



Обществени поръчки

УТВЪРЖДАВАМ;  
ИЗП.ДИРЕКТОР:

ИНЖ. С. ЖЕЛЕВ

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

### ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА ПУБЛИЧНО СЪСТЕЗАНИЕ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ЗА СТРОИТЕЛСТВО С ОБЕКТ:

Газифициране на котел ст. 4 в Топлофикация Русе ЕАД по проект - Обособена позиция -Проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на Котел 4 с гориво природен газ по техническо задание

<b>I</b>	Решение за откриване на процедура за възлагане на обществена поръчка ОП-С-18
<b>II</b>	Обявление за обществена поръчка
<b>III</b>	Обяснителна записка
<b>IV</b>	Описание на обекта на поръчката - Технически спецификации /Техническо задание/
<b>V</b>	Критерий за възлагане – икономически най- изгодна оферта при следните критерии 1. Най- ниска цена - Ц с тежест 90 % 2. Срок за изпълнение –С с тежест 10% V.1.Методика за оценка
<b>VI</b>	Указания за кандидата за изготвяне на офертата, разглеждане и оценяване VI.1. Заявление за участие с информация за личностно състояние и съответствие с критериите за подбор чрез представяне на ЕЕДОП VI.2. Оферта съдържаща Техническо предложение за изпълнение на поръчката и Ценови параметри
<b>VII</b>	Проект на Договор с приложение
<b>VIII</b>	Приложения VIII.1. Образец на декларация по Чл.54 от ЗОП VIII.2. Образец на ЕЕДОП- единен европейски документ за обществени поръчки VIII.3. Образец на декларация за лични данни VIII.4. Споразумение за защита на лични данни

Русе, август 2019 г.

изготвил:

Инж. Методи Неделчев

### **III. Обяснителна записка**

#### **III.1. ПОДГОТОВКА И ДЕЙСТВИЯ НА КАНДИДАТА ЗА ИЗГОТВЯНЕ НА ОФЕРТА ЗА УЧАСТИЕ В ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ОБЕКТ:**

**Газифициране на котел ст. 4 в Топлофикация Русе ЕАД по проект - Обособена позиция - *Проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на Котел 4 с гориво природен газ по техническо задание***

Редът и условията, при които ще се избере изпълнител на поръчката е съгласно чл.18 ал.1, т.12 от ЗОП. Процедурата за възлагане на обществена поръчка дава равни възможности за участие на всички кандидати, отговарящи на изискванията на Възложителя. Документацията за участие в процедурата се предоставя на кандидатите чрез сайта на Топлофикация Русе ЕАД-профил на купувача с адрес: <http://www.toplo-ruse.com/obshtestveni-porachki-nev.php?category=1>

1. Кандидатът следва да се запознае с документацията по процедурата.
2. Да прецени своето лично състояние и отговаря ли на изискванията на Възложителя и критериите за подбор. Да направи анализ на изискуемите документи и възможностите да докаже заявените данни.
3. С попълване на формуляра ЕЕДОП се декларира лично състояние и съответствие с критериите за подбор. При подаване на заявление за участие кандидатът декларира липсата на основанията за отстраняване и съответствие с критериите за подбор, чрез представяне на единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП). В него се предоставя съответната информация, изисквана от възложителя, и се посочват националните бази данни, в които се съдържат декларираните обстоятелства, или компетентните органи, които съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът е установен, са длъжни да предоставят информация.ЕЕДОП се прилага на електронен носител
4. След запознаване с документацията по процедурата , кандидатът следва подробно да се запознае с техническото задание.

5. Да установи реално:

*5.1. За проектирането - Основни функции на проекта:*

5.1.1. Да осъществява управлението на 10 бр. **газови горелки, като се запази управлението на съществуващите 10 бр. мазутни горелки.**

5.1.2. Да осъществява разпалване на ПГ от студено състояние до достигане на 100% от мощността с гориво природен газ.

5.1.3. Да реализира с гориво природен газ функциите АПФ и специален АПФ (при спиране на всички прахоподавачи).

5.1.4. Да осъществява всички защиты и блокировки на горивната уредба и в частност на отделните горелки при работа с гориво природен газ, съобразно наредбите, третиращи работата на парни котли с природен газ.

5.1.5. Да се запази възможността за разпалване на котела с гориво-мазут.

5.1.6. Управлението и визуализацията работата на горивната уредба с гориво – природен газ и гориво –мазут да се осъществява от сега съществуващата ОС или нова такава (по преценка на проектанта).

5.2.Изготвяне на работен проект на управлението на газовата горивна уредба от входа в котелно помещение до газовите горелки, включително и самите горелки.

5.3. Изготвяне на работен проект на система за управление на горивна уредба с гориво – природен газ.

**6.2. За доставките:**

- 6.2.1. Всички необходими компоненти на газопровода
- 6.2.2. Газови горелки
- 6.2.3. Всички необходими компоненти на системата за управление на горивната уредба с гориво природен газ, съгласно проекта
- 6.2.4. Преобразуватели на унифицирани сигнали, съгласно проекта;
- 6.2.5. Електрифицирана, ръчна и арматура с пряко действие съгласно проекта.
- 6.2.6. Шкафове за монтаж на апаратурата за контрол и управление.

**7.3. За изпълнението:**

- 7.3.1. Монтаж на газопровода
- 7.3.2. Монтаж на газови горелки
- 7.3.3. Монтаж на елементите на горивната уредба за работа с природен газ
- 7.3.4. Монтаж на част КИП и А
- 7.3.5. Конфигуриране на системата
- 7.3.6. Програмиране
- 7.3.7. Изпитание на газопровода
- 7.3.8. Системни и функционални проби
- 7.3.9. Настройка и пускане в експлоатация
- 7.3.10. 72-часови проби
- 7.3.11. Изготвяне на екзекутивна документация
- 7.3.12. Гаранционно обслужване

8. Офертата се подава в запечатан непрозрачен плик и се състои от следните части:

- 8.1. Заявление за участие
- 8.2. Оферта

**Заявлението за участие** съдържа информация относно личното състояние на кандидатите и критериите за подбор.

В заявлението за участие, кандидатите следва да приложат документи, с които да докажат, че отговарят на изискванията за участие в процедурата.

**Офертата** съдържа техническо и ценово предложение за всеки етап на изпълнение-фаза идеен проект с варианти на трасета, концепция за работния проект, спецификация на доставките

**Техническото предложение** трябва да докаже на Възложителя, че кандидата ще изпълни всички условия поставени от Възложителя по предмета на поръчката.

**Ценовото предложение** трябва да е в отделен запечатан непрозрачен надписан плик

При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия. Офертите и заявленията за участие се изготвят на български език. До изтичането на срока за подаване на заявленията за участие или офертите всеки кандидат или участник може да промени, да допълни или да оттегли заявлението или офертата си.

Всеки участник в процедура за възлагане на обществена поръчка има право да представи само една оферта. Лице, което участва в обединение или е дало съгласие да бъде подизпълнител на друг кандидат или участник, не може да подава самостоятелно заявление за участие или оферта. В процедура за възлагане на обществена поръчка едно физическо или юридическо лице може да участва само в едно обединение.

Свързани лица не могат да бъдат самостоятелни кандидати или участници в една и съща процедура.

### **III.2. ОБЩИ ПОЯСНЕНИЯ ПО ПРОЦЕДУРАТА**

1. Критерии за възлагане на поръчката - Обществената поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта. Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа на критерия за възлагане – най- ниска предложена цена с тежест 90 т. и срок за изпълнение 10 т.
2. Разглеждане и оценяване на офертите - Възложителят назначава комисия за извършване на подбор на кандидатите, разглеждане и оценка на офертите.
3. Основания за отстраняване от участие в процедурата.
  - 3.1. Кандидатът не отговаря на изискванията по чл. 54 от ЗОП.
  - 3.2. Кандидат не отговаря на поставените критерии за подбор или не изпълни друго условие, посочено в обявлението за обществена поръчка, или в документацията.
  - 3.3. Който е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.
  - 3.4. Участник, който не е представил в срок обосновката по чл. 72, ал. 1 или чиято оферта не е приета съгласно чл. 72, ал. 3 – 5.
  - 3.5. Кандидати или участници, които са свързани лица.
4. Определяне на изпълнител - Назначената от възложителя комисия съставя протокол за извършване на подбора на участниците, разглеждането, оценката и класирането на офертите за всяка позиция. Възложителят утвърждава протокола и в 10-дневен срок издава решение за определяне на изпълнител или за прекратяване на процедурата. Възложителят определя за изпълнител на поръчката участник, за когото са изпълнени следните условия:
  - 4.1. Не са налице основанията за отстраняване от процедурата.
  - 4.2. Офертата на участника е получила най-висока оценка при прилагане на предварително обявените от възложителя условия и избрания критерий за възлагане.
5. Сключване на договор - Възложителят сключва с определения изпълнител писмен договор за обществена поръчка, при условие че при подписване на договора определеният изпълнител:
  - 5.1. Представи документ за регистрация на обединението, ако не е юридическо лице.
  - 5.2. Изпълни задължението да представи актуални документи, удостоверяващи липсата на основанията за отстраняване от процедурата, както и на предложените под изпълнители и съответствието с поставените изисквания за участие и критерии за подбор.

## **IV. Пълно описание на обекта на поръчката и технически спецификации.**

### **1. Техническа спецификация и условия**

#### **1.1. Описание на обекта на поръчката - Газифициране на котел ст. 4 в Топлофикация Русе ЕАД по проект - Обособена позиция -Проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на Котел 4 с гориво природен газ по техническо задание**

- Проектиране
- Доставки
- Изпълнение

#### **1.2. Място на изпълнение на поръчката**

Мястото на изпълнение на поръчката е "Топлофикация Русе" ЕАД – изисква се протокол за извършен предварителен оглед

#### **1.2. Цел на поръчката**

Изграждане на управлението на горивна уредба на К4 с гориво природен газ

#### **1.4. Варианти на техническото предложение**

Не се допускат варианти.

#### **1.5. Изисквания към изпълнението и качеството**

Да отговарят на изискванията за качество описани в Техническото задание и техническата документация.

Изпълнителя да спазва точно правилата за изпълнение и приемане на монтажни работи при реализацията на всички части от техническата документация

Възложителя определя, чрез писмена заповед лицето, което ще упражнява контрол по договора.

Проектирането, доставката на всички съоръжения, уреди и други материали и изпълнението да отговарят на действащите нормативни документи

#### **1.6. Риск, отговорност на Изпълнителя**

Предоставяне гаранция за добро изпълнение в размер на 3% от стойността на приетата и класирана за изпълнение оферта.

#### **1.7. Изисквания за гаранционна и след гаранционна поддръжка**

Гаранционен срок не по-малко от 5 години.

#### **1.8. Изисквания към документацията съпровождаща изпълнението на поръчката**

1.8.1. Проектите да се изработят с помощта на средства за компютърно проектиране например система Auto CAD) и да съдържа

- чертежи;
- монтажни схеми;
- входно изходна конфигурация;
- алгоритмично осигуряване;
- изображение – мнемосхеми, таблици, графики;
- интегриране към съществуващата система за управление на горивна
- уредба;
- инструкция за работа.

1.8.2. За доставките - Да се представят декларации за съответствие на материалите; сертификати за качество на материалите и резервните части в съответствие с действащите нормативни документи.

1.8.3. За изпълнение на проекта - Да се спазват изискванията на действащите наредби, закони и подзаконовни нормативни актове на Република България както и безопасността при работа.

## **2. Условия за образуване на предлаганата цена:**

### **2.1. Условия за вариантност на предлаганата цена**

Не се допускат варианти на предлаганата цена

### **2.2. Условията за формиране на цените са:**

*За проектиране*

Сметка изготвена съгласно: МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА РАЗМЕРА НА ВЪЗНАГРАЖДЕНИЯТА ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПРОЕКТАНТСКИ УСЛУГИ ОТ ИНЖЕНЕРИТЕ

*За строителството*

Компонентите на ценообразуването. Отчитането на изпълнената работа ще се извършва на базата на нормите по УС и ТНС актувани с програмен продукт Билдинг-мениджър 2008

- **валута** - Валутата на офертите да бъде в лева

- **Други условия** - Цените в офертата на кандидата да са **без ДДС**

### **2.3. Условията на заплащане са:**

2.3.1. По предложена схема - окончателно 60 дневно отложена плащане след изпълнение

### **2.4. Техническо задание**

Утвърдил:

Главен инженер



/инж. Ст. Маринов

## ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за изграждане КИП и А на горивна уредба на К4 с гориво природен газ

### I. ЦЕЛ НА ЗАДАНИЕТО – Целта на настоящото техническо задание е да се дадат

техническите параметри и изисквания за проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на К4 с гориво природен газ. Машинно технологичната част на горивната уредба е проектирана да дава възможност за автоматизирано разпалване на котела с гориво природен газ и достигане на 100% от номиналната топлинна мощност

### II. КРАТКО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА.

Парогенератор №4 е еднобарабанен, вертикално-тръбен с естествена циркулация, с “П” образна конструкция, предназначен за изгаряне на каменни въглища марка Т или ТК в прахообразно състояние, с точно шлакоотделяне, и с междинен паропрегревател. Разпалното гориво е мазут.

В предпещта на преден и заден екран са монтирани по 5 броя основни горелки (общо 10бр.). Те са тангенциално-вихрови, със сечение за първичен и вторичен въздух. В центъра на праховите горелки са монтирани мазутни горелки за първоначално разпалване на ПГ (също 10 броя) и газови горелки за първоначално разпалване (6 броя), с които котела може да достигне до 30% от номиналната топлинна мощност.

Котелът има по два въздушни (вторични), димни и първични вентилатора. Газовъздушният тракт е симетричен, като между лявата и дясната част има междинни връзки с дистанционно управлявани шибъри, което дава възможност котелът да работи при необходимост, и при намалена мощност с един вентилатор.

#### Основни технически данни на ПГ :

- |   |          |
|---|----------|
| ➤ работно налягане в барабана -                     | 15,8 МРа |
| ➤ температура на питателна вода                     | 240 °С   |
| ➤ коефициент на излишък на въздуха в горивна камера | 1,25     |
| ➤ коефициент на излишък на въздуха след котела      | 1,61     |
| ➤ часов разход на гориво за номинален товар         | 45,2 т/ч |

#### Парен тракт “високо налягане”:

- |                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| ➤ номинална паропроизводителност  | 365 т/ч |
| ➤ икономична паропроизводителност | 290 т/ч |

- налягане на прегрята пара 13,9 МПа
- температура на прегрята пара 535 °С

**Парен тракт “ниско налягане”:**

- количество при нормална мощност 328 т/ч
- температура на междинно-прегрятата пара на вход 389 °С
- температура на междинно-прегрятата пара на изхода 535 °С
- налягане на входа 3,62 МПа
- налягане на изхода 3,26 МПа

**Допустими отклонения на основните параметри:**

- температура на прегрята пара +5 -10 °С
- налягане на пара ±0,3 МПа
- отклонение от средното ниво в барабана ±50 мм

**Технически данни за горивна камера:**

- обем на предпещта 499 м<sup>3</sup>
- обем на пещна камера 1867 м<sup>3</sup>
- средно обемно натоварване на предпещта 186kW/ м<sup>3</sup>
- средно обемно натоварване на горната част на ПК 171kW/ м<sup>3</sup>
- степен на чернота на пещна камера 0,812
- температура на ядрото на факела 2100 °С
- температура на факела в края на предпещта 1785 °С
- температура на газовете в края на пещта 1237 °С
- просмуквания в горивна камера 0,05%
- диаметър на екранните тръби 60 мм
- дебелина на стените на тръбите 6/5 мм
- стъпка 65 мм
- материал на тръбите Ст 20
- диаметър на колекторите 219 мм
- дебелина на стената на колектора 32 мм
- общ брой на тръбите на екранната система 598
- повърхност на странична стена 280,75 м<sup>2</sup>
- повърхност на предна стена 350,3 м<sup>2</sup>
- повърхност на задна стена 270,0 м<sup>2</sup>
- повърхност на дъното 138,7 м<sup>2</sup>
- повърхност на предпещта 507,7 м<sup>2</sup>
- повърхност на горната част на пещна камера 1320,5 м<sup>2</sup>
- височина на пещна камера 27000 мм
- ширина на пещна камера 7545 мм
- дължина на пещна камера 11895 мм

**Основни характеристики на праховите горелки са:**

- сечение на горелката за първичен въздух 0,099 м<sup>2</sup>
- сечение на горелката за вторичен въздух 0,4398 м<sup>2</sup>
- сечение на горелката за вторичен въздух за мазут 0,5208 м<sup>2</sup>
- честота на въртене на ел. двигателя на прахоподавача 0÷1500мин<sup>-1</sup>
- предавателно число на редуктора на прахоподавача 1:18

Управлението на технологичните процеси в ПГ№4 се осъществява с конвенционална



апаратура, разположена в БЩУ №2. Системата за осъществяване на технологичните защиты на блока, в това число и на ПГ е изградено на базата на програмируеми контролери SIMATIC S95F.

На ПГ№4 е изградена и система за управление на разпалваща горивна уредба с гориво мазут и природна газ.

Управлението на горивната уредба се извършва от контролер SIMATIC S7 300F с три разпределена периферии (DP1, DP2 и DP3), в които се реализират всички алгоритми за управление на разпалващата горивна уредба. Необходимата входна информация и необходимите изходи за реализиране на управлението на горелките се осигуряват от разпределената периферия (DP- distributed peripherals) ET 200M на S7 300F и монтираните в Шкаф "Мазутни горелки" входни и изходни модули. Разпределената периферия са три модула ET 200M, всеки от които управлява по две горелки. Всеки разпределен модул се състои от:

- интерфейсен модул IM 153-1;
- 1 модул за предпазване на FS модулите от пренапрежения (safety protector)
- 1 модул за двоични входни сигнали с 16 NFS входа
- 2 модула за двоични входни сигнали с по 12 FS входа
- 2 модула за двоични изходни сигнали с по 8 NFS изхода
- 1 модул за двоични изходи с 10 FS изхода.

Двоичните FS входове са за напрежение 24V DC. Входното напрежение за състояние "0" на входа е -30 ... 5V, а за състояние "1" е 11 ... 30V.

Двоичните FS изходи са с изходно напрежение 24V. Комутационната им възможност е 2A. Имат защита от късо съединение.

За отваряне на отсекателите на горелката се използват съществуващите в комплектите на газовите арматурни блокове (ГАБ) магнетвентили (пневморазпределители).

Разпределените периферии ET 200M са монтирани в Шкаф "Газови горелки" в БЩУ 2, като шкафа е разположен на гърба на Шкаф "Мазутни горелки".

На място всяка горелка се управлява с бутониера с по три бутона и една лампа.

Всяка горелка е снабдена със запалка за начално запалване работеща с газ пропан- бутан (в новия проект се предвижда да работят с природен газ). Запалките са тип: ZAKL 330 P30 производство на фирма Hegwein.

Системата за контрол на мазутния и газов факел се състои от фотодатчик D-LE 601 и фотореле DU-G 660 (производство на групата DURAG). Фоторелето е монтирано в местното табло за управление /MTU/ на съответната горелка.

Фоторелето разполага с възможност за работа на три чувствителности, които се превключват дистанционно. При избрано гориво природен газ управлението на чувствителността на фотодатчика се превключва от системата за управление на разпалващата мазутна горивна уредба към системата за управление на разпалващата газова горивна уредба. При избрано гориво мазут чувствителностите на фотодатчика се управляват от локалния контролер на горелката (S7 200).

Освен управлението на горелките системата за управление на горивната уредба управлява още: вентилаторите за охлаждащ въздух(ВОВ) и компресорите за въздух за отсекателите(КВО).

Визуализиране работата на разпалващата горивна уредба и връзката "оператор-машина" се осъществява посредством ОС, разположена в БЩУ №2.

Между системата за защиты на блока и системата за управление на разпалната горивна уредба е осъществена връзка по информационна магистрала, а за някои по-важни параметри и връзка "точка-точка".

...

### **III. ФУНКЦИОНАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ.**

1. Да осъществява управлението на 10 бр. газови горелки , като се запази управлението на съществуващите 10 бр. мазутни горелки.
2. Да осъществява разпалване на ПГ от студено състояние до достигане на 100% от мощността с гориво природен газ.
3. Да реализира с гориво природен газ функциите АПФ и специален АПФ (при спиране на всички прахоподавачи).
4. Да осъществява всички защити и блокировки на горивната уредба и в частност на отделните горелки при работа с гориво природен газ, съобразно наредбите, третиращи работата на парни котли с природен газ.
5. Да се запази възможността за разпалване на котела с гориво-мазут.
6. Управлението и визуализацията работата на горивната уредба с гориво – природен газ и гориво –мазут да се осъществява от сега съществуващата ОС или нова такава (по преценка на проектанта).

### **IV. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ.**

1. Граници за проектиране и изпълнение: от стена на котелното помещение до горелките включително.
2. Компонентите на газовите горивни уредби (част машинна и част управление) да отговарят на изискванията на българските и европейските норми за такива инсталации.
3. Изграждането на горивна уредба с гориво-природен газ да се интегрира със стандартни средства към сега съществуващите системи за управление на горивната уредба.
4. Да се предвиди възможност за автоматично (без намеса на оператора), или от оператора изолиране на газопровода в частта му намираща се в котелно помещение при обгазяване на пространството около котела.
5. Да се даде възможност за вентилиране на котелно помещение.
6. Разпалването на отделна горелка да става както от ОС, така и от бутони непосредствено до самите горелки. На място да има светлинна индикация за отделни по-важни състояния на газовата горелка (наличие на газов факел; готовност за работа, забрана за работа). Изборът за това от къде да се пали дадена горелка да става от ОС.
7. При проектирането и изграждането на горивната уредба на природен газ да се използват първични преобразуватели и изпълнителни механизми с унифицирани изходни и входни сигнали.
8. Разположението на КИП и А оборудването в котелно помещение да е на места удобни за ремонтни и обслужващи дейности, а там където това е невъзможно да се проектират и изградят удобни площадки.
9. При проектирането и изграждането на горивната уредба да се предвиди използването на сега изградените трасета за кабели и управляващ въздух. Да се използва максимално наличното в ТЕЦ "Русе - Изток" оборудване .

### **V. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОЕКТИРАНЕТО И ИЗПЪЛНЕНИЕТО**

1. Първи етап – Проектиране.
  - 1.1. Изготвяне на работен проект на управлението на газовата горивна уредба от входа в котелно помещение до газовите горелки, включително и самите горелки.  
Проекта да съдържа:

- обяснителна записка;
- чертежи, включително и чертежи на нестандартни детайли, възли и конструкции;
- спецификация на необходимата арматура – ръчна и за дистанционно управление;
- технология и организация на изпълнението;
- инструкция за експлоатация на съоръженията и инсталациите, обект на проектирането;

- количествена сметка (спецификация на материалите);
- изисквания за здравословни и безопасни условия на труд и противопожарна охрана.

1.2. Изготвяне на работен проект на система за управление на горивна уредба с гориво – природен газ.

Проектът да съдържа:

- чертежи;
- монтажни схеми;
- входно изходна конфигурация;
- алгоритмично осигуряване;
- изображение – мнемосхеми, таблици, графики;
- интегриране към съществуващата система за управление на горивна уредба;
- инструкция за работа.

Проектите да се изработят с помощта на средства за компютърно проектиране (например система Auto CAD).

2. Втори етап – доставки и изпълнение.

2.1. Доставки

2.1.1. Всички необходими компоненти на газопровода

2.1.2. Газови горелки

2.1.3. Всички необходими компоненти на системата за управление на горивната уредба със гориво природен газ, съгласно проекта

2.1.4. Преобразуватели на унифицирани сигнали, съгласно проекта;

2.1.5. Електрифицирана, ръчна и арматура с пряко действие съгласно проекта.

2.1.6. Шкафове за монтаж на апаратурата за контрол и управление.

2.2. Изпълнение

2.2.1. Монтаж на газопровода

2.2.2. Монтаж на газови горелки

2.2.3. Монтаж на елементите на горивната уредба за работа с природен газ

2.2.4. Монтаж на част КИП и А

2.2.5. Конфигуриране на системата

2.2.6. Програмиране

2.2.7. Изпитание на газопровода

2.2.8. Системни и функционални проби

2.2.9. Настройка и пускане в експлоатация

2.2.10. 72-часови проби

2.2.11. Изготвяне на екзекутивна документация

2.2.12. Гаранционно обслужване

## VI. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УЧАСТНИЦИТЕ В ТРЪЖНАТА ПРОЦЕДУРА

Фирмите, извършващи проектирането и реализацията на газификацията да притежават лиценз за извършване на съответните дейности и опит в реализиране на газови горивни уредби на котли изгарящи въглища като основно гориво.

При проектирането и изпълнението да се спазват изискванията на Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи, на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ приета с ПМС №232 от 2.10.2002 г. , обн. в ДВ бр.97 от 15.10.2002 г., в сила от 16.11.2002 г., на Наредба № 21, на Наредба № 30 за съдове под налягане и Наредба № 2 за противопожарна безопасност.

Проектите подлежат на съгласуване от РО"ИДТН"(регионален отдел "Инспекция държавен технически надзор").

Месец юли 2019 г.  
гр. Русе

Изготвили:

1. инж. Емил Рафаилов:.....  
/ Н-к Ел. цех/

2. инж. Ипко Илиев:.....  
/Р-л отдел „УИП”/

## V. МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

Изпълнителят се определя на основание , че отговаря на изискванията на Възложителя и на критериите за подбор.

Представил е техническо предложение, с което доказва, че може да изпълни поръчката в заявения от него срок.

Класирането става с избран от Възложителя критерий „Икономически най-изгодната оферта“ в съотношение срок за изпълнение и предложена цена. Това е офертата събрала най- висок брой точки.

$$\text{Оф.}i = \frac{\text{Ц min}}{\text{Ц}i} \times 90 + \frac{\text{Ср. min}}{\text{Ср. } i} \times 10 =$$

Където Оф. – оферта на участника

Ц min – минимална цена за изпълнение предложена от участник

Ц.i – цена предложена от участник

Ср. Min –най-късия срок за изпълнение предложен от участник

Ср.i – предложен срок за изпълнение от участник

90 – коефициент на тежест на цената

10 – коефициент на тежест на срокът за изпълнение

При наличие на по-голяма разлика от 20 % на предложена цена, или срок на участник спрямо средното на останалите участници, комисията ще изисква обосновка за предложения показател.

## **VI. УКАЗАНИЯ ЗА ИЗГОТВЯНЕ на ОФЕРТА**

### **ПОДГОТОВКА И ДЕЙСТВИЯ НА КАНДИДАТА ЗА ИЗГОТВЯНЕ И ПОДАВАНЕ НА ОФЕРТА ЗА УЧАСТИЕ В ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ЗА ОБЕКТ:**

Редът и условията, при които ще се избере изпълнител на поръчката е съгласно чл.18, ал.1, т.12 от ЗОП. Процедурата за възлагане на обществена поръчка дава равни възможности за участие на всички кандидати, отговарящи на изискванията и поставените критерии на Възложителя. Документацията за участие в процедурата се предоставя на кандидатите чрез сайта на Топлофикация Русе ЕАД- профил на купувача с адрес: <http://www.toplo-ruse.com/obshtestveni-porachki-nev.php?category=1>

#### **VI.1.Заявление за участие**

При подготовката на заявленията за участие и/или на офертите кандидатите са длъжни да спазват изискванията на възложителите.

При кандидат обединение, което не е юридическо лице, да се представи копие от документ, от който да е видно правното основание за създаване на обединението, както и следната информация:

1. правата и задълженията на участниците в обединението;
2. разпределението на отговорността между членовете на обединението;
3. дейностите, които ще изпълнява всеки член на обединението.

Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника.

#### **Заявлението за участие включва следните документи:**

1. Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП) за кандидата в съответствие с изискванията на закона и условията на възложителя, съответно и ЕЕДОП за всеки от участниците в обединението, ако кандидатът е обединение, което не е юридическо лице, за всеки подизпълнител и за всяко лице, чиито ресурси ще бъдат ангажирани в изпълнението на поръчката. Подава се на електронен носител.
2. Декларация за изпълнени сходни или идентични поръчки в предходен три годишен период доказано с опис на изпълнени договори и удостоверения за добро изпълнение
3. Декларации за липса на обстоятелства по чл.54 от ЗОП включително и на подизпълнителите
6. Декларация , че изпълнителския персонал притежава удостоверения за квалификационни групи по безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи /по ПТБ/.
5. Документ удостоверяващ въведена система за управление на качеството
6. Копие от документ за членство в Камарата на архитектите в Р. България – за проектанския състав
7. Копие от удостоверение за пълна проектанска правоспособност – за водещия проектант
8. Копие от документ за членство в камарата на строителя
9. Копие от документ удостоверяващ правото за изграждане на обекти от трета група трета категория
10. Декларация за идентификация на подизпълнителите и видът и делът на участието им
11. Копие от застрахователни полици за щети към трети лица съгласно ЗУТ на проектанта и изпълнителя на СМР.
12. Протокол за извършен предварителен оглед.

13. Декларация , че офертата е изготвена при спазване на задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд приложими към процедурата.

Възложителят има право да не приеме предложението за подизпълнител, като в този случай се изисква от участника ново предложение

## **VI.2. Оферта**

### **VI.2.1. Техническо предложение по образец** съдържащо:

- а) Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя - **пълно описание, съгласно образца**
- б) Срок за изпълнение
- в) Гаранционен срок
- г) Придружаващи доставката и изпълнението документи

**VI.2.2. Ценови параметри** /поставят се в отделен запечатан плик/, съдържащи предложението на участника за цената за изпълнение без ДДС както и срок на валидност на офертата и схема на заплащане с придружителни документи

## **VI.3. Хронология** за разглеждане, оценяване и класиране

## VI.1. Заявление за участие

### в процедура за възлагане на обществена поръчка

**ОТ:** ..... – гр. ....

**ДО:** "ТОПЛОФИКАЦИЯ-РУСЕ" ЕАД – гр. РУСЕ, ул. "ТЕЦ ИЗТОК, п.к. 7009

адрес: гр..... П.к. .... ул. ...., No. .... ;

тел.: ..... ; моб.: ..... ; факс: .....

адрес за кореспонденция:.....

Идентификационен № по ДДС ....., ЕИК .....

представявано от: .....

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашите Документи за подбор в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: **Газифициране на котел ст. 4 в Топлофикация Русе ЕАД по проект - Обособена позиция - Проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на Котел 4 с гориво природен газ по техническо задание**

Декларираме, че сме получили документация за участие и сме запознати с указанията и условията за участие в обявената от Вас процедура.

Предлагаме да изпълним целия обем работи от обекта на поръчката със следните документи за подбор:

1. Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП) за кандидата в съответствие с изискванията на закона и условията на възложителя, съответно и ЕЕДОП за всеки от участниците в обединението, ако кандидатът е обединение, което не е юридическо лице, за всеки подизпълнител и за всяко лице, чиито ресурси ще бъдат ангажирани в изпълнението на поръчката. Подава се на електронен носител.

2. Декларация за изпълнени сходни или идентични поръчки в предходен три годишен период доказано с опис на изпълнени договори и удостоверения за добро изпълнение.

3. Декларации за липса на обстоятелства по чл.54 от ЗОП включително и на подизпълнителите.

4. Декларация , че изпълнителския персонал притежава удостоверения за квалификационни групи по безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи /по ПТБ/.

5. Документ удостоверяващ въведена система за управление на качеството.

6. Копие от документ за членство в Камарата на архитектите в Р. България – за проектантския състав.

7. Копие от удостоверение за пълна проектантска правоспособност – за водещия проектант

8. Копие от документ за членство в камарата на строителя.

9. Копие от документ удостоверяващ правото за изграждане на обекти от трета група трета категория.

10. Декларация за идентификация на подизпълнителите и видът и делът на участието им

11. Копие от застрахователни полици за щети към трети лица съгласно ЗУТ на проектанта и изпълнителя на СМР.

12. Протокол за извършен предварителен оглед.



13. Декларация ,че офертата е изготвена при спазване на задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд приложими към процедурата.

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_  
(име и Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(длъжност на представляващия кандидата)

Дата: .....

## VI.2.1. ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

с обект: Газифициране на котел ст. 4 в Топлофикация Русе ЕАД по проект - Обособена позиция - *Проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на Котел 4 с гориво природен газ по техническо задание*

**ДО:** ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ ЕАД – ГР.РУСЕ, УЛ.“ТЕЦ ИЗТОК”

**ОТ:** ... \_.....

Уважаеми Господа,

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на Обществената поръчка по обявената процедура с горепосочения обект. Предлагаме да изпълним:

**1. Пълния обект** на поръчката съгласно техническата документация

**2. Ще изпълним поръчката в срок** от ..... ДНИ В.Т.Ч.:

2.1. Изготвяне на работен проект ..... ДНИ

2.2. Доставки ..... ДНИ.

2.3. Монтаж, наладка и изпитания ..... ДНИ

**2. Предлагаме гаранционен срок** от ..... /мин. 3 години/

Техническото предложение не съдържа варианти за изпълнение след одобрения идеен проект, съгласно изискванията на Документацията за участие.

**4. Предложените доставки, ще бъдат придружени със следните документи** в превод на български език

4.1. Удостоверение за произход.

4.2. Сертификат за качество.

4.3. Декларация за съответствие и маркировка за съответствие.

4.4. Инструкция за монтаж и експлоатация на български език.

4.5. Товарителница

4.6. Фактура

.....

### **5. Прилагаме:**

Предложение за изпълнение включващо:

5.1. Концепция за направа на проект

5.2. Опис на доставки

5.3. Количествени сметки за монтаж и наладка с приложен линеен график

При така предложените условия от нас, в нашето ценово предложение сме включили всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката в описания вид и обхват.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

**ПОДПИС И ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_  
(име и Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(длъжност на управляващия дружеството)

образец

## VI.2.2. ЦЕНОВИ ПАРАМЕТРИ

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка

с обект: Газифициране на котел ст. 4 в Топлофикация Русе ЕАД по проект - Обособена позиция - *Проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на Котел 4 с гориво природен газ по техническо задание*

**ДО:** ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ ЕАД – гр. РУСЕ, ул. "ТЕЦ ИЗТОК, п.к. 7009

**ОТ:** ..... – гр. ....

Идентификационен № по ДДС ....., ЕИК .....

представявано от: .....

Разплащателна сметка:

банков код: .....; банкова сметка: .....

банка: ..... – град/ клон/ офис.....

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Във връзка с обявената процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения обект, Ви представяме нашето ценово предложение, както следва:

Офертата не съдържа варианти за изготвяне на проект и за изпълнение на поръчката, съгласно изискванията на Документацията за участие.

### **I. ЦЕНА И УСЛОВИЯ**

1. Изпълнението на обекта на процедурата Проектиране, доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудване електро и КИП и А в „Топлофикация Русе“ЕАД по техническо задание ще изпълним за сумата от ..... лв. без ДДС.

1.1. Изготвяне на проект -..... лв. без ДДС

1.2. Остойностена спецификация на доставките ..... лв. без ДДС  
включително транспортните разходи

1.3. Монтажни дейности съгласно приложени количествено стойностни сметки, включително наладката и изпитанията ..... лв. без ДДС

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията за образуване на предлаганата цена от документацията по процедурата и включват всички разходи.

Възложителя има право при несъгласие със предложените цени от спецификациите за доставки, сам да извърши да достави материалите по избраната Спецификация

## **II. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ**

Предлаганият от нас начин на плащане е ..... след **двустранно подписан протокол** и представена данъчна фактура за изпълнение предмета на поръчката

## **III. ВАЛИДНОСТ НА ПРЕДЛОЖЕНИЕТО**

Ние сме съгласни да се придържаме към това предложение за срок от 90 дни след датата определена за краен срок за предаване на ценовите предложения.

Приложения:

1. Сметка за проектантската услуга
2. Остойностена спецификация за доставките
3. Количествено-стойностни сметки за изграждане на системата

Дата \_\_\_\_\_ г.

## **ПОДПИС И ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_  
(име и Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(длъжност на лицето представляващо кандидата)

## ДОГОВОР – проект

Днес, ..... 2018 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 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

.....” - ....., вписано в Търговския регистър, със седалище и адрес на управление: .....

адрес за кореспонденция: .....

тел: .....; факс: .....; E –mail: .....

идентификационен номер по ДДС: ..... ЕИК: .....

IBAN: ..... ; BIC: .....

При .....

представявана от: ..... - .....

наричан по - долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, наричани заедно **“Страните”**, а всеки от тях поотделно **“Страна”** на основание чл. 109 и 112, ал.1 от Закона за обществените поръчки /ЗОП/ и Решение № ..... от дата .....г. на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за определяне на ИЗПЪЛНИТЕЛ на обществена поръчка с предмет **Газифициране на котел ст. 4 в Топлофикация Русе ЕАД по проект - Обособена позиция - Проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на Котел 4 с гориво природен газ по техническо задание**

**се сключи настоящия договор при следните условия :**

### **I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА:**

Чл.1(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извърши срещу възнаграждение **Проектиране и изграждане на управлението на горивна уредба на Котел 4 с гориво природен газ**, съгласно техническо задание – Приложение № 1.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще изпълни проектирането - част от договора в съответствие с изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, спазвайки действащата Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти и спазване на ЗУТ като предостави на Възложителя пет комплекта проектна документация на хартиен носител и един 1 бр. на електронен носител на CD/DVD.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще изпълни обекта след съгласуване на проектната документация с Възложителя спазвайки всички действащи нормативни документи на българското законодателство

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

Чл.2 (1) След приемане на проекта от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, той се възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да го изпълни съгласно Техническото си предложение Приложение 2

### **II. ОСИГУРЯВАНЕ НА МАТЕРИАЛИ И МЕХАНИЗАЦИЯ:**

Чл.3(1) Осигуряването на материали, детайли, конструкции, както и всичко друго необходимо за изпълнение на договора, е задължение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ сертификати за качество и произход и декларация за съответствие на осигурените от него материали преди да се вложат.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност, ако вложените материали, не са с нужното качество и/или влошават качеството на извършените работи и на обекта като цяло.

### **III. ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ПЛАЩАНЕ**

Чл.4(1) Цената на възложената работа е ..... лева без ДДС, съгласно приетата оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ /количествено-стойностна сметка/ – Приложение 3 и включва:

а) изготвяне на проект ..... лв. без ДДС

б) спецификация на доставките ..... лв. без ДДС

в) изпълнение на монтаж, наладка и изпитания ..... лв. без ДДС

(2) Договорените в ал.1 цена са окончателни и включват всички материали конструкции, както и всичко друго необходимо за изпълнение на договора и не подлежат на промяна, включително и при промяна цените на материалите и работната ръка.

Чл.5 (1) Плащането ще се извърши по банков път както следва ..... на база протоколи за действително изпълнени работи.

### **V. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ:**

Чл.6 (1) Срокът за изпълнение предмета на договора по чл.1 е съгласно Линеен график – в Приложение № 4 и включва:

а) Изработване на проект – ..... (.....) работни дни от сключване на договор

б) доставки ..... дни

в) монтаж, наладка и изпитания ..... дни

(2) Изпълнителят е длъжен да се яви за подписване на приемо-предавателен протокол в срок до 3 (три) дни, считано от писмена покана на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за предаване на строителната площадка на обекта и необходимата документация;

(3) При спиране на работите, вследствие на непреодолима сила или условия, неотговарящи на технологичните изисквания за съответните МР, предвидените в предходния член се увеличават със срока на спирането, при условие, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма вина за спирането. Времето на спиране се удостоверява с двустранно подписан протокол от ИЗПЪЛНИТЕЛ и ВЪЗЛОЖИТЕЛ или упълномощени от тях лица.

### **V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**

Чл.7 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да осигури финансирането на обекта при условие, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ добросъвестно изпълни възложената поръчка;

Чл.8 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да осигури компетентна комисия за разглеждане и приемане на проекта, както и комисия за приемане на изпълнената работа;

Чл.9 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да съобщи имената на длъжностното(те) лице(а), които ще упражняват контрол на обекта.

Чл. 10 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. 11 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да приеме обекта или отделни работи, ако открие съществени недостатъци. Недостатъците се отстраняват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за негова сметка, като той дължи неустойка за забава, поради отстраняването на недостатъците.

### **V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

Чл.12 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълнява предмета на договора с грижата на

добрия търговец, като спазва предвиденото в техническата документация и изискванията за съответните дейности на строителните, техническите и технологичните правила и норми и действащите нормативни уредби, както и да изпълни инженеринга.

Чл.13 (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да разработи и съгласува с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ проекта в срока по чл. 6, ал.1.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълнява качествено възложените работи, спазвайки технологичната последователност и срока за изпълнение, като:

а) влага качествени материали, отговарящи на БДС и ОН в РБ;

б) предостави сертификати, доказващи произхода и качеството на доставените материали

в) представи инструкции на български език за монтаж и експлоатация

г) представи придружителна техническа документация и чертежи

Чл.14. (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.15 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност ако :

а) при извършването на възложеното изпълнение е допуснал отклонения от одобрената проектна документация,

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 изпълнението на предмета на договора, включително опазването на околната среда, безопасността за работа в ел. централи, опазване от повреди, замърсявания останалите съоръжения в дружеството.

Чл.16 Указанията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ са задължителни за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, освен ако са в нарушение на строителните правила и нормативи или водят до съществено отклонение от поръчката.

Чл.17 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, след сключване на този договор

а) да съобщи имената на техническия ръководител на обекта

б) да спазва и осигурява всички здравословни и безопасни условия на труд в съответствие с Правилника по безопасност на труда в МР

в) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да допуска за работа на обекта само инструктирани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ работници.

г) да отстранява за своя сметка всички виновно допуснати пропуски и грешки.

д) да отговаря и отстранява за своя сметка повреди нанесени виновно по съоръжения и комуникации свързани със строителната площадка

е) да опазва и съхранява обекта от датата на приемане на обекта за работа до датата на предаването му на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за ползване, установена с приемателния протокол.

## **VII. ПРИЕМАНЕ НА РАБОТАТА:**

Чл.18 Изпълнителят е длъжен да завърши и предаде възложената работа в срока, посочен в чл.6 от настоящия договор.

Чл.19 (1) За окончателното изпълнение на възложените работи се съставя приемопредавателен протокол, в който се описва извършената работа: количество, качество на извършената работа и вложените материали, наличие на недостатъци и срок за тяхното отстраняване, както и дали е спазен срока за изпълнение.

(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 в размер на 0.1 % на ден, поради отстраняването на недостатъците.

## **VIII. НОСЕНЕ НА РИСКА**

Чл.20 Рискът от повреждане и погиване на оборудването преминава върху ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с подписването на приемо-предавателния протокол по чл. 6 ал. 1, освен ако погиването или повреждането не е по-вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и последния не е могъл да го предотврати.

## **X. ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ:**

Чл.21(1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстранява за своя сметка скритите недостатъци и появилите се впоследствие дефекти в гаранционния срок, който се определя на .....

.....

(2) За проявилите се в гаранционните срокове дефекти и недостатъци ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. В срок до 3 (три) работни след уведомяването, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ съгласувано с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ е длъжен да започне работа за отстраняване на дефектите в минималния за повредата технологично необходим срок.

(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.22 Изпълнителят е длъжен при подписването на договора да представи копие от застраховка от българска застрахователна компания за професионалната отговорност с обем съгласно ЗУТ за вреди, причинени на други участници в строителството и/или на трети лица, вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията му

## **XI. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ:**

Чл.23 При забава за завършване и предаване на работите в срока по чл. 7 от този договор, както и при забава за отстраняване на дефекти в гаранционните срокове, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 1 % от общата цена за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % от договорената цена.

Чл.24 Ако при извършване на възложената работа ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се е отклонил от поръчката или ако изпълнената работа има недостатъци, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ определя съвместно с ИЗПЪЛНИТЕЛЯ подходящ срок, в който безвъзмездно да поправи работата си.

Чл.25 Ако недостатъците, констатирани при приемането на предмета на договора или в гаранционния срок не бъдат отстранени в договорения срок или ако такъв липсва - в един разумен срок, ИЗПЪЛНИТЕЛЯ дължи неустойка в размер на 10 % от общата договорена цена.

Чл.26 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.27 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.

## **XII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА:**

Чл.28 Настоящият договор се прекратява с предаване на предмета на договора и изтичане на гаранционния срок.

Чл.29 Настоящият договор може да се прекрати и преди условието по Чл.28

а) По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма или

едностранно с 30 дневно писмено предизвестие. При прекратяване на договора с предизвестие, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ обезщетение за неизпълнената част от договора.

б) С настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на възложената работа – форсмажорни обстоятелства, продължили повече от 15 (петнадесет) дни, включително и стопанска непоносимост по смисъла на чл.306 и чл.307 от ТЗ, доказани съгласно българското законодателство;

в) 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;

Чл.30 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 и/или неподходящи материали и/или не отговарящи на одобреното предложение;

г) с едностранно писмено волеизявление, когато поради забава на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от договорените срокове изпълнението е станало безполезно за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и/или той е загубил интерес от него и/или търпи значителни щети, поради неизпълнението в срок;

Чл. 31 (1) При разваляне на настоящия договор при условието на чл.29, буква "в" или чл.30 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 10 % от стойността на договора .

(2) При разваляне или прекратяване на договора в случай, че има авансово плащане – ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи връщане на получената сума, а ако има направени разходи – дължи връщане на получената сума, намалена с направените от него разходи по частичното изпълнение на договора).

### **XIII. ОБЕЗПЕЧЕНИЯ:**

Чл.32(1) При подписване на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя гаранция за добро изпълнение на задълженията си по договора в размер на 3 % от стойността на договора, равняваща се на ..... лв.. Тази гаранция е валидна за периода на целия договор.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да се удовлетвори от гаранцията по ал.1 при неизпълнение на договорените задължения – пълно или неточно (частично, забавено, лошо) от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(3) В случай, че ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ е упражнил правото си по предходната алинея и договорът продължава да е в сила, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен незабавно, не по – късно от 3 (три) дни, да представи нова гаранция в същия размер и при същите условия.

Чл.33 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да освободи представената му гаранцията за изпълнение след изпълнение на договора, удостоверено с двустранен протокол и поискана от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

### **IX. ОБЩИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ УСЛОВИЯ:**

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

§ 2 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, 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 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.

1. Приложение № 1 – Техническо задание;
2. Приложение № 2 – Техническо предложение с приложенията му
3. Приложение № 3 - Количествено-стойностна сметка
4. Приложение № 4 – Линеен график
5. Приложение № 5 – Споразумение за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд

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

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**  
**"ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ" ЕАД**

**ИЗП. ДИРЕКТОР:**

**/инж. С. Желев /**

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**  
**"....." .....**

**.....:**

**/ ..... /**

## СПОРАЗУМЕНИЕ

### за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и опазване на околната среда

Днес, ..... г. се подписа настоящото споразумение между “Топлофикация Русе” ЕАД, представлявана от инж. Севдалин Желев Желев – Изп. Директор и наричана за краткост “ВЪЗЛОЖИТЕЛ” и фирма ....., представлявана ....., наричана за краткост “ИЗПЪЛНИТЕЛ”, за задълженията на страните и координиране на мерките за осигуряване на безопасност на труда, противопожарна охрана и опазване на околната среда при ....., което е неразделна част от Договора за възлагане на работата.

#### I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ:

1. С настоящото споразумение се определят изискванията и задълженията, които страните приемат да изпълняват за опазване на околната среда, осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и противопожарна охрана на всички лица.

2. При извършване на всички видове работи и дейности възложени от “Топлофикация – Русе” АД, спазването на нормативните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна охрана и опазване на околната среда, са еднакво задължителни за страните по договора.

3. Длъжностните лица на “Възложителя” и “Изпълнителя”, които ръководят и управляват трудовите процеси, отговарят за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна охрана и опазване на околната среда в ръководените от тях работи и дейности. Те са длъжни незабавно да се информират взаимно за всички опасности и вредности за хората и неблагоприятни въздействия върху околната среда

#### II. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

1. Отдел “Техническа експлоатация и техническа безопасност” да изисква и извършва проверка на всички предвидени в ПБТ/правилници по безопасност на труда/ документи на персонала на “Изпълнителя” .

2. Да осигури инструктиране на персонала на “Изпълнителя” по безопасност, хигиена на труда, противопожарна охрана и опазване на околната среда според изискванията на Наредба № РД-07-2 от 16 декември 2009 год. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд в сила от 01.01.2010 год. и в съответствие с мястото и конкретните условия на работа.

3. Да осигурява:

3.1. Издаването на наряди и разрешителни за огневи работи в съответствие с конкретните условия и съобразно редът, установен от ПБТ и вътрешните заповеди.

3.2. Спазване на определената в ПБТ процедура за допускане до работа.

4. Отдел “Техническа експлоатация и техническа безопасност”, звено “Технически надзор” на “Възложителя”, в качеството си на специализирани органи контролират работата на персонала на “Изпълнителя” за организиране и спазване на нормативните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд и предприемат мерки за въздействие при тяхното нарушаване, включително и спиране на работата.

5. Н-к отдел “Техническа експлоатация и техническа безопасност” и специалистът по “Екология” на “Възложителя”, в качеството си на специализирани органи контролират работата на персонала на “Изпълнителя” за опазването на околната среда и предприемат мерки за въздействие при тяхното нарушаване, включително и спиране на работата.

6. Отдел "Техническа експлоатация и техническа безопасност" и специалистите по противопожарна охрана на "Възложителя", в качеството си на специализирани органи контролират работата на персонала на "Изпълнителя" за спазването на нормативните изисквания за противопожарна охрана и предприемат мерки за въздействие при тяхното нарушаване, включително и спиране на работата.

7. Ръководният и оперативният персонал на "Възложителя" упражнява контрол върху работата на персонала на "Изпълнителя" по спазване нормативните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна охрана и опазване на околната среда и при тяхното нарушаване уведомява лицата по т.т.4,5,6 от раздел II. При нарушение на нормативните изисквания дежурният инженер на смяна предприема мерки за въздействие, включително и спиране на работата.

### **III. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

1. "Изпълнителят" е длъжен да запознае своите работници/ служители с нормативните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна охрана и опазване на околната среда.

2. "Изпълнителят" е длъжен да допуска до работа само работници/ служители:

2.1. Притежаващи удостоверения за придобита квалификационна група по безопасност на труда и да ги показват на "Възложителя" при поискване.

2.2. Ползващи специално работно облекло и лични предпазни средства

3. Ръководителят на "Изпълнителя" да представи в отдел "Техническа експлоатация и техническа безопасност" на "Възложителя" преди провеждане на началния инструктаж:

3.1. Поименен списък на персонала на "Изпълнителя" с подписите им, запознати с настоящото "Споразумение за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и опазване на околната среда";

3.2. Поименен списък на персонала на "Изпълнителя" с квалификационните им групи по безопасност на труда;

3.3. Екземпляр от вътрешна заповед на ръководителя на "Изпълнителя" с която се определя длъжностно лице за организиране на здравословните и безопасни условия на труд, противопожарната охрана и опазването на околната среда.

В противен случай персоналетът на "Изпълнителя" няма да бъде инструктиран и допуснат до работа.

4. Отговорният ръководител и/или изпълнителят на работата да приемат всяко работно място от допускащия, като проверяват изпълнението на техническите мероприятия за обезопасяване, както и тяхната достатъчност.

5. Ръководният персонал на "Изпълнителя" постоянно да упражнява контрол за спазване нормативните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна охрана и опазване на околната среда от персонала на "Изпълнителя" и да предприема мерки за отстраняване на нарушенията.

6. При изпълнение на възложената работа по договора персоналетът на "Изпълнителя" е длъжен:

6.1. Да поддържа работното си място чисто и подредено по време и след приключване на работния ден;

6.2. Да не допуска неблагоприятни въздействия върху околната среда;

6.3. Да събира разделно формираните отпадъци от извършваните от него работи;

6.4. Да изхвърля формираните отпадъци на определените за целта места;

7. Ръководителят на "Изпълнителя" да организира изпълнение на разпорежданията на упълномощените длъжностни лица на "Възложителя" при констатирани нарушения на технологичната дисциплина и нормативните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна охрана и опазване на околната среда.

8. Персоналетът на "Изпълнителя", който ще извършва определения вид работа по договора да се придвижва до и от работното място по следния маршрут:

.....

/маршрутът се определя от длъжностно лице на "Възложителя"/

Транспортната техника да се придвижва до и от обекта по следните маршрути:

.....  
/маршрутът се определя от длъжностно лице на "Възложителя"/

9.Отговорният ръководител на "Изпълнителя" отговаря за спазването на определения маршрут от подчинения му персонал.

10.В случай на трудова злополука с лице от персонала на "Изпълнителя" отговорният ръководителят да уведомява веднага ръководството на "Изпълнителя" и отдел "Техническа експлоатация и техническа безопасност" на "Възложителя", след което да предприеме мерки и да оказва съдействие на компетентните органи за изясняване на обстоятелствата и причините на злополуката.

11.В случай на замърсяване на околната среда от персонала на "Изпълнителя" отговорният ръководителят да организира предприемането на мерки за локализиране и ликвидиране на последствията и да уведоми специалиста по "Екология" на "Възложителя".

#### **IV. ПРИНУДИТЕЛНИ МЕРКИ И САНКЦИИ:**

1.Длъжностните лица, упълномощени от "Възложителя", при констатиране на нарушения на нормативните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна охрана и опазване на околната среда, от страна на персонала на "Изпълнителя" са задължени:

1.1. Да дават веднага устни разпореждания или предписания за отстраняване на нарушенията;

1.2. Да отстраняват отделни членове или групи, като спират работата, ако извършените нарушения налагат това.

2.Загубите, причинени от влошаване качеството и удължаване сроковете на извършваните работи, поради отстраняване на отделни лица или спиране на работата за допуснати нарушения, са за сметка на "Изпълнителя".

3.При констатиране на груби нарушения на нормативните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд и противопожарна охрана "Възложителят" има право да налага на "Изпълнителя" парични санкции в размер до 10% от сумата по договора.

3.При констатиране на груби нарушения на нормативните изисквания за опазване на околната среда "Възложителят" има право да налага на "Изпълнителя" парични санкции в размер до 5 % от сумата по договора.

Настоящото споразумение се състави в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

"ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ" ЕАД

**СПОРАЗУМЕНИЕ ЗА ЗАЩИТА НА ЛИЧНИ ДАННИ**  
**Към договор № ..... от .....2019 г.**

Днес, .....2019 г., в град Русе, между:

1. **“ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ” ЕАД**, със седалище и адрес на управление гр. Русе 7009, ул. “ТЕЦ Изток”, ЕИК 117 005 106, представлявано от Изпълнителния директор инж. СЕВДАЛИН ЖЕЛЕВ, наричано за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**,

и

2. .... със седалище и адрес на управление гр. ...., ЕИК ....., представлявано от Управителите ....., наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**

от друга страна наричани поотделно “Страна”, а заедно “Страните”

**КАТО СЕ ВЗЕ ПРЕДВИД СЛЕДНОТО:**

1. Между Страните е сключен Договор № ..... от .....2019 г. с предмет на доставката ..... (Договора);

2. В изпълнение на Договора, Страните обработват лични данни на субекти на лични данни, по отношение на които всяка от Страните е администратор на лични данни по смисъла на Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО („Регламента”);

3. Изпълнението на Договора изисква Страните да си предоставят взаимно лични данни на Субекти на данните;

4. Налице е нужда Страните да уредят отношенията помежду си във връзка с обработването от тях лични данни на Субекти на данните съгласно изискванията на Регламента;

**СТРАНИТЕ СЕ УГОВОРИХА ЗА СЛЕДНОТО:**

**I. ПРЕДМЕТ**

1. Страните се споразумяват взаимно да си предоставят лични данни на Субекти на данните, по отношение на които са администратори, както следва:

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** предоставя на Доставчика следните видове лични данни:

1.1.1. Трите имена на представляващото го лице; Трите имена и длъжността на лицата за контакт (включително на служителите, оправомощени да получават и предоставят информация, както и служителите, които получават издадените съгласно Договора фактури и други счетоводни документи);

1.1.2. Електронен адрес и телефони за контакт на лицата по чл. 1.1.1.

1.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя на Клиента следните видове лични данни:

1.2.1. Трите имена на представляващото го лице; Трите имена и длъжността на лицата за контакт (включително на служителите, оправомощени да получават информация по въпроси, свързани с договора; за извършвани от клиента плащания и други оперативни въпроси);

1.2.2. Електронен адрес и телефони на лицата за контакт по чл. 1.2.1.

1.3. Страните, в случай на необходимост, след предоставяне на изрично съгласие могат да обработват и други видове лични данни, както и лични данни на субекти, непосочени в т. 1.1. и т. 1.2., доколкото това е необходимо за изпълнение на Договора.

2. Всяка Страна е длъжна да предоставя на Субектите на данните информация относно обработването на личните им данни от другата Страна съобразно изискванията на чл. 13 или чл. 14 от Регламента (което е приложимо).

## **II. ЦЕЛ**

3. Целта на настоящото Споразумение е да се гарантира спазването на Регламента, както и да се осигури подходящо ниво на защита на всички предоставени от Страните лични данни.

4. Страните декларират, че са запознати с текста на Регламента и спазват принципите, установени в него и правата на субектите на лични данни.

## **III. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ**

5. Страните се задължават да обработват получените в изпълнение на Договора лични данни добросъвестно и законосъобразно, съобразно с уговореното в настоящото Споразумение и със законовите изисквания относно защитата на личните данни.

6. Всяка Страна е длъжна да обработва предоставените ѝ от другата Страна лични данни единствено за изпълнението на задълженията си по Договора.

7. Всяка Страна е длъжна да предприеме разумни мерки, за да осигури надеждността на всички свои служители, представители и контрагенти, както и на служителите, представителите и контрагентите на избраните от Страната обработващи лични данни, които могат да имат достъп до личните данни на Субектите на данните, предоставени от другата Страна по Договора.

8. Във всеки случай Страната е длъжна да ограничи достъпа до личните данни на Субектите на данните, предоставени от другата Страна, единствено и само до тези лица, които има нужда да знаят и/или да имат достъп до съответните лични данни, доколкото е необходимо за целите на Договора, като гарантира, че всички такива лица са обвързани от договорно, професионално или законово задължение за конфиденциалност.

9. Всяка Страна се задължава да предоставя на другата Страна лични данни на Субектите, които са подходящи, свързани със и ограничени до необходимото съгласно настоящото Споразумение, както и точни и поддържани в актуален вид.

10. Всяка Страна се задължава да съхранява предоставените ѝ от другата Страна лични данни за срок, който не е по-дълъг от необходимия за защитата на правата и законните интереси на Страната.

11. Всяка Страна се задължава да унищожи предоставените ѝ от другата Страна лични данни на Субектите на данните след изтичането на срока по предходната точка, освен при наличието на законово основание за съхраняване на личните данни за по-продължителен срок.

12. Страните нямат право да разкриват или предоставят на трети лица лични данни, предоставени им от другата Страна.

## **IV. СИГУРНОСТ НА ЛИЧНИТЕ ДАННИ**

13. Всяка Страна е длъжна да въведе по отношение на предоставени ѝ от другата Страна лични данни технически и организационни мерки, които осигуряват подходящо ниво на сигурност, посредством които да защити предоставените ѝ от другата Страна лични данни от случайно или незаконно унищожаване, случайна загуба (включително изтриване), изменение (включително повреждане), неразрешено разкриване, използване или достъп, както и срещу всички други форми на незаконосъобразно обработване.

14. Всяка Страна се задължава да въведе контрол на достъпа до предоставени ѝ от другата Страна лични данни на Субекти на данните, както и да гарантира, че всякакви лични данни, свалени на преносими устройства или прехвърлени чрез електронни средства трябва задължително да бъдат криптирани.

15. Всяка от Страните се задължава да оказва необходимото съдействие на другата



Страна за отстраняване на открити нередности във връзка със спазване на изискванията по защита на личните данни на Субектите на данните и ще предприема необходимите мерки за ограничаване на евентуални вреди от настъпили нарушения в сигурността на данните.

## **V. ОТГОВОРНОСТ НА СТРАНИТЕ**

16. При обработването на личните данни на Субектите на данните, предоставени ѝ от насрещната Страна, всяка Страна действа като администратор на лични данни по смисъла на Регламента и е отговорна в собствено качество за извършени от нея нарушения на правилата за защита на личните данни.

17. Всяка Страна е отговорна и се задължава да предприеме всички необходими действия, съгласно настоящото Споразумение и действащото законодателство, за да защити и предпази другата Страна, нейните служители и представители от настъпване на вреди или извършване на разходи, като последица от нарушение на задълженията за защита на личните данни, включително чрез умишлени действия, по непредпазливост, грешка или с бездействие.

## **VI. РАЗНИ**

18. Страните ще изпълняват всички задължения, включително неупоменати изрично в настоящото Споразумение, произтичащи за тях от Регламента.

19. Приложимо към настоящото Споразумение е българското право и българските съдилища имат компетентност за спорове, произтичащи от настоящото Споразумение.

## **VII. ДЕФИНИЦИИ**

20. "Лични данни" означава всяка информация, свързана с идентифицирано физическо лице или физическо лице, което може да бъде идентифицирано ("субект на данни"); физическо лице, което може да бъде идентифицирано, е лице, което може да бъде идентифицирано, пряко или непряко, по-специално чрез идентификатор като име, идентификационен номер, данни за местонахождение, онлайн идентификатор или по един или повече признаци, специфични за физическата, физиологичната, генетичната, психическата, умствената, икономическата, културната или социална идентичност на това физическо лице.

21. "Администратор" означава физическо или юридическо лице, публичен орган, агенция или друга структура, която сама или съвместно с други определя целите и средствата за обработването на лични данни; когато целите и средствата за това обработване се определят от правото на ЕС или правото на държава членка, администраторът или специалните критерии за неговото определяне могат да бъдат установени в правото на ЕС или в правото на държава членка.

22. "Обработващ" означава физическо или юридическо лице, публичен орган, агенция или друга структура, която обработва лични данни от името на администратора.

23. "Обработване" означава всяка операция или съвкупност от операции, извършвана с лични данни или набор от лични данни чрез автоматични или други средства като събиране, записване, организиране, структуриране, съхранение, адаптиране или промяна, извличане, консултиране, употреба, разкриване чрез предаване, разпространяване или друг начин, по който данните стават достъпни, подреждане или комбиниране, ограничаване, изтриване или унищожаване.

Настоящото Споразумение се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от Страните и представлява Приложение – неразделна част от подписания между страните Договор № ..... 2019 г.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:  
**"ТОПЛОФИКАЦИЯ РУСЕ" ЕАД**

Изп. Директор: .....  
/С. Желев/

ИЗПЪЛНИТЕЛ:  
.....

Управител: .....  
/...../