

**REMONT DRÓG GMINNYCH W CELU POPRAWY INFRASTRUKTURY KOMUNIKACYJNEJ
NA TERENIE GMINY ŁAGÓW**

PRZEDMIARY ROBÓT

Cześć I

Remont drogi Łagów- Sędek (1,8 km)

Zadanie 1 Remont drogi gminnej Łagów – Sędek nr 338001T w km 0+212 do 2+012

Remont drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 1800 m i szerokości 4,0 m:

- wykonanie warstwy odsączającej gr. 20 cm,
- wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm dwuwarstwowo – kruszywo frakcji 4- 63 mm, 4 - 31,5 mm,
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- odmulenie istniejących rowów, remont przepustów zjazdowych, oznakowanie.

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej nr. 338001T Łagów - Sędek
km .0+212 - 2+012

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	1,80		
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
2.2	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Wykonanie koryta, zbieranie skarp, kopanie rowu. Część gruntu na podwyższenie poboczy	m3	2762,40		
2.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	8100,00		
2.4	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 20 cm	m2	7828,80		
2.5	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	7380,00		
2.6	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	369,00		
2.7	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2	m2	7208,00		
3.	ROBOTY ODWODNIENIOWE I WYKOŃCZENIOWE					
3.8	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 7 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	2810,00		
3.9	D-06.02.01	Wykonanie przepustów z rur HDPE / lub podobnych/ o śr. 50 cm na ławie tłuczniowej gr. 15 cm	m	500,00		
3.10	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustu o śr. 50 cm/ ze skrzydełkami/	szt.	2,00		
3.11	D-03.01.01	Wykonanie przepustów z rur betonowych o śr. 80 cm na podbudowie z betonu klasy C 8/10 gr. 15 cm	m	7,00		
3.12	D-03.01.01	Ścianki czołowe z betonu C 20/25 dla przepustu o śr. 80 cm	szt.	2,00		
3.13	D-01.00.00	Wycinka samosiejek	ha	0,30		
3.14	D-01.03.25	Ścinanie drzew bez utrudnień o śr. 100cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem gałęzi, karpiny	szt.	3,00		
3.15	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-1;A-2;A-7;A-6b;A-6c	szt	7,00		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO						
PODATEK VAT 23%						

	OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA	ROBÓT	
--	-----------------------------	-------	--

słownie zł:

**REMONT DRÓG GMINNYCH W CELU POPRAWY INFRASTRUKTURY KOMUNIKACYJNEJ
NA TERENIE GMINY ŁAGÓW**

PRZEDMIARY ROBÓT

Część II

Remont drogi Lechówek- Wygon oraz drogi przez wieś Małacentów (1,373 km)

Część II Remont drogi Lechówek- Wygon oraz drogi przez wieś Małacentów (1,373 km)

Zadanie 2: Remont drogi Lechówek- Wygon w km (0+000 do 0+530)

Remont drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 530 m i szerokości 4,0 m:

- wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- odmulenie istniejących rowów, remont przepustów zjazdowych, oznakowanie

Zadanie nr 3: Remont drogi gminnej nr 338036T przez wieś Małacentów w km 0+000 do km 0+843

Remont drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 843 m i szerokości 3,50 m:

- wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- odmulenie istniejących rowów, remont przepustów zjazdowych, oznakowanie.

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej nr 338026 T LECHÓWEK – WYGON

km 0+000 – 0+530

Lp.	Podstawa wyceny	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Razem
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE				
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	0,530	0,530
1.2	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Odmulenie rowu / Część gruntu na podwyższenie poboczy/	m3	424,00	424,00
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA				
2.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	2173,00	2173,00
2.4	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm	m2	2173,00	2173,00
2.5	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	108,65	108,65
2.6	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2 oraz włączenie do dr. gminnej.	m2	2150,00	2150,00
3.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
3.7	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	650,00	650,00
3.8	D-06.02.01	Wykonanie przepustów z rur HDPE / lub podobnych/ o śr. 40 cm na podbudowie z kruszywa gr. 15 cm.	m	50,00	50,00
3.9	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustu o śr. 40 cm/ ze skrzydełkami/	szt.	20,00	20,00
3.10	D-03.01.01	Wykonanie przepustów / dostawienie / z rur betonowych o śr. 50 cm na podbudowie z kruszywa gr. 15 cm	m	2,00	2,00
3.11	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane / ze skrzydełkami/ dla przepustu o śr. 50 cm	szt.	2,00	2,00
3.12	D-03.01.01	Ścianki czołowe z betonu C 20/25 dla przepustu o śr. 60 cm	szt.	2,00	2,00

3.14	D-01.00.00	Wycinka samosiejek	ha	0,02	0,02
3.15	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-7 /2szt.;A-6a;A-6b	szt	4,00	4,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej nr. 338036T przez wieś Małacentów
km.0+000 - 0+843

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	0,85		
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
2.2	D-06.03.01	Mechaniczne ścinka poboczy śr. gr. 10 cm. Transport gruntu do 3 km.	m2	850,00		
2.3	D-02.01.01	Wykonywanie wykopów mechanicznie w gr. kat. III-IV z transportem urobku na nasyp wraz z zagęszczeniem gruntu w nasypie	m ³	840,00		
2.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	3204,00		
2.5	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	3204,00		
2.6	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	151,80		
2.7	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2	m2	2950,50		
3.	ROBOTY ODWODNIENIOWE I WYKONCZENIOWE					
3.8	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm i szer. 0,5m	m2	850,00		
3.9	D-03.01.01	Wykonanie przepustów zjazdowych z rur HDPE / lub podobnych / o śr. 50 cm na ławie z kruszywa gr. 15 cm	m	100,00		
3.10	D-01.01.01	Wycinka samosiejek	szt.	0,20		
3.11	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-7;A- 6b;A-6c;A3;A-4	szt	5,00		
	WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO					
	PODATEK VAT 23%					
	OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT					

słownie zł:

PRZEDMIARY ROBÓT

Część III-

**Remont drogi Wola Łagowska – Kącik, Łagów ul. Wolska, Łagów- Wola Łagowska
(Górki)- Duraczów (1,865 km)**

Zadanie nr 4: Remont drogi gminnej nr 338045T- ul. Wolska (0+000 - 0+225)

Remont drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 225 m i szerokości 3,5 m:

- wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- ustawienie barier sprężystych, remont istniejącego przepustu drogowego, oznakowanie.

Zadanie nr 5: Remont drogi gminnej nr 338033T Wola Łagowska – Kącik w km 0+000-0+720

Remont drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 720 m i szerokości 5,0 m:

- wykonanie stabilizacji gruntu cementem gr. 15 cm,
- wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- odmulenie istniejących rowów, remont przepustów zjazdowych, oznakowanie.

Zadanie nr 6: Remont drogi nr 338037T Łagów - Wola Łagowska (Górki)- Duraczów w km 1+603-2+523

Remont drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 920 m i szerokości 3,5 m:

- wzmocnienie istniejącej podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- odmulenie istniejących rowów, remont przepustów zjazdowych, oznakowanie.

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej nr. 338033T WOLA ŁAGOWSKA - KĄCIK
km . 0+000 - 0+720

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	0,72		
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
2.2	D-06.03.01	Mechaniczne ścinka poboczy śr. gr. 15 cm. Transport gruntu do 3 km.	m2	800,00		
2.3	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Zbieranie skarp, kopanie rowu / . Część gruntu na podwyższenie poboczy	m3	576,00		
2.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	3672,00		
2.5	D-04.05.01	Wykonanie stabilizacji gruntu cementem o Rm=2,5Mpa gr. 20 cm		3672,00		
2.6	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm	m2	3672,00		
2.7	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	183,60		
2.8	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2	m2	3600,00		
3.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
3.9	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 7 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	1020,00		
3.10	D-06.02.01	Wykonanie przepustów z rur HDPE / lub podobnych/ o śr. 50 cm na podbudowie z kruszywa stabilizowanego gr. 15 cm	m	100,00		
3.11	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustu o śr. 50 cm/ ze skrzydełkami/	szt.	2,00		
3.12	D-01.00.00	Wycinka samosiejek	ha	0,90		
3.13	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-6b/2;A-6c/2;A-7/2	szt	6,00		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO						
PODATEK VAT 23%						
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT						

słownie zł:

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej nr. 338037T odc. WOLA ŁAGOWSKA - DURACZÓW
km . 1+603 - 2+523

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	0,92		
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
2.2	D-06.03.01	Mechaniczne ścinka poboczy śr. gr. 10 cm. Transport gruntu do 3 km.	m2	1840,00		
2.3	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Zbieranie skarpy. Kopanie rowu / Część gruntu na podwyższenie poboczy	m3	720,00		
2.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	3312,00		
2.5	D-04.04.01	Wzmocnienie istniejącej podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm	m2	3312,00		
2.6	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	165,60		
2.7	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu <i>KR-1/2</i>	m2	3220,00		
3.	ROBOTY WYKONCZENIOWE					
3.8	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 7 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	1120,00		
3.9	D-06.02.01	Wykonanie przepustów z rur HDPE / lub podobnych/ o śr. 50 cm na podbudowie z betonu klasy C 8/10 gr. 15 cm	m	85,00		
3.10	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustu o śr. 50 cm/ ze skrzydełkami/	szt.	34,00		
3.11	D-01.00.00	Wycinka samosiejek	ha	0,30		
3.12	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-6a/2;A-6b;A-6c;A-7/2;A-3/2;U-3a/4;A-22;A-23	szt	14,00		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO						
PODATEK VAT 23%						
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT						

słownie zł:

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej nr. 338045T odc. UL. WOLSKA
km . 0+000 - 0+225

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	0,23		
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
2.2	D-06.03.01	Mechaniczne ścinka poboczy śr. gr. 10 cm. Transport gruntu do 3 km.	m2	225,00		
2.3	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Zbieranie skarp, kopanie rowu / . Część gruntu na podwyższenie poboczy	m3	80,00		
2.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	855,00		
2.5	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	855,00		
2.6	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	42,80		
2.7	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2	m2	787,50		
3.	ROBOTY ODWODNIENIOWE I WYKOŃCZENIOWE					
3.8	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	225,00		
3.9	kalkulacja własna	Rozebranie istniejących barier sprężystych SP-05/04	szt.	24,0		
3.10	D-07.05.01	Ustawienie barier sprężystych SP-05/4	m	24,0		
3.11	kalkulacja własna	Mechaniczne oraz ręczne odmulanie cieków pod przepustami oraz na wlocie i wylocie przepustu	m3	40,0		
3.12	kalkulacja własna	Roboty tynkarsko-murarskie na murkach i ścianach przepustów	m2	80,00		
3.13	D-01.00.00	Wycinka samosiejek	ha	0,02		
3.14	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-3;A-4;A-6b;A-6c	szt	4,00		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO						
PODATEK VAT 23%						
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT						

słownie zł:

**REMONT DRÓG GMINNYCH W CELU POPRAWY INFRASTRUKTURY KOMUNIKACYJNEJ
NA TERENIE GMINY ŁAGÓW**

PRZEDMIARY ROBÓT

Część IV:

Remont drogi Sędek- Bardo oraz Czyżów- Wołyń (1,770)

Zadanie nr 7: Remont drogi gminnej nr 338019T Czyżów- Wołyń Zadebie w km 0+750-1+550

Remont drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 800 m i szerokości 4,0 m:

- wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- odmulenie istniejących rowów, remont przepustów zjazdowych, oznakowanie.

Zadanie nr 8: Remont drogi gminnej nr 338006T Sędek- Bardo w km 0+000-0+970

Remont drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 970 m i szerokości 3,5 m:

- wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%,
- ustawienie barier sprężystych, odmulenie istniejących rowów, remont przepustów zjazdowych, oznakowanie.

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej nr. 338019 T CZYŻÓW - WOŁYŃ - ZADĘBIE
km .0+750 - 1+550

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe .	km	0,80		
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
2.2	D-06.03.01	Mechaniczne ścinka poboczy śr. gr. 10 cm. Transport gruntu do 3 km.	m2	800,00		
2.3	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Zbieranie skarp , kopanie rowu . Część gruntu na podwyższenie poboczy	m3	650,00		
2.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	3280,00		
2.5	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	3280,00		
2.6	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	164,00		
2.7	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu <i>KR-1/2</i>	m2	3200,00		
3.	ROBOTY ODWODNIENIOWE I WYKOŃCZENIOWE					
3.8	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	900,00		
3.9	D-06.02.01	Wykonanie przepustów z rur HDPE / lub podobnych/ o śr. 50 cm na ławie tłuczniowej gr. 15 cm	m	50,00		
3.10	D-06.02.01	Wykonanie/ dołożenie rur / przepustów z rur betonowych o śr. 60 cm na podbudowie z betonu klasy C 8/10 gr. 15 cm	m	2,00		
3.11	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustu o śr. 60 cm/ ze skrzydełkami/	szt.	2,00		
3.12	D-01.00.00	Wycinka samosiejek	ha	0,10		
3.13	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-1;A-2;A-3A-4;A-6b;A-6c	szt	6,00		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO						
PODATEK VAT 23%						
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT						

słownie zł:

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej nr. 338006T Sędek - Bardo
km . 0+000 - 0+970

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	0,97		
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
2.2	D-06.03.01	Mechaniczne ścinka poboczy śr. gr. 10 cm. Transport gruntu do 3 km.	m2	970,00		
2.3	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Zbieranie skarp, kopanie rowu /. Część gruntu na podwyższenie poboczy	m3	680,00		
2.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	4074,00		
2.5	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	4074,00		
2.6	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	174,60		
2.7	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2 oraz włączenie z drogi powiatowej.	m2	3290,00		
3.	ROBOTY ODWODNIENIOWE I WYKONCZENIOWE					
3.8	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	1120,00		
3.9	D-06.02.01	Wykonanie przepustów z rur HDPE / lub podobnych/ o śr. 60 cm na podbudowie z betonu klasy C 8/10 gr. 15 cm - 3 szt	m	18,00		
3.10	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustu o śr. 60 cm/ ze skrzydełkami/	szt.	6,00		
3.11	D-03.01.01	Wykonanie przepustów zjazdowych z rur HDPE / lub podobnych / o śr. 50 cm na ławie z kruszywa gr. 15 cm	m	90,00		
3.12	D-01.00.00	Wycinka samosiejek	ha	0,15		
3.13	D-07.05.01	Ustawienie barier sprężystych SP-05/4	m	48,00		
3.14	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-7;A-6b;A-6c;A-3;A-4; U-3a; B-33/"40"/	szt	13,00		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO						
PODATEK VAT 23%						
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT						

słownie zł:

**REMONT DRÓG GMINNYCH W CELU POPRAWY INFRASTRUKTURY KOMUNIKACYJNEJ
NA TERENIE GMINY ŁAGÓW**

PRZEDMIARY ROBÓT

Część V: Remont ul. Źródłowej

Zadanie 9: Remont ul. Źródłowej w Łagowie

Remont drogi obejmuje: wykonanie nawierzchni asfaltowej na długości ok. 200 m i szerokości 4,5 m.

- wykonanie warstwy odsączającej z piasku po zagęszczeniu gr. 20 cm,
- wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm dwuwarstwowo – kruszywo frakcji 4 - 63 mm, 4 - 31,5 mm,
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50 kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym gr. 10 cm na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- wykonanie oznakowania.

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont ulicy Źródłowej w msc. Łagów

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	0,02		
2.	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
2.2	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Część gruntu na podwyższenie poboczy	m3	450,80		
2.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	980,00		
2.4	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 20 cm	m2	980,00		
2.5	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	960,00		
2.6	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	47,00		
2.7	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2	m2	900,00		
3.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
3.8	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm i szer. 0,5m	m2	200,00		
3.11	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-7; A-12a	szt	3,00		
	WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO					
	PODATEK VAT 23%					
	OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT					

słownie zł: