

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień CPV:

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

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Nazwa Inwestycji / Droga nr.2 / Część II:

Przebudowa odcinka drogi leśnej dł. 80m na dz.nr. 151/12

w Leśnictwie Kępino na Terenie Nadleśnictwa Wejherowo

Adres Inwestycji :

dz. nr. 151/12, 221510_2.0006. obr. Kapino, Gmina Wejherowo, Powiat Wejherowo

Nadleśnictwo Wejherowo/ Leśnictwo Kępino

Inwestor : P.G.L. L.P. Nadleśnictwo Wejherowo z siedzibą w Wejherowie

Adres Inwestora : 84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 247B

Sporządził : TBI BUDOWNICTWO Specht Krystian

Adres wyk. Przedmiaru: 84-242 Luzino, ul. Piaskowa 26

Data opracowania : Kwiecień 2021r.

Wykonawca :

Inwestor :

Data opracowania: *Kwiecień 2021r.*

Data zatwierdzenia:

TBI BUDOWNICTWO

*Krystian Specht
NIP 5882031978
REGON 364167666*

Strona 1 z 3

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Podstawa opracowania dokumentacji projektowej : Umowa/Zlecenie Nadleśnictwa Wejherowo

- Normy, normatywy i wytyczne obowiązujące w tym zakresie uzgodnione z Inwestorem
- Wytyczne prowadzenia robót drogowych w lasach – Zarządzenie nr 16 z dn. 19.03.2014r

Nazwa jednostki projektowej : TBI BUDOWNICTWO Specht Krystian

Projektant : mgr. inż. Andrzej Świątek, upr. bud. POM/0330/PBD/16

Celem niniejszego opracowania jest Przebudowa odcinka drogi leśnej dł. 80m na dz.nr. 151/12 w Leśnictwie Kępino na Terenie Nadleśnictwa Wejherowo w celu poprawienia jego parametrów użytkowo-technicznych i dostosowanie do wymogów Inwestora jak i aspektu związanego z prowadzoną gospodarką leśną jak i ochroną P-POŻ (dogodniejszy dojazd do lasu).

Planowana inwestycja położona jest na dz. nr 151/12, obręb 221510_2.0006 Kępino, Gmina Wejherowo, Powiat Wejherowo w zakresie leśnictwa Kępino/Nadleśnictwo Wejherowo. Zakres opracowania obejmuje przebudowę istniejącego fragmentu drogi leśnej o zasadniczej długości 80m oraz łącznika bocznego dł. 40m (zakres planowanej nawrotki technologicznej).

Podstawowy / Zasadniczy zakres robót :

- powierzchnia jezdni (jezdni+łącznik)- 545,9 + 27,4 m²
- powierzchnia pobocza utwardzonego- 174,3 m²
- powierzchnia pobocza gruntowego- 227,7 m²
- Rury osłonowe AROT – 30 m

Pozostały przedmiar robót zgodny z tabelą Przedmiarową robót.

PRZEDMIAR ROBÓT

DROGA NR 2 - Przebudowa odcinka drogi leśnej dł. 80m na dz.nr. 151/12 w Leśnictwie Kępino na Terenie Nadleśnictwa Wejherowo					
Lp	Pozycja	Obliczenia	Nr.odn. SST	Jm	Ilość
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1 d.1	Obsługa geodezyjna + obmiar powykonawczy geodezyjny (komplet)	1	D. 01.01.01	kpl	1
2 d.1	Karczowanie pni o średnicy do 30cm wraz z załadunkiem i odwozem do 1km	14	D.01.02.01b	szt	14
3 d.1	Karczowanie pni o średnicy powyżej 30cm wraz z załadunkiem i odwozem do 1km	42	D.01.02.01b	szt	42
II ROBOTY ZIEMNE					
4 d.2	Wykopy na poszerzeniach wraz z rozplantowaniem urobku wokół prowadzonych robót oraz częściowo jako wyniesienie podłoża drogi ponad teren przyległy i jej poszerzenie na zawężeniach (miejscowo wykop w nasyp wraz z profilowaniem i zagęszczeniem -komplet)	50	D.02.00.01	m3	50
5 d.2	Pofilowanie wraz z dogęszczeniem podłoża do 30cm pod w-wy konstrukcyjne oraz odcinków dochodzących na drogach i szlakach przyległych	1074,6	D.04.01.01	m2	1074,6
6 d.2	Pofilowanie wraz z dogęszczeniem podłoża do 30cm pod zakładany Plac składnicowy zlokalizowany przy drodze (Plac)	500	D.04.01.01	m2	500
III ROBOTY KONSTRUKCYJNE					
7 d.3	Wykonanie Przepustu drogowego Dn400 HDPE/PEHD SN8 dł.10mb wraz z pref. wlotem i wylotem bet., barierkami wygradzeniowymi, zabrukiem kamiennym oraz wykonaniem odtworzenia rowu na wlocie i wylocie długości łącznej 50mb (Poz. zawiera całość robót - Komplet robót za zg.z rys. szcz. RKP-1)	1	D.03.00.01	kpl	1
8 d.3	Wykonanie zabezp. istn. sieci tA rurami typu arot 110PS dwudzielna.	30	D.01.03.08	mb	30
9 d.3	Podbudowa Drogowa wykonana z Kruszywa Betonowego łamanego Stabilizowanego Mechanicznie PBSM 0/63mm kl. I grubości 10cm po zagęszcz. (Całość układu drogowego: Jezdnia,pobocza utwardzone,zjazdy,mijanki) 78,44m3	$545,9+174,3+27,4+36,8 = 784,4$	D.04.04.04	m2	784,4
10 d.3	Nawierzchnia Drogowa wykonana z Kruszywa Betonowego łamanego Stabilizowanego Mechanicznie PBSM 0/63mm kl. I grubości 10cm po zagęszcz. wraz z powierzchniowym piaskowaniem gr do 1cm (Całość układu drogowego: Jezdnia,pobocza utwardzone,zjazdy,mijanki) 74,76m3	$545,9+174,3+27,4 = 747,60$	D.04.04.04	m2	747,6