

**PRZEDMIAR ROBÓT - ZAKRES ROBÓT DO WYKONANIA NA
27.06.2019 ZE ZMIANAMI Z 30.09.2019**

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku użyteczności publicznej na cele kulturalno-edukacyjne w Łapach przy ul. Główniej 8 - etap I.
ADRES INWESTYCJI : ul. Główna 8, 18-100 Łapy
INWESTOR : Gmina Łapy
ADRES INWESTORA : ul.Gen. Wł. Sikorskiego 24, 18-100 Łapy
BRANŻA : Architektoniczno - budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sylwia Łupińska
DATA OPRACOWANIA : 30.09.2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.09.2019

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Budynek użyteczności publicznej: w poziomie piwnic znajdować się mają pomieszczenia magazynowe oraz techniczne. Na poziomie parteru znajdować się będą pomieszczenia techniczne, sanitarne, usługowe oraz pomieszczenia służące obsłudze sali widowiskowej planowanej do zrealizowania w II etapie inwestycji (zaplecze sceniczne). Na pierwszym piętrze przeznaczonym na dom kultury znajdować się będą pomieszczenia biurowe, socjalne, sanitarne, magazynowe, pomieszczenia pracowni muzycznych oraz sala taneczna. Na II piętrze przeznaczonym na szkołę muzyczną projektuje się pomieszczenia biurowe, socjalne, sanitarne, magazynowe, sale edukacyjne oraz sala teatralna.

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty przygotowawcze					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.0065*0	ha		
d.1	0112-02		ha	0.000	
				RAZEM	0.000
2 Wycinka drzew					
2	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. powyżej 80 cm) 10*0	szt.		
d.2	0103-07 analogia		szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
3	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 56-65 cm) 3*0	szt.		
d.2	0103-06		szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
4	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) 1*0	szt.		
d.2	0103-02		szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
5	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm) 1*0	szt.		
d.2	0103-05		szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
6	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm) 1*0	szt.		
d.2	0103-05		szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
7	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni 15*0	szt.		
d.2	0105-07 analogia		szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
3 Roboty rozbiórkowe					
8	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 110.21-74.31	m		
d.3	0806-02		m	35.900	
				RAZEM	35.900
9	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni betonowych - chodnik wokół budynku 237.04-148.04	m ²		
d.3	0805-03		m ²	89.000	
				RAZEM	89.000
4 Roboty ziemne					
10	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. (706.31-89.72-5.00*5.00*2)*0.3	m ³		
d.4	0201-05		m ³	169.977	
				RAZEM	169.977
11	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 (706.31-89.72-5.00*5.00*2)*0.3	m ³		
d.4	0208-02		m ³	169.977	
				RAZEM	169.977
5 Plac utwardzony					
12	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - według planu sytuacyjno-wysokościowego 706.31-89.72-5.00*5.00*2	m ²		
d.5	0103-01		m ²	566.590	
				RAZEM	566.590
13	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm poz.12	m ²		
d.5	0113-02		m ²	566.590	
				RAZEM	566.590
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wys. 14 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.12*0.214+103.72	m ²		
d.5	0302-01		m ²	224.970	
				RAZEM	224.970
15	KNKRB 6	Chodniki z płyt kamiennych na podsypce cementowo-piaskowej z wyp.spoin zaprawa cement. poz.12*0.786	m ²		
d.5	0502-08		m ²	445.340	
				RAZEM	445.340
6 Elementy ulic					

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.6	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod obrzeża i krawężniki (5.00*6+62.44+8.62+14.82)*0.40	m ² m ²	 46.352	
				RAZEM	46.352
17 d.6	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 5.00*6+62.44	m m	 92.440	
				RAZEM	92.440
18 d.6	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 8.62+14.82	m m	 23.440	
				RAZEM	23.440
7 Roboty w zakresie usuwania złomu i gruzu					
19 d.7	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km 38.201-34.934	m ³ m ³	 3.267	
				RAZEM	3.267
20 d.7	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 2 poz.19	m ³ m ³	 3.267	
				RAZEM	3.267
8 Wyposażenie placu utwardzonego					
21 d.8	Kalkulacja własna	Szlaban parkingowy elektromechaniczny z ramieniem płaskim o wysięgu 4 m 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000