



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

- a) 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)

- 2) 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

- a) 20 stycznia 2024 (1 dzień)
27 stycznia 2024 (1 dzień)
03 lutego 2024 (1 dzień)
10 lutego 2024 (1 dzień)
24 lutego 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 (1 dzień)
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)

- 3) 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

- a) 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.

2. Wykonawca zobowiązany jest realizować Przedmiot Zamówienia pojazdem wykonawcy składającym się :

- a) 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**
- b) **maksymalna prędkość pociągu na wymienionych trasach wynosi 70km/h**

3. KOD CPV:

63711000-6 Usługi dodatkowe w zakresie transportu kolejowego

DYREKTOR
PAROWOZOWNI Wolsztyn
Waldemar Ligma

