



(nazwa i adres Wykonawcy / pieczęć firmowa)

## KOSZTORYS OFERTOWY

**ZAMÓWIENIE:** Remont chodnika wzdłuż drogi gminnej nr 120671R, ul. Przemysława położonego na działce ewid. nr 698 w m. Przemyśl w ramach zadania pn.: „Remont - przebudowa nawierzchni ulic i chodników na terenie miasta Przemyśla”

**OBIEKT:** Droga gminna nr 120671R

**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

**Remont chodnika wzdłuż drogi gminnej nr 120671R, ul. Przemysława położonego na działce ewid. nr 698 w m. Przemysław  
w ramach zadania pn.: „Remont - przebudowa nawierzchni ulic i chodników na terenie miasta Przemysła”**

Numer	Nr spec.	Opis	Jednostka	Ilość	Cena jedn.	Cena
<b>1</b>		<b>OBSŁUGA GEODEZYJNA</b>				
1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym, wraz z odtworzeniem punktów poligonowych	km	0,19		
1.2	D.01.01.01	Inwentaryzacja geodezyjna - powykonawcza	km	0,19		
<b>2</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
2.1	D.07.01.01 D.07.02.01	Organizacja ruchu na czas prowadzenia robót	kpl	1,00		
<b>3</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				
3.1	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów zwykłych z płyt betonowych, chodnik i zjazdy zwykłe, na podsypce cementowo-piaskowej, płyty 50x50x7 cm wraz z odwozem na odległość do 5 km - do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć	m2	425,00		
3.2	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		
3.3	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	196,00		
3.4	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych 8x30 cm wraz z odwozem na odległość do 5 km - do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć	m	206,50		
3.5	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni jezdni z kostki kamiennej wraz z podbudową z chudego bedonu, kostka do ponownego wbudowania	m2	98,50		
3.6	D.01.02.04	Ręczne odkopanie infrastruktury technicznej	m3	3,00		
<b>4</b>		<b>ODWODNIENIE</b>				
4.1	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	5,00		
4.2	D.03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne, Fi-500 mm, z osadnikiem i syfonem wraz z robotami ziemnymi z zasypaniem wykopów kruszywem naturalnym stabilizowanym cementem Rm=1,5 MPa oraz odtworzeniem podbudowy kruszywem	szt	6,00		
4.3	D.03.02.01	Przykanaliki z rur PVC lite SN8 łączone na wcisk, Fi-200 mm wraz z demontażem istniejących przykanalików, robotami ziemnymi, wykonaniem podsypki i obsyki piaskowej przykanalika, zasypaniem wykopów kruszywem naturalnym stabilizowanym cementem Rm=1,5 MPa. Włączenie poprzez istniejące studnie za pomocą przejść szczelnych tulejowych lub bezpośrednio do kolektora kanalizacji na wpust boczny z zastosowaniem systemowych przyłączy siodłowych z przegubem	m	20,00		
4.4	D.03.02.01	Włączenie przykanalika PVC SN8 Fi 200 mm do kolektora ściekowego z zastosowaniem systemowych przyłączy siodłowych z przegubem	szt	1,00		
<b>5</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>				
5.1	D.08.01.01	Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe 15x30 cm, ława betonowa z bet. C12/15, podsypka cementowo-piaskowa	m	196,00		
5.2	D.08.03.01	Obrzeża betonowe, 30x8 cm wraz z wykonaniem ławy z bet. C12/15	m	206,50		
<b>6</b>		<b>NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW I ZJAZDÓW Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>				
6.1	D.04.01.01	Koryta wykonywane na całej szerokości zjazdów, mechanicznie, głębokość 35 cm wraz z odwozem urobku (miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	89,00		
6.2	D.04.01.01	Koryta wykonywane na całej szerokości chodników, mechanicznie, głębokość 30 cm wraz z odwozem urobku (miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	372,00		
6.3	D.04.05.01	Warstwa wzmacniająca podłoże z kruszywa naturalnego stab. cementem wykonywana sprzętem mechanicznym, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - warstwę wzmacniającą należy wykonać z mieszanki dostarczonej z węzła	m2	89,00		
6.4	D.04.05.01	Warstwa wzmacniająca podłoże z kruszywa naturalnego stab. cementem wykonywana sprzętem mechanicznym, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - warstwę wzmacniającą należy wykonać z mieszanki dostarczonej z węzła	m2	372,00		
6.5	D.04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15 cm	m2	402,00		
6.6	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	372,00		
6.7	D.05.03.23	Zjazdy z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa	m2	89,00		
6.8	D.05.03.23	Przełożenie nawierzchni jezdni z kostki kamiennej, podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	98,50		
<b>7</b>		<b>REGULACJA URZĄDZEN</b>				
7.1	D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, wazy kanałowe	szt	6,00		
7.2	D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe	szt	5,00		
7.3	D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, studzienki teletechniczne	szt	3,00		
<b>8</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME</b>				
8.1	D.07.01.01 D.07.02.01	Opracowanie projektu stałej organizacji ruchu wraz z uzgodnieniem i zatwierdzeniem oraz wykonania oznakowania pionowego i poziomego na całym odcinku ulicy. Uwaga: szczegółowe ilości oznakowania po opracowaniu projektu organizacji ruchu	kpl	1,00		
<b>9</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
9.1	D.09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni zieleńców	m2	96,00		
9.2	D.09.01.01	Humusowanie i obsianie terenów płaskich, humus grubości 10 cm	m2	96,00		
9.3	D-1	Tablice informacyjne	szt.	2,00		
					Kwota netto	
					VAT	
					Kwota brutto	