

# KOSZTORYS INWESTORSKI

---

## KKO-91/I/I-31/TZM/17-A

NAZWA INWESTYCJI : Montaż stojaków rowerowych w ramach budżetu partycypacyjnego - ul. Piwoniowa.  
ADRES INWESTYCJI : Warszawa : ul. Piwoniowa.  
INWESTOR : Zarząd Dróg Miejskich  
ADRES INWESTORA : Warszawa, ul.Chmielna 120  
: 45233200-1  
BRANŻA : ROBOTY DROGOWE  
DATA AKTUALIZACJI : 2017-07-06

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r.

### NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

SPORZĄDZIŁ :

SPRAWDZIŁ :

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Montaż stojaków rowerowych w ramach budżetu partycypacyjnego - ul. Piwoniowa.</b>						
1	<b>KNNR 1 0202</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad - wykonanie koryta głębokości 30 cm pod parking rowe-rowy	m <sup>3</sup>	9		
2	<b>KNNR 1 0208-02</b>	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - odległość wywozu i cenę określi oferent.	m <sup>3</sup>	9		
3	<b>KNNR 6 0806-08</b>	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	15		
4	<b>KNNR 4-04 1105-01 1105-02</b>	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - odległość wywozu i cenę określi oferent.	m <sup>3</sup>	0.4		
5	<b>KNNR 6 0404-05</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	19		
6	<b>KNNR 6 0112-05</b>	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	30		
7	<b>KNNR 6 0503-04</b>	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m <sup>2</sup>	30		
8	<b>KNNR AT-17 0102-03 analogia</b>	Wiercenie otworów o śr. 120 mm techniką diamentową w betonie niezbrojonym - wiercenie w płycie chodnikowej pod stojaki rowerowe.	cm	210		
9	<b>KNNR AT-17 0103-03 analogia</b>	Wiercenie otworów o głębokości do 50 cm śr. 150 mm techniką diamentową w podbudowie.	cm	1290		
10	<b>KNNR 6 0702-01 analogia</b>	Montaż stojaka rowerowego typu "ramka" w gotowych otworach z zabetonowaniem betonem C12/15,	szt.	13		
11	<b>KNNR 6 0702-01 analogia</b>	Montaż stojaka rowerowego typu "ramka" z zamkiem mechanicznym w gotowych otworach z zabetonowaniem betonem C12/15,	szt.	2		
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: