

	ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>REMONT MOSTU NA DZ. NR 219/2 W M. NOWA WIOSKA</b>						
<b>1</b>						
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 4511200-0</b>						
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie płaskim - należy uwzględnić wszystkie roboty pomiarowe niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia (nawiązanie do istniejących wysokości i usytuowania drogi) wykonane przez geodetę z uprawnieniami wraz z opracowaniem mapy powykonawczej	km	0,960		
d.1	analogia					
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 4511200-0						
<b>2</b>						
<b>REMONT DOJAZDU</b>						
<b>2.1</b>						
<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1</b>						
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie płyt nawierzchni bitumicznych na gł. do 12 cm wraz z odkuciem, wywozem i utylizacją urobku na odległość do 10km	m	6,000		
d.2.	0101-02					
1	analogia	Krotność = 1,2				
3	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej do gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>	40,000		
d.2.	0102-03					
1	analogia					
4	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowniczymi - za każdy następny 1 km wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>	20,000		
d.2.	12					
1	analogia	Krotność = 10				
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1						
<b>2.2</b>						
<b>NAWIERZCHNIE CPV 45233100-0</b>						
5	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej	m <sup>2</sup>	40,000		
d.2.	06					
2	analogia					
6	KNR 2-31 1004-07	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	40,000		
d.2.	07					
2						
7	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna, beton asfaltowy) - suma grubości 5cm	m <sup>2</sup>	40,000		
d.2.	02					
2	analogia	Krotność = 1,25				
Razem dział: NAWIERZCHNIE CPV 45233100-0						
<b>2.3</b>						
<b>ELEMENTY ULIC CPV 45233100-0</b>						
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	1,350		
d.2.	04					
3						
9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	15,000		
d.2.	03					
3						
Razem dział: ELEMENTY ULIC CPV 45233100-0						
<b>2.4</b>						
<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE CPV 45233253-7</b>						
10	KNR 2-01 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m <sup>2</sup>	50,000		
d.2.	07					
4	analogia					
11	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm wraz z obsianiem trawą - suma grubości ziemi urodzajnej 20cm (należy przyjąć prace polegające na poprawnym dowiązaniu się do terenu przyległego bezpośrednio do inwestycji)	m <sup>2</sup>	50,000		
d.2.	01					
4	analogia	Krotność = 4				
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE CPV 45233253-7						
Razem dział: REMONT DOJAZDU						
<b>3</b>						
<b>PRACE REMONTOWE NA OBIEKCIE MOSTOWYM</b>						
<b>3.1</b>						
<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1</b>						
12	KNR 2-14 1205-01	Rozbiórka dyliny pomostowej górnej o gr. do 70 mm	m <sup>3</sup>	15,750		
d.3.	01					
1						
13	KNR 2-14 1205-02	Rozbiórka dyliny pomostowej dolnej o gr. powyżej 70 mm	m <sup>3</sup>	6,820		
d.3.	02					
1						
14	KNR 2-14 1204-01	Rozbiórka barier mostowych z utylizacją	m	12,000		
d.3.	01					
1	analogia					
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1						
<b>3.2</b>						
<b>PRACE REMONTOWE, NAWIERZCHNIOWE</b>						
15	KNR 2-33 0718-05	Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej oraz balustrad wraz z uzupełnieniem ewentualnych braków lub uszkodzeń - czyszczenie metodą strumieniowo - cieczą do stopnia Sa2.5(ew.2.0) wraz z trójwarstwowym zabezpieczeniem antykorozyjnym systemem malarskim o min. grubości 280, uwzględnić komplet robót dla poprawnej realizacji zadania (m.in. usunięcie ognisk korozji, wżerów, przygotowanie podłoża, oczyszczenie, impregnacja)	m <sup>2</sup>	421,100		
d.3.	05					
2	analogia					

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
16	KNR 2-33 0104- d.3. 01 2 analogia	Wbudowanie dyliny dolnej pomostu drewnianego z kra- wędziaków o przekroju 20x15cm (drewno modrzew, im- pregnowane klasy C40) - należy uwzględnić komplet ro- bót dla poprawnego wykonania montażu, m.in. zakup materiału, transport, wbudowanie za pomocą łączników, śrub kwasowych,	m <sup>3</sup>	15,750		
17	KNR 2-33 0104- d.3. 01 2 analogia	Wbudowanie dyliny górnej pomostu drewnianego z kra- wędziaków o przekroju 5x15cm (drewno modrzew, im- pregnowane klasy C40) - należy uwzględnić komplet ro- bót dla poprawnego wykonania montażu, m.in. zakup materiału, transport, wbudowanie za pomocą łączników, śrub kwasowych,	m <sup>3</sup>	6,820		
18	KNR 4-01 0627- d.3. 03 2 analogia	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek pomosto- wych	m <sup>2</sup>	24,000		
19	KNR 4-01 0601- d.3. 01 2 analogia	Zabezpieczenie hydroizolacyjne chodnika z desek	m <sup>2</sup>	24,000		
20	KNR 0-25 0402- d.3. 01 2 analogia	Czyszczenie ręczne powierzchni poziomych przyczół- ków ceglanych	m <sup>2</sup>	50,000		
21	KNR 0-25 0403- d.3. 01 2 analogia	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni betono- wych przyczółków	m <sup>2</sup>	180,000		
22	KNR BC-02 d.3. 0210-05 2	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych zaprawą PCC wykonanie warst- wy szczepnej na powierzchniach pionowych konstrukcji żelbetowych	m <sup>2</sup>	50,000		
23	KNR 2-31 0704- d.3. 01 2	Bariery ochronne stalowe h=1,1m, należy przewidzieć komplet robót wraz z montażem	m	12,000		
24	d.3. kalk. własna 2	Montaż rusztowań, zabezpieczenie terenu robót w tym kanału przed zanieczyszczeniem podczas prac remonto- wych	kpl.	1,000		
Razem dział: PRACE REMONTOWE, NAWIERZCHNIOWE						
Razem dział: PRACE REMONTOWE NA OBIEKCIE MOSTOWYM						