

KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie prac budowlanych oraz nowej elewacji w zespole pałacowym w Bełęcinie
ADRES INWESTYCJI : Bełęcin , gm. Siedlec , dz. nr ewid. 45/1
INWESTOR : Gmina Siedlec
ADRES INWESTORA : ul. Zbąszyńska 17 , 64-212 Siedlec

DATA OPRACOWANIA : 19.07.2024

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% $R+Kp(R)$, $S+Kp(S)$
Vat [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R)$, M , $S+Kp(S)+Z(S)$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.07.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Prace rozbiórkowe				
1 d.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³	89.88*0.20 = 17.976		
2 d.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	40*2.5 = 100.000		
3 d.1	KNR 2-31 0801-03	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm	m ²	poz.2 = 100.000		
4 d.1	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m ³	poz.1*0.15 + poz.2*0.08 + poz.3*0.12 = 22.696		
5 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m ³	poz.4 = 22.696		
Razem dział: Prace rozbiórkowe						
2		Prace ziemne				
6 d.2	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	165.99*2*2 = 663.960		
7 d.2	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 10	m ³	poz.6 = 663.960		
8 d.2	KNR 13-12 1702-01	Transport materiałów samochodami samowyladowczymi, z załadunkiem i wyladunkiem mechanicznym materiałów sypkich na zasypianie	m ³	poz.6 = 663.960		
9 d.2	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³	poz.6 = 663.960		
10 d.2	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³	poz.6 = 663.960		
Razem dział: Prace ziemne						
3		Opaska wzdłuż budynku				
11 d.3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	165.99*0.2*0.1 = 3.320		
12 d.3	KNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	165.99		
13 d.3	KNR 2-02 0616-01	Analogia : warstwa geowłókniny pod żwir 16-32mm	m ²	165.99*2 = 331.980		
14 d.3	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm żwir 16-32 mm	m ²	165.99*2 = 331.980		
15 d.3	KNR 2-31 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu żwir 16-32 mm Krotność = 2	m ²	poz.14 = 331.980		
16 d.3	KNR 6 0109-01	Podbudowy betonowe gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	poz.2 = 100.000		
17 d.3	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej	m ²	poz.2 = 100.000		
Razem dział: Opaska wzdłuż budynku						
4		Izolacja przeciwwilgociowa pozioma				
18 d.4	KNR AT-25 0104-06	Iniekcja ciśnieniowa jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 90 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95%	m	165.99		
Razem dział: Izolacja przeciwwilgociowa pozioma						
5		Ściana fundamentowa				
19 d.5	KNR-W 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²	165.99*2.0 = 331.980		
20 d.5	KNR 4-01 0619-03	Odgryzanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m ²	poz.19 = 331.980		
21 d.5	KNR 9-21 0106-02	Ciśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą zimną	m ²	poz.19 = 331.980		
22 d.5	KNR 0-26 0638-08	Naprawa starych murów środkiem THERMOPAL SR 22; tynki wykonywane mechanicznie; dwukrotne odsolenie ścian o pow. ponad 5 m ² Przyjęto 20%	m ²	poz.19*0.20 = 66.396		
23 d.5	KNR AT-27 0501-02	Wykonanie fasety z zaprawy cementowej	m	165.99		
24 d.5	KNR AT-27 0103-05	Gruntowanie ręczne preparatem STO Murisol BD 1K	m ²	poz.19 = 331.980		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.5	KNR AT-27 0104-07	Wykonanie warstwy szpempnej np. Sto	m ²	poz.19 = 331.980		
26 d.5	KNR AT-27 0104-01	Wyrównanie podłóży pionowych o średniej grubości 1 cm np. Sto	m ²	poz.19 = 331.980		
27 d.5	KNR AT-27 0104-02	Wyrównanie podłóży pionowych - pogrubienie o 0,5 cm np. Sto	m ²	poz.19 = 331.980		
28 d.5	KNR AT-27 0303-02	Izolacja pionowa przeciwwodna gr. 4 mm z bitumicznych mas uszczelniających STO Murisol BD 1K nakładanych na wyrównanym podłóżu	m ²	poz.19 = 331.980		
29 d.5	KNR AT-27 0508-02	Izolacje pionowe - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej	m ²	poz.19 = 331.980		
30 d.5	KNR 0-23 2612-09	zamocowanie listwy cokołowej np. Sto	m	165.99		
Razem dział: Ściana fundamentowa						

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS	
	RAZEM
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp]	
RAZEM	
Zysk [Z]	
RAZEM	
Vat [V]	
RAZEM	
OGÓŁEM	

Słownie: