
PRZEDMIAR ROBÓT
- Modernizacja korytarza i sal dydaktycznych w budynku ZSP w Smółdzinie-

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja wykładzin korytarza i sal dydaktycznych Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Smółdzinie
ADRES INWESTYCJI : Działka nr 575, 76-214 Smółdzino
INWESTOR : Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Smółdzinie
ADRES INWESTORA : ul. Bohaterów Warszawy 48, 76-214 Smółdzino
BRANŻA : ogólnobudowlana,
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2020r.

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : śr. ceny dostawców i II InterCenBud 2020r.

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:

Opracował:
mgr inż. Krzysztof Maciejewski

Data opracowania
lipiec 2020r.

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont posadzki z wykładziny PVC atestowanych do budynków oświatowych o klasie ścieralności klasa T (AC4) 34/43 - korytarz			
1	KNR-W 4-d.1 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych bez odzysku materiału razem z listwami przyściennymi	m ²		
		134.0	m ²	134.000	
				RAZEM	134.000
2	wycena indywidualna	Wyrównywanie i oczyszczenie podłoża po zerwaniu wykładzin z PVC	m ²		
		134	m ²	134.000	
				RAZEM	134.000
3	KNNR 2 d.1 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm	m ²		
		134	m ²	134.000	
				RAZEM	134.000
4	KNNR 2 d.1 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	m ²		
		Krotność = 4 134	m ²	134.000	
				RAZEM	134.000
5	KNNR 2 d.1 1206-02	Dostawa i montaż posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych typu TARKET	m ²		
		134	m ²	134.000	
				RAZEM	134.000
6	wycena indywidualna	Demontaż i montaż listew przyściennych drewnianych lub PVC o wys. min. 5cm	m		
		44.0	m	44.000	
				RAZEM	44.000
7	KNR-W 2-d.1 02 1124-06-analogia	Montaż listwy wykończeniowej aluminiowej - tarket/plytka	m		
		6.0	m	6.000	
				RAZEM	6.000
2		Roboty uzupełniające			
8	KNR 4-04 d.2 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
		0.89	m ³	0.890	
				RAZEM	0.890
9	KNR 4-04 d.2 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³		
		Krotność = 28 0.89	m ³	0.890	
				RAZEM	0.890
10	wycena indywidualna	Opłata za składowanie gruzu na Składowisku Odpadów	m ³		
		0.89	m ³	0.890	
				RAZEM	0.890
3		Modernizacja posadzki z wykładziny PVC atestowanych do budynków oświatowych o klasie ścieralności klasa T (AC4) 34/43 - sala dydaktyczna nr 15			
11	KNR-W 4-d.3 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych bez odzysku materiału razem z listwami przyściennymi	m ²		
		71.0	m ²	71.000	
				RAZEM	71.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	wycena indywidualna d.3	Wyrównywanie i oczyszczenie podłoża po zerwaniu wykładzin z PVC 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
13	KNNR 2 d.3 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
14	KNNR 2 d.3 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 4 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
15	KNNR 2 d.3 1206-02	Dostawa i montaż posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych typu TARKET 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
16	wycena indywidualna d.3	Demontaż i montaż listew przyściennych drewnianych lub PVC o wys. min. 5cm 34.0	m m	34.000	
				RAZEM	34.000
4		Modernizacja posadzki z wykładziny PVC atestowanych do budynków oświatowych o klasie ścieralności klasa T (AC4) 34/43 - sala dydaktyczna nr 216			
17	KNNR-W 4 d.4 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych bez odzysku materiału razem z listwami przyściennymi 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
18	wycena indywidualna d.4	Wyrównywanie i oczyszczenie podłoża po zerwaniu wykładzin z PVC 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
19	KNNR 2 d.4 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
20	KNNR 2 d.4 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 4 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
21	KNNR 2 d.4 1206-02	Dostawa i montaż posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych typu TARKET 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
22	wycena indywidualna d.4	Demontaż i montaż listew przyściennych drewnianych lub PVC o wys. min. 5cm 34.0	m m	34.000	
				RAZEM	34.000
5		Modernizacja posadzki z wykładziny PVC atestowanych do budynków oświatowych o klasie ścieralności klasa T (AC4) 34/43 - sala dydaktyczna nr 217			
23	KNNR-W 4 d.5 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych bez odzysku materiału razem z listwami przyściennymi 71.0	m ² m ²	71.000	
				RAZEM	71.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
24	wycena indywidualna	Wyrównywanie i oczyszczenie podłogi po zerwaniu wykładzin z PVC 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
25	KNNR 2 d.5 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
26	KNNR 2 d.5 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 4 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
27	KNNR 2 d.5 1206-02	Dostawa i montaż posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych typu TARKET 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
28	wycena indywidualna	Demontaż i montaż listew przyściennych drewnianych lub PVC o wys. min. 5cm 34.0	m m	 34.000	
				RAZEM	34.000
6		Modernizacja posadzki z wykładziny PVC atestowanych do budynków oświatowych o klasie ścieralności klasa T (AC4) 34/43 - sala dydaktyczna nr 218			
29	KNR-W 4-d.6 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych bez odzysku materiału razem z listwami przyściennymi 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
30	wycena indywidualna	Wyrównywanie i oczyszczenie podłogi po zerwaniu wykładzin z PVC 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
31	KNNR 2 d.6 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
32	KNNR 2 d.6 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 4 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
33	KNNR 2 d.6 1206-02	Dostawa i montaż posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych typu TARKET 71.0	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
34	wycena indywidualna	Demontaż i montaż listew przyściennych drewnianych lub PVC o wys. min. 5cm 34.0	m m	 34.000	
				RAZEM	34.000
7		Modernizacja posadzki z wykładziny PVC atestowanych do budynków oświatowych o klasie ścieralności klasa T (AC4) 34/43 - sala dydaktyczna nr 219			
35	KNR-W 4-d.7 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych bez odzysku materiału razem z listwami przyściennymi 61.60	m ² m ²	 61.600	
				RAZEM	61.600

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	wycena indywidualna	Wyrównywanie i oczyszczenie podłoża po zerwaniu wykładzin z PVC	m ²		
		61.60	m ²	61.600	
				RAZEM	61.600
37	KNNR 2 d.7 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm	m ²		
		20.0	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
38	KNNR 2 d.7 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny typu TARKET- przyjęto około 6mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	m ²		
		Krotność = 4 60.0	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
39	KNNR 2 d.7 1206-02	Dostawa i montaż posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych typu TARKET	m ²		
		20.0	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
40	wycena indywidualna	Demontaż i montaż listew przyściennych drewnianych lub PVC o wys. min. 5cm	m		
		20.0	m	20.000	
				RAZEM	20.000
8		Roboty uzupełniające			
41	KNR 4-04 d.8 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
		1.23	m ³	1.230	
				RAZEM	1.230
42	KNR 4-04 d.8 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³		
		Krotność = 28 1.23	m ³	1.230	
				RAZEM	1.230
43	wycena indywidualna	Opłata za składowanie gruzu na Składowisku Odpadów	m ³		
		1.23	m ³	1.230	
				RAZEM	1.230

