
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Projekt zagospodarowania terenu przy t... ni w ławki i ci... gi komunikacyjne oraz nowe nasadzenia - rewitalizacja terenu zieleni miejskiej
ADRES INWESTYCJI : NOWE MIASTO NAD PILIC , UL. TOMASZOWSKA
INWESTOR : URZ... D MIASTA I GMINY NOWE MIASTO NAD PILIC
ADRES INWESTORA : 26-420 NOWE MIASTO NAD PILIC , PL. O. H. KO... MI... SKIEGO 1/2
SPORZ... DZIŁ KALKULACJE : Ewa... ebrowska - Bartnik
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2019R.

Ogółem warto... kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
MAJ 2019R.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

A. Kosztorys inwestorski został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 18 maja 2004 (Dz.U.130.1389 z dn. 08.06.2004r.) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzenia kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-technicznym. Na podstawie art. 33 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. nr 164, poz. 1163 z 2006 r.)

B. Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem roboty ziemne, nawierzchnie utwardzone, wyposażenie, roboty agrotechniczne

C. Kosztorys inwestorski został przedstawiony w formie uproszczonej oraz szczegółowej.

D. Ceny materiałów przyjęto w kosztorysie z kosztami zakupu według średnich cen materiałów SEKOCENBUD w I kwartale 2019 r. oraz cen na rynku

E. W ramach wykonania zagospodarowania terenu przytętnienia w ławki i cięgi komunikacyjne oraz nowe nasadzenia - rewitalizacja terenu zieleni miejskiej zostaną wykonane prace:

1. ROBOTY ZIEMNE CPV 45112210-0 Usunięcie wierzchniej warstwy gleby, CPV 45111120-0 Roboty w zakresie przygotowywania terenu pod budowę, roboty ziemne

Mechaniczne wykonanie koryta - 357m²

2. NAWIERZCHNIE UTWARDZONE CPV 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych, CPV 45233200-1 Roboty w zakresie różnorodnych nawierzchni

Wykonanie podbudowy obrzeży oraz ułożenie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki betonowej gr 8cm - 132m² oraz grubości 6,5cm - 225m²

3. WYPOSAŻENIE - dostawa z montażem CPV 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych

Dostawa i montaż ławek - 3szt

4. ROBOTY AGROTECHNICZNE CPV 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych

Wykonanie trawników dywanowych o powierzchni 500m²

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ZIEMNE CPV 45112210-0 Usunięcie wierzchniej warstwy gleby, CPV 45111120-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę, roboty ziemne					
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	357	m ²	357.00	
				RAZEM	357.00
2	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II	m ³		
d.1	0229-01	281*0.15	m ³	42.15	
				RAZEM	42.15
2 NAWIERZCHNIE UTWARDZONE CPV 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych, CPV 45233200-1 Roboty w zakresie robót nawierzchni					
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	357	m ²	357.00	
				RAZEM	357.00
4	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zapraw cementowych	m		
d.2	0407-01	210	m	210.00	
				RAZEM	210.00
5	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła B15	m ³		
d.2	0402-03	210*0.30*0.25	m ³	15.75	
				RAZEM	15.75
6	KNR 223	Podbudowa z tłuczni kamiennego, 4-30 mm o grubości 10 cm.	m ²		
d.2	0104-0100	225	m ²	225.00	
				RAZEM	225.00
7	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-05	107	m	107.00	
				RAZEM	107.00
8	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2	0104-07	132+225	m ²	357.00	
				RAZEM	357.00
9	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0105-07	225+132	m ²	357.00	
				RAZEM	357.00
10	NNRNKB	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm - ponad 50 elementów/m ²	m ²		
d.2	231 0511-04	132	m ²	132.00	
				RAZEM	132.00
11	NNRNKB	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki betonowej be melan gr. 6,5 cm - ponad 50 elementów/m ²	m ²		
d.2	231 0511-04	225	m ²	225.00	
				RAZEM	225.00
3 WYPOSAŻENIE - dostawa z montażem CPV 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych					
12	KNR 2-21	Ławka parkowa wg projektu	szt		
d.3	0607-02	3	szt	3.00	
				RAZEM	3.00
4 ROBOTY AGROTECHNICZNE CPV 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych					
13	KNR 2-21	Orka głębogryzarką przyczepną, kat. gruntu I-II	m ²		
d.4	0207-01	500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
14	KNR 2-21	Ręczne rozrzucenie ziemiycznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	m ²		
d.4	0213-01	500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
15	KNR 2-21	Ręczne rozrzucenie ziemiycznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatk za każdy następny 1 cm grubość warstwy	m ²		
d.4	0213-02	Krotność = 8 500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
16	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m ²		
d.4	0401-04	analogia			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00