

Adnotacje urzędowe:

Nazwa i adres Inwestora:



GMINA PURDA
PURDA 19
11-030 PURDA

Nazwa i adres jednostki projektowej:

ARKAS-PROJEKT

ARKAS – PROJEKT SP. Z O.O. SP. K.
10-450 OLSZTYN AL. PIŁSUDSKIEGO 70A,
TEL. (089) 532 45 00, FAX. (089) 532 45 10

Stadium projektu:

KOSZTORYS OFERTOWY

Zamierzenie budowlane / Obiekt budowlany:

Przebudowa drogi powiatowej nr 1468N w
zakresie budowy **ścieżki** rowerowej od km proj 0+000 do km 0+522

Działki objęte opracowaniem:

222 obręb Marcinkowo gmina Purda

Branża:		Drogowa		Kod CPV:	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:		Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Krystian Obidziński	spec. drogowa WAM/0096/POOD/09			
Sprawdzający:	mgr inż. Arkadiusz Obidziński	spec. drogowa WAM/0014/POOD/08			
Nr archiwalny:	Data opracowania:		Nr tomu:	Nr egzemplarza:	
xxx-ARKAS/OLS/2020	07.2020r.				

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1468N W
ZAKRESIE BUDOWY ŚCIEŻKI ROWEROWEJ OD KM PROJEKTOWANEGO 0+000 DO KM 0+522

branża: drogowa - układ drogowy

Poz.	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych ich ilości)	(Opis robót i obliczenie	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość pozycji
				Nazwa	Ilość		
1	2	3		4	5	6	7
*	00.00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE	—	—	—	—	
*	D.00.00.00	Wymagania ogólne					
1		- koszt dostosowania się do Wymagań Ogólnych zawartych w Specyfikacji Technicznej D.00.00.00	ryczałt	1,00	-		
2		- wykonanie, utrzymanie oraz likwidacja tymczasowej organizacji ruchu	ryczałt	1,00	-		
SUMA CZĘŚCIOWA							
*	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	—	—	—	
*	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych					
3		- zakres objęty inwestycją	km	0,53			
*	D.01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów					
4		- usunięcie drzew wraz z karpinami	szt.	17,00			
5		-usunięci karpin drogowych	szt.	3,00			
*	D.01.02.02, dodatkowo: D.0 102.01	Zdjęcie warstwy humusu i usunięcie krzewów i podrostów					
6		- zdjęcie warstwy humusu śr. gr. 30 cm z utylizacją wraz z wycięciem zakrzewień i podrostów	m ²	3 000,00			
*	D.01.02.04	Rozbiórki elementów kolidujących z inwestycją					
7		- rozbiórka nawierzchni zjazdu wraz z podbudową, murkiem i obramowaniem o łącznej średniej grubości 50cm	m ²	30,00			
8		- zabetonowanie przepustu pod zjazdem beton C 16/20	m ³	3,00			
SUMA CZĘŚCIOWA							
*	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	—	—	—	—	
*	D.02.01.01,	Wykonanie wykopów					
9		- wykonanie wykopów	m ³	700,00			
*	D.02.03.01	Wykonanie nasypów					
10		- wykonanie nasypów	m ³	1 000,00			
SUMA CZĘŚCIOWA							
*	D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	—	—			
*	D.03.03.01a	Odwodnienie					
11		- wykonanie rowów drogowych wraz z kształtowaniem i profilowaniem skarp do granic pasa drogowego w tym przegroda na rowie	mb	432,00			
12		- przelew awaryjny z robotami towarzyszącymi (szczegół nr 8) w tym odtworzenie nawierzchni i fragmentu murka z betonu C20/25	kpl	1,00			
13		- przelew awaryjny z robotami towarzyszącymi (szczegół nr 9)	kpl	1,00			
14		- drenaż francuski (żwir płokany 20-40mm w geowłókninie) 40x40cm	mb	200,00			
SUMA CZĘŚCIOWA							
*	D.04.00.00	PODBUDOWY	—	—	—	—	
*	D.04.01.01	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie					
15		- mieszanka niezwiązana C50/30 o gr. 15 cm	m ²	1 060,00			
16		- mieszanka niezwiązana C50/30 dostosowanie zjazdów wysokościowe i dróg gruntowych	m ³	15,00			
SUMA CZĘŚCIOWA							
*	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	—	—			
*	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków					
17		- umocnienie skarp oraz trawników przez humusowanie i obsianie trawą gr. 10 cm (do granic pasa drogowego) z wykorzystaniem humusu pozyskanego podczas robót	m ²	600,00			
18		-umocnienie kratą trawnikową z humusowaniem i obsianiem trawą gr. 4cm	m ²	620,00			
19		-umocnienie płytami ażurowymi z podbudową wraz z humusowaniem i obsianiem trawą gr. 10 cm	m ²	200,00			
20		- wykonanie ścieku skarpowego wg. KPED 1.24 wraz z podbudową	mb	18,00			
21		- wykonanie ścieków podchodnikowych wg. KPED 1.30 wraz z podbudowami	mb	30,00			
22		- wykonanie umocnienia dna rowu przy wylocie ścieku skarpowego z płyty ażurowej wypełnionej żwirem 20-40mm	szt	12,00			
SUMA CZĘŚCIOWA							

SUMA CZĘŚCIOWA

*	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	—	—	—	—
23		- ustawienie znaków drogowych wraz z konstrukcją wsporczą C13, 13a małe	szt.	4,00		
24		- przestawienie znaków drogowych (w tym reklama) wraz z zastosowaniem nowych konstrukcji wsporczych	szt.	3,00		
*	D.07.06.02	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych				
25		- ustawienie balustrady typu Olsztyńskiego kolor szary U12a	mb	100,00		
SUMA CZĘŚCIOWA						
*	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC	—	—	—	—
*	D.08.01.01	Krawężniki betonowe				
26		- ustawienie krawężników betonowych 15x30x100 cm na ławie betonowej z oporem	mb	492,00		
27		- ustawienie krawężników betonowych wtopionych 15x30x100 cm na ławie betonowej z oporem	mb	48,00		
28		- ściek przy jezdni z kostki betonowej czerwonej o szerokości 40cm na ławie betonowej , połączenie z jezdnią bitumiczną uszczelnione masą zalewową	mb	522,00		
29		- poszerzenie ścieku przy jezdni z kostki szarej na ławie betonowej, połączenie z jezdnią bitumiczną uszczelnione masą zalewową	m²	52,00		
*	D.08.02.02	Chodniki z betonowej kostki brukowej				
30		- ułożenie chodników z betonowej kostki kolorowej brukowej beżowej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m²	1 050,00		
31		- regulacja istniejących elementów uzbrojenia	ryczałt	1,00		
*	D.08.03.01	Betonowe obrzeże chodnikowe				
32		- ustawienie obrzeży betonowych 30x8x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	mb	550,00		
SUMA CZĘŚCIOWA						
*	GG.00.12.01	POMIAR POWYKONAWCZY	—	—	—	—
*	GG.00.12.01	Pomiar powykonawczy zrealizowanych obiektów drogowych				
33		- zakres objęty inwestycją	km	0,53		
SUMA CZĘŚCIOWA						

RAZEM (netto):	
PODATEK VAT %:	
CENA OFERTOWA (brutto):	

słownie: