

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : -

Obiekt : Usunięcie odpadów niebezpiecznych z poszczególnych fragmentów dróg gminnych oraz terenów na którym są składowane odpady niebezpieczne

Adres : Lubasz

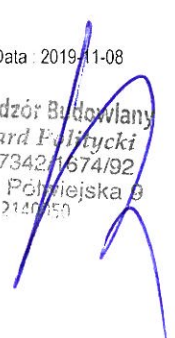
Roboty budowlane - utwardzenie placu

Inwestor : Gmina Lubasz  
ul. B Chrobrego 37 64-720 Lubasz

Opracował Ryszard Politycki

Data : 2019-11-08

Projektowanie i Nadzór Budowlany  
tech. bud. Ryszard Politycki  
upr. bud. Nr GP-7342/1674/92  
64-920 PIK, A, ul. Polmiejska 9  
tel./fax (067) 2140950



## Roboty budowlane - utwardzenie placu

Budowa : -  
Obiekt : Usunięcie odpadów niebezpiecznych z poszczególnych fragmentów dróg gminnych oraz terenów na którym są składowane odpady niebezpieczne  
Adres : Lubasz

# SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Str. 1

Lp.	Opis stanu / elementu
1	STAN : Usunięcie odpadów niebezpiecznych z poszczególnych fragmentów dróg gminnych oraz z terenów na którym są składowane odpady niebezpieczne
1.1	ELEMENT : Zadanie 1 Sławienko gm Lubasz , obręb Lubasz działka ewiden.nr 226/4 - Halda niebezpiecznego odpadu
1.2	ELEMENT : Zadanie 2 Lubasz ul . Pod Lipami działka ewid. nr 902
1.3	ELEMENT : Zadanie 3 Lubasz w kierunku Antoniewo działka nr 10
1.4	ELEMENT : Zadanie 4 miejscowość Stajkowo działka ewid nr 291
1.5	ELEMENT : Zadanie 5 miejscowość Milkowo droga w kierunku na Kamionkę działka ewid nr 422
1.6	ELEMENT : Inne nakłady opracowanie dokumentacji , obsługa inwestycji

--- Koniec wydruku ---

**Roboty budowlane - utwardzenie placu**

Budowa : -  
 Obiekt : Usunięcie odpadów niebezpiecznych z poszczególnych fragmentów dróg gminnych oraz terenów na którym są składowane odpady niebezpieczne  
 Adres : Lubasz

Str: 1

Lp	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<p><b>STAN : Usunięcie odpadów niebezpiecznych z poszczególnych fragmentów dróg gminnych oraz z terenów na którym są składowane odpady niebezpieczne</b></p> <p><b>Kod odpadu 170503* - gleba i ziemia w tym kamienie , zawierające substancje niebezpieczne - azbest</b></p>		
1.1	<p><b>ELEMENT : Zadanie 1</b>                      Sławienko gm Lubasz , obręb Lubasz działka ewiden.nr 226/4 - Halda niebezpiecznego odpadu</p>		
1	<p>KNR 201-0213-05-50 IZOIEPB ORGBUD W-wa                      [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]</p> <p><b>Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj.chwybaka 1,20 m3, z transportem urobku na odlegl.do 1 km,sam.samowylad.o ład. 15 do 20 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w haldach w gruncie kat.I-III /spycharka gąs.100 KM/</b></p> <p>Halda 2850 Mg:</p>	<p>2850.0 * 2.2 = 6 270,000</p> <p>Razem = 6 270,000</p>	m3
2	<p>KNR 201-0214-04-30 IZOIEPB ORGBUD W-wa                      [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]</p> <p><b>Dopłata za każde dalsze rozpoczęcie 0,5 km odlegl. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku gruntu kat.III-IV, po drogach utwardzonych samochodami samowyladowczmi o ładowności: ponad 15 do 20 t x 119</b></p>	6 270,000	m3
3	<p>a.w.</p> <p><b>Oplata za utylizację odpadów - wystawienie kart przekazania odpadów oraz oświadczenia o oczyszczeniu terenu</b></p>	6 276,000	m3
1.2	<p><b>ELEMENT : Zadanie 2 Lubasz ul . Pod Lipami działka ewid. nr 902</b>                      Lubasz ul . Pod Lipami działka ewid.nr 902                      Usunięcie odpadów na głębokości 20 cm długość odcinka drogi 77 m szer 4 m</p>		
4	<p>KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa                      [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]</p> <p><b>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm</b></p>	<p>77.0 * 4.0 = 308,000</p> <p>Razem = 308,000</p>	m2
5	<p>KNR 201-0213-06-20 IZOIEPB ORGBUD W-wa                      [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]</p> <p><b>Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj.chwybaka 1,20 m3, z transportem urobku na odlegl.do 1 km,sam.samowylad.o ład. 10 do 15 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w haldach w gruncie kat.IV /spycharka gąs. 75 KM/</b></p>	<p>77.0 * 4.0 * 0.2 = 61,600</p> <p>Razem = 61,600</p>	m3
6	<p>KNR 201-0214-04-30 IZOIEPB ORGBUD W-wa                      [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]</p> <p><b>Dopłata za każde dalsze rozpoczęcie 0,5 km odlegl. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku gruntu kat.III-IV, po drogach utwardzonych samochodami samowyladowczmi o ładowności: ponad 15 do 20 t x 119</b></p>	<p>77.0 * 4.0 * 0.20 = 61,600</p> <p>Razem = 61,600</p>	m3
7	<p>a.w.</p> <p><b>Oplata za utylizację odpadów - wystawienie kart przekazania odpadów oraz oświadczenia o oczyszczeniu terenu</b></p>	61,600	m3
1.3	<p><b>ELEMENT : Zadanie 3 Lubasz w kierunku Antoniewo działka nr 10</b>                      Lubasz w kierunku Antoniewo działka nr 10                      Usunięcie odpadów na głębokości 20 cm długość odcinka drogi 105 m szer 4 m</p>		
8	<p>KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa                      [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]</p> <p><b>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm</b></p>	420,000	m2

**Roboty budowlane - utwardzenie placu**

STAN : 1. Usunięcie odpadów niebezpiecznych z poszczególnych fragmentów dróg gminnych oraz z terenów na którym są składowane odpady niebezpieczne  
ELEMENT : 1.3. Zadanie 3 Lubasz w kierunku Antoniewo działka nr 10

Str: 2

Lp	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
		105.0 * 4.0 =	420,000
		Razem =	420,000 m2
9	KNR 201-0213-06-20 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj.chwybaka 1,20 m3, z transportem urobku na odlegl.do 1 km,sam.samowylad.o lad. 10 do 15 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach w gruncie kat.IV /spycharka gąs. 75 KM/		84,000 m3
		105.0 * 4.0 * 0.20 =	84,000
		Razem =	84,000 m3
10	KNR 201-0214-04-30 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Dopłata za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odlegl. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku gruntu kat.III-IV, po drogach utwardzonych samochodami samowyladowczmi o ładowności: ponad 15 do 20 t x 119		84,000 m3
		105.0 * 4.0 * 0.20 =	84,000
		Razem =	84,000 m3
11	a.w. Opłata za utylizację odpadów - wystawienie kart przekazania odpadów oraz oświadczenia o oczyszczeniu terenu		84,000 m3
1.4	ELEMENT : Zadanie 4 miejscowość Stajkowo działka ewid nr 291 miejscowość Stajkowo działka ewid nr 291 Usunięcie odpadów na głębokości 20 cm długość odcinka drogi 168,0 m szer 4 m		
12	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm		672,000 m2
		168.0 * 4.0 =	672,000
		Razem =	672,000 m2
13	KNR 201-0213-06-20 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj.chwybaka 1,20 m3, z transportem urobku na odlegl.do 1 km,sam.samowylad.o lad. 10 do 15 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach w gruncie kat.IV /spycharka gąs. 75 KM/		134,400 m3
		168.0 * 4.0 * 0.20 =	134,400
		Razem =	134,400 m3
14	KNR 201-0214-04-30 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Dopłata za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odlegl. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku gruntu kat.III-IV, po drogach utwardzonych samochodami samowyladowczmi o ładowności: ponad 15 do 20 t x 119		134,400 m3
		168.0 * 4.0 * 0.20 =	134,400
		Razem =	134,400 m3
15	a.w. Opłata za utylizację odpadów - wystawienie kart przekazania odpadów oraz oświadczenia o oczyszczeniu terenu		134,400 m3
1.5	ELEMENT : Zadanie 5 miejscowość Miłkowo droga w kierunku na Kamionkę działka ewid nr 422 miejscowość Miłkowo droga w kierunku na Kamionkę działka ewid nr 422 Usunięcie odpadów na głębokości 20 cm długość odcinka drogi 392,0 m szer 4 m		
16	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm		1 568,000 m2
		392.0 * 4.0 =	1 568,000
		Razem =	1 568,000 m2

**Roboty budowlane - utwardzenie placu**

STAN : 1. Usunięcie odpadów niebezpiecznych z poszczególnych fragmentów dróg gminnych oraz z terenów na którym są składowane odpady niebezpieczne  
ELEMENT : 1.5. Zadanie 5 miejscowość Milkowo droga w kierunku na Kamionkę działka ewid. nr 422

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
17	KNR 201-0213-06-20 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj.chwybaka 1,20 m3, z transportem urobku na odlegl.do 1 km,sam.samowylad.o lad. 10 do 15 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w haldach w gruncie kat.IV /spycharka gąs. 75 KM/</b>	313,600	m3
	$392.0 * 4.0 * 0.20 =$	313,600	
	Razem =	313,600	m3
18	KNR 201-0214-04-30 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Doplata za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odlegl. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku gruntu kat.III-IV, po drogach utwardzonych samochodami samowyladowczmi o ładowności: ponad 15 do 20 t x 119</b>	313,600	m3
	$392.0 * 4.0 * 0.20 =$	313,600	
	Razem =	313,600	m3
19	a.w. <b>Oplata za utylizację odpadów - wystawienie kart przekazania odpadów oraz oświadczenia o oczyszczeniu terenu</b>	313,600	m3
1.6	ELEMENT : Inne nakłady opracowanie dokumentacji , obsługa inwestycji		
20	PK-1 <b>opracowanie dokumentacji , obsługa inwestycji</b>	1,000	kpl