

Tom III

**SPECYFIKACJE TECHNICZNE
WYKONANIA I ODBIORU USŁUG**

USŁUGI SPRZĘTOWO-TRANSPORTOWE ORAZ DOSTAWA POSPÓŁKI

1. WSTĘP

1.1 Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z wykonywaniem usług sprzętowo-transportowych przy bieżącym utrzymaniu dróg w Rejonie Ełk.

1.2 Zakres stosowania SST

Szczegółowa specyfikacja techniczna (SST) stanowi podstawę opracowania wyceny usługi związanej z wynajmem sprzętu do robót drogowych na następujących odcinkach dróg krajowych:

- droga krajowa nr 16 Orzysz – Ełk – Rutki w km 261+730 – 323+234
- droga krajowa nr 16a na odc. m. Ełk, ul. Sikorskiego i Łukasiewicza w km 0+000 – 2+181
- droga krajowa nr 58 Ruciane Nida – gr. wojew. w km 105+574 – 150+332
- droga krajowa nr 58a m. Pisz, ul. Klimientowskiego, Kwiatowa, Czerniewskiego w km 0+000 – 2+839
- droga krajowa nr 63 Orzysz – Wincenta w km 69+252 – 112+213
- droga krajowa nr 65 Gr. Państwa – Ełk – Grajewo w km 0+000 – 89+792
- droga krajowa nr 65a na odc. m. Ełk, ul. Przemysłowa w km 0+000 – 3+705

1.3 Zakres robót objętych SST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z usługami sprzętowo-transportowymi na drogach administrowanych przez Rejon w Ełku. Dotyczą wynajmu sprzętu do między innymi:

- przewozu ładunków (sypkich i masowych),
- naprawy poboczy dróg,
- uzupełniania korpusu drogowego,
- podcinki drzew,
- robót załadunkowych
- dowozu pospółki do miejsca wbudowania w drogę.

2. SPRZĘT

2.1 Do wykonywania w/w usług stosowany będzie n/w sprzęt:

- samochody samowyładowcze o ładowności 7-12 ton,
- samochody o samowyładowcze o ładowności 18-25 ton,
- równiarki o mocy 100-120 KM,
- podnośniki hydrauliczne (zwyżki),
- dźwigi samochodowe o udźwigu powyżej 5 ton,
- ładowarki o pojemności łyżki powyżej 1,5m³,
- koparko-spycharki lub koparko-ładowarki,
- walce wibracyjne samojezdne 2,5 t.,
- wózki widłowe z napędem elektrycznym lub spalinowym.

3. WYKONANIE ROBÓT

Zamawiający będzie składał zamówienie telefonicznie z 1-dniowym wyprzedzeniem z podaniem rodzaju środków sprzętowych wymaganych do wykonania usługi, lokalizacją zadania i godzinę podstawienia sprzętu oraz inne dane, które uzna za konieczne do wykonania usługi.

W przypadku wystąpienia awarii Wykonawca zobowiązany jest do podstawienia sprzętu (transportu) zastępczego w ciągu 1 godziny od chwili powiadomienia przez Zamawiającego o zaistniałym fakcie.

4. OBMIAR ROBÓT

Jednostką obmiarową dla usług sprzętowo-transportowych jest:

- w przypadku wykonywania przez sprzęt określonych przez Zamawiającego robót na drodze czas liczony od chwili podstawienia sprzętu w miejsce zapotrzebowane przez niego aż do chwili zakończenia usługi, (uwaga: czas dojazdu np. równiarki, ładowarki, dźwigu, podnośnika hydraulicznego nie jest wliczany w koszt wykonywanej usługi). **Koszt dojazdu do i z miejsca podstawienia Usługodawca winien wliczyć w stawkę godzinową pracy sprzętu.**
- w przypadku dowozu (transportu) powyżej 200 km ilość faktycznie przejechanych kilometrów, przy mniejszych odległościach czas jazdy w godzinach,

5. ODBIÓR ROBÓT

Odbiór każdorazowego zlecenia usług związanych z wykonaniem usług sprzętowo-transportowych dokonywany będzie protokółarnie.

Do każdej faktury należy dołączyć potwierdzoną przez pracownika Zamawiającego kopię karty pracy sprzętu.

6. PODSTAWA PŁATNOŚCI

Cena jednostki obmiarowej obejmuje:

- dla robót związanych z wynajmem sprzętu:
- czas pracy na drodze lub czas transportu w godzinach lub za przejechane km.