

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Projekt zagospodarowania terenu przy t... ni w ławki i ci... gi komunikacyjne oraz nowe nasadzenia - rewita-  
lizacja 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

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilo	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1		<b>ROBOTY ZIEMNE CPV 45112210-0 Usunięcie wierzchniej warstwy gleby, CPV 45111120-0 Roboty w zakresie przygotowywania terenu pod budowle, roboty ziemne</b>					
1 d.1	<b>KNR 2-31 0101-01</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm		m <sup>2</sup>	357		
2 d.1	<b>KNR 2-01 0229-01</b>	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II		m <sup>3</sup>	42.15		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilo	Cena zł	Warto zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2		<b>NAWIERZCHNIE UTWARDZONE CPV 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych, CPV 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni</b>					
3 d.2	<b>KNR 2-31 0103-04</b>	Mechaniczne profilowanie i zagłębienie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV		m <sup>2</sup>	357		
4 d.2	<b>KNR 2-31 0407-01 analogia</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zapraw cementow		m	210		
5 d.2	<b>KNR 2-31 0402-03</b>	Ława pod krawężniki betonowa zwykła B15		m <sup>3</sup>	15.75		
6 d.2	<b>KNR 223 0104-0100</b>	Podbudowa z tłucznia kamiennego, 4-30 mm o grubości 10 cm.		m <sup>2</sup>	225		
7 d.2	<b>KNR 2-31 0403-05</b>	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej		m	107		
8 d.2	<b>KNR 2-31 0104-07</b>	Warstwy odsłajające z piasku, wykonanie i zagłębienie mechaniczne - grubość warstwy po zagłębieniu 10 cm		m <sup>2</sup>	357		
9 d.2	<b>KNR 2-31 0105-07</b>	Podsypka cementowo-piaskowa z zagłębieniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagłębieniu		m <sup>2</sup>	357		
10 d.2	<b>NNRNKB 231 0511-04</b>	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm - ponad 50 elementów/m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	132		
11 d.2	<b>NNRNKB 231 0511-04 analogia</b>	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki betonowej beżowej gr. 6,5 cm - ponad 50 elementów/m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	225		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilo	Cena zł	Warto zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
3		WYPOSA ENIE - dostawa z montażem CPV 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych					
12 d.3	KNR 2-21 0607-02 analogia	Ławka parkowa wg projektu		szt	3		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilo	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
4		<b>ROBOTY AGROTECHNICZNE CPV 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych</b>					
13 d.4	<b>KNR 2-21 0207-01</b>	Orka glebogryzark przyczepn , kat. gruntu I-II		m <sup>2</sup>	500		
14 d.4	<b>KNR 2-21 0213-01</b>	R czne rozrzucenie ziemi yznej lub kompostowej na terenie płaskim grubo warstwy 2 cm		m <sup>2</sup>	500		
15 d.4	<b>KNR 2-21 0213-02</b>	R czne rozrzucenie ziemi yznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za ka dy nast pny 1 cm grubo warstwy Krotno = 8		m <sup>2</sup>	500		
16 d.4	<b>KNR 2-21 0401-04 analogia</b>	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawo eniem		m <sup>2</sup>	500		

## PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS	
RAZEM	
RAZEM	
Koszty po rednie [Kp]	
RAZEM	
Zysk [Z]	
RAZEM	
VAT [V]	
RAZEM	
<b>OGÓLEM</b>	

Słownie: