

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 :

Przebudowa odcinka drogi leśnej dł. 75.0m wraz z przyległymi składnicami drewna w L. Piaśnica na Terenie Nadleśnictwa Wejherowo

Adres Inwestycji :

dz. nr. 405
221106_2.0020 obr. Tyłowo
Gmina Krokowa, Powiat Puck

Nadleśnictwo Wejherowo/ Leśnictwo Piaśnica

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

84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 247B

Sporządził : TBI BUDOWNICTWO Specht Krystian

Data opracowania : 22.03.2024r.

Wykonawca :

Data opracowania: 22.03.2024r.

Inwestor :

Data zatwierdzenia:

TBI BUDOWNICTWO

Krystian Specht
NIP 5882031978
REGON 364167666

Strona 1 z 2

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. Bartłomiej Ziółkowski , nr. upr. bud. POM/0291/PBD/21

Celem niniejszego opracowania jest Przebudowa odcinka drogi leśnej dł. 75.0m wraz z przyległymi składnicami drewna w L. Piaśnica na Terenie Nadleśnictwa Wejherowo w celu poprawienia ich parametrów użytkowo-technicznych i dostosowanie do wymogów Inwestora jak i aspektu związanego z prowadzoną gospodarką leśną jak i częściowo ochroną P-POŻ (dogodniejszy dojazd do lasu oraz możliwość dokonania manewru nawrotnego w danej lokalizacji leśnej dla służb).

Planowana inwestycja położona jest w zakresie:

dz. nr. 405 ; 221106_2.0020 obr. Tyłowo

Gmina Krokowa, Powiat Puck

Nadleśnictwo Wejherowo/ Leśnictwo Piaśnica

Zakres opracowania obejmuje przebudowę istniejącego fragmentu drogi leśnej o długości zasadniczej 75.0m wraz z infrastrukturą przyboczną.

Podstawowy / Zasadniczy zakres robót :

- nawierzchnia jezdni T-Z : 262,50 m²
- nawierzchnia poboczy : 68,00 m²
- nawierzchnia łączników : 52,50 m²
- nawierzchnia placów/składnic : 870,00 m²

Pozostały przedmiar robót zgodny z n/w tabelą Przedmiarową Robót.

PRZEDMIAR ROBÓT					
<i>Przebudowa odcinka drogi leśnej dł. 75.0m wraz z przyległymi składnicami drewna w L. Piaśnica na Terenie Nadleśnictwa Wejherowo</i>					
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	28	D.01.02.01	szt	28
3 d.1	Karczowanie pni o średnicy powyżej 30cm wraz z załadunkiem i odwozem do 1km	24	D.01.02.01	szt	24
4 d.1	Usunięcie zakrzaceń z obrębu robót wraz z załadunkiem i odwozem	200	D.01.02.01	ha	0,02
II ROBOTY ZIEMNE					
5 d.2	Powierzchniowe odhumusowanie/ zebranie wierzchniej w-wy darniny gr.10cm wraz z rozplantowaniem wokół prowadzonych robót	$231,5+68+150+870+150=1469,5$	D.02.00.01	m ²	1469,5
6 d.2	Pofilowanie wraz z dogęszczeniem podłoża do gł.50cm pod w-wy konstrukcyjne i odcinków dochodzących na drogach i szlakach przyległych (Układ Drogowy) terenu przybocznego gruntowego (pobocza grunt.)	$262,5+68+170+52,5+870+150=1573$	D.04.01.01 D.02.00.01	m ²	1573
7 d.2	Wykonanie/Odtworzenie dołów odstojnikowych na wodę opadową o wym.dna 3*2 i gł. miarodajnej min.0,8m wraz z wykończeniem	2	D.02.00.01	kpl	2
III ROBOTY KONSTRUKCYJNE DROGOWE					
8 d.3	Podbudowa Drogowa wykonana z Kruszywa Betonowego Łamanego Stabilizowanego Mechanicznie PBSM 0/63mm kl.I grubości 15cm po zagęszcz. (Całość układu drogowego: Jezdnia i przyległe pobocza utwardzone)	$300+68=368$	D.04.04.04	m ²	368
9 d.3	Nawierzchnia Drogowa wykonana z Kruszywa Betonowego Łamanego Stabilizowanego Mechanicznie PBSM 0/63mm kl.I grubości 20cm po zagęszcz. wraz z wierzchnim piaskowaniem gr.do 1cm. (Plac/Składnica na Drewno, łącznik)	$870+52,5=922,5$	D.04.04.04	m ²	922,5
10 d.3	Nawierzchnia Drogowa wykonana z Kruszywa Naturalnego Łamanego Stabilizowanego Mechanicznie KLSM 0/31,5mm grubości 10cm po zagęszcz. (Całość układu drogowego: Jezdnia i pobocza utwardzone)	$262,5+68=330,5$	D.05.02.01	m ²	330,5

TBI BUDOWNICTWO

Krystian Specht
NIP 5882031978
REGON 364167666

Strona 2 z 2