

OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH

mgr inż. Jacek Hejman
82-300 Elbląg ul. Przybyszewskiego 15
tel. kom. 668 106 878

1**PRZEDMIAR ROBÓT**


NAZWA INWESTYCJI: Budowa placu manewrowego w leśnictwie Tatary – oddział 444

ADRES OBIEKTU: województwo: warmińsko-mazurskie
powiat: elbląski
gmina: Godkowo
obręb: Krykajny, działki nr: 3381/1, 9/2

KATEGORIA OBIEKTU **XXV**

BRANŻA: Drogi
Nazwa i kody CPV Roboty drogowe 45233140-2

INWESTOR: Lasy Państwowe Nadleśnictwo Młynary
Młynary ul. 1-go Maja 21 A, 14-420 Młynary

	Imię i nazwisko	Podpis
Opracował:	mgr inż. Jacek Hejman	 mgr inż. Jacek Hejman uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w szczególności w specjalności drogowej Nr ewid. Wz/M/0069/OWOD/05

08 kwietnia 2021 roku

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : LASY PAŃSTWOWE

Obiekt : NADLEŚNICTWO MŁYNARY

Budowa placu manewrowego w leśnictwie Tatary - oddział 444

Inwestor : Nadleśnictwo Młynary

Adres : ul. 1-go Maja 21 A, 14-420 Młynary

Opracował : Jacek Hejman

Data : 2021-04-08

mgr inż. Jacek Hejman
uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi w specjalności
w specjalności drogowej
Nr ewid. WKI/00069/OWOD/US

Budowa placu manewrowego w leśnictwie Tatary - oddział 444

Budowa : LASY PAŃSTWOWE
Obiekt : NADLEŚNICTWO MŁYNARY

Data: 2021-04-08

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Roboty przygotowawcze		
1	Pozycja Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Numer specyfikacji : D-01.01.01 $(50.00 * 30.00) / 10000 =$ Razem =	0,150 0,150 0,150	ha ha
2	Pozycja Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza Numer specyfikacji : D-01.01.01 $(50.00 * 30.00) / 10000 =$ Razem =	0,150 0,150	ha ha
3	Pozycja Ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia: dużej gęstości wraz z mechanicznym usunięciem i wywozem karp po wyciętych drzewach, uzupełnienie dołów po karpach piaskiem wraz z zagęszczeniem. Numer specyfikacji : D-01.02.01 $(50.00 * 30.00) / 10000 =$ Razem =	0,150 0,150	ha ha
2	Roboty ziemne		
4	Pozycja Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi w gruncie kat. III wraz z odwozem urobku na odległość do 500 m, profilowaniem i zagęszczeniem dna koryta. Numer specyfikacji : D-02.02.01 tabela robót ziemnych: 318.57 = Razem =	318,570 318,570 318,570	m3 m3
5	Pozycja Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m , z zagęszczeniem nasypu, profilowaniem skarp z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. III pochodzący z wykopu - nasyp po za koroną drogi Numer specyfikacji : D-02.03.01 318.57 = Razem =	318,570 318,570 318,570	m3 m3
3	Podbudowy		
6	Pozycja Separacja i wzmocnienie podbudowy geotkaniną syntetyczną (wytrzymałość min. 40x40 kN/m, wydłużenie max. 10% w obu kierunkach) Numer specyfikacji : D-04.01.21 800.00 = Razem =	800,000 800,000 800,000	m2 m2
7	Pozycja Warstwa odsączająca z piasku gruboziarnistego zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 20 cm - jezdnia (nawierzchnia z kruszywa) Numer specyfikacji : D-04.02.01 $740.00 + (100.00 + 71.00) * 0.35 =$ Razem =	799,850 799,850	m2 m2
8	Pozycja Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, betonowego 0-63 mm - warstwa dolna o gr. 25 cm Numer specyfikacji : D-04.04.02 $780.00 + (100.00 + 71.00) * 0.10 =$ Razem =	797,100 797,100 797,100	m2 m2
4	Nawierzchnie		
9	Pozycja Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, kamiennego (ze skały litej) 0-31,5 mm - warstwa górna o gr. 7 cm Numer specyfikacji : D-05.04.02 obmiar ZWCAD: 740.00 =	740,000 740,000	m2

Budowa placu manewrowego w leśnictwie Tatary - oddział 444

4. Nawierzchnie

Data: 2021-04-08

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	740,000	m2
5	Roboty wykończeniowe		
10	Pozycja Nawiązania i miejsca składowe z gruntu rodzimego - grubość zmienna Numer specyfikacji : D-06.03.01 nawiązania:	554,000	m2
	480.00 + 74.00 =	554,00	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	554,000	m2

--- Koniec wydruku ---

mgr inż. Jacek Hejman
uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności drogowej
Nr ewid. WAW/0039/OWOD/05