

PRZEDMIAR (koszty kwalifikowane)


Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 115168L,
NA ODCINKU OD KM 0+087.00 DO KM 0+273.80
ADRES INWESTYCJI : DROGA GMINNA NR 115168L, NA ODCINKU OD KM 0+087.00 DO KM 0+273.80 w m. BABICE
INWESTOR : GMINA OBSZA
ADRES INWESTORA : 23-413 OBSZA 36
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : INŻ. FRANCISZEK KAWALEC
DATA OPRACOWANIA : 09.03.2026

WYKONAWCA :


inż. Franciszek Kawalec
upr. bud. do proj. i kier. rob. bud.
w spec.: konstr.-inżynierskiej
Nr ewid.: 212/74 i 55/86

INWESTOR :

Data opracowania
09.03.2026

Data zatwierdzenia

KAWDROG
inż. Franciszek Kawalec
ul. Przechodnia 15, 22-400 Zamość
tel./fax 84 627 08 27, tel. kom. 604 064 303
e-mail: f.kawalec@wp.pl
NIP 922-114-78-35, Regon-950467811

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1	45111000-8 45112000-5	I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE (D-01.00.00)	1	2
2	45111000-8	II. ROBOTY ZIEMNE (D-02.00.00)	3	4
3	45233000-9	IV. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE (D-04.00.00, D-05.00.00)	5	9

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i obliczenie	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111000-8 45112000-5		I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE (D-01.00.00)			
1 d.1	KNNR 1 0514-01 + KNNR 10 0513-10	D-01.02.04	Rozbiórka płyt żelbetowych pełnych, na podsypce piaskowej, z odwozem na śr. odl. do 1km, z rozłożeniem na drodze z wcześniejszym, niezbędnym profilowaniem terenu. (p.s. + z.r.n.) 1121	m ² m ²	 1121,000	
					RAZEM	1121,000
2 d.1	KNNR 502/ 201/08 analogia	D-01.03.04	Zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych poprzez wykonanie przepustów poprzecznych, przepust rura dwudzielna HDPE 110 mm, (p.z.t. + z.r.n.) 64	m m	 64,0	
					RAZEM	64,0
2	45111000-8		II. ROBOTY ZIEMNE (D-02.00.00)			
3 d.2	KNNR 1 0202-08 + KNNR 1 0208-0201 + KNNR 1 0408-0201	D-02.03.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m ³ z transportem urobku na odl. ponad 1.0 km samochodami samowyladowczymi na nasyp wraz z zagęszczeniem, grunt nie oblepiający kat. III-IV (t.r.z.) 788 - (1121 x 0.15) 620	m ³ m ³	 620,000	
					RAZEM	620,000
4 d.2	KNNR 1 0210-03 + KNNR 1 0408-02	D-02.03.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane poprzecznie na nasyp w gruncie kat. III-IV wraz z zagęszczeniem (t.r.z.) 62	m ³ m ³	 62,000	
					RAZEM	62,000
3	45233000-9		IV. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE (D-04.00.00, D-05.00.00)			
5 d.3	KNNR 6 0111-02	D-04.05.01a	Podbudowa z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C3/4, warstwa gr. 30cm pod drogę (p.s + z.r.n.) 1125 + 186.8 x 0.8 1274	m ² m ²	 1274,000	
					RAZEM	1274,000
6 d.3	KNNR 6 0113-02	D-04.04.02b	Podbudowa warstwa górna z mieszanki 0/31.5 kruszywa nie-związanego o grubości po zagęszczeniu 20 cm. (p.s. + z.r.n.) 1125 + 186.8 x 0.4 1200	m ² m ²	 1200,000	
					RAZEM	1200,000
7 d.3	KNNR 6 1005-06 + KNNR 6 1005-07	D-04.03.01a	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych pod w-wę wiążącą i ścieralną, skropienie bitumem pod warstwy (p.s. + z.r.n.) 1200 + 1151 2351	m ² m ²	 2351,000	
					RAZEM	2351,000
8 d.3	KNNR 6 0308-01 + 0308-03 + KNNR 6 0308- 010803 + 030801	D-05.03.05b	Nawierzchnia warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W (KR3-4), grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm, transport mieszanki samochodami samowylad. (p.s. + z.r.n.) 1125 + 186.8 x 0.14 1151	m ² m ²	 1151,000	
					RAZEM	1151,000
9 d.3	KNNR 6 0309-02 + KNNR 6 0309- 020803	D-05.03.05a	Nawierzchnia, warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S (KR3-4), grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi) (p.s + z.r.n.) 1125	m ² m ²	 1125,000	
					RAZEM	1125,000

PRZEDMIAR (koszty niekwalifikowane)

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

- 45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 115168L,
NA ODCINKU OD KM 0+087.00 DO KM 0+273.80
ADRES INWESTYCJI : DROGA GMINNA NR 115168L, NA ODCINKU OD KM 0+087.00 DO KM 0+273.80 w m. BABICE
INWESTOR : GMINA OBSZA
ADRES INWESTORA : 23-413 OBSZA 36
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : INŻ. FRANCISZEK KAWALEC
DATA OPRACOWANIA : 09.03.2026

WYKONAWCA :



INWESTOR :

inż. Franciszek Kawalec
upr. bud. do proj. i kler. rob. bud.
w spec.: konstr.-inżynierskiej
Nr ewid.: 212/74 I 55/86

Data opracowania
09.03.2026

Data zatwierdzenia

KAWDROG
inż. Franciszek Kawalec
ul. Przechodnia 15, 22-400 Zamość
tel./fax 84 627 08 27, tel. kom. 604 064 303
e-mail: f.kawalec@wp.pl
NIP 922-114-78-35, Regon-950467811

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1	45111000-8 45112000-5	I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE (D-01.00.00)	1	3
2	45233000-9	IV. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE (D-04.00.00, D-05.00.00)	4	5
3	45111000-8	V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE (D-06.00.00)	6	8

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i obliczenie	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111000-8 45112000-5		I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE (D-01.00.00)			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy robotach drogowych liniowych i ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą; odcinek od km 0+087.00 do km 0+273.80 (p.z.t.) 0,1868	km km	 0,187	
					RAZEM	0,187
2 d.1	KNNR 1 0113-01 analogia	D-01.02.02	Usunięcie warstwy humusu za pomocą spycharkami, równiarki, częściowo ręcznie, średniej grub. 15cm z zagospodarowaniem urobku (t.p.h.) 960	m ² m ²	 960,000	
					RAZEM	960,000
3 d.1	KNNR 1 0514-01 + KNNR 10 0513-10	D-01.02.04	Rozbiórka płyt żelbetowych pełnych, na podsypce piaskowej z przełożeniem, z lokalnym uzupełnieniem podbudowy (p.s.) 12	m ² m ²	 12,000	
					RAZEM	12,000
2	45233000-9		IV. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE (D-04.00.00, D-05.00.00)			
4 d.2	KNNR 6 0101-0301	D-04.01.01	Koryta o śr. głęb. 30 cm wykonywane na zjazdach w gruntach kat. II-IV (p.s. + z.z.) 168	m ² m ²	 168,000	
					RAZEM	168,000
5 d.2	KNNR 6 0113-06	D-04.04.02b	Podbudowa, warstwa górna, z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31.5, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm, na zjazdach (p.s. + z.z.) 168	m ² m ²	 168,000	
					RAZEM	168,000
3	45111000-8		V. ROBOTY WYKONCZENIOWE (D-06.00.00)			
6 d.3	KNNR 1 0507-03	D-06.01.01	Umocnienie poboczy i skarp przez obsianie wraz z uzupełniającym plantowaniem (p.z.t. + t.p.s.) 618 + 230 848	m ² m ²	 848,000	
					RAZEM	848,000
7 d.3	KNNR 6 0605-06 + KNNR 6 0605-01+ KNNR 1 0321-01	D-06.02.01a	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury o konstrukcji spiralnej o średnicy 40 cm, na ławie żwirowej o grub. 25cm wraz z zasypaniem i zagęszczeniem (z.z.) 70	m m	 70,000	
					RAZEM	70,000
8 d.3	KNNR 6 0605-06 + KNNR 6 0605-01+ KNNR 1 0321-01	D-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury o średnicy 40 cm, na ławie żwirowej o grub. 25cm wraz z zasypaniem i zagęszczeniem; zakończenia (ścianki oporowe) (p.z.t. + z.z.) 7x2 14	szt szt	 14,000	
					RAZEM	14,000