

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest: „**Usługa obejmująca pracę lokomotywy spalinowej wraz z obsługą drużyny trakcyjnej i środkami eksploatacji lokomotywy spalinowej *„***

**Informacje ogólne:**

Przedmiotem zamówienia jest usługa:

|  |
| --- |
| **„Usługa obejmująca pracę lokomotywy spalinowej wraz z obsługą drużyny trakcyjnej i środkami eksploatacji lokomotywy spalinowej„** |

1. **Opis przedmiotu zamówienia :**

Przedmiotem zamówienia jest usługa trakcyjna obejmująca pracę lokomotywy spalinowej wraz z obsługą drużyny trakcyjnej i środkami eksploatacji lokomotywy spalinowej:

1. Usługa trakcją spalinową będzie polegała na obsłudze 1 pary pociągów pasażerskich w ruchu planowym od poniedziałku do piątku w godzinach od 14:25 do 16:16 w podanych terminach poniżej z dwoma wagonami typu 120A Zamawiającego na trasie Wolsztyn – Zbąszynek – Wolsztyn. Suma dniowa pociągokilometrów na trasie Wolsztyn – Zbąszynek – Wolsztyn w obie strony wynosić będzie **58,158**

Szacowana ilość przejazdów dniowych w okresie od 1 stycznia 2024 do 31 grudnia 2024 : 57 dni x 58,158 poc.km = 3 315,006 poc. km

1. Od 08 stycznia 2024 do 12 stycznia 2024 ( 5 dni)

Od 15 stycznia 2024 do 16 stycznia 2024 ( 2 dni)

Od 14 lutego 2024 do 16 lutego 2024 ( 3 dni)

Od 19 lutego 2024 do 21 lutego 2024 ( 3 dni)

Od 25 marca 2024 do 29 marca 2024 ( 5 dni)

Od 22 kwietnia 2024 do 26 kwietnia 2024 ( 5 dni)

29 kwietnia 2024 ( 1 dzień)

31 maja 2024 ( 1 dzień )

Od 03 czerwca 2024 do 07 czerwca 2024 ( 5 dni)

Od 08 lipca 2024 do 12 lipca 2024 ( 5 dni)

14 sierpnia 2024 ( 1 dzień )

16 sierpnia 2024 ( 1 dzień )

Od 19 sierpnia 2024 do 21 sierpnia 2024 ( 3 dni)

Od 23 września 2024 do 27 września 2024 ( 5 dni)

Od 30 października 2024 do 31 października 2024 ( 2 dni )

Od 4 listopada 2024 do 08 listopada 2024 ( 5 dni)

Od 09 grudnia 2024 do 13 grudnia 2024 ( 5 dni )

1. Usługa trakcją spalinową będzie polegała na obsłudze 1 pary pociągów pasażerskich w ruchu planowym raz dziennie w soboty w godzinach od 06:00 do 11:18 w terminach podanych poniżej z dwoma wagonami typu 120A Zamawiającego na trasie Wolsztyn – Poznań– Wolsztyn. Suma dniowa pociągokilometrów na trasie Wolsztyn – Poznań – Wolsztyn w obie strony wynosi **159,682**

Szacowana ilość przejazdów dniowych w okresie od 1 stycznia 2024 do 31 grudnia 2024: 37 dni x 159,682 poc.km = 5 908,234 poc. km

1. 20 stycznia 2024 ( 1 dzień )

27 stycznia 2024 ( 1 dzień )

03 luty 2024 ( 1 dzień)

10 luty 2024 ( 1 dzień )

24 luty 2024 ( 1 dzień )

02 marca 2024 ( 1 dzień)

09 marca 2024 ( 1 dzień )

16 marca 2024 ( 1 dzień )

06 kwietnia 2024 ( 1 dzień )

13 kwietnia 2024 ( 1 dzień )

20 kwietnia 2024 ( 1 dzień )

11 maja 2024 ( 1 dzień )

18 maja 2024 ( 1 dzień )

25 maja 2024 ( 1 dzień )

15 czerwca 2024 ( 1 dzień )

22 czerwca 2024 ( 1 dzień )

29 czerwca 2024 ( 1 dzień )

06 lipca 2024 ( 1 dzień )

20 lipca 2024 ( 1 dzień )

27 lipca 2024 ( 1dzień )

03 sierpnia 2024 ( 1 dzień )

10 sierpnia 2024 ( 1 dzień )

24 sierpnia 2024 ( 1 dzień )

31 sierpnia 2024 ( 1 dzień )

07 września 2024 ( 1 dzień )

14 września 2024 ( 1 dzień )

05 października 2024 ( 1 dzień)

12 października 2024 ( 1 dzień )

19 października 2024 ( 1 dzień )

26 października 2024 ( 1 dzień )

09 listopada 2024 ( 1 dzień )

16 listopada 2024 ( 1 dzień )

23 listopada 2024 ( 1 dzień )

30 listopada 2024 ( 1 dzień )

07 grudnia 2024 ( 1 dzień )

21 grudnia 2024 ( 1 dzień )

28 grudnia 2024 ( 1 dzień )

1. Usługa trakcją spalinową będzie polegała na obsłudze 2 par pociągów pasażerskich w ruchu planowym dwa razy dziennie w soboty w godzinach od 06:00 do 18:59 w podanych terminach poniżej z dwoma wagonami typu 120A Zamawiającego na trasie Wolsztyn – Poznań– Wolsztyn. Suma dniowa pociągokilometrów na trasie Wolsztyn – Poznań – Wolsztyn w cztery strony będzie wynosić **319,364**

Szacowana ilość przejazdów dniowych w okresie od 1 stycznia 2024 do 31 grudnia 2024 : 14 dni x 319,364 poc.km = 4 471,096 poc. km

1. 13 stycznia 2024 ( 1 dzień )

17 luty 2024 ( 1 dzień )

23 marca 2024 ( 1 dzień )

30 marca 2024 ( 1 dzień )

27 kwietnia 2024 ( 1 dzień )

04 maja 2024 ( 1 dzień )

01 czerwca 2024 ( 1 dzień )

08 czerwca 2024 ( 1 dzień )

13 lipca 2024 ( 1dzień )

17 sierpnia 2024 ( 1 dzień )

21 września 2024 ( 1 dzień )

28 września 2024 ( 1 dzień )

02 listopada 2024 ( 1 dzień)

14 grudnia 2024 ( 1 dzień )

Łączna szacunkowa ilość dni pracy lokomotywy spalinowej wraz z obsługą drużyny trakcyjnej oraz środkami eksploatacji lokomotywy w okresie trwania zamówienia tj. od 01 stycznia 2024 do 31 grudnia 2024 wynosi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Miesiąc | **1 para codziennie od poniedziałku do piątku trasa Wolsztyn-Zbąszynek-Wolsztyn** | **1 para w soboty trasa Wolsztyn-Poznań-Wolsztyn** | **2 pary w soboty trasa Wolsztyn-Poznań-Wolsztyn** |
| **Styczeń** | 7 | 2 | 1 |
| **Luty** | 6 | 3 | 1 |
| **Marzec** | 5 | 3 | 2 |
| **Kwiecień** | 6 | 3 | 1 |
| **Maj** | 1 | 3 | 1 |
| **Czerwiec** | 5 | 3 | 2 |
| **Lipiec** | 5 | 3 | 1 |
| **Sierpień** | 5 | 4 | 1 |
| **Wrzesień** | 5 | 2 | 2 |
| **Październik** | 2 | 4 | 0 |
| **Listopad** | 5 | 4 | 1 |
| **Grudzień** | 5 | 3 | 1 |
|  | **57** | **37** | **14** |

**UWAGA:**

- termin płatności za realizację zamówienia :30 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT

- cena jednostkowa oraz cena całkowita pozostanie stała przez cały okres obowiązywania umowy i obejmuje wszelkie koszty, ryzyka, ewentualne roszczenia i prace towarzyszące niezbędne dla wykonania usługi.

1. Wykonawca zobowiązany jest realizować Przedmiot Zamówienia pojazdem wykonawcy składającym się :
2. z lokomotywy spalinowej wykonawcy oraz 2 wagonów pasażerskich Zamawiającego w okresie od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2024r**. zgodnie z Załącznikiem nr 2 do zaproszenia**
3. **maksymalna prędkość pociągu na wymienionych trasach wynosi 70km/h**
4. **KOD CPV:**

63711000-6 Usługi dodatkowe w zakresie transportu kolejowego

Parowozownia Wolsztyn, ul. Fabryczna 1, 64-200 Wolsztyn

REGON 365338207, NIP 9231701842

Instytucja Kultury Województwa Wielkopolskiego

Organizatorzy: Województwo Wielkopolskie, Miasto Wolsztyn,

Powiat Wolsztyński. Współorganizator: PKP CARGO S.A.

info@parowozowniawolsztyn.pl www.parowozowniawolsztyn.pl

