



Общ. поръчки

Рег.№ DR-1044 / 24.06.15

ПОКАНА

**ДО ВСИЧКИ КАНДИДАТИ
ЖЕЛАЕЩИ ДА УЧАСТВАТ В КОНКУРС ПО ОФЕРТИ НА ОСНОВАНИЕ
ЧЛ.14, АЛ.5, т.2 ОТ ЗАКОНА ЗА ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ**

Топлофикация Русе ЕАД обявява конкурс по оферти за избор на изпълнител на услуга с предмет: **"Контрол и сервизно обслужване на електрохимичната защита от корозия, мълниезащита, електроизолационни фланци и прилежащите към тях съоръжения собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД. И контрол на измервателните системи за разход на присъединени към газопровода ползватели на природен газ, собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД – по техническо задание".**

Офертите ще се приемат в деловодството, съгласно срока указан в сайта.
На плика с предложението да бъде посочен предмета на поръчката.

ОБЩИ УКАЗАНИЯ

**за изготвяне и подаване на оферта за възлагане на обществена поръчка чрез
Публична ПОКАНА съгласно Чл.14 ал.5 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 обявленietо

2. Изисквания - в ценовото предложение са описани всички изисквания към кандидатите за участие в конкурса – документи, предложения и приложения

2.1. Изискуеми документи

- 2.1.1. Копие от регистрация на фирмата или копие от идентификационен код съгласно Чл.23 от Закона за Търговския регистър
- 2.1.2. Информационен лист
- 2.1.3. Доказателства че кандидата може да изпълнява такъв вид работи, съгласно изискванията описани в техническото задание

2.2. Предложение за изпълнение на изискванията на Възложителя по поръчката подробно описани в Техническото задание - В свободен текст се описват намеренията на кандидата за изпълнение на поръчката. С предложението си участникът трябва да докаже на Възложителя, че подробно се е запознал с предмета на поръчката, притежава необходимия технически, трудов и финансов ресурс и ще я изпълни в предложенияния срок с необходимото качество и придружителни документи, спазвайки всички нормативни изисквания на българското законодателство.

При констатиране на несъответствие на предложението за изпълнение на изискванията на Възложителя и техническото задание, кандидата се отстранява от участие.

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

При констатиране на липса на изискуемо приложение или несъгласие с поставените условия от Възложителя, кандидата се отстранява от участие.

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 обявленето.

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. Дължностни 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 подpisване на договор вторият класиран за ИЗПЪЛНИТЕЛ участник или прекратява процедурата.

4.4. При склучване на договора Възложителят може да изиска от определеният Изпълнител да представи документи, издадени от компетентен орган, за удостоверяване липсата на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 1 и декларации за липсата на обстоятелствата по чл. 47, ал. 5 от ЗОП

5. Лица за контакт

- по конкурса- инж. М. Неделчев – р-л Обществени поръчки - тел: 082 883 334 ;
e-mail: tedo@toplo-ruse.com
- по техническата част – инж. Т. Обретенов – Зам. Главен инженер –
тел: 082 883 424

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА УЧАСТНИКА

Найменование на участника и адрес по регистрация	
Точен адрес за кореспонденция ; пощенски код	
Представлявано 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



УТВЪРДИЛ:
Главен инженер
"ТоплофикацияРусе" ЕАД

 Ст. Маринов

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

- За контрол и сервизно обслужване на газопроводи, газови съоръжения и катодни защити на „Топлофикация Русе“ ЕАД;
- Контрол на измервателни средства за разход на природен газ и газопроводи на присъединени към газопровода собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД потребители на природен газ.

1. Необходимост

Собствениците на газопроводи за природен газ са задължени да ги експлоатират и стопанисват съгласно правилата утвърдени с "Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ".

2. В обема на техническото обслужване влизат следните дейности:

2.1. Обслужване на газопроводи

- Наблюдение за състоянието на външни и вътрешни газопроводи, кранови възли и ГРИП за наличие на признаци за нерегламентирано изтичане на природен газ;
- Наблюдение за състоянието на средствата за мълниезащита;
- Наблюдение за състоянието на електроизолационните фланци /ЕИФ/;
- Отстраняване на малки неизправности, възникнали в процес на експлоатация;
- Почистване района около линейните кранове;
- Следене за осигуреност на обектите с табели и знаци за техническа и пожарна безопасност;
- Следене за спазване на периодичността за извършване на последващи метрологични проверки на манометрите по газопровода и съоръженията към него собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД;
- Периодично обследване на средствата за защита от корозия и замерване на ел. потенциал.

2.2. Обслужване на Катодна защита

- Поддържане на постоянен електрически потенциал на газопровода за природен газ;
- Отстраняване на малки неизправности, възникнали в процеса на експлоатация по ел.табла, регулятори или други елементи от катодните станции;
- Поддържане в изправност на контролно-измервателните колонки;

2.3. Метрологичен контрол :

- Следене за спазване на периодичността и извършване на последващи метрологични проверки на разходомерите и приборите от измервателните системи за разход и налягане на „Топлофикация Русе“ ЕАД;

2.4. Контрол на свързаните потребители:

- измервателните системи за разход на природен газ в ГРП на потребителите;
- периодичността на извършване на последващи метрологични проверки на разходомерите и приборите от измервателните системи за разход и налягане в ГРП на потребителите;
- Отчитане месечното потребление на природен газ на свързаните потребители.

3.Място на изпълнение

3.1.Присъединителен газопровод собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД за транспортиране на природен газ от АГРС-Изток до „Топлофикация Русе“ ЕАД и предприятия от Източна промишлена зона.

3.1.1.Данни за присъединителен газопровод собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД

- Диаметър и дебелина на тръбата $\Phi = 720$ мм; $\delta = 8$ мм;
- Работно налягане 0.6 Мпа;
- Дължина до „Топлофикация Русе“ ЕАД 2814 м.;
- Защита на подземната част на газопровода;
 - Химична - полимерна лента, „фозип“ много усилен тип;
 - Активна – Катодни защиты 2 бр.;
- Пропускателна способност $188\ 400\ Nm^3/h$;
- Спирателна арматура – газопровода е разделен по дължина на три участъка с помоха на линейни кранове с условен $\Phi 700$ и условно налягане 0.6 МPa.

3.1.2.Потребители ползвящи присъединителен газопровод собственост на „Топлофикация русе“ ЕАД и точки на присъединяване

- "Берус"ООД –705 м.
- "Свободна безмитна зона" – 1705 м.
- ПИХ "Индъстри"ЕАД - 2705 м.
- "Мелги"ЕООД – 1705 м.
- "Бултекс 1"ООД – 2500 м.
- "Изомахим"ЕООД – 2500 м.
- "Труд"АД – 2500 м.
- "Русе кемикълс"АД – 2512 м.
- "Арев Премиер"ООД – 2700 м.
- "Ирис"АД – 2700 м.

- „Доминекс Про“-2500м.
- „Топ ман“ЕООД- *

4.Регламент

- Проверка за пропуски на природен газ;
- Проверка състоянието на арматурата, уплътненията, фланцови и резбови съединения, предпазни устройства, контролно измервателни уреди и опорите и подвеските на газопроводите;
- Проверка плътността на заварените, фланцовите и резбовите съединения;
- Проверка изправността на работните манометри и наличността на валиден стикер за метрологичен контрол;
- Почистване, смазване и раздвижване на стержени на арматура и др. въртящи се възли;
- Оглед на техническото състояние на КИК-овете;
- Измерване на потенциала по КИК-овете;
- Установяване изменението на потенциала по дължината на газопровода;
- Регулиране на потенциала чрез катодните станции съгласно БДС;
- Съставяне на диаграма за изменението на потенциала по дължина на газопровода;
- Проверка за наличие на табели и знаци по техническа и пожарна безопасност;
- Почистване района около линейните кранове и кранов възел № 1 от трева и отпадъци за предпазване от възникване на пожар;
- Отчетна форма за контрол на състоянието на измервателните прибори на присъединените потребители към газопровода собственост на "Топлофикация Русе" ЕАД и данни на разходомерите.
 - тип разходомер
 - фабричен номер
 - обхват
 - последна проверка
 - следваща проверка
 - стари показания
 - нови показания
 - общо количество разход на природен газ за месеца
- Обход на газопроводите на присъединени потребители;
- Обход на газопроводите на „Топлофикация“ ЕАД и кранов възел № 1;
- Проверка на манометри по газопроводите на „Топлофикация“ ЕАД;
- Проверка на манометри и разходомери на присъединени потребители в ГРП;
- Проверка и замерване на електроизолационни фланци (ЕИФ);
- Проверка и замерване на мълниезащита;
- Проверка на заземление на откритата част от газопровода;
- Сервизна поддръшка на катодните станции;

5.Изискване към кандидата

5.1. Да отговаря на изискванията съгласно чл. 374 от „Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ“;

5.2. Да отговаря на изискванията съгласно чл.36 ал.1 „Закон за техническите изисквания към продуктите“;

5.3. Да разполагат с необходимите за дейността нормативни актове, български стандарти и процедури за работа.

6. Изисквания към съпътстващата документация

- 6.1. Протоколи за извършени обходи, за констатирани неизправности и взети мерки за тяхното отстраняване ;
- 6.2. Маршрутна карта за обход на присъеденителен газопровод от АГРС-Изток до ТЕЦ-Изток;
- 6.3. Диаграма за измерен ел. потенциал на присъеденителен газопровод от АГРС-Изток до ТЕЦ-Изток след коригиране на потенциала.
- 6.4. Отчетна форма за контрол на състоянието на измервателните прибори на присъединените потребители към газопровода собственост на "Топлофикация Русе" ЕАД и данни на разходомерите.

7. Срок за извършване на услугата

7.1. Срокът ще бъде уточнен по време на подписване на договора.

8. Ангажименти на "Топлофикация Русе" ЕАД

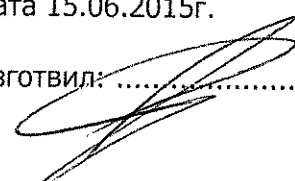
- 8.1. Представяне на необходимата техническа документация, свързана с газопровода, газовите съоръжения и катодни станции собственост на "Топлофикация Русе" ЕАД
- 8.2. Помощ от персонала на звено „Газова служба”.

9. Приложения

- 9.1. М а р ш р у т н а к а р т а за обход на присъеденителен газопровод от АГРС-Изток до ТЕЦ-Изток;
- 9.2. График обходи и проверки;
- 9.3. Примерна диаграма за измерени потенциали по газопровода;
- 9.4. Отчетна форма за контрол на състоянието на измервателните прибори на присъединените потребители към газопровод "Изток" и данни на разходомерите.

Дата 15.06.2015г.

Изготвил: Зам. гл. инженер Т. Обретенов



МАРШРУТНА КАРТА
за обход на разпределителен газопровод
от АГРС-Изток до ТЕЦ-Изток

№	Обект	Съоръжение	Предмет на проверката	Забележка
1	TEL-N30K	LPN1 №8	1. Проверка за пропуски на природен газ 2. Проверка състоянието на арматурата, ултненията, фланцовите и разбовите съединения, пр. устройства ,контролно измервателните уреди и опорите и подвеските на газопроводите 3. Проверка плътността на заварените, разбовите и фланцовите съединения 4. Проверка изправността на манометри и предпазни устройства и валиден стикер за метрологичен контрол	
2	TEL-N30K	LPN1 №7	1.Проверка за пропуски на природен газ 2. Проверка състоянието на арматурата, ултненията, фланцовите и разбовите съединения, пр. устройства ,контролно измервателните уреди и опорите и подвеските на газопроводите 3. Проверка плътността на заварените, разбовите и фланцовите съединения 4. Проверка изправността на манометри и предпазни устройства и валиден стикер за метрологичен контрол	
3	TEL-N30K	LPN1 №5	1.Проверка за пропуски на природен газ 2. Проверка състоянието на арматурата, ултненията, фланцовите и разбовите съединения, пр. устройства ,контролно измервателните уреди и опорите и подвеските на газопроводите 3. Проверка плътността на заварените, разбовите и фланцовите съединения 4. Проверка изправността на манометри и предпазни устройства и валиден стикер за метрологичен контрол	
4	TEL-N30K	LPN1 №4	1.Проверка за пропуски на природен газ 2. Проверка състоянието на арматурата, ултненията, фланцовите и разбовите съединения, пр. устройства ,контролно измервателните уреди и опорите и подвеските на газопроводите 3. Проверка плътността на заварените, разбовите и фланцовите съединения 4 Проверка изправността на манометри и предпазни устройства и валиден стикер за метрологичен контрол	

5	TEL-N3t0k KatoDnata stanqia	TEL-N3t0k LHeen kpaH №3	<p>1. Замерване на изходящото напрежение от катодната станция;</p> <p>2. Регулиране изходящото напрежение от катодната станция;</p> <p>1.Проверка за пропуски на природен газ;</p> <p>2.Проверка състоянието на арматурата, ултънчията, фланцови и резбови съединения, предпазни у-ва., контролно измервателни уреди и опорите и подвеските на газопроводите;</p> <p>3.Проверка плътността на заварените, фланцови и резбови съединения</p> <p>4.Проверка изправното действие на работните манометри и валиден стикер за метрологичен контрол</p> <p>5.Почистване, смазване и раздвижване на стержни на арматура и др. въртаци възли;</p> <p>1.Проверка за пропуски на природен газ;</p> <p>2.Проверка състоянието на арматурата, ултънчията, фланцови и резбови съединения, предпазни у-ва., контролно измервателни уреди и опорите и подвеските на газопроводите;</p> <p>3.Проверка плътността на заварените, фланцови и резбови съединения</p> <p>4.Проверка изправното действие на работните манометри и валиден стикер за метрологичен контрол</p> <p>5.Почистване, смазване и раздвижване на стержни на арматура и др. въртаци възли;</p>
6	TEL-N3t0k L33onpob0A OT ALFC-N3t0k A0	TEL-N3t0k LHeen kpaH №2	
7			

		1.Проверка за пропуски на природен газ;
		2.Проверка състоянието на арматурата, ултнениета, фланцови и резбови съединения, предпазни у-ва., контролно измервателни уреди и опорите и подвеските на газопроводите;
		3.Проверка пътността на заварените, фланцови и резбови съединения
		4.Проверка изправното действие на работните манометри и вагиден стикер за метрологичен контрол
		5.Почистване, смазване и раздвижване на стержни на арматура и др. въртящи възли;
8	JHEEH Kpah №1	1. Оглед на техническото състояние на куиковете;
		2.Установяване изменението по потенциала на тока по дължина на тръбопровода;
	KMK	3. Съставяне на диаграма за изменението потенциала на тока по дължина на газопровод
9	TEL-N3TOK	
10		Проверка за наличие на табели и знаци по техническа и пожарна безопасност
11		Почистване района около линейните кранове и кранов възел № 1 от трева и отпадъци за предпазване от възникване на пожар

Дата:.....

Персонал извършил обхода (име,фамилия, и подпис):

1.....

2.....

График обходи и проверки

1.	Обход линейни кранове	един път месечно
2.	Замерване на ел. потенциал	един път на три месеца
3.	Обход на газопровод на „Топлофикация“ЕАД	един път месечно
4.	Обход на газопроводи на присъединени потребители	един път месечно
5.	Проверка на манометри и разходомери на „Топлофикация“ЕАД	един път месечно
6.	Проверка на манометри и разходомери на присъединени потребители	един път месечно
7.	Замерване на мълнезащита	един път годишно
8.	Замерване на ЕИФ	един път годишно

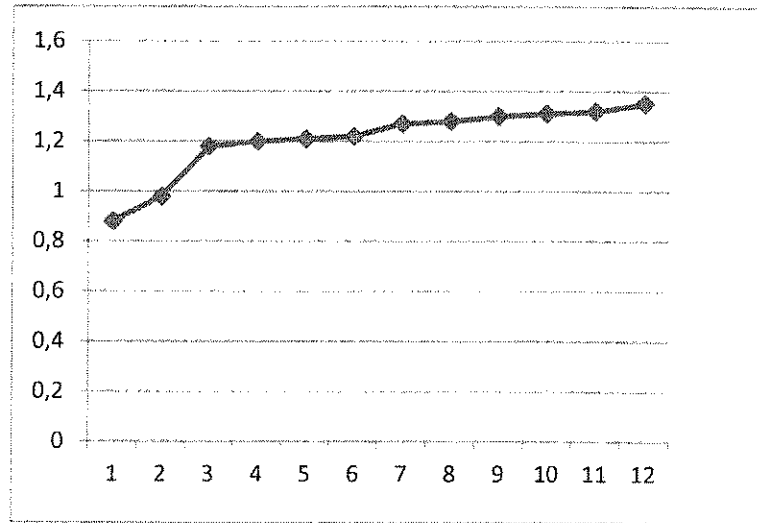
(примерна диаграма)

Измерени потенциали по газопровода на дата

от АГРС - ТЕЦ външен газопровод

КИК № Потенциал "V"

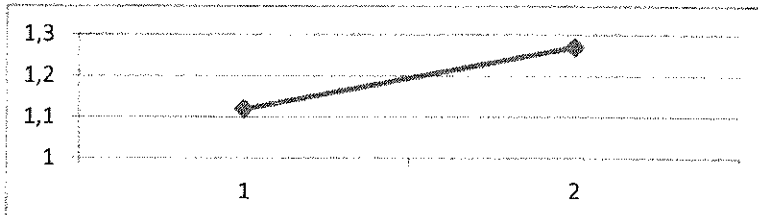
1	0,88
2	0,98
3	1,18
4	1,20
5	1,21
6	1,22
7	1,27
8	1,28
9	1,30
10	1,31
11	1,32
12	1,35



от склад ГТЦ - Кр.възел 1 вътрешен газопровод

КИК № Потенциал "V"

1	1,12
2	1,27



Изготвил:

(подпись)

(имя и фамилия)

Проверил:

(подпись)

(имя и фамилия)

Форма за контрол на състоянието на измервателните прибори на пристъпинените потребители към газопровод "Изток" и данни на разходомерите

Фирма	тип разходомер	фабричен номер	обхват	последна проверка	следваща проверка	старик показвания $\text{Nm}^3 * 10^3$	нови показвания $\text{Nm}^3 * 10^3$	общо количество за Месецъ $\text{Nm}^3 * 10^3$	заметки
"БЕРУС"ООД									
"СВОБОДНА БЕЗМИТНА ЗОНА"									
ПИХ "ИНДЪСТРИ"ЕАД									
"МЕЛИ"ЕООД									
"БУЛТЕКС"СООД									
"ИЗОМАХИМ"ООД									
"ТРУД"АД									
"РУСЕ КЕМИКЪЛС"АД									
"Арев Премиер"ООД									
"ИРИС"АД									
"Доминекс Про"									
"Топ ман"ЕООД									

извършил проверката:

.....

(име фамилия)

.....

(подпис)

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От:

На основание покана публикувана в сайта на "Топлофикация Русе" ЕАД – профил на купувача

I Предлагаме:

1. Да извършваме, съгласно Техническо задание, контрол и сервизно обслужване на електрохимичната защита от корозия, мълниезащита, електроизолационни фланци и прилежащите към тях съоръжения собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД, както и контрол на измервателните системи за разход на присъединени към газопровода ползватели на природен газ, собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД на обща стойност лв. без ДДС за месец, съгласно приложена калкулация и общата стойност лв. без ДДС за 1 година.

2. Срок на изпълнение:

- 2.1. Срок на договора – една година считано от датата на сключване
- 2.2. Обслужването ще се изпълнява, съгласно двустранно съгласувани графики
3. **Схема на плащане:** Плащането да се извърши по банков път ежемесечно отложено до 60 дни, считано от представяне на приемо-предавателен протокол за изпълнена работата месеца и фактура
4. **Срок на валидност** на предложението: 90 дни
5. **Декларираме, че приемаме** условията на проекта на договора без забележки

II. Прилагаме:

- ↳ Техническо предложение за изпълнение предмета на поръчката.
- ↳ Калкулация

III. Изискуеми документи

- ↳ Копие от регистрация на фирмата или копие от идентификационен код съгласно Чл.23 от Закона за Търговския регистър
- ↳ Информационен лист
- ↳ Доказателства, че кандидата може да изпълнява такъв вид работа, съгласно изискванията описани в Техническото задание.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

(подпись, печат)

Забележка: При не представяне на изискуем документ или не приемане на поставени условия от Възложителя съгласно гл. I, участникът се отстранява от участие в конкурса.

ДОГОВОР - проект

Днес. 2015 год. в гр. Русе между:

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

и от друга страна

....., вписано в Търговския регистър със седалище и
адрес на управление: ;
тел: ; GSM: ;
идентификационен код по ДДС: ; ЕИК :
IBAN: ; BIC:
При –
представлявано от –
наричан по-долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**

**наричани в договора съвместно страни
се сключи настоящия договор при следните условия:**

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извърши срещу
възнаграждение контрол и сервизно обслужване на електрохимичната защита от корозия,
мълниезащита, електроизолационни фланци и прилежащите към тях съоръжения собственост
на „Топлофикация Русе” ЕАД, както и контрол на измервателните системи за разход на
присъединени към газопровода ползватели на природен газ, собственост на „Топлофикация
Русе” ЕАД, съгласно Техническото задание – Приложение № 1.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнението
на възложените работи съответното възнаграждение в размера и при условията, уговорени с
настоящия договор.

II. ЦЕНИ И УСЛОВИЯ НА ПЛАЩАНЕ:

Чл.2 (1) За изпълнението на предмета на поръчката Възложителят заплаща цена в
размер на лв. на месец, и общата стойност за 12 месеца в размер на
лв. съгласно одобрената оферта.

(2) При необходимост и възлагане на ремонтни работи, същите се договарят
допълнително.

Чл.3 Плащането ще се извършва по банков път ежемесечно отложено с 60 (шестдесет)
дни, считано от представена фактура и протокол за изпълнена работа.

III. СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ:

Чл.4 Предметът на договора се изпълнява за срок от 1 (една) година, считано от датата на
подписване.

Чл.5 Видовете работи съгласно чл.1 се изпълняват ежемесечно съгласно график за обходи и проверки – Приложение № 2

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ:

Чл.6(1) Възложителят се задължава:

а) в 3 (три) дневен срок, след подписване на договора да съобщи имената на длъжностното(те) лице(а), които ще отговарят за изпълнението на договора;

б) Длъжностното лице по този договор се задължава да заверява маршрутната карта за извършените обходи на присъединителен газопровод от АГР – Изток до ТЕЦ Изток, в която Изпълнителят да отразява подробно всеки обход.

в) да осигури на Изпълнителя условия за извършване на уговорената в настоящия договор работа, като предостави достъп и необходимата информация във връзка с изпълнение предмета на договора;

г) добросъвестно и в съгласуван с Изпълнителя срок да предоставя необходимото съдействие и справки;

д) да заплати на Изпълнителя уговореното възнаграждение за приетата работа, съобразно договореното в р.II от настоящия договор;

(2) Възложителят има право:

а) да упражнява контрол по изпълнението на възложената поръчка;

б) да иска от Изпълнителя да изпълни възложената поръчка в срок и без отклонения от договорените условия;

в) да иска от Изпълнителя да изпълнява нормативните изисквания, свързани с правилата за техническа експлоатация и безопасност при работа с поверените му уреди, вътрешните нормативни правила и контролно – пропускателния режим за достъп до територията на „Топлофикация Русе“ ЕАД, както и да опазва освен поверените му уреди и съоръжения, така и територията и останалите съоръжения и уреди, намиращи се на територията на дружеството;

Чл.7 Изпълнителят се задължава:

а) в 3 (три) дневен срок, след подписване на договора писмено да съобщи имената на длъжностното(те) лице(а), които ще изпълняват възложените работи и упълномощените да отговарят за изпълнението на договорните задължения и подписване на необходимата документи;

б) да не разпространява данните и информацията, предоставени му от Възложителя;

в) да извърши възложената работа качествено с грижата на добър търговец и в договорените срокове;

г) да обезпечи чрез сервизните си специалисти добро техническо и работно състояние на техниката предмет на договора;

д) да съставя маршрутни карти за извършените обходи, да представя диаграми за измерени потенциали по газопровода;

е) да съставя отчетна форма за състоянието на измервателните прибори на присъединените потребители към газопровод „Изток“ и данни на разходомерите заверени с подпись на представител на проверяваното съоръжение;

ж) Да отстриши за своя сметка всички виновно допуснати от негова страна повреди, пропуски или грешки;

Чл.8. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да се запознае с правилата за вътрешния ред, с техниката за безопасност, охраната на труда, противопожарната охрана и да ги спазва.

а) Да обезпечи използване на Личните предпазни средства по предназначение, да обезпечи фирмено работно облекло на персонала, или при липса на такъв отличителен знак (бадж);

б) Във връзка с контролно пропускателния режим в ТЕЦ „Русе Изток“, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да получи магнитни карти за лицата, които ще използват предмета на договора;

в) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да внесе в касата на дружеството гаранционен депозит в размер на 20,00 лева (двадесет лева) за всяка издадена карта, който се връща при прекратяване на договорните отношения при условията на чл.14;

(2) Изпълнителят има право:

а) да иска достъп до уредите и необходимата информация във връзка с изпълнение предмета на договора;

б) да иска от Възложителя необходимото съдействие за изпълнение на работата;

в) да получи договореното възнаграждение за приетата работа;

V. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ВЪЗЛОЖЕНАТА РАБОТА:

Чл.9 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да завърши и предаде възложената работа в договорените срокове.

Чл.10(1) При приемане и отчитане на възложената работа ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отправя до ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ покана за подписване на приемо – предавателен протокол.

(2) В приемо – предавателния протокол се описват: изпълнената работа - по вид, количество и наличие на недостатъци, както и дали е спазен срокът за изпълнение.

(3) Подписането на протокола по ал. 2 се извършва до 3(три) работни дни от получаване на поканата от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, освен ако страните се споразумеят за друго.

(4) Срокът за приемане на работата не е част от срока за изпълнение и не влече последиците на забавено изпълнение.

Чл.11 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да откаже да приеме работата, ако установи, че изпълнената поръчката има недостатъци.

VI. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ

Чл.12 При забава за завършване и предаване възложените работи от договорения срок ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0,2 % от стойността на неизпълнената част от възложената работа за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % от тази стойност, което се удържа от дължимото възнаграждение.

Чл.13 Ако при извършване на възложената работа ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се е отклонил от поръчката или ако изпълнената работа има недостатъци, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ разполага с едно от следните права по избор:

а) да определи подходящ срок, в който ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ безвъзмездно да поправи работата си.

б) да поиска намаление на възнаграждението съразмерно с неизпълнената част;

в) да развали договора при условията на чл.14, ал.2, буква "в" от договора;

VII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.14 (1) Настоящият договор се прекратява с изтиchanе на срока на договора.

(2) Настоящият договор може да се прекрати и преди условието по ал.1

а) По взаимно съгласие между страните или едностранио с 30 дневно писмено предизвестие. При прекратяване на договора с предизвестие, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ обезщетение за неизпълнената част от договора;

б) При прехвърляне правото на ползване на газопровода на лицензиант, осъществяващ дейностите „разпределение на природен газ“ и „обществено снабдяване с природен газ“;

в) С настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на възложената работа – форсажорни обстоятелства, продължили повече от 10 (десет) дни вкл. и при стопанска непоносимост по смисъла на чл.307 от ТЗ;

г) В случай на виновно неизпълнение на задълженията по договора – пълно или неточно (частично, забавено, лошо) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да го развали като отправи до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ покана за доброволно изпълнение в срок от 10 (десет) дни, с указание че с изтичането на срока и при липса на изпълнение ще счита договора за развален;

г) в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил задължението си за конфиденциалност за получената информация и/или е използвал получената по повод изпълнението на договора информация и/или данни в своя полза и/или в полза на трето лице;

Чл.15 При разваляне на настоящия договор при условието на чл.14, ал.2, буква "в" или "г" ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 500,00 (петстотин лева) лв.

VII. ОБЩИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ УСЛОВИЯ:

§1 Настоящият договор влиза в сила от датата на подписването му.

§2 Всяка от страните по този договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала й известна при или по повод изпълнението на този договор.

§3 Страните по настоящия договор следва да отправят всички съобщения и уведомления помежду си само в писмена форма. Писмената форма се смята за спазена и когато те са отправени по факс, e-mail или друго техническо средство, което изключва възможността за неточно възпроизвеждане на изявленето.

§4 Нищожността на някоя клауза от договора или на допълнително уговорени условия не води до нищожност на друга клауза или на договора, като цяло.

§5 За всеки спор относно съществуването и действието на сключения договор или във връзка с неговото нарушаване, включително спорове и разногласия относно действителността, тълкуването, прекратяването, изпълнението или неизпълнението му, както и за всички въпроси неуредени в този договор се решават, като се прилага българското гражданско и търговско право. При непостигане на съгласие спорът се отнася за решаване по съдебен ред пред компетентния съд.

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

ПРИЛОЖЕНИЯ, неразделна част от настоящия договор:

1. Приложение № 1 – Техническо задание
2. Приложение № 2 – График за обходи и проверки
3. Приложение № 3 – Примерна диаграма за измерени потенциали по газопровода
4. Приложение № 4 – Отчетна форма за състоянието на измервателните прибори на присъединените потребители към газопровод „Изток“ и данни на разходомерите заверени с подпись на представител на проверяваното съоръжение

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,
„.....“**

.....:/...../