

PRZEDMIAR ROBÓT	
NAZWA INWESTYCJI	Budowa składnicy drewna na części działki nr ewid. 363 w obrębie Wierzbowo na terenie leśnictwa Zambrów.
INWESTOR	Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Łomża
ADRES INWESTORA	ul. Nowogrodzka 60, 18-400 Łomża
BRANŻA	drogowa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE	Adam Libuda
DATA OPRACOWANIA	18.07.2025.
Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień	
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg

PRZEDMIAR ROBÓT

DZIAŁY PRZEDMIARU ROBÓT			
Budowa składnicy drewna na części działki nr ewid. 363 w obrębie Wierzbowo na terenie leśnictwa Zambrów.			
Lp.	Nazwa działu	od	do
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	4
2	ROBOTY ZIEMNE	5	6
4	PODBUDOWY	7	11
5	NAWIERZCHNIE	12	12
6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	13	13

PRZEDMIAR ROBÓT

L.p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km km	 0,09	
				RAZEM	0,09
2 d.1	SST D-01.02.01	Karczowanie pni drzew, krzaków i poszycia wraz z wywozem i utylizacją przez Wykonawcę	ha ha	 0,06	
				RAZEM	0,06
3 d.1	SST D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 10 cm za pomocą spycharek - wg tabel usunięcia humusu	m ² m ²	 661,62	
				RAZEM	661,62
4 d.1	SST D-01.02.02	Załadunek i wywóz humusu samochodami samowyładowczymi - wg tabel usunięcia humusu	m ³ m ³	 132,28	
				RAZEM	132,28
2	ROBOTY ZIEMNE				
5 d.2	SST D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odkład (całość gruntu z wykopu przyjąć na odwiezienie na odkład) - wg tabeli robót ziemnych:	m ³ m ³	 41,58	
				RAZEM	41,58
6 d.2	SST D-02.03.01	Nasypy wykonywane mechanicznie z gruntów kat. I-II z pozyskaniem i transportem urobku na nasyp wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu. - wg tabeli robót ziemnych:	m ³ m ³	 25,89	
				RAZEM	25,89
4	PODBUDOWY				
7 d.4	SST D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ² m ²	 647,29	
				RAZEM	647,29
8 d.4	SST D-04.02.01a	Warstwa odcinająca z geowłókniny - wg tabeli geowłókniny:	m ² m ²	 647,29	
				RAZEM	647,29
9 d.4	SST D-04.04.01	Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C _{NR} 0-31,5 mm grubości 15 cm - wg tabeli ulepszanego podłoża:	m ² m ²	 647,29	
				RAZEM	647,29
10 d.4	SST D-04.05.01	Warstwa mrozochronna z mieszanki C _{NR} 0-31,5 mm związanej cementem C _{1,5/2,0} grubości 20 cm - wg tabeli warstwy mrozochronnej:	m ² m ²	 619,98	
				RAZEM	619,98
11 d.4	SST D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C _{50/30} 0-31,5 mm grubości 18 cm - wg tabeli podbudowy z kruszywa łamanego:	m ² m ²	 567,56	
				RAZEM	567,56
5	NAWIERZCHNIE				
12 d.5	SST D-05.01.03	Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C _{90/3} 0-31.5 mm grubości 9 cm - na jezdni i poboczach:	m ² m ²	 536,34	
				RAZEM	536,34
6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
13 d.6	SST D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm - wg tabeli humusu:	m ² m ²	 121,59	
				RAZEM	121,59

Sporządził: Adam Libuda