



Утвърдил,
Главен инженер
"Топлофикация Русе" ЕАД
...../инж.Ст. Маринов/

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

за ремонт на кондензационни и охладителни системи- подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 5 на Русе IV.

1. Предмет на заданието:

Съгласно Ремонтна програма на "Топлофикация Русе" ЕАД за 2017 год. е необходимо да се извърши ремонт на кондензационни и охладителни системи- подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 5 на Русе IV., състоящ се в следното:

- 1.1. Застопоряване на изходящи от кондензатора циркуляционни тръбопроводи.
- 1.2. Демонтаж на старите компенсатори-2 бр.
- 1.3. Монтаж на нови компенсатори-2 бр.

2. Съществуващо положение и основание за ремонта:

Циркуляционната система е предназначена за непрекъснато охлаждане на кондензатора на турбината. Постъпващата охладена вода от охладителните кули се засмуква от циркуляционни помпи и се подава за охлаждане на кондензатора.

Към момента линзовите компенсатори на турбоагрегати Русе IV са корозирали и частично отремонтирани, чрез закърпване с ламарина.

За правилното функциониране на кондензационните и охладителни/циркуляционни/ системи е необходимо линзовите компенсатори да бъдат реконструирани и модернизирани.

3. Необходимост /цел/ и ефект от предвижданото мероприятие:

- повишаване на ефективността на производствената дейност.
- безопасна експлоатация на циркуляционната система.
- надеждност на работата на основните и спомагателни съоръжения.
- непрекъсваемост на електро и топлопроизводството.

4. Данни за работните условия.

- 4.1. Флуид: вода
- 4.2. Температура: $t^0 = 5^0C \div 45^0C$; $\Delta t = 40^0C$
- 4.3. Налягане – отвън: атмосферно отвътре: до 0,6 МРа
- 4.4. Необходимо изместване:
 - аксиално $\pm 5 \text{ mm}$

5. Съдържание на работата.

- 5.1. Застопоряване на изходящи циркуляционни тръбопроводи.
- 5.2. Демонтаж на старите компенсатори-2 бр.
- 5.3. Монтаж на нови компенсатори-2 бр.

6. Данни за силфона

- | | |
|-----------------------------------|---------|
| 6.1. Външен диаметър на гофрата: | 1060 mm |
| 6.2. Диаметър на краищата: | 820 mm |
| 6.3. Дължина на гофрираната част: | 150 mm |
| 6.4. Дължина на правия участък: | 80 mm |
| 6.5. Брой на витките: | 7 брой |

7. Изисквания към Изпълнителя:

- 7.1. Удостоверение за извършване на съответната дейност от ДИТН.
- 7.2. Заверени копия от разрешителното и копия от свидетелствата за правоспособност на заварчиците притежаващи степен на правоспособност "заварчик на тръби" съгласно Наредба №7 за условията и реда за придобиване на правоспособност по заваряване - Д.В. бр. 100 – 2002г. и завършили курс по аргонодъгово заваряване.
- 7.3. Протокол от предварителен оглед на обекта на заданието на място.
- 7.4. Запознаване с техническата и конструктивна документация.
- 7.5. Подготовка на необходимата механизация, приспособления, инструменти и проверка на техническата им изправност.
- 7.6. Провеждане на инструктаж на ръководния и изпълнителски състав по техника на безопасност и пожаробезопасност.
- 7.7. Издаване на наряд за работа и акт за извършване на огневи работи
- 7.8. След завършване монтажа на арматурата да се направи термообработка на заваръчните шевове от Изпълнителя.
- 7.9. Всички спомагателни материали, необходими за извършване на ремонта.

8. Изисквания към документацията за участие:

- 8.1. Количествено - стойностна сметка за обема СМР.
- 8.2. Линеен график за изпълнение на услугата като цяло.
- 8.3. Сертификат за произход и качество на вложените материали и резервни части.

9. Задължения на възложителя:

- 9.1. Линзовите компенсатори са осигурени от възложителя.
- 9.2. Контрол на заваръчния шев, като при незадоволителни резултати повторния контрол и всички допълнителни операции са за сметка на Изпълнителя.
- 9.3. По време на ремонта, Възложителя, упражнява постоянен контрол за извършване на всички дейности в съответствие с изискванията на заводската документация, действащите нормативни актове регламентиращи този вид дейност, правилата по безопасност на труда и опазване на околната среда и цитираните в тази документация технологии. Контролът на заварените съединения се извършва от Орган за контрол на заварени съединения и метални изделия - вид А, акредитиран от ИА "БСА" съгласно БДС EN ISO/IES 17 020:2005.

10. Начин на изпълнение – възлагане .

11. Място на изпълнение – "Топлофикация – Русе" ЕАД, гр.Русе ул."Тец Изток".

12. Срок на изпълнение:

Начален срок за изпълнение на задачата - 01.06.2017г.
Краен срок за изпълнение на задачата - 20.06.2017г.

13. Приложение: Чертеж № 01 – ЛК - ТЦ
Чертеж № Б-1130210

Изготвил,
Н-к ТЦ:.....
/инж. Б. Дихонов/

12.05.2017г.
гр.Русе



Утвърдил,
Главен инженер
"Топлофикация Русе" ЕАД
...../инж.Ст. Маринов/

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

за ремонт на кондензационни и охладителни системи- подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 6 на Русе IV.

1.Предмет на заданието:

Съгласно Ремонтна програма на "Топлофикация Русе" ЕАД за 2017 год. е необходимо да се извърши ремонт на кондензационни и охладителни системи- подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 6 на РусеIV., състоящ се в следното:

- 1.1. Застопоряване на изходящи от кондензатора циркуляционни тръбопроводи.
- 1.2. Демонтаж на старите компенсатори-2 бр.
- 1.3. Монтаж на нови компенсатори-2 бр.

2.Съществуващо положение и основание за ремонта:

Циркуляционната система е предназначена за непрекъснато охлаждане на кондензатора на турбината. Постъпващата охладена вода от охладителните кули се засмуква от циркуляционни помпи и се подава за охлаждане на кондензатора.

Към момента линзовите компенсатори на турбоагрегати Русе IV са корозирали и частично отремонтирани, чрез закърпване с ламарина.

За правилното функциониране на кондензационните и охладителни/циркуляционни/ системи е необходимо линзовите компенсатори да бъдат реконструирани и модернизирани.

3.Необходимост /цел/ и ефект от предвижданото мероприятие:

- повишаване на ефективността на производствената дейност.
- безопасна експлоатация на циркуляционната система.
- надеждност на работата на основните и спомагателни съоръжения.
- непрекъсваемост на електро и топлопроизводството.

4.Данни за работните условия.

- 4.1. Флуид: вода
- 4.2. Температура: $t^0 = 5^0\text{C} \div 45^0\text{C}$; $\Delta t = 40^0\text{C}$
- 4.3. Налягане – отвън: атмосферно отвътре: до 0,6 МПа
- 4.4. Необходимо изместване:
 - аксиално $\pm 5 \text{ mm}$

5. Съдържание на работата.

- 5.1. Застопоряване на изходящи циркуляционни тръбопроводи.
- 5.2. Демонтаж на старите компенсатори-2 бр.
- 5.3. Монтаж на нови компенсатори-2 бр.

6. Данни за силфона

- 6.1. Външен диаметър на гофрата: 1060 mm
- 6.2. Диаметър на краищата: 820 mm
- 6.3. Дължина на гофрираната част: 150 mm
- 6.4. Дължина на правия участък: 80 mm
- 6.5. Брой на витките: 7 брой

7. Изисквания към Изпълнителя:

- 7.1. Удостоверение за извършване на съответната дейност от ДИТН.
- 7.2. Заверени копия от разрешителното и копия от свидетелствата за правоспособност на заварчиците притежаващи степен на правоспособност "заварчик на тръби" съгласно Наредба №7 за условията и реда за придобиване на правоспособност по заваряване - Д.В. бр. 100 – 2002г. и завършили курс по аргонодъгово заваряване.
- 7.3. Протокол от предварителен оглед на обекта на заданието на място.
- 7.4. Запознаване с техническата и конструктивна документация.
- 7.5. Подготовка на необходимата механизация, приспособления, инструменти и проверка на техническата им изправност.
- 7.6. Провеждане на инструктаж на ръководния и изпълнителски състав по техника на безопасност и пожаробезопасност.
- 7.7. Издаване на наряд за работа и акт за извършване на огневи работи
- 7.8. След завършване монтажа на арматурата да се направи термообработка на заваръчните шевове от Изпълнителя.
- 7.9. Всички спомагателни материали, необходими за извършване на ремонта.

8. Изисквания към документацията за участие:

- 8.1. Количествено - стойностна сметка за обема СМР.
- 8.2. Линеен график за изпълнение на услугата като цяло.
- 8.3. Сертификат за произход и качество на вложените материали и резервни части.

9. Задължения на възложителя:

- 9.1. Линзовите компенсатори са осигурени от възложителя.
- 9.2. Контрол на заваръчния шев, като при незадоволителни резултати повторния контрол и всички допълнителни операции са за сметка на Изпълнителя.
- 9.3. По време на ремонта, Възложителя, упражнява постоянен контрол за извършване на всички дейности в съответствие с изискванията на заводската документация, действащите нормативни актове регламентиращи този вид дейност, правилата по безопасност на труда и опазване на околната среда и цитираните в тази документация технологии. Контролът на заварените съединения се извършва от Орган за контрол на заварени съединения и метални изделия - вид А, акредитиран от ИА "БСА" съгласно БДС EN ISO/IES 17 020:2005.

10. Начин на изпълнение – възлагане .

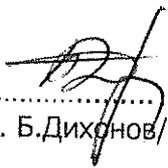
11. Място на изпълнение – "Топлофикация – Русе" ЕАД, гр.Русе ул."Тец Изток".

12. Срок на изпълнение:

Начален срок за изпълнение на задачата - 15.07.2017г.
Краен срок за изпълнение на задачата - 20.08.2017г.

13. Приложение: Чертеж № 01 – ЛК - ТЦ
Чертеж № Б-1130210

Изготвил,
Н-к ТЦ:.....
/инж. Б.Дихонов/



12.05.2017г.
гр.Русе

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*

ОБРАЗЕЦ НА ОФЕРТА

На основание публикувано обявление за събиране на оферти по чл.20 ал.4 в сайта на "Топлофикация Русе" ЕАД профила на купувача

О Ф Е Р Т А

От:

Прилагаме:

1. Информационен лист
2. Техническо предложение, съгласно техническото задание с организационен план и линеен график
3. Декларация, че извършените доставки на материали ще бъдат придружени със сертификати за качество и произход.
4. Удостоверения за притежавани квалификационни групи на изпълнителския персонал по безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи.
5. Копие от удостоверение от РО ИДТН за съответната дейност.
6. Копие от валидна застраховка за професионална отговорност към трети лица
7. Декларация, че сме съобразили реално офертата си и сме взели под внимание действителните обстоятелства на обекта.
8. /други документи /

Предлагаме:

- 1. Да извършим, съгласно техническо задание, възстановяване на охладителна система, включващо подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 5 и ТГ 6 на Русе IV, на обща стойност** лв. без ДДС съгласно приложена количествено стойностна сметка в т.ч.
 - 1.1. Подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 5 на стойност лв. без ДДС.
 - 1.2. Подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 6 на стойност лв. без ДДС.
- 2. Срок на изпълнение:**
 - 2.1. Подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 5 в срок до дни, след възлагане в периода от 01.06.2017 до 20.06.2017 г..
 - 2.2. Подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 6 в срок до дни, след възлагане в периода от 15.07.2017 до 20.08.2017 г..
- 3. Гаранционен срок:** месеца, считано от предаване на обекта с приемо-предавателен протокол.
- 4. Схема на плащане:** Плащането да се извърши по банков път отложено до 60 дни , след представяне на протокол за изпълнена работа, фактура и съпътстващи документи .
- 5. Срок на валидност** на предложението 90 дни
- 6. Декларираме,** че приемаме условията на проекта на договора без забележки.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
(подпис, печат)

ДОГОВОР – проект

Днес, 2017 год. 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: tecrus@toplo-ruse.com
идентификационен код по ДДС : BG 117 005 106 , ЕИК : 117 005 106,
представявано 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: ; e-mail:
идентификационен код по ДДС: ; ЕИК :
ИВАН: ; ВИС:
При
представявано от
наричан по-долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**
се сключи настоящия договор при следните условия

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА:

Чл.1(1) Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши, Възстановяване на охладителна система, включващо подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 5 и ТГ 6 на Русе IV.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще изпълни договора в съответствие с изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и Технически задания – Приложение № 1, спазвайки всички предписания и условия, както всички закони, наредби, както и специализираните наредби по техническа експлоатация, техническа и противопожарна безопасност.

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

II. ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ПЛАЩАНЕ:

Чл.2(1) Цената на възложената работа, е в размер на лв. (.....) без ДДС, съгласно приложени количествено-стойностна сметка – Приложение № 2, като отчитането на действително извършените работи ще се извърши на база протокол.

(2) Тази цена включва всички материали както и всичко друго необходимо за изпълнение предмета на договора.

Чл.3(1) Плащането ще се извърши до 60 (шестдесет) дни, считано от подписване на протокол за изпълнена работа без забележки и представена фактура.

(2) Ако при приемане на възложената работа са констатирани недостатъци, срокът по ал.1 започва да тече от отстраняването им.

III. ОСИГУРЯВАНЕ НА МАТЕРИАЛИ:

Чл.4(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ предоставя линзовите компенсатори и техническата и конструктивна документация, всички останали материали и консумативи се осигуряват от

ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност, ако извършените работи като цяло не са с нужното качество.

(3) Възложителят извършва радиографичен контрол на заваръчните съединения. При възникване на необходимост от ремонт на заваръчен шев, вторите и последващи радиографични контроли са за сметка на Изпълнителя;

IV. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ :

Чл.5(1) Извършеното съгласно чл.1 следва да бъде завършено и предадено на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в срок както следва:

а/ Подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 5 в срок до дни, след предаване на строителната площадка в периода от 01.06.2017 до 20.06.2017 г..

б/ Подмяна компенсатори на тръбопроводи по циркуляционна вода на кондензатора на ТГ 6 в срок до дни, след предаване на строителната площадка в периода от 15.07.2017 до 20.08.2017 г..

(2) Изпълнителят е длъжен да се яви за подписване на приемо – предавателния протокол за предаване на обекта в срок до 3 (три) дни, считано от писмената поканата на Възложителя за предаване на камерата.

(3) При спиране на възложената работа вследствие на непреодолима сила или условия, неотговарящи на технологичните изисквания за съответните СМР - предвидените в предходния член срокове могат с допълнително споразумение да се увеличават със срока на спирането.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Чл.6 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да осигури финансирането на обекта при условие, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ добросъвестно изпълни възложената поръчка.

Чл.7 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да предаде строителната площадка при започване работа на обекта, като си запазва правото да не възложи целия обем работа.

Чл.8 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да съобщи за имената на длъжностното(те) лице(а), които ще упражняват контрол на обекта.

Чл.9 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да осъществява по всяко време контрол по изпълнението на този договор, стига да не възпрепятства работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и да не нарушава оперативната му самостоятелност.

Чл.10 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да приеме обекта или отделни работи, ако открие съществени недостатъци, като недостатъците се отстраняват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за негова сметка, като той дължи неустойка за забавата, поради отстраняването на недостатъците.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Чл.11 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълнява предмета на договора с грижата на добрия стопанин, като спазва предвиденото в техническото задание и изискванията за съответните дейности на ремонти, техническите и технологичните правила и норми.

Чл.12 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълнява качествено възложените работи, спазвайки технологичната последователност, както и сроковете, посочени в чл. 4.

Чл.13. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯ е длъжен да се запознае с правилата за вътрешния ред, с техниката за безопасност, охраната на труда, противопожарната охрана и да ги спазва.

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

Чл.14 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност, ако :

а) при извършването на възложеното изпълнение е допуснал отклонения от техническото задание;

б) не е спазил задължителните изисквания съгласно нормативните актове;
в) не е изпълнил възложените работи в съответствие и по условията на приетата оферта;

г) не е спазил законовите изисквания, свързани със ремонта, включително опазването на околната среда, безопасността на строителните работи, като спазва всички вътрешни правила и норми за безопасност за работа в ел. централи, да опазва от повреди и замърсявания останалите съоръжения в дружеството;

Чл.15 Указанията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ са задължителни за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, освен ако са в нарушение на ремонтните правила и нормативи или водят до съществено отклонение от поръчката.

Чл.16 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, след сключване на този договор:

- а) да съобщи имената на техническия ръководител на обекта;
- б) да започне отстраняването на дефектите в 3 (три) дневен срок от писменото уведомление на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
- в) да спазва и осигурява всички здравословни и безопасни условия на труд в съответствие с Правилника по безопасността на труда в строително монтажните работи;
- г) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да допуска за работа на обекта само инструктирани работници;
- д) да отстранява за своя сметка всички виновно допуснати пропуски и грешки;
- е) да отговаря и отстранява за своя сметка повреди нанесени виновно по съоръжения и комуникации свързани със строителната площадка;
- ж) да опазва и съхранява обекта от датата на приемането му до датата на предаването му на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за ползване, установена с приемателния протокол;

VII. ПРИЕМАНЕ НА РАБОТАТА:

Чл.17 Изпълнителят е длъжен да завърши и предаде възложената работа в срока, посочен в чл.5 от настоящия договор.

Чл.18 При завършване на възложената работа ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отправя до ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ покана да приеме извършената работа.

Чл.19(1) За окончателното изпълнение на възложените работи се съставя протокол за установяване завършването и отчитането на количествата и изпълнените видове строителни и монтажни работи, по образец на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да приеме обекта или отделни работи ако открие съществени недостатъци.

(3) Недостатъците се отстраняват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за негова сметка, като той дължи неустойка за забавата, поради отстраняването на недостатъците.

VIII. ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ:

Чл.20(1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстранява за своя сметка скритите недостатъци и появилите се впоследствие дефекти в изпълнените СМР в гаранционния срок, който се определя на (.....) месеца.

(2) Гаранционните срокове започват да текат от деня на предаване на обекта с приемо-предавателен протокол.

(3) За проявилите се в гаранционните срокове дефекти Възложителят уведомява писмено Изпълнителя. В срок до 3(три) работни дни, след уведомяването, Изпълнителят съгласувано с Възложителя е длъжен да започне работа за отстраняване на дефектите в минималния технологично необходим срок.

(4) При неизпълнение на задължението по предходната алинея ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ отстранява сам или чрез трето лице констатираните недостатъци и дефекти и се удовлетворява от представената в негова полза застраховка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за нанесени щети и пропуснати ползи от събития за времето на действие на договора и в гаранционния срок.

(5) 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.

IX. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ:

Чл.21 При забава за завършване и предаване на работите по този договор в срока по чл. 5 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 1 % от общата цена за всеки просрочен ден, но не повече от 20 % от договорената цена .

Чл.22 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 отстрани за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ отклоненията от поръчката, респективно недостатъците от работата;

в) да поиска намаление на възнаграждението съразмерно с намалената цена или годност на изработеното;

г) да развали договора при условията на чл. 28, ал.2 от договора;

Чл.23 Ако недостатъците, констатирани при приемането на предмета на договора не бъдат отстранени в договорения срок или ако такъв липсва - в един разумен срок, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 20 % от договорената цена.

Чл.24 Страните запазват правото си да търсят обезщетение за вреди и пропуснати ползи по общия ред, ако тяхната стойност е по - голяма от платените неустойки.

Чл.25 Всички санкции, наложени от общински или държавни органи във връзка с изпълнение предмета на договора са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл.26 За вреди, причинени на лица, публично или частно имущество, при или по повод изпълнението на договора, отговорност носи изцяло ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи регресна отговорност спрямо ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако последният заплати обезщетение за такива вреди.

X. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА:

Чл.27 Настоящият договор се прекратява с изтичане на гаранционния срок.

Чл.28 (1) Настоящият договор може да се прекрати и преди условието по чл.27 от договора с настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на възложената работа – форсмажорни обстоятелства, продължили повече от 10 дни.

(2) 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;

б) извършва възложените работи с много ниско качество;

в) влага некачествени или неподходящи материали;

г) ще забави предаването на възложените работи с повече от 5(пет) дни;

(3) По взаимно съгласие между страните или едностранно с 30 дневно предизвестие. При прекратяване на договора с предизвестие, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ обезщетение за неизпълнената част от договора.

Чл.28 При разваляне на настоящия договор при условието на чл.28, ал.2 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 20 % от стойността на договора.

XI. ДРУГИ 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 ѝ 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 телекс, е –mail или друго техническо средство, което изключва възможността за неточно възпроизвеждане на изявлението.

§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 Русенски 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.

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

ПРИЛОЖЕНИЯ, неразделна част от договора:

1. Приложение № 1 – Техническо задание
2. Приложение № 2 – Количествено-стойностна сметка
3. Приложение № 3 - Споразумение за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;

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,

“.....”
.....:

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