

Przedmiar

Lp.	spec. tech.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
<b>1</b>			<b>Roboty przygotowawczo-demontażowe</b>			
1	ST 1-10 d.1	wycena indywidualna	Demontaż elementów wyposażenia pomieszczenia biurowego (karnisze, deski odbojowe, itp) wraz z opróżnieniem pokoju z mebli i urządzeń ruchomych, przyjęto 6 r-g	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
2	ST 1-10 d.1	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien folią	m2		
			1,47 * 1,63 * 2	m2	4,792	
					RAZEM	4,792
3	ST 1-10 d.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
4	ST 1-10 d.1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
			4,96 * 4,42	m2	21,923	
					RAZEM	21,923
5	ST 1-10 d.1	KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
6	ST 1-10 d.1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 6 km	m3		
			0,6	m3	0,600	
					RAZEM	0,600
7	ST 1-10 d.1	wycena indywidualna	Utylizacja kod odbioru 17 09 04 - Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne	m3		
			poz.6	m3	0,600	
					RAZEM	0,600
<b>2</b>			<b>Roboty elektryczne</b>			
8	ST 11 d.2	KNR-W 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
			1	pomi ar.	1,000	
					RAZEM	1,000
9	ST 1-10 d.2	KNR-W 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
			4,96 * 2 + 1,5 * 2	m	12,920	
					RAZEM	12,920
10	ST 1-10 d.2	KNR-W 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
			poz.9	m	12,920	
					RAZEM	12,920
11	ST 1-10 d.2	KNR-W 4-03 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy - podłoże cementowo-wapienne	m3		
			poz.9 * 0,02 * 0,03	m3	0,008	
					RAZEM	0,008
12	ST 11 d.2	KNR-W 5-08 0209-02	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże inne niż beton) układany w tynku	m		
			poz.9 * 2	m	25,840	
					RAZEM	25,840
13	ST 11 d.2	KNR-W 4-03 0405-01	Wymiana natynkowo-wtynkowych odgałęźników (3 odgałęzienia) z tworzyw sztucznych o przekroju do 2.5 mm2	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
14	ST 11 d.2	KNR-W 4-03 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-biegunowego podtynkowego w puszcze	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
15	ST 11 d.2	KNR-W 4-03 1133-06	Demontaż opraw żarowych żeliwnych lub aluminiowych zawieszanych	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000

## Przedmiar

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	ST 11 d.2	KNR-W 5-08 0513-15	Montaż na gotowym podłożu belek montażowych dla opraw przykręcanych 2x40W - końcowych	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
3			<b>Roboty remontowe ogólnobudowlane</b>			
17	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2		
			4,96 * 4,42	m2	21,923	
					RAZEM	21,923
18	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			2,7 * (4,96 * 2 + 4,42 * 2) * 0,9 * 2,0 - 2 * 1,47 * 1,63	m2	86,381	
					RAZEM	86,381
19	ST 1-10 d.3	KNR W-02 0101-02	Grunтовanie podłoża mineralnego	m2		
			poz.17 + poz.18	m2	108,304	
					RAZEM	108,304
20	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2		
			poz.17	m2	21,923	
					RAZEM	21,923
21	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 2011-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
			poz.17	m2	21,923	
					RAZEM	21,923
22	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.18	m2	86,381	
					RAZEM	86,381
23	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
			poz.18	m2	86,381	
					RAZEM	86,381
24	ST 1-10 d.3	KNR 0-33 0121-01 analogia	Ochrona narożników wypukłych	m		
			2 * (1,47 + 2 * 1,63)	m	9,460	
					RAZEM	9,460
25	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 2011-05	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym	m2		
			poz.24 * 0,1	m2	0,946	
					RAZEM	0,946
26	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
			poz.17	m2	21,923	
					RAZEM	21,923
27	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farby zmywalne ceramiczne	m2		
			poz.18 + poz.25	m2	87,327	
					RAZEM	87,327
28	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych	m		
			1,65	m	1,650	
					RAZEM	1,650
29	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 mm	m		
			2,7 * 2 + 1,0	m	6,400	
					RAZEM	6,400
30	ST 1-10 d.3	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych	m2		
			0,9 * 2,0	m2	1,800	
					RAZEM	1,800

## Przedmiar

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	ST 1-10 d.3	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m2		
			poz.30	m2	1,800	
					RAZEM	1,800
32	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
33	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
			poz.32	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
34	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m2		
			poz.17	m2	21,923	
					RAZEM	21,923
35	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			poz.17	m2	21,923	
					RAZEM	21,923
36	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - wykładzina heterogeniczna winylowa, - klasyfikacja obiektowa - 34 bardzo intensywne natężenie ruchu, - klasyfikacja przemysłowa - 43 intensywne natężenie ruchu, - warstwa użytkowa 0,7 mm, - klasa ścieralności - T, antypoślizgowość - R-10.	m2		
			poz.17	m2	21,923	
					RAZEM	21,923
37	ST 1-10 d.3	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych - profile	m		
			4,96 * 2 + 4,42 * 2	m	18,760	
					RAZEM	18,760
38	ST 1-10 d.3	KNR 13-23 0601-01 analogia	Wymiana elementów ościeżnic - próg	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
39	ST 1-10 d.3	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
			poz.5	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
40	ST 12 d.3	KNR-W 4-02 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 15 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

## Opisy podstawy wyceny

Lp.	Wydawnictwo	Katalog	Opis katalogu	Pozycje
1	WACETOB wyd.III 2000	KNR-W 4-01	ROBOTY REMONTOWE BUDOWLANE	1, 3, 4, 5, 6, 7, 17, 18, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 39
2	ATHENASOFT wyd.I 2008	KNR AT-26	Tynki renowacyjne	2
3	WACETOB wyd.I 1997	KNR-W 4-03	ROBOTY REMONTOWE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 40
4	WACETOB wyd.III 2003	KNR-W 5-08	INSTALACJE I OSPRZĘT ŚWIATŁA, SIŁY I SYGNALIZACJI	12, 16
5	Saint-Gobain wyd.I 2012	KNR W-02	Okładziny ceramiczne w technologii WEBER	19
6	WACETOB wyd.VI/V 2017/2003	KNR-W 2-02	KONSTRUKCJE BUDOWLANE	20, 21, 22, 23, 25, 34, 35, 36, 37
7	IGM wyd.I 2001	KNR 0-33	Technologia docieplania budynków wg systemów STO	24
8	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001	KNR 2	Konstrukcje budowlane budownictwa ogólnego	30, 31
9	Energobudowa 1987, biuletyny do 9 1996	KNR 13-23	Roboty remontowe i modernizacyjne budowlane elektrowni, elektrociepłowni i ciepłowni zawodowych	38