

PRZEDMIAR ROBÓT

KARTA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. Nazwa robót budowlanych wg Zamawiającego:

Utrzymanie dróg leśnych.

Główny przedmiot

kod wg CPV 45233000-9 Roboty w konstruowania, fundamentowania oraz wykonania nawierzchni dróg, autostrad

2. Nazwy i kody robót budowlanych wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)

45000000-7 Roboty budowlane

45100000-8 Przygotowanie terenu

45111200-0 roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45200000-9 roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części

45233000-9 Roboty w konstruowania, fundamentowania oraz wykonania nawierzchni dróg, autostrad

45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

45232452-5 roboty odwadniające

3. Nazwa i adres Zamawiającego

Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Staszów

ul. Oględowska 4, 28 – 200 Staszów,

4. Data opracowania przedmiaru robót

Luty 2023 r.

PRZEDMIAR ROBÓT

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

DZIAŁ I. Roboty przygotowawcze (grupa 45100000-8)

1.1 roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne (*poz. przedmiaru 1.1*)

DZIAŁ II. Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części (grupa 45200000-9)

2.1 Roboty w zakresie nawierzchni dróg (*poz. przedmiaru 2.1, 2.2*)

2.2 Roboty odwadniające (*poz. przedmiaru 3.1*)

PRZEDMIAR ROBÓT				
Utrzymanie dróg leśnych				
L.p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Razem
1	CPV 45111200-0	roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne		
1.1	STT 06.03.01.	Zdjęcie nadmiaru humusu z poboczy wraz z profilowaniem i zagęszczaniem. (Mechaniczne zdjęcie humusu wraz z wyrównaniem ubytków i zagęszczeniem na poboczach drogi. Utylizacja nadmiaru materiału w gestii Wykonawcy)	m²	15600,00
2	CPV 45233000-9	Roboty w konstruowania, fundamentowania oraz wykonania nawierzchni dróg, autostrad		
2.1	STT 04.04.01.	Mechaniczne profilowanie korony drogi wraz z zagęszczaniem. (Profilowanie jezdni drogi wraz z poboczami równiarką drogową. Zagęszczanie jezdni i poboczy walcem samojezdnym.)	m²	35700,00
2.2	STT 04.04.02.	Wykonanie remontu jezdni poprzez rozłożenie warstwy kruszywa łamanego 0-31,5mm gr. 15cm po zagęszczeniu. (Mechaniczne wykonanie jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie.)	m²	13880,00
3	CPV 45232452-5	roboty odwadniające		
3.1	STT 06.04.01	Odtworzenie rowów. (Mechaniczne odtworzenie rowów trapezowych. Głębokość namułu ok. 40cm. Urobek rozplanować za przeciwskałą rowu.)	mb	4600,00