



Съгласувал: 

Главен инженер
/Ст.Маринов/

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

КАЛИБРИРАНЕ НА СИСТЕМА ЗА НЕПРЕКЪСНАТ МОНИТОРИНГ, РЕГИСТРИРАЩА ЕМИСИИТЕ НА ВРЕДНИ ВЕЩЕСТВА ИЗПУСКАНИ С ОТПАДЪЧНИТЕ ГАЗОВЕ ОТ ИЗПУСКАТЕЛНИТЕ УСТРОЙСТВА В „ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ“ ЕАД, ТЕЦ „РУСЕ-ИЗТОК“

I. Предмет на заданието

Проверка и калибиране на системата за собствен мониторинг на емисиите на вредни вещества в "Топлофикация- Русе" ЕАД, ТЕЦ "Русе -Изток". Спазване на изискванията на чл. 60а от Наредба № 6 от 26 март 1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (изм. и доп. ДВ. бр.61 от 28 Юли 2017г.)

II. Описание на обекта

1. Параметри на димните газове, измервани чрез системата за непрекъснат мониторинг и допълнителни експлоатационни параметри, необходими за правилното определяне на емисиите.

- серен двуокис (SO_2);
- прах;
- въглероден двуокис (CO_2)
- O_2 влажен газ;
- диференциално налягане;
- температура;
- азотни окиси (NO);
- въглероден окис (CO);
- O_2 сух газ
- разход на димни газове;
- налягане;
- влага.

2. Описание на Системата за непрекъснат мониторинг на емисиите на вредни вещества в отпадните газове.

Системата за непрекъснат мониторинг на емисиите на вредни вещества се състои от:

2.1. Система за измерване концентрацията на прах D-R290 (на фирма DURAG)-за всяка точка на измерване. Резултатите се подават към съответните системи за събиране и обработка на информацията.

2.2. Система за измерване разход на димни газове D-FL 100 (на фирма DURAG)-за всяка точка на измерване. Резултатите се подават към съответните системи за събиране и обработка на информацията.

2.3. Системи за измерване на барометрично налягане, налягане и температура- за всяка точка на измерване. Резултатите се подават към съответните системи за събиране и обработка на информацията.

2.4. Газ-анализаторни системи Advance Cemas NDIR (на фирма ABB)- 2 броя.

Анализът на газовете, извършващ се с газ-анализаторната система NDIR осигурява измерването и анализа на следните компоненти за всяка от (7) седемте точки на измерване, както следва:

- SO_2 , NO, CO и CO_2 - посредством анализаторен модул URAS 14;
- O_2 сух газ - посредством електрохимичен сензор;
- O_2 влажен газ - посредством циркониева сонда;

- Влага- по изчислителен метод, чрез специализиран софтуер FBNL.

III. Начин на изпълнение

Измерването да се извършва съгласно **стандарт EN 14181** "Стационарни източници на емисии. Осигуряване на качеството на автоматизирани измервателни системи", съобразно изискванията на чл.60 от Наредба № 6 от 26 март 1999г. (изм. и доп. ДВ. бр.61 от 28 Юли 2017г.)

➤ **Измервания за прах – общо (4 броя)**

Котел № 4 – 2 бр. (прахомер 4а и 4б)

Котел № 7 – 1 бр.

Котел № 8 – 1 бр.

➤ **Газанализатори- (2 броя)**

Газанализатори- 3.241545.4 (комин 2) ; 3.241547.4 (комин 3)

➤ **Измерване на живак – 1 бр. проба на действащо съоръжение**

IV. Място на изпълнение

"Топлофикация- Русе" ЕАД , ТЕЦ "Русе- Изток"

V. Изискване към изпълнителя

Изпълнителят на заданието да притежава необходимите валидни за акредитация документи, издадени от Изпълнителна агенция "Българска служба за акредитация" ;

- Лабораториите, извършващи измервания на емисиите на вредни вещества в отпадъчни газове, трябва да притежават следните документи по качеството:

1. Свидетелство от калибиране на използваните СИ;

2. Сертификати на сертифицираните стандартни материали (включително неопределеността им);

3. Регистрационни картони на средствата за измерване, съдържащи записи за извършени дейности (калибиране, профилактика, ремонт и др.);

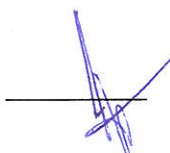
4. Протоколи с резултати от изчислена неопределеност от измерване."

5. Да се спазва стандарт EN 14181 "Стационарни източници на емисии. Осигуряване на качеството на автоматизирани измервателни системи" и чл.60 от Наредба № 6 от 26 март 1999г. (изм. и доп. ДВ. бр.61 от 28 Юли 2017г.)

Изготвил:

Ръководител група „Екология”

Дата: 02.04.2019г.



T.C.Христова

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА УЧАСТНИКА

Наименование 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*

ОБРАЗЕЦ НА ОФЕРТА

На основание покана от "Топлофикация Русе" ЕАД за събиране на оферти по чл.20 ал.4 от Закона за обществени поръчки

ОФЕРТА

От:

Прилагаме:

1. Информационен лист
2. Копие от актуален документ, даващ ни право да изпълняваме този вид дейност.
3. Декларация, че при изпълнение на работите ще представим документи, съгласно описаните в техническото задание
3. Техническо предложение за изпълнение предмета на поръчката.
4. /други документи /

Предлагаме:

1. Да извършим, съгласно Техническо задание на Възложителя, проверка и калибриране на системата за непрекъснат мониторинг, регистрираща емисиите на вредни вещества изпускати с отпадъчните газове от изпускателните устройства в Топлофикация Русе ЕАД на обща стойност лв. без ДДС в т.ч.:
 - 1.1. Измервания за прах /общо 4 бр./ на стойност лв. без ДДС
 - 1.2. Измерване газанализатори /2 бр./ на стойност лв. без ДДС
 - 1.3. Измерване на живак /1 бр./ на стойност лв. без ДДС
2. Срок на изпълнение: дни от датата на възлагане и предоставяне на достъп.
3. Схема на плащане: Плащането да се извърши по банков път в срок до дни, считано от представяне на платежен документ и протокол за извършената работа.
4. Декларираме, че приемаме условията на проекта на договора с/или без забележки.
5. Срок на валидност на предложението: 90 дни

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
(подпис, печат)

ДОГОВОР – проект

Днес, 2019 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; Email: tecrus@toplo-ruse.com
идентификационен номер 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: ; факс: ; GSM: ;
идентификационен номер по ДДС: ; ЕИК : ;
IBAN: ; BIC:
при – ;
представлявано от – ;
наричан по-долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**;
наричани по – долу съвместно страни
се сключи настоящия договор при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА:

Чл.1 (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извърши:
Проверка и калибиране на система за непрекъснат мониторинг регистрираща емисиите на вредни вещества, изпускати с отпадъчните газове от изпускателните устройства „Топлофикация Русе“ ЕА, ТЕЦ „Русе Изток“, съгласно техническо задание Приложение № 1, което представлява неразделна част от настоящия договор.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да изпълни възложените работи съобразно изискванията на нормативните актове, определящи предмета на договора.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да създаде на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ необходимите условия за изпълнение на възложената съгласно този договор работа, както и да му заплати извършената работа по цени, при условията и в сроковете, уговорени в този договор.

II. ЦЕНИ. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.2(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ обща стойност за изпълнение на договора в размер на лв. (..... лева) без ДДС в т.ч.:

- а/ Измервания за прах /общо 4 бр./ на стойност лв. без ДДС
- б/ Измерване газанализатори /2 бр./ на стойност лв. без ДДС
- в/ Измерване на живак /1 бр./ на стойност лв. без ДДС

(2) Възнаграждението по предходната алинея се заплаща до (...) дни, след извършване на описаните дейности и издаване на калибровъчни сертификати и фактура.

III. СРОК НА ДОГОВОРА И ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ :

Чл.3 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще изпълнява предмета на договора по етапно в срок до (.....) дни, считано от датата на възлагане и предоставяне на достъп от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ:

Права и задължения на Възложителя:

Чл.4 Възложителят се задължава:

а) да предостави достъп до уредите, предмет на договора на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, както и необходимите сведения и данни за извършване на поръчката;

б) да заплати дължимата цена в размера и при условията, договорени в настоящия договор;

Чл.5(1) Възложителят има следните права:

а) да поиска отчетна информация по всяко време на извършване на поръчката;

б) да развали договора при договорените в него условия;

(2) Ако при извършване на възложената работа ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се е отклонил от поръчката или ако възложената 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 отстрани чрез трето лице за сметка на Изпълнителя отклоненията от поръчката, респективно недостатъците от работата;

в) да поиска намаление на възнаграждението съразмерно с неизпълнението;

Права и задължения на Изпълнителя:

Чл.6. Изпълнителят има следните задължения:

а) да изпълни работните процедури самостоятелно;

б) да изпълни поръчката с грижата на добър стопанин и в защита на интересите на Възложителя;

в) да уведоми незабавно Възложителя за резултатите от изпълнението на поръчката като предостави съответните документи, удостоверяващи свършената работа;

г) да спазва пълна конфиденциалност за документи и информация относяща се до Възложителя;

д) да пази предоставеното от Възложителя имуществото, във връзка с изпълнението на поръчката;

Чл.7 Изпълнителят има следните права:

а) след изпълнение на поръчката да получи договореното възнаграждение;

б) да извърши и други необходими правни и фактически действия във връзка с изпълнението на настоящия договор;

V. ПРИЕМАНЕ НА РАБОТАТА:

Чл.8(1) При завършване на възложените работи ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отправя до ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ покана да направи оглед и да приеме извършената работа.

(2) Предаването се извършва с двустранен протокол, в които се описват предоставени уреди за калибриране и придружителната документация, както и дали е спазен срокът за изпълнение.

(3) В протокола по предходната алинея могат да се посочат срокове за отстраняване на констатирани недостатъци.

(4) Подписането на протокол по ал. 2 се извършва веднага след изпълнение на възложената работа, като сертификатите за калибриране и протоколи от извършени измервания се предават на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в срок до 10 (десет) дни. Срокът за приемане на извършената работа не е част от срока за изпълнение и не влече последиците на забава.

VII. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ

Чл.9 При забава за изпълнение предмета на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 1 % от общата цена по чл. 2, за всеки просочен ден, но не повече от 20 % от договорената цена.

VI. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА:

Чл.10 (1) Настоящия договор се прекратява с изпълнение на възложената работа и заплащане на договореното възнаграждение;

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

а) По взаимно съгласие между страните;

б) С настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на възложената работа – форсмажорни обстоятелства, продължили повече от 10 (десет) дни;

в) С едностренно писмено волеизявление с 30 дневно предизвестие;

г) В случай на виновно неизпълнение на задълженията по договора, 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;

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да развали този договор и преди срока за завършване и предаване на възложените работи, ако установи, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ:

а) при извършване на възложените работи се отклонява съществено от уговореното в този договор или нормативните изисквания, определящи предмета;

б) извършва възложените работи с много ниско качество;

в) ще забави предаването на възложените работи с повече от 10 (десет) дни

Чл.11 При разваляне на настоящия договор при условието на чл.10, ал.2, буква "г" или ал. 3 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 20% от общия обем на договора

VII. ОБЩИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ УСЛОВИЯ:

§ 1 Настоящият договор влиза в сила от датата на подписането 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. Задължението за конфиденциалност е в сила и след изпълнение и прекратяване на договора.

§ 3 Ако при извършване на възложените работи възникнат препятствия за изпълнение на този договор, всяка от страните е задължена да предприеме всички зависещи от нея разумни мерки за отстраняване на тези препятствия, дори когато тя не носи отговорност за отстраняване на тези препятствия;

§ 4 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 техническо средство, удостоверяващо приемането и изключващо възможността за неточно възпроизвеждане на изявленето.

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

§ 6 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 неурядени в този договор се решават, чрез преговори между страните като се прилага българското гражданско и търговско право. При непостигане на съгласие спорът се отнася за решаване по съдебен ред пред компетентния съд.

§ 7 Ако някоя от страните промени посочените в договора адреси, без да уведоми другата страна, всички писма, съобщения, призовки и други подобни документи да се считат за редовно връчени.

§ 8 Всички приложения, спецификации и списъци, относящи се към настоящия договор се считат за неделима част от него.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ, което представлява неразделна част от настоящия договор:

1. Приложение № 1 – Техническо задание

ВЪЗЛОЖИТЕЛ,
“ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ” ЕАД

ИЗП. ДИРЕКТОР:

/инж. С. Желев/

ИЗПЪЛНИТЕЛ,
“.....”

.....:

/..... /