
PRZEDMIAR - BRANŻA DROGOWA**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45223820-0 Gotowe elementy i części składowe
45236000-0 Wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W
LEMANIE
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 409/4 JEDN.EWID. 200606_2 TUROŚL , OBRĘB 0009 LEMAN
INWESTOR : GMINA TUROŚL
ADRES INWESTORA : 18-525 TUROŚL, UL. JANA PAWŁA II 49

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Katarzyna Krakos (drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 07.10.2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.10.2024

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
1.1	45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1		Koszt robót pomiarowych i inwentaryzacji powykonawczej	kpl.		
d.1.1		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych (334,71+208,68+207,34)/10000	ha		
d.1.1	0121-02		ha	0,08	
				RAZEM	0,075
3	KNKRB 6	Koryto wykonywane mechanicznie - kat.gr.III-IV	m ³		
d.1.1	0101-04	297,09	m ³	297,09	
				RAZEM	297,090
4	KNR 4-01	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m ³		
d.1.1	0101-04	762,84*0,3	m ³	228,85	
				RAZEM	228,852
5	KNP 01 1306-	Rozplantowanie ziemi żyznej w terenie poziomym	m ²		
d.1.1	01.01	poz.4/0,3	m ²	762,84	
				RAZEM	762,840
6	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 334,71+208,68+207,34	m ²		
d.1.1	0103-04		m ²	750,73	
				RAZEM	750,730
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. IV poz.3	m ³		
d.1.1	0108-03		m ³	297,09	
				RAZEM	297,090
1.2	45111300-1	Roboty rozbiórkowe			
8	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 20 cm - poz. zast. - rozbiórka nawierzchni betonowej gr. 25 cm 150	m ²		
d.1.2	0105-03		m ²	150,00	
				RAZEM	150,000
9	KNR 19-01	Wywóz gruzu sprzyszanego samochodami samowładowczymi - wywóz w miejsce wskazane przez zarządcę drogi poz.8*0,25	m ³		
d.1.2	0118-13		m ³	37,50	
				RAZEM	37,500
10	analiza indywidualna	Demontaż istniejącego ogrodzenia z bramami i furtkami wraz z cokiem z wywozem i utylizacją 25	m		
d.1.2			m	25,00	
				RAZEM	25,000
2	45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
2.1		NAWIERZCHNIA DROGI MANEWROWEJ I PARKINGU			
11	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2.1	0402-04	(151,17)*0,08	m ³	12,09	
				RAZEM	12,094
12	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - poz. zast. - krawężniki betonowe 15x22 cm 151,17	m		
d.2.1	0403-05		m	151,17	
				RAZEM	151,170
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - poz. zast. - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 334,71+208,68	m ²		
d.2.1	0114-05		m ²	543,39	
				RAZEM	543,390
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - poz. zast. - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 Krotność = 5 poz.13	m ²		
d.2.1	0114-06		m ²	543,39	
				RAZEM	543,390
15	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu poz.13	m ²		
d.2.1	0105-05		m ²	543,39	
				RAZEM	543,390
16	KNR AT-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej poz.13	m ²		
d.2.1	0304-03		m ²	543,39	
				RAZEM	543,390
2.2		NAWIERZCHNIA CHODNIKA I OPASKI WOKÓŁ BUDYNKU			

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2.2	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		73,21	m	73,21	
				RAZEM	73,210
18 d.2.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		poz.17*0,03	m ³	2,20	
				RAZEM	2,196
19 d.2.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - poz. zast. - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30	m ²		
		226,55	m ²	226,55	
				RAZEM	226,550
20 d.2.2	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - poz. zast. - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30	m ²		
		Krotność = 5	m ²	226,55	
		poz.19			
				RAZEM	226,550
21 d.2.2	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		poz.19	m ²	226,55	
				RAZEM	226,550
22 d.2.2	KNR AT-03 0304-02 OPASKA CHODNIK	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		19,21	m ²	19,21	
		poz.19-19,21	m ²	207,34	
				RAZEM	226,550
3	45223820-0	Gotowe elementy i części składowe			
23	d.3 analiza indywidualna	Elementy małej architektury - ławki parkowe - transport i montaż	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,000
24 d.3	KNR 2-02 0203-03	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 2,5 m ³ - poz. zast. - stopy betonowe słupków ogrodzeniowych, furtki i bramy przesuwnej	m ³		
		0,25*0,25*0,33*92+0,31*0,31*0,65*4	m ³	2,15	
				RAZEM	2,147
25 d.3	KNP 01 0714-01.01	Ogrodzenie o wysokości 1,2m z paneli z stalowych (druć 8mm powlekany na gorąco w kolorze zielonym), na słupach stalowych (profil zamknięty kwadratowy powlekany na gorąco w kolorze zielonym) z cokołem prefabrykowanym (wys. 30 cm) wraz z ich osadzeniem i zabetonowaniem - uwzględniono transport i montaż	m		
		241	m	241,00	
				RAZEM	241,000
26 d.3	analiza indywidualna	Brama przesuwna szer. 6m i wys. 1,2 m ze skrzydłem dopasowanym do ogrodzenia, elementy powlekane na gorąco w kolorze zielonym, z silnikiem, fotokomórka i pilotami - transport i montaż	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,000
27 d.3	analiza indywidualna	Furtka szer. 1,2m i wys. 1,2 m ze skrzydłem dopasowanym do ogrodzenia, elementy powlekane na gorąco w kolorze zielonym, z klamką i zamkiem zamykaną na kluczyk - transport i montaż	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,000
4	45236000-0	Wyrównywanie terenu			
28 d.4	KNR 2-21 0401-06	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. IV z nawożeniem	m ²		
		2309,9	m ²	2309,90	
				RAZEM	2309,900
29	KNR 2-21 0403-04	Sadzenie krzewów żywiełotowych w rowach o szerokości do 45 cm w gruncie kat. I II z całkowitą zaprawą rowów	szt.		
		36	szt.	36,00	
				RAZEM	36,000