

**PRZEDMIAR ROBÓT UGL-00-479**

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Budowa: Remont nawierzchni - zadanie inwestycyjne pn. Przebudowa drogi gminnej  
dz. nr 379 w m. Łubowo

Obiekt: Droga gminna o długości 116,70 m

Rodzaj robót: Drogowe - w m. Łubowo dz. nr 379

Lokalizacja: m. Łubowo

Zamawiający: Gmina Łubowo  
Łubowo 1  
62-260 Łubowo

PRZEDMIAR UGL-00-479

Strona 1

28-11-2025

SYKAL-002567

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
A1	CPV 4511200-0: Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne					
A1	10	KNR	201-01-19-03-00	D-01.01.01a Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym: pomiary bieżące i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	0,12
				wsp: R = 0,955		
A1	20	KNR	201-03-17-01-00	D-02.01.01 Przekopy próbne w celu wyeliminowania uszkodzeń infrastruktury podziemnej-Wykop liniowy pionowy szer 0,8-1,5 m i głęb do 1,5 m w gruncie suchym kat 1-2	m <sup>3</sup>	1,20
		1	2 sztuki	2*0,50*0,80*1,50		1,20
				wsp: R = 0,955		
A1	40	KNR	231-14-06-04-00	D-03.02.01a Odszukanie przykrytych zaworów za pomocą detektora do wykrywania metalu zaworu wodociągowego lub gazowego	szt	2,00
A1	50	KNR	231-14-02-05-00	D-06.03.01 Mechaniczne ścinanie pobocza z darnią grub 10 cm	m <sup>2</sup>	116,70
		1		116,70*1,00		116,70
A1	60	KNR	231-14-02-05-01	D-06.03.01 Mechaniczne ścinanie pobocza z darnią grub 10cm - transport ponad 0,5 km 5km	m <sup>2</sup>	116,70
		1		116,70*1,00		116,70
				wsp: S = 10,000		
A1	70	KNR	231-20-06-04-00	D-05.03.11 Frezowanie nawierzchni asfaltowej grub 4 cm z odwiezieniem na odległość 20km	m <sup>2</sup>	144,00
		1	Na podłączeniach do nawierzchni bitumicznych i przy krawędziach	14+115+15		144,00
A2	CPV 45233220-7: Roboty w zakresie podbudowy na łuku i nawierzchni drogi					
A2	10	KNR	201-02-06-03-10	D-02.01.01 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m <sup>3</sup> w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl 1,0 km pod zjazd	m <sup>3</sup>	11,60
		1		29*0,40		11,60
				wsp: R = 0,955		
A2	20	KNR	201-02-14-02-10	D-02.01.01 Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 10 Mg po drogach gruntowych gruntu kat 3-4 dlasze 5km	m <sup>3</sup>	11,60
				wsp: R = 0,955		
				wsp: S = 10,000		
A2	30	KNR	231-01-03-04-00	D-04.01.01 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m <sup>2</sup>	29,00
		1		29		29,00
A2	40	KNNR	N006-01-09-01-10	D-04.05.01 Wzmocnienie podłoża betonem C3/4 grub 10 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	29,00
		1		29		29,00
A2	50	KNNR	N006-01-13-02-10	D-04.04.02 Warstwa podbudowy z tłucznia KŁSM 0/31,5mm grub 20 cm	m <sup>2</sup>	29,00
A2	60	KNR	231-10-04-07-00	D-04.03.01 Skropienie podbudowy emulsją asfaltową w ilości 0,7kg/m2	m <sup>2</sup>	29,00
		1		29		29,00
A2	70	KNNR	N006-03-08-01-01	D-05.03.05b Nawierzchnia asfaltowa warstwa wiążąca AC16W grub 4 cm	m <sup>2</sup>	29,00
A2	80	KNR	231-10-04-07-00	D-04.03.01 Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2	m <sup>2</sup>	532,00

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		1	532			532,00
A2	90	KNNR 1	N006-03-09-02-01 D-05.03.05a	Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna AC11S grub 5 cm	m <sup>2</sup>	532,00
			wsp: M = 1,250	532		532,00
A3 CPV 45233220-7: Roboty w zakresie podbudowy i nawierzchni zjazdów						
A3	10	KNR 1	201-02-06-03-10 D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m <sup>3</sup> w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl 1,0 km pod zjazdu	m <sup>3</sup>	3,75
			wsp: R = 0,955	(7+8)*0,25		3,75
A3	20	KNR	201-02-14-02-10 D-02.01.01	Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 10 Mg po drogach gruntowych gruntu kat 3-4 dlasze 5km	m <sup>3</sup>	3,75
			wsp: R = 0,955 wsp: S = 10,000			
A3	30	KNR 1	231-01-03-04-00 D-04.01.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m <sup>2</sup>	15,00
				7+8		15,00
A3	50	KNNR	N006-01-13-02-10 D-04.04.02	Warstwa podbudowy z tłucznia KŁSM 0/31,5mm grub 20 cm	m <sup>2</sup>	15,00
A3	60	KNR 1	231-10-04-07-00 D-04.03.01	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową w ilości 0,7kg/m2	m <sup>2</sup>	15,00
				7+8		15,00
A3	90	KNNR 1	N006-03-09-02-01 D-05.03.05a	Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna AC11S grub 4 cm	m <sup>2</sup>	15,00
				7+8		15,00
A5 CPV 45111291-4: Roboty wykończeniowe						
A5	10	KNNR	N006-01-13-05-00 D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z KŁSM 0/31,5mm grub 10 cm WA24-2,F2 LA<=30	m <sup>2</sup>	69,00
A5	20	KNR	231-14-06-04-00 D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt	2,00