

PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiot robót:

Elewacja przedszkola w Tuchorzy
gmina Siedlec

Zamawiający:

Urząd Gminy Siedlec
64-212 SIEDLEC ul. Zbąszyńska nr 17

Wykonawca prac:

Rodzaj robót:

rem.bud.

Data opracowania :

Sporządził(a):

Sprawdził(a):

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
	Nakład rzeczowy			
	Element robót: 1 Elewacja budynku			
1	KNR 202 T1219/03 Wsyby, wycieraczki, klamry, wieszaki, skrobaczki, uchwyty wycieraczki do obuwi, typowe 0,27 m2 stalowe, ocynkowane	2,00000 [szt]		
2	KNR 23 T2612/09 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER zamocowanie listwy cokołowej	72,81000 [m]		
3	KNR 23 T2612/01 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER przyklejenie płyt do ścian 10 cm	219,43500 [m2]		
4	KNR 23 T2612/01 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER przyklejenie płyt do ścian cokół 6 cm	29,12400 [m2]		
5	KNR 23 T2612/02 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER przyklejenie płyt do ościeży 3 cm	16,12500 [m2]		
6	KNR 23 T2612/03x4,00 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER przymocowanie płyt za pomocą dybli plastikowych do ścian gazobetonowych	219,43500 [m2]		
7	KNR 23 T2612/06 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER przyklejenie warstwy siatki na ścianach	248,55900 [m2]		
8	KNR 23 T2612/07 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	16,12500 [m2]		
9	KNR 23 T2612/00 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	83,20000 [m]		
10	KNR 202 T0129/01 Obsadzenie prefabrykowanych podokienników,stopni schodowych,okien żelbetowych podokienniki o długości do 1 m parap.zewn. z bl. aluminiowej malowane proszkowo(szer. 27 cm)	9,00000 [szt]		
11	KNR 202 T0129/02 Obsadzenie prefabrykowanych podokienników,stopni schodowych,okien żelbetowych podokienniki o długości ponad 1 m j.w. lecz do 2,0 mb szer. 27 cm	2,00000 [szt]		
12	KNR 202 T0129/02 Obsadzenie prefabrykowanych podokienników,stopni schodowych,okien żelbetowych podokienniki o długości ponad 1 m j.w. lecz ponad 2,0 mb szer. 27 cm	5,00000 [szt]		
13	KNR 23 T0931/01 Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR20,SN20 podkład z masy tynkarskiej	264,68400 [m2]		
14	KNR 23 T0931/02 Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR20,SN20 wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych kolce grupa II	219,43500 [m2]		
15	KNR 23 T0931/03 Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR20,SN20 ościeża o szerokości do 15cm	16,12500 [m2]		

Lp	OPIS ROBÓT	WARTOŚĆ [zł]		
Nakład rzeczowy		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
16	KNR 17 T0929/03 Wyprawa elewacyjna cięgiokawstrowa z tynku żywicznego-mineralnego Ceresit CT 68 wyprawa grubości 2,5cm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych tynk żywiczny, niepalący (na cokole)	29,12400 [m2]		
17	KNR 401 T0101/01 Roboty wstępne i przygotowawcze Zdjęcie warstwy ziemi undrzejnej (humusu) grubości do 30 cm 10 cm	2,70000 [m3]		
18	KNR 231 T0401/02 Rowki pod krawężniki z ławy krawężnikowej o wymiarach 20 x 20 cm kat. gruntu III-IV	31,50000 [m]		
19	KNR 231 T0407/02 Obrzeża betonowe o wymiarach 20x20 cm na podsypanie piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	31,50000 [m]		
20	KNR 231 T0101/0720, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 Koryta wykonywane ręcznie, szerokości jezdni i chodników ręczne o grubości 20 cm - kategoria gruntu III-IV 10 cm	22,50000 [m2]		
21	KNR 231 T0105/01x02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 Warstwy podsypania piaskowe, zagęszczane ręcznie, grubość warstwy - 3cm 9 cm	22,50000 [m2]		
22	KNR 231 T0105/02 Warstwy podsypania piaskowe, zagęszczane ręcznie, grubość warstwy - za każdy następny 1cm	22,50000 [m2]		
23	KNR 231 T0511/01 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm na podsypanie piaskowej Kostka brukowa szara	11,25000 [m2]		
24	KNR 231 T0511/01 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm na podsypanie piaskowej Kostka brukowa kolorowa	11,25000 [m2]		
* Zakreślenie wydr...				