монтаж ; инструкция за експлоатация, поддръжка и ремонт.
 - 2.2.4. Доказателства удостоверяващи, че са производители или представители на производители, надлежно упълномощени за такива поръчки.
 - 2.2.5. Декларация със списък на изпълнени от кандидата основните договори с подобен обект, през последните три години придружена с удостоверения за добро изпълнение.

При не представяне на изискуем документ от участника- той се отстранява от участие

- 2.2. *Втора част* – Техническо предложение за изпълнение на изискванията на Възложителя по поръчката подробно описани в Поканата и Техническото задание - В свободен текст се описват намеренията на кандидата за изпълнение на поръчката. Описва се изделието, неговите функционални възможности, подробни технически характеристики, инструкция за монтаж, експлоатация и ремонт. С предложението си участникът трябва да докаже на Възложителя, че подробно се е запознал с предмета на поръчката, притежава необходимата техника, трудов и финансов ресурс и ще я изпълни в срока на действие на договора с необходимото качество и придружителни документи, спазвайки всички нормативни изисквания на българското законодателство.

Приложения като: декларации, количествено-стойностна сметка, организационен план, линеен график, техническа документация за офертираните доставки и др. се прилагат съгласно изискванията на техническото задание.

При констатиране на липса на изискуемо приложение или несъответствие на предложението за изпълнение на изискванията на Възложителя, кандидата се отстранява от участие.

- 2.3. *Трета част* – Ценово предложение – изготвя се по приложен към публичната покана Образец.

3. Изисквания към оформянето и представянето на офертата

- 3.1. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф "вярно с оригинала", свеж печат и подпис на лицето, представляващо участника.

3.2. Офертата се подава в запечатан непрозрачен плик на български език. Когато участник в процедура е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения документът за регистрация се представя в официален превод. Документите, техническото предложение за изпълнение на поръчката и предлаганата цена, когато са на чужд език, се представят и в превод.

3.3. Офертата се представя на адрес: гр. Русе ул. ТЕЦ Изток Деловодството на Топлофикация Русе ЕАД от участника или от упълномощен от него представител лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка (респ. чрез куриерска служба). Върху плика се посочва предмета на конкурса, наименование на участника, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. Участникът е длъжен да обезпечи получаването на офертата от Възложителя в срокът указан в обявлението.

3.4. При приемане на офертата върху плика се отбелязват входящия номер от регистъра на Деловодството и датата на получаването.

4. Разглеждане на офертите и възлагане на поръчката

4.1. Длъжностни лица определени от Изпълнителния директор на Топлофикация Русе ЕАД, ще разгледат, оценят и класират офертите по критерий „най-ниска цена“ .

4.2. Участниците ще бъдат информирани писмено за класирането на офертите.

4.3. С определения за ИЗПЪЛНИТЕЛ класиран на първо място участник ще бъде сключен писмен договор. При неподписване на договора в указания в уведомлението срок, Възложителят поканва за подписване на договора втория класиран за изпълнител участник или прекратява конкурса.

4.4. При сключване на договора, Възложителят се изисква от определения Изпълнител да представи документи, издадени от компетентен орган, за удостоверяване липсата на обстоятелства по чл. 47, ал. 1, т.1 от ЗОП , както и декларация за липсата на обстоятелства по чл. 47, ал. 5 от ЗОП.

5. Лица за контакт

- по конкурса – инж. Методи Неделчев – р-л Обществени поръчки тел: 082 883 334
e-mail: tedo@toplo-ruse.com

- по техническата част – инж.Илиян Христов – н-к цех „Топлопреносни мрежи“,
тел: 082 883 303

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА УЧАСТНИКА

Наименование на участника и адрес по регистрация	
Точен адрес за кореспонденция ; пощенски код	
Представявано от ; длъжност	
Лице за контакти – телефон, мобилен и електронен адрес	
Факс номер	
Идентификационен номер по ДДС ЕИК	
Банкови реквизити – Банка, IBAN, BIC	
Електронна поща	

*Подпис и печат
Име, Фамилия*

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От:

На основание Публична покана обнародвана в сайта на АОП и в сайта на "Топлофикация Русе" ЕАД - профил на Купувача

I. Предлагаме:

1.1. Да доставим в Топлофикация Русе ЕАД съгласно Техническо задание 3 броя пластинчати едностепенни, разглобяеми топлообменици, за битова гореща вода за групови абонатни станции, в комплект с аксесоари за монтаж и топлоизолация, съгласно техническо задание, тип /S21-IS25-79-TMTL25-LIQUID – Sondex или еквивалент ; XGF100-035M-1-62 - Danfos или еквивалент/ на обща стойност лв. без ДДС включваща транспорт и всички разходи по доставката с ед. цена лв. без ДДС.

Забележка - При предлагане на друг тип топлообменник, кандидата следва в предложението си да докаже еквивалентността

2. Срок на доставка додни / макс. 45 календарни/ след подписване на договор и възлагане

3. Гаранционен срок години / мин. 3 год./, считано от

4. Схема на плащане: Плащането да се извърши по банков път отложено до 60 дни, след представяне на протокол за изпълнена доставка, фактура и съпътстващи документи .

5. Срок на валидност на предложението 90 дни

6. Декларираме, че приемаме условията на проекта на договора без забележки

II. Прилагаме:

II.1. Техническо предложение за изпълнение предмета на поръчката с описание на предлаганите топлообменици, в т.ч. изчислителен лист, функционални възможности, технически характеристики, инструкции за монтаж, експлоатация и ремонт на български език.

III. Изискуеми документи

III.1. Копие от регистрация на фирмата или копие от идентификационен код съгласно Чл.23 от Закона за търговския регистър

III.2. Информационен лист

III.3. Декларация, че при доставка топлообмениците ще бъдат придружени със сертификат за качество и произход ; изчислителен лист за топлообменника ; декларация за съответствие ; гаранционна карта ; инструкция за машинен монтаж ; инструкция за експлоатация, поддръжка и ремонт.

III.4. Доказателства удостоверяващи, че са производители или представители на производители, надлежно упълномощени за такива поръчки.

III.5. Декларация със списък на изпълнени от кандидата основните договори с подобен обект, през последните три години придружена с удостоверения за добро изпълнение.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:.....
(подпис, печат)

Забележки: 1. При непредставяне на изискуем документ от гл.III, участникът се отстранява от участие в конкурса.

ДОГОВОР – проект

Днес, 2015 год. между:

“ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ” ЕАД, вписано в Търговския регистър със седалище и адрес на управление: гр. Русе 7009, ул. “ТЕЦ - изток”
тел: 082/883 311; факс 082/ 84 40 68; e-mail: tecrus@toplo-ruse.com
идентификационен номер по ДДС: BG 117 005 106; ЕИК: 117 005 106,
представявано от инж. Севдалин Желев Желев – Изпълнителен Директор,
наричан в договора за краткост **КУПУВАЧ**;

и от друга страна

„.....“, вписано в Търговския регистър със седалище и адрес на управление: ;
тел: ; Факс: ; моб. ; e-mail:
идентификационен номер по ДДС ; ЕИК
IBAN: ; BIC:

При

Представявано от –

наричан за краткост **ПРОДАВАЧ**

наричани по – долу страни

се сключи настоящият договор при следните условия

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1(1) Продавачът доставя и прехвърля на Купувача правото на собственост върху 3 броя пластинчати едностепенни, разглобяеми топлообменици, за битова гореща вода за групови абонатни станции тип на фирмата, в комплект с аксесоари за монтаж и топло-изолация, наричани по - долу **СТОКАТА** с технически характеристики, описани в Техническото предложение - Приложение №1.

(2) Купувачът се задължава да заплати на Изпълнителя за доставената и предадена стока съответното възнаграждение в размера и при условията, уговорени с настоящия договор.

II. ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ПЛАЩАНЕ

Чл.2(1) Купувачът заплаща за доставената стока обща цена в размер на лв. (..... лева) без ДДС. Тази цена е окончателна и не може да се променя, включително и при промяна на цените на транспорт, материали и работна ръка.

(2) Цената се разбира при условия на доставка DDP-Русе (склад на КУПУВАЧА): гр. Русе 7009 ул. “ТЕЦ Русе - изток”.

(3) Плащането ще се извърши по банков път отложено в срок до 60 (шестдесет) дни от приемо - предавателния протокол за доставката, подписан без забележки и представена фактура.

(4) Ако при приемане на стоката са констатирани недостатъци, срокът по предходната алинея започва да тече от отстраняването им.

III. УСЛОВИЯ И СРОК НА ДОСТАВКА. ПРЕМИНАВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСКА

Чл.3 Продавачът се задължава на свой риск и за своя сметка да достави и предаде на Купувача стоката, предмет на настоящия договор в срок до дни, считано от датата на подписване на настоящия договор.

Чл.4 Стоката трябва да бъде предадена на Купувача със следната документация /в оригинал и в превод на български език/:

- а) Декларации за произход и съответствие на български език;
- б) Информация за изделието (описание, предназначение ,информационен лист и др.) на български език;
- в) Инструкция за ОВК/машинен монтаж;
- г) Инструкция за експлоатация, поддръжка и ремонт на български език;
- д) Гаранционна карта на изделието на български език
- е) Приемо-предавателен протокол.
- ж) Фактура

Чл.5 Разходите по транспортиране на стоката до мястото на предаването и рискът от случайното ѝ погиване са за сметка на Продавача.

Чл.6(1) Продавачът е длъжен да уведоми купувача поне 3 (три) работни дни преди деня на предаване на стоката.

(2) Купувачът е длъжен да осигури свои представители за получаване на стоката.

Чл.7(1) Предаването на стоката се извършва с подписан от страните приемо–предавателен протокол, в който се описва стоката, придружителна документация, както и дали е спазен срокът за доставка

(2) В протокола по предходната алинея могат да се посочат срокове за отстраняване на констатираните недостатъци, като тези срокове не удължават първоначално посочения за предаване стоката;

Чл.8 Рискът от погиването или повреждането на стоката преминава върху Купувача от момента в който стоката му бъде предадена с приемо–предавателния протокол.

Чл.9 Собствеността на стоката, предмет на този договор преминава от Продавача на Купувача след подписването на приемно– предавателния протокол и получаване на фактура.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл.10(1) Продавачът е длъжен:

а) да прехвърли на Купувача собствеността на стоката, предмет на настоящия договор, като прехвърлителната сделка се урежда съгласно законодателството на Република България.

б) да осигури на Купувача необходимото според обстоятелствата време да прегледа стоката за недостатъци.

в) да осигури придружаването на стоката с документация, описана в чл.4 от настоящия договор;

(2) Продавачът има право да получи цената на стоката в размер и при условия, уговорени в настоящия договор.

Чл.11(1) Купувачът е длъжен да приеме стоката, отговаряща на изискванията на договора и да заплати съответната цена.

(2) Купувачът има право да получи стоката при уговорените условия и срокове.

(3) Купувачът може да откаже да получи стоката в следните случаи:

а) ако стоката не отговаря на договорените изисквания;

б) ако доставената стока не съответства на Техническото предложение - Приложение №1, което е неразделна част от настоящия договор;

(4) В случай на неизпълнение на договорените задължения от страна на Продавача – пълно или неточно (частично, забавено, лошо) Купувачът разполага с едно от следните права по избор:

а) да иска да му бъде предадена стока без недостатъци, в замяна на тази, която е получил с недостатъци;

б) да развали договора при условията на чл.17, ал.1, б."б" от настоящия договор.

V. КАЧЕСТВО, РЕКЛАМАЦИИ, ГАРАНЦИОНЕН СРОК И ОТГОВОРНОСТ

Чл.12 (1) При забава за завършване и предаване на работите по този договор в срока по чл. 3 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 1 % от общата цена за всеки просрочен ден, но не повече от 20 % от договорената цена .

(2) Продавачът доказва качеството на стоката с договорената придружителна документация.

(3) Купувачът си запазва правото за рекламации:

а) за несъответствие в количеството и комплектността на договорената придружителна документация на доставена стока – най-късно до 3 работни дни, считано от датата на приемо- предавателния протокол;

б) за несъответствие в качеството – съгласно гаранционните условия;

Чл.13(1) Гаранционният срок на доставената стока е /...../ години, считано от датата на доставка и подписване на приемо-предавателен протокол.

(2) В гаранционния срок Продавачът отстранява за своя сметка в свой сервиз появилите се дефекти или предава на Купувача друга стока със същите технически показатели.

Чл.14. (1) При отказ или бездействие на ПРОДАВАЧА да отстрани дефектите и КУПУВАЧЪТ може сам или чрез трето лице да отстрани появилите се дефекти за сметка на ПРОДАВАЧА, което се удостоверява с протокол. При неявяване в десет дневен срок и не подписване на протокола от страна ПРОДАВАЧА, то КУПУВАЧЪТ съставя сам констативния акт за дължимите суми, които са задължителни за заплащане от страна на ПРОДАВАЧА. ПРОДАВАЧЪТ е длъжен да му възстанови всички разходи независимо от платената неустойка.

(2) Ако недостатъците, констатирани при приемането на стоката или в гаранционните срокове не бъдат отстранени в договорения срок или ако такъв липсва - в един разумен срок, ПРОДАВАЧЪТ дължи неустойка в размер на 10% от договорената цена.

(3) Споровете за отстраняване на появилите се скрити дефекти в гаранционния срок, след приемането на работите се уреждат по взаимно съгласие. При непостигане на съгласие – по съдебен ред.

Чл.15 За доставена стока с установени скрити дефекти, проявили се при експлоатация Купувачът си запазва правото да търси обезщетение за вреди и пропуснати ползи по общия ред.

VI. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.16 Настоящият договор се прекратява с изтичане на гаранционния срок на доставената стока.

Чл.17(1) Настоящият договор може да се прекратява и преди условието по чл. 16 в някой от следните случаи:

а) по взаимно съгласие между страните.

б) в случай на виновно неизпълнение на задълженията по договора – пълно или неточно (частично, забавено, лошо), Купувачът може да го развали като отправи до Продавача покана за доброволно изпълнение в срок от 20 (двадесет) дни, с указание че с изтичането на срока и при липса на изпълнение ще счита договора за развален.

(2) При разваляне на настоящия договор при условията на чл.17, ал.1, буква "б" Продавачът дължи неустойка в размер на 20 % от стойността на договора.

VII. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл.18 Настоящият договор влиза в сила от датата на подписването му.

Чл.19 Страните се задължават да спазват принципа на конфиденциалност по отношение на всякакъв вид информация, станала им известна във връзка със сключването и изпълнението на настоящия договор.

Чл. 20 Изпълнителят по настоящия договор се задължава да не прехвърля на трето лице вземанията и правата, произтичащи от договора.

Чл.21 За всеки спор относно съществуването и действието на сключения договор или във връзка с неговото нарушение, включително спорове и разногласия относно действителността, тълкуването, прекратяването, изпълнението или неизпълнението му, както за всички въпроси неуредени в този договор се прилага българското гражданско и търговско право, като страните уреждат отношенията си чрез преговори и споразумение. При непостигане на съгласие спорът се отнася за решаване от съда.

Чл.22 Ако някоя от страните промени посочените в договора адреси, без да уведоми другата страна, последната не отговаря за неполучени съобщения, призовки и други подобни.

Чл.23 Всякакви изменения и допълнения на договора се извършват само в писмена форма и при взаимното съгласие на двете страни.

ПРИЛОЖЕНИЕ, неразделна част от договора:

1. Приложение № 1 – Техническо предложение – описание

Настоящият договор се състави и подписа в 2 (два) оригинални еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ,

**“ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ” ЕАД
ИЗП. ДИРЕКТОР:**

.....
/инж. С. Желев/

ИЗПЪЛНИТЕЛ,

“.....”
.....:

.....
/...../