



(nazwa i adres Wykonawcy / pieczęć firmowa)

## KOSZTORYS OFERTOWY

**ZAMÓWIENIE:** Przebudowa drogi gminnej nr 120646R, ul. Grochowska położonej na działkach ewid. nr 872, 870, 865 w m. Przemyśl w ramach zadania pn.: „Remont - przebudowa nawierzchni ulic i chodników na terenie miasta Przemyśla”

**OBIEKT:** Droga gminna nr 120646R

**KOD GŁÓWNY CPV:** 45000000-7  
**KODY CPV:** 45100000-8, 45200000-9

**ZAMAWIAJĄCY:** Gmina Miejska Przemyśl – Zarząd Dróg Miejskich w Przemyślu  
ul. Wybickiego 1, 37-700 Przemyśl

**WYKONAWCA:** .....

Wartość kosztorysu netto: .....

VAT: .....

Wartość kosztorysu brutto: .....

....., dnia: .....

.....  
(podpis i pieczęć imienna osoby uprawnionej)

## KOSZTORYS OFERTOWY

**Przebudowa drogi gminnej nr 120646R, ul. Grochowska położonej na działkach ewid. nr 872, 870, 865  
w m. Przemyśl w ramach zadania pn.: „Remont - przebudowa nawierzchni ulic i chodników  
na terenie miasta Przemyśla”**

Numer	Nr spec.	Opis	Jednostka	Ilość	Cena jedn.	Cena
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE, PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE</b>				
1.1	D.07.01.01, D.07.02.01	Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu i oznakowanie robót	kpl	1,00		
1.2	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km	0,36		
1.3	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej, mechanicznie wraz z odwozem na odległość do 5 km - do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć	m2	36,00		
1.4	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni jezdni z płyt betonowych, jezdni i zjazdy zwykłej, na podsypce cementowo-piaskowej, płyty sześciokątne wraz z odwozem na odległość do 5 km - do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć	m2	60,00		
1.5	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kruszywa łamanego o grubości 10 cm z transportem na odl. do 5 km	m2	74,00		
1.6	D.01.02.04	Frezowanie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość średnio 5 cm, mechanicznie wraz z odwozem na odległość do 5 km - do magazynu ZDM	m2	1600,00		
1.7	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wraz z podsypką i ławą oraz z odwozem na odległość do 5 km - do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć	m	45,00		
1.8	D.01.02.04	Rozebranie umocnienia rowu - ściek z elementów betonowych prefabrykowanych 50/60/15 i płyty chodnikowe 3/30 na podsypce cementowo-piaskowej z transportem na odl. 5 km - do magazynu ZDM	m2	40,00		
1.9	D.01.02.04	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych, betonowych o średnicy 500 mm z osadnikiem i syfonem wraz z odwozem (miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	kpl	2,00		
1.10	D.01.02.04	Demontaż rurociągu betonowego o średnicy nominalnej 200 mm o złączach na zakład z opaską z zaprawy cementowej i papy z wywozem	m	8,00		
1.11	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km, koparka 0,60 m3, kategoria gruntu III-IV	m3	1458,00		
1.12	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gr. kat. I-III w ziemi uprzednio zmag. w hałdach z transp. sam. samowyład. - dowóz i koszt ziemi na nasyp (grunt o nośności podłoża G1)	m3	56,00		
1.13	D.02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gąsienicowymi, wysokość do 3,0 m, grunt kategorii I-II	m3	56,00		
<b>2</b>		<b>PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA JEZDNI</b>				
2.1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny	m2	1824,00		
2.2	D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych stabilizowanych mechanicznie, warstwa górna, 15 cm	m2	1080,00		
2.3	D.04.05.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stab. cementem wykonywana sprzętem mechanicznym, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm - warstwę wzmacniającą należy wykonać z mieszanki dostarczonej z węzła	m2	2534,00		
2.4	D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 stab. mechanicznie, warstwa dolna, stab. 20 cm	m2	2168,00		
2.5	D.04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową szybko rozpadową w ilości 0,3 kg/m2 po odparowaniu	m2	2168,00		
2.6	D.05.03.05A	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca AC 16W), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6 cm, masa krytyczna	m2	2168,00		
2.7	D.04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową szybko rozpadową w ilości 0,3 kg/m2 po odparowaniu	m2	2168,00		
2.8	D.05.03.05B	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna AC 11S), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa krytyczna	m2	2168,00		
<b>3</b>		<b>CHODNIKI I OPASKI BEZPIECZENSTWA</b>				
3.1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny	m2	522,00		
3.2	D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 stab. mechanicznie, warstwa dolna, stab. 25 cm	m2	522,00		
3.3	D.05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	m2	522,00		
<b>4</b>		<b>ZJAZDY ZWYKŁE</b>				
4.1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny	m2	136,00		
4.2	D.04.05.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stab. cementem wykonywana sprzętem mechanicznym, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm - warstwę wzmacniającą należy wykonać z mieszanki dostarczonej z węzła	m2	136,00		
4.3	D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 stab. mechanicznie, warstwa dolna, stab. 15 cm	m2	136,00		
4.4	D.05.03.23	Zjazdy z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	m2	136,00		
<b>5</b>		<b>KRAWĘŻNIKI, OBRZEŻA, UMOCNIE NIE SKARP</b>				
5.1	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem C-12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	732,00		
5.2	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	844,00		
5.3	D.06.01.01	Umocnienie skarp płytami betonowymi ażurowymi o wym. 40x60x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem przestrzeni zaprawą cementową	m2	50,00		
<b>6</b>		<b>ODWODNIENIE</b>				
6.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km	0,31		

6.2	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5·km, koparka 0,60 m3, kategoria gruntu III-IV	m3	495,00		
6.3	D.03.02.01	Zasypanie wykopów fund. podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz. mechanicznym spycharkami (gr. warstwy w stanie luźnym 30cm) - kat. gr I-II z dowozem i kosztem ziemi	m3	232,00		
6.4	D.02.01.01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką balami drewnianymi w gruntach suchych kategorii I-IV. szerokość 1·m. głębokość do 3·m	m2	1256,00		
6.5	D.03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 20·cm	m3	64,00		
6.6	D.03.02.01	Obsypka i zasyпка kanałów z materiałów sypkich, grubość 25·cm	m3	172,00		
6.7	D.03.02.01	Kanały z tworzyw sztucznych (PVC, PP litych), SN 8, Fi·315·mm	m	314,00		
6.8	D.03.02.01	Kanały z tworzyw sztucznych (PVC, PP litych), SN 8, Fi·200·mm	m	26,00		
6.9	D.03.02.01	Studzienki kanalizacyjne systemowe z tworzyw sztucznych PVC lub PP o śr 600 mm z pierścieniem odciażającym, rura teleskopowa i włazem żeliwnym D-400	szt	11,00		
6.10	D.03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe, Fi·500·mm, z osadnikiem i syfonem	szt	12,00		
6.11	D.01.03.02	Ruru ochronne (osłonowe) z PVC-U450 x 17,2 mm ciśnieniowe PN 10	m	4,00		
6.12	D.01.03.02	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi·160·mm -dwudzielne na kablach elektrycznych i teletechnicznych	m	13,00		
6.13	D.03.03.01	Wykonanie drenażu francuskiego - rura drenarska fi - 100 mm w obsypce żwirowej 30 x 60 cm. całość w otulinie z geowłókniny filtracyjnej	m	145,00		
6.14	D.03.03.01	Próba szczelności kanałów rurowych, kanał Dn·315·mm	m	314,00		
<b>7</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
7.1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, skarpy nasypów i zieleńców	m2	1440,00		
7.2	D.09.01.01	Humusowanie i obsianie terenów płaskich, humus grubości 10·cm - z dowozem humusu	m2	1440,00		
7.3	D.01.01.01	Inwentaryzacja geodezyjna - powykonawcza	km	0,36		
7.4	D.01.03.02	Przestawienie słupa teletechnicznego wraz z regulacją przewodów	szt	1,00		
				Kwota netto		
				VAT		
				Kwota brutto		