
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY LESZNOWOLA
ADRES INWESTYCJI : GMINA LESZNOWOLA
INWESTOR : WÓJT GMINY LESZNOWOLA
ADRES INWESTORA : 05-506 LESZNOWOLA, UL. GMINNA 60
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Anna Utrata
DATA OPRACOWANIA : 25.11.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.11.2025

Data zatwierdzenia

REMONT DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY LESZNOWOLA W 2026R.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 1401-06	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie 100000	m ² m ²	 100000.000	
				RAZEM	100000.000
2	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie 40000	m ² m ²	 40000.000	
				RAZEM	40000.000
3	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm 1200	m ² m ²	 1200.000	
				RAZEM	1200.000
4	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grubości do 20cm 300	m ² m ²	 300.000	
		Mnożnik obmiaru		RAZEM *2	300.000 600.000
5	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej tłuczniem kamiennym 10000	m ² m ²	 10000.000	
				RAZEM	10000.000
6	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej tłuczniem kamiennym z kruszyw o wysokiej odporności na ścieranie 1000	m ² m ²	 1000.000	
				RAZEM	1000.000
7	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej tłuczniem betonowo-kamiennym 8000	m ² m ²	 8000.000	
				RAZEM	8000.000
8	Wycena własna	Miałowanie nawierzchni z kruszywa miałem kwarcytowym 0/8 8000	m ² m ²	 8000.000	
				RAZEM	8000.000
9	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej destruktem asfaltowym - materiał Wykonawcy 10000	m ² m ²	 10000.000	
				RAZEM	10000.000
10	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej destruktem asfaltowym - materiał Zamawiającego 2000	m ² m ²	 2000.000	
				RAZEM	2000.000
11	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni z kruszywa łamanego podwójnym powierzchniowym utwardzeniem emulsją asfaltową i grysem kamiennym 400	m ² m ²	 400.000	
				RAZEM	400.000
12	KNR 2-31 0107-01	Renowacja istniejącej nawierzchni z tłuczniem kamiennym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 750	m ³ m ³	 750.000	
				RAZEM	750.000
13	Wycena własna	Renowacja istniejącej nawierzchni z destruktu asfaltowego z zagęszczeniem mechanicznym - materiał Wykonawcy 750	m ³ m ³	 750.000	
				RAZEM	750.000
14	Wycena własna	Renowacja istniejącej nawierzchni z destruktu asfaltowego z zagęszczeniem mechanicznym - materiał Zamawiającego 250	m ³ m ³	 250.000	
				RAZEM	250.000
15	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową, naprawa ubytków do 5m ² 200	t t	 200.000	
				RAZEM	200.000
16	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową, naprawa powierzchni powyżej 5m ² 200	t t	 200.000	
				RAZEM	200.000
17	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 1500	m ² m ²	 1500.000	
				RAZEM	1500.000
18	Wycena własna	Ułożenie geosiatki z włókien szklano-węglowych wstępnie przesączanych asfaltem 2000	m ² m ²	 2000.000	
				RAZEM	2000.000
19	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryswych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 5000	m ² m ²	 5000.000	
				RAZEM	5000.000
20	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryswych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		

REMONT DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY LESZNOWOLA W 2026R.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5000	m ²	5000.000	
				RAZEM	5000.000
21	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
		5000	m ²	5000.000	
				RAZEM	5000.000
22	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
		5000	m ²	5000.000	
				RAZEM	5000.000
23	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie podbudowy z kruszywa - uzupełnienie głębokich ubytków	m ³		
		60	m ³	60.000	
				RAZEM	60.000
24	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej i kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, materiał nowy	m ²		
		2000	m ²	2000.000	
				RAZEM	2000.000
25	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, materiał z rozbiórki	m ²		
		1000	m ²	1000.000	
				RAZEM	1000.000
26	Wycena własna	Nawierzchnia na przejściach z betonowych płyt integracyjnych w kolorze żółtym	m ²		
		120	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
27	Wycena własna	Naprawa krawężników 30x15x100, materiał nowy	m		
		1000	m	1000.000	
				RAZEM	1000.000
28	Wycena własna	Naprawa krawężników 30x15x100, materiał rozbiórkowy	m		
		400	m	400.000	
				RAZEM	400.000
29	KNR 2-31 0407-04	Naprawa obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, materiał nowy	m		
		1000	m	1000.000	
				RAZEM	1000.000
30	KNR 2-31 0407-04	Naprawa obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, materiał rozbiórkowy	m		
		500	m	500.000	
				RAZEM	500.000
31	Wycena własna	Ułożenie nawierzchni z ażurowych płyt betonowych 60x40x10	m ²		
		800	m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
32	Wycena własna	Umocnienie skarp rowów z ażurowych płyt betonowych 60x40x10	m ²		
		800	m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
33	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych włazów studzienek kanalizacyjnych - materiał Wykonawcy	szt.		
		80	szt.	80.000	
				RAZEM	80.000
34	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych wpustów ulicznych - materiał Wykonawcy	szt.		
		100	szt.	100.000	
				RAZEM	100.000
35	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
		100	szt.	100.000	
				RAZEM	100.000
36	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
		100	szt.	100.000	
				RAZEM	100.000
37	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych studni chłonnych wraz z osadnikami	szt.		
		25	szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
38	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych studni rewizyjnych i połączeniowych kanalizacji deszczowej	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
39	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych osadników kanalizacji deszczowej	szt.		
		30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000

REMONT DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY LESZNOWOLA W 2026R.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
40	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych rur kolektora kanalizacji deszczowej	m		
		400	m	400.000	
				RAZEM	400.000
41	Wycena własna	Umocnienie nawierzchni betonowymi płytami 100x75x10 (JOMB)	m ²		
		100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
42	Wycena własna	Wykonanie progów zwalniających z betonowej kostki brukowej, typ U-16b, długość 5m	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
43	Wycena własna	Wykonanie progów zwalniających z betonowej kostki brukowej, typ U-16b, długość 7m	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
44	Wycena własna	Wymiana przepustu D400 - materiał Wykonawcy, rury VIPRO	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
45	Wycena własna	Wymiana przepustu D400 - materiał Wykonawcy, rury PEHD	m		
		48	m	48.000	
				RAZEM	48.000
46	Wycena własna	Wymiana przepustu D500 - materiał Wykonawcy, rury VIPRO	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
47	Wycena własna	Wymiana przepustu D500 - materiał Wykonawcy, rury PEHD	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
48	Wycena własna	Wymiana przepustu D600 - materiał Wykonawcy, rury VIPRO	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
49	Wycena własna	Wymiana przepustu D600 - materiał Wykonawcy, rury PEHD	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
50	Wycena własna	Wymiana przepustu D800 - materiał Wykonawcy, rury VIPRO	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
51	Wycena własna	Wymiana przepustu D800 - materiał Wykonawcy, rury PEHD	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
52	Wycena własna	Wymiana ścianki czołowej przepustu D400	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
53	Wycena własna	Wymiana ścianki czołowej przepustu D500	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
54	Wycena własna	Wymiana ścianki czołowej przepustu D600	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
55	Wycena własna	Wymiana ścianki czołowej przepustu D800	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
56	KNR 2-31 1403-02	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm bez naruszania skarp rowu	m		
		700	m	700.000	
				RAZEM	700.000
57	KNR 2-31 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000

REMONT DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY LESZNOWOLA W 2026R.

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	KNR 2-31 1401-06	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie	m ²	100000.000		
2	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m ²	40000.000		
3	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m ²	1200.000		
4	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grubości do 20cm	m ²	600.000		
5	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej tłucznem kamiennym	m ²	10000.000		
6	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej tłucznem kamiennym z kruszyw o wysokiej odporności na ścieranie	m ²	1000.000		
7	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej tłucznem betonowo-kamiennym	m ²	8000.000		
8	Wycena własna	Miałowanie nawierzchni z kruszywa miałem kwarcytowym 0/8	m ²	8000.000		
9	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej destruktem asfaltowym - materiał Wykonawcy	m ²	10000.000		
10	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni gruntowej destruktem asfaltowym - materiał Zamawiającego	m ²	2000.000		
11	Wycena własna	Wzmocnienie nawierzchni z kruszywa łamanego podwójnym powierzchniowym utwaleniem emulsją asfaltową i grysem kamiennym	m ²	400.000		
12	KNR 2-31 0107-01	Renowacja istniejącej nawierzchni z tłuczni kamiennego z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³	750.000		
13	Wycena własna	Renowacja istniejącej nawierzchni z destruktu asfaltowego z zagęszczeniem mechanicznym - materiał Wykonawcy	m ³	750.000		
14	Wycena własna	Renowacja istniejącej nawierzchni z destruktu asfaltowego z zagęszczeniem mechanicznym - materiał Zamawiającego	m ³	250.000		
15	KNR 2-31 1106-01	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową, naprawa ubytków do 5m2	t	200.000		
16	KNR 2-31 1106-01	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową, naprawa powierzchni powyżej 5m2	t	200.000		
17	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	1500.000		
18	Wycena własna	Ułożenie geosiatki z włókien szklano-węglowych wstępnie przesączanych asfaltem	m ²	2000.000		
19	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²	5000.000		
20	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	5000.000		
21	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²	5000.000		
22	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	5000.000		
23	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie podbudowy z kruszywa - uzupełnienie głębokich ubytków	m ³	60.000		
24	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej i kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, materiał nowy	m ²	2000.000		
25	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, materiał z rozbiórki	m ²	1000.000		
26	Wycena własna	Nawierzchnia na przejściach z betonowych płyt integracyjnych w kolorze żółtym	m ²	120.000		
27	Wycena własna	Naprawa krawężników 30x15x100, materiał nowy	m	1000.000		
28	Wycena własna	Naprawa krawężników 30x15x100, materiał rozbiórkowy	m	400.000		
29	KNR 2-31 0407-04	Naprawa obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, materiał nowy	m	1000.000		
30	KNR 2-31 0407-04	Naprawa obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, materiał rozbiórkowy	m	500.000		
31	Wycena własna	Ułożenie nawierzchni z ażurowych płyt betonowych 60x40x10	m ²	800.000		
32	Wycena własna	Umocnienie skarp rowów z ażurowych płyt betonowych 60x40x10	m ²	800.000		
33	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych włączów studzienek kanalizacyjnych - materiał Wykonawcy	szt.	80.000		
34	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych wpustów ulicznych - materiał Wykonawcy	szt.	100.000		
35	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	100.000		
36	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	100.000		
37	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych studni chłonnych wraz z osadnikami	szt.	25.000		

REMONT DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY LESZNOWOLA W 2026R.

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
38	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych studni rewizyjnych i połączeniowych kanalizacji deszczowej	szt.	20.000		
39	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych osadników kanalizacji deszczowej	szt.	30.000		
40	Wycena własna	Wymiana uszkodzonych rur kolektora kanalizacji deszczowej	m	400.000		
41	Wycena własna	Umocnienie nawierzchni betonowymi płytami 100x75x10 (JOMB)	m ²	100.000		
42	Wycena własna	Wykonanie progów zwalniających z betonowej kostki brukowej, typ U-16b, długość 5m	szt	10.000		
43	Wycena własna	Wykonanie progów zwalniających z betonowej kostki brukowej, typ U-16b, długość 7m	szt	10.000		
44	Wycena własna	Wymiana przepustu D400 - materiał Wykonawcy, rury VI-PRO	m	12.000		
45	Wycena własna	Wymiana przepustu D400 - materiał Wykonawcy, rury PEHD	m	48.000		
46	Wycena własna	Wymiana przepustu D500 - materiał Wykonawcy, rury VI-PRO	m	12.000		
47	Wycena własna	Wymiana przepustu D500 - materiał Wykonawcy, rury PEHD	m	24.000		
48	Wycena własna	Wymiana przepustu D600 - materiał Wykonawcy, rury VI-PRO	m	12.000		
49	Wycena własna	Wymiana przepustu D600 - materiał Wykonawcy, rury PEHD	m	12.000		
50	Wycena własna	Wymiana przepustu D800 - materiał Wykonawcy, rury VI-PRO	m	12.000		
51	Wycena własna	Wymiana przepustu D800 - materiał Wykonawcy, rury PEHD	m	24.000		
52	Wycena własna	Wymiana ścianki czołowej przepustu D400	szt.	10.000		
53	Wycena własna	Wymiana ścianki czołowej przepustu D500	szt.	10.000		
54	Wycena własna	Wymiana ścianki czołowej przepustu D600	szt.	10.000		
55	Wycena własna	Wymiana ścianki czołowej przepustu D800	szt.	10.000		
56	KNR 2-31 1403-02	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm bez naruszania skarp rowu	m	700.000		
57	KNR 2-31 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	100.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: