

Oferent:

KOSZTORYS OFERTOWY

45112711-2 Roboty w zakresie kształtowania parków
45111230-9 Roboty w zakresie stabilizacji gruntu
45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

NAZWA INWESTYCJI: REMONT ISTNIEJĄCEGO SZLAKU PIESZO – ROWEROWEGO
NENUFARÓW NA DZ. EW NR 282, 231/2 OBRĘB NOWA WIOSKA
ORAZ DZ. EW. NR 155/3, 160/10, 376/53 OBRĘB LUBRZA W GMINIE
LUBRZA

ADRES INWESTYCJI: Gmina Lubrza

INWESTOR: Gmina Lubrza

ADRES INWESTORA: ul.Świebodzińska 68, 66-218 Lubrza

DATA OPRACOWANIA:

Stawka roboczogodziny

POZIOM CEN:

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU

VAT:

PODATEK VAT:

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

SŁOWNIE:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
KOSZTORYS:							
1		Obręb Lubrza					
1.1		Roboty przygotowawcze - wykrzaczenie					
1 d.1.1	KNR 2-01 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	m2	2 * 0,5 * 1200 + 650 * 0,75 * 2 = 2 175,000			
2 d.1.1	KNR 4-01 0101-09	Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm po wykrzaczeniu	m2	0,5 * 2 * 50 + 0,5 * 2 * 350 = 400,000			
Razem dział: Roboty przygotowawcze - wykrzaczenie							
1.2		Roboty ziemne					
3 d.1.2	KNR 4-01 0101-09	Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm	m2	350,000			
4 d.1.2	KNR 2-11 0524-13	Wbijanie kółków i słupków oporowych z drewna akacjowego o śr. 10-14 cm na głębokość do 1.50 m - analogia wykonania ścian czołowych przepustu Krotność = 2	szt.	20,000			
5 d.1.2	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi	m3	5,000			
6 d.1.2	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2	680,000			
7 d.1.2	KNR 9-11 0101-02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym	m2	50 * 2 = 100,000			
8 d.1.2	KNR 2-21 0502-06	Układanie nawierzchni gruntowej gliniasto-piaskowych (klepiskowych) placów i dróg ogrodowych grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	50 * 2 + 290 * 2 = 680,000			
Razem dział: Roboty ziemne							
1.3		Wyposażenie szlaku					
9 d.1.3	kalkulacja indywidualna	Stojaki rowerowe ze stali ocynkowane wkopywane w ziemię 5- stanowiskowe	szt	3,000			
10 d.1.3	kalkulacja indywidualna	Kosze na śmieci drewniane, wkopywane w ziemię- wymiana i uzupełnienie wg istniejącego wzoru Zakres robót: - inwentaryzacja istniejących koszy, - wykonanie i impregnacja koszy z drewna, - impregnacja bitumiczna słupów przed wkopaniem do 0,15m ponad gruntem - montaż koszy w gruncie z stabilizacją betonem,	szt	10,000			
11 d.1.3	kalkulacja indywidualna	Ławki parkowe o dł. od 1,7 do 2 m z okrągłaków i krawędziaków drewnianych, wkopywane w ziemię Zakres robót: - zakup lub wykonanie nowych ławek drewnianych z okrągłaków i krawędziaków, - ipregnacja przed korozją biologiczną, - impregnacja bitumiczna słupów przed wkopaniem do 0,15m ponad gruntem - montaż ławek w gruncie z stabilizacją betonem,	szt	9,000			
12 d.1.3	kalkulacja indywidualna	Demontaż, naprawa i powtórny montaż tablic turystycznych Zakres robót: - wykopanie z ziemi tablicy informacyjnej, - uzupełnienie i wymiana skorodowanych, uszkodzonych elementów tablicy, - czyszczenie, impregnacja ręczna przed korozją biologiczną, - impregnacja bitumiczna słupów przed wkopaniem do 0,15m ponad gruntem - ponowny montaż tablic w gruncie z stabilizacją betonem, - czyszczenie części graficznej tablic,	kpl.	5,000			
13 d.1.3	kalkulacja indywidualna	Ławostoły drewniane o dł. od 1,6 do 2 m wkopywane w ziemię Zakres robót: - zakup lub wykonanie nowych ławostolów drewnianych z okrągłaków i krawędziaków, - ipregnacja przed korozją biologiczną, - impregnacja bitumiczna słupów przed wkopaniem do 0,15m ponad gruntem - montaż ławostolów w gruncie z stabilizacją betonem,	szt	4,000			
Razem dział: Wyposażenie szlaku							
Razem dział: Obręb Lubrza							

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %	
2		Obręb Nowa Wioska						
2.1		Roboty przygotowawcze - wykrzaczenie						
14 d.2.1	KNR 2-01 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	m2	1 * 700 + 100 * 0,5 + 100 * 0,75 = 825,000				
15 d.2.1	KNR 4-01 0101-09	Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm po wykrzaczeniu	m2	0,5 * 700 = 350,000				
Razem dział: Roboty przygotowawcze - wykrzaczenie								
2.2		Roboty ziemne						
16 d.2.2	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2	120,000				
17 d.2.2	KNR 9-11 0101-02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym	m2	50 * 2 = 100,000				
18 d.2.2	KNR 2-21 0502-06	Układanie nawierzchni gruntowej gliniasto-piaskowych (klepiskowych) placów i dróg ogrodowych grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	60 * 2 = 120,000				
Razem dział: Roboty ziemne								
2.3		Wypożyczenie szlaku						
19 d.2.3	kalkulacja indywidualna	Stojaki rowerowe ze stali ocynkowane wkopywane w ziemię 5-stanowiskowe	szt	2,000				
20 d.2.3	kalkulacja indywidualna	Kosze na śmieci drewniane, wkopywane w ziemię- wymiana i uzupełnienie wg istniejącego wzoru Zakres robót: - inwentaryzacja istniejących koszy, - wykonanie i impregnacja koszy z drewna, - impregnacja bitumiczna słupów przed wkopaniem do 0,15m ponad gruntem - montaż koszy w gruncie z stabilizacją betonem,	szt	5,000				
21 d.2.3	kalkulacja indywidualna	Ławki parkowe o dł. od 1,7 do 2 m z okrągłagłów i krawędziaków drewnianych, wkopywane w ziemię Zakres robót: - zakup lub wykonanie nowych ławek drewnianych z okrągłagłów i krawędziaków, - impregnacja przed korozją biologiczną, - impregnacja bitumiczna słupów przed wkopaniem do 0,15m ponad gruntem - montaż ławek w gruncie z stabilizacją betonem,	szt	6,000				
22 d.2.3	kalkulacja indywidualna	Demontaż, naprawa i powtórny montaż tablic turystycznych Zakres robót: - wykopanie z ziemi tablicy informacyjnej, - uzupełnienie i wymiana skorodowanych, uszkodzonych elementów tablicy, - czyszczenie, impregnacja ręczna przed korozją biologiczną, - impregnacja bitumiczna słupów przed wkopaniem do 0,15m ponad gruntem - ponowny montaż tablic w gruncie z stabilizacją betonem, - czyszczenie części graficznej tablic,	kpl.	5,000				
23 d.2.3	kalkulacja indywidualna	Ławostoły drewniane o dł. od 1,6 do 2 m wkopywane w ziemię Zakres robót: - zakup lub wykonanie nowych ławostołów drewnianych z okrągłagłów i krawędziaków, - impregnacja przed korozją biologiczną, - impregnacja bitumiczna słupów przed wkopaniem do 0,15m ponad gruntem - montaż ławostołów w gruncie z stabilizacją betonem,	szt	2,000				
Razem dział: Wypożyczenie szlaku								
Razem dział: Obręb Nowa Wioska								
Kosztorys netto								
VAT 23 %								
Kosztorys brutto								