



## УТВЪРДИЛ:

Главен инженер  
“Топлофикация Русе” АД

 инж. Т.Обретенов

## ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

за текущо поддържане и ремонт на част от индустриския жп клон собственост на “Топлофикация Русе” АД.

**I. Необходимост от услугата:** Осигуряване на техническа изправност и безопасна експлоатация на част от индустриския жп клон (дължина ≈ 780 метра) собственост на “Топлофикация Русе” АД.

**II. Необходими мероприятия за извършване на текущо поддържане и ремонт на част от индустриския жп клон (дължина ≈ 780 метра) собственост на “Топлофикация Русе” АД, съгласно правилниците и нормите на Националната компания „Железопътна инфраструктура“:**

1. Ежедневен технически надзор върху състоянието на железния път, стрелките и съоръженията;
2. Поддържане на железния път и стрелките в план и профил, съгласно:
  - НАРЕДБА № 58 ОТ 2 АВГУСТ 2006 Г. ЗА ПРАВИЛАТА ЗА ТЕХНИЧЕСКАТА ЕКСПЛОАТАЦИЯ, ДВИЖЕНИЕТО НА ВЛАКОВЕТЕ И СИГНАЛИЗАЦИЯТА В ЖЕЛЕЗОПЪТНИЯ ТРАНСПОРТ (В сила от 01.11.2006 г., Издадена от министъра на транспорта);
  - НАРЕДБА № 57 ОТ 9 ЮНИ 2004 Г. ЗА ПОСТИГАНЕ НА ОПЕРАТИВНА СЪВМЕСТИМОСТ НА НАЦИОНАЛНАТА ЖЕЛЕЗОПЪТНА СИСТЕМА С ЖЕЛЕЗОПЪТНАТА СИСТЕМА В РАМКИТЕ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ (ЗАГЛ. ИЗМ. - ДВ, БР. 88 ОТ 2007 Г., ИЗМ. - ДВ, БР. 84 ОТ 2010 Г., ИЗМ. - ДВ, БР. 5 ОТ 2012 Г., В сила от 26.06.2005 г., Издадена от министъра на транспорта и съобщенията);
  - ЗАКОН ЗА ЖЕЛЕЗОПЪТНИЯ ТРАНСПОРТ (В сила от 01.01.2002 г.)
3. Поддържане на съоръженията е ефективно експлоатационно състояние;
4. Частично пресяване на замърсената баластова призма и поправяне на железния път по ниво;
5. Притягане и смазване на скрепителния материал и частичната му подмяна;
6. Почистване и смазване на жп стрелките. Почистването включва подрязване на храсти, почистване на трева и сняг с цел създаване на нормални експлоатационни условия.
7. Водене на техническа отчетност за резултатите от проверките и замерванията;
8. Ремонтни работи, възникнали в следствие на аварии по железния път се заплащат отделно договорената сума, след представяне от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и одобрена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ количествено – стойностна сметка и протокол.
9. Новоизбраната фирма да започне дейността си след сключване на договор.

**III. Начин на изпълнение – чрез възлагане.**

**IV. Място на изпълнение – територията на “Топлофикация Русе” АД.**

04.01.2022 г.

Съгласувал :  
Н-к ГТЦ

 Т.Митев

Изготвил :  
Технически ръководител отдел ТН

 инж.П.Цонков

## **ИНФОРМАЦИОНЕН лист за участника**

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

*Подпис и печат  
Име, Фамилия*

## ОБРАЗЕЦ НА ОФЕРТА

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

### ОФЕРТА

От: .....

#### Прилагаме:

1. Информационен лист
2. Копие от документ предоставящ ни права да извършваме тази дейност
3. Проект на договор
4. ..... /други документи, по преценка на кандидата /

#### Предлагаме:

- 1. Да извършваме**, съгласно Техническо задание, текуща поддръжка на част от индустриски жп клон с дължина ≈780 м, собственост на "Топлофикация Русе" АД, на стойност ..... лв. без ДДС на месец, съгласно приложена калкулация.
- 1.1.** При ремонтни работи, след съгласуване с Възложителя и представяне на оферта, предлагаме да работим при следните компоненти на ценообразуване:
  - Средна часова ставка ..... лв./ч
  - Допълнителни разходи върху труда ..... %
  - Печалба ..... %
- 2. Срок на изпълнение** - ежемесечно. Срок на договора 1 година, считано от датата на подписване.
- 3. Схема на плащане:** по банков път отложено с до ..... дни на месеца следващ отчетния.
- 4. Срок на валидност** на предложението: 90 дни

ИЗПЪЛНИТЕЛ: .....

(подпис, печат)