
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI: : Remont pomieszczenia 101 w budynku 10-20 (W-1)
ADRES INWESTYCJI: : ul. Warszawska 24, 31-155 KRAKÓW
INWESTOR: : Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
ADRES INWESTORA: : ul. Warszawska 24, 31-155 KRAKÓW
: budowlana i instalacyjna

SPORZĄDZIŁ : Dział Inwestycji i Remontów
DATA OPRACOWANIA : listopad 2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad 2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Remont pomieszczenia 101 w budynku 10-20 (W-1)			
1	pom.101	1.1.1	1.4.3
1.1	Roboty budowlane	1.1.1	1.1.39
1.2	Roboty sanitarne	1.2.1	1.2.17
1.3	Roboty elektryczne	1.3.1	1.3.36
1.4	Wywozy	1.4.1	1.4.3
2	Malowanie gabinetu	2.1	2.9

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont pomieszczenia 101 w budynku 10-20 (W-1)					
1		pom.101			
1.1		Roboty budowlane			
1.1.	KNR-W 4-01 1 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 -demontaż drzwi z ościeżnicami 1*2,1*2	m ² m ²	 4,200	
				RAZEM	4,200
1.1.	KNR 2-02 2 1021-06 analogia	Rozebranie szafy zabudowanej, ścianek działowych 2,5*(0,9+1,8+1,7+1,7+2,4+2,4+2,4)+2,5*2	m ² m ²	 38,250	
				RAZEM	38,250
1.1.	KNNR 2 3 1702-03 analogia	Rozbiórka - Sufity z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednowarstwowym -R,S=0.3; M=0 55	m ² m ²	 55,000	
				RAZEM	55,000
1.1.	KNR 4-01 4 0816-06 uw. p.tab. analogia	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów (materiał nie do odzysku) 55	m ² m ²	 55,000	
				RAZEM	55,000
1.1.	KNR-W 2-02 5 1122-02 analogia	Demontaż - Posadzki z desek na gwoździe -R,S=0,3; M=0 55	m ² m ²	 55,000	
				RAZEM	55,000
1.1.	KNR 4-04 6 0405-03 analogia	Rozebranie drewnianych elementów podłóg białych na wpust 55	m ² m ²	 55,000	
				RAZEM	55,000
1.1.	KNR 4-04 7 0405-04 analogia	Rozebranie drewnianych legarów 120	m m	 120,000	
				RAZEM	120,000
1.1.	KNR 4-04 8 0406-01 analogia	Rozebranie - zasypki stropowe 55	m ² m ²	 55,000	
				RAZEM	55,000
1.1.	KNNR-W 3 9 0614-05 analogia	Rozebranie okładziny ściennej 1,8*2	m ² m ²	 3,600	
				RAZEM	3,600
1.1.	KNNR 3 10 0702-06 analogia	Dostawa i wstawienie nowych drzwi wraz z ościeżnicą regulowaną - do korytarza -drzwi drewniane, pełne, 1 skrz., przylgowe, w okleinie CPL HQ 0,2mm, 3 zawiasy, wypełnienie płyta pełna, + klamki z szyldami -kolor uzgodnić z Użytkownikiem na podstawie wzornika danego Producenta -przed zamówieniem drzwi wymiary sprawdzić na budowie wymiar 1*2,1*2	m ² m ²	 4,200	
				RAZEM	4,200
1.1.	KNNR 3 11 0701-04 analogia	Dostawa i montaż nowych okien zespolonych -okna wewn. z zestawem szyby bezpiecznej 2,1	m ² m ²	 2,100	
				RAZEM	2,100
1.1.	KNR-W 2-02 12 1218-04 analogia	Podokienniki, półki nadgrzejnikowe parapet z płyty meblowej dł.1,3mb; szer. 15cm 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.	KNNR 3 13 0602-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap.na ścianach ceramicznych,betonowych,z płyt wiórowo-cem.,zagrunt. siatkach 1,8*2+0,3*(2,1*2+1)*2	m ² m ²	 6,720	
				RAZEM	6,720
1.1.	KNNR 2 14 0803-02	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej Płytki ściennie (Opoczno Borido Grey Matt Rektyfikowane) 1,8*2	m ² m ²	 3,600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,600
1.1. 15	KNNR 2 0805-07	Licowanie ścian i słupów płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe 1,8*2+2	m m	5,600	
				RAZEM	5,600
1.1. 16	KNR-W 4-01 0415-01 z. sz.2.2. 99087 analogia	Wymiana elementów podłóg - legary na podsypce - użycie materiału z rozbiórk -wymiana na nowe	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
1.1. 17	KNR 9-07 0103-03 0103-06 analogia	Ułożenie izolacji z keramzytu pod podłogami drewnianymi, gr. do 30 cm	m ²		
		55	m ²	55,000	
				RAZEM	55,000
1.1. 18	KNR-W 2-02 0606-01 analogia	Izolacje z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe <i>Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,4 mm</i>	m ²		
		55	m ²	55,000	
				RAZEM	55,000
1.1. 19	KNR-W 2-02 1122-04 analogia	Podłogi z płyt OSB gr.18mm na gwoździe/wkręty -pierwsza warstwa	m ²		
		55	m ²	55,000	
				RAZEM	55,000
1.1. 20	KNR-W 2-02 1122-04 analogia	Podłogi z płyt OSB gr.18mm na gwoździe/wkręty -druga warstwa	m ²		
		55	m ²	55,000	
				RAZEM	55,000
1.1. 21	KNR-W 2-02 1104-02 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko + zbrojenie włóknom polipropylenowym	m ²		
		55	m ²	55,000	
				RAZEM	55,000
1.1. 22	KNR-W 2-02 1104-03 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m ²		
		55	m ²	55,000	
				RAZEM	55,000
1.1. 23	KNR-W 2-02 0613-03 analogia	Izolacje przeciwdźwiękowe poziome na konstrukcji luzem <i>plyta podpanelowa dźwiękochłonna gr.min.5mm</i>	m ²		
		55	m ²	55,000	
				RAZEM	55,000
1.1. 24	NNRNKB 202 1136-01 analogia	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych <i>panele podłogowe winylowe (avhbu40362 botaniczny beż) listwy przyściennie Espumo (201 ESP201 białe; H=8cm)</i>	m ²		
		55	m ²	55,000	
				RAZEM	55,000
1.1. 25	KNNR 7 0507-04 analogia	Progi i listwy osłaniające aluminiowe	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
1.1. 26	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych -utrudnienia R=1.1	m ²		
		43	m ²	43,000	
				RAZEM	43,000
1.1. 27	KNR-W 2-02 2006-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze, na stropach, na rusztach metalowych pojedynczych podwieszonych -utrudnienia R=1.1	m ²		
		12	m ²	12,000	
				RAZEM	12,000
1.1. 28	KNR-W 2-02 2003-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02	m ²		
		15,5	m ²	15,500	
				RAZEM	15,500
1.1. 29	KNR-W 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem poz.1.1.27+2*poz.1.1.28	m ² m ²	43,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	43,000
1.1.	KNR 13-23	Przecieranie starych tynków z zeszkrobaniem farby	m ²		
30	0501-01	43,5*3,95	m ²	171,83	
		6,8	m ²	6,80	
				RAZEM	178,63
1.1.	NNRNB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "UNI GRUNT" - powierzchnie mało- wane	m ²		
31	202 1134-02	Krotność = 2			
		poz.1.1.30	m ²	178,630	
				RAZEM	178,630
1.1.	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
32	1204-08	poz.1.1.30	m ²	178,630	
				RAZEM	178,630
1.1.	KNR 2	Gładz gipsowa jednowarstwowa na ścianach i sufitach	m ²		
33	0802-06	poz.1.1.30	m ²	178,63	
				RAZEM	178,63
1.1.	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufi- tów	m ²		
34	1204-01	6,8	m ²	6,800	
				RAZEM	6,800
1.1.	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
35	1204-02	3,95*43,5	m ²	171,825	
				RAZEM	171,825
1.1.	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm	m		
36	1212-28	31	m	31,000	
				RAZEM	31,000
1.1.	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
37	1212-19	0,6*(1,2+1,6)	m ²	1,680	
				RAZEM	1,680
1.1.	KNR 2-13	Wypełnienia szczelin szpachlą akrylową na siatce tynkarskiej	m		
38	1006-05	-wypełnienie szczelin masą szpachlową np. ACRYL-PUTZ FINISZ (lub równo- ważne) + zabezpieczenie siatką w warstwie kleju	m	35,000	
	analogia	35			
				RAZEM	35,000
1.1.	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg, drzwi, okien folią	m ²		
39	1216-01	55*250%	m ²	137,500	
				RAZEM	137,500
1.2		Roboty sanitarne			
1.2.	KNR 8	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej ściennej	1 szt		
1	0122-04	1	1 szt	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.	KNR 8	Demontaż urządzeń sanitarnych umywalki porcelanowej	1 kpl		
2	0225-03	1	1 kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.	KNR-W 2-17	Wymiana - Anemostaty kwadratowe typ E o obwodzie do 2000 mm - wraz z próbą montażową	szt.		
3	0139-04 z.o.	anemostaty kwadratowe, modułowe 60x60 w suficie podwieszanym	szt.	6,000	
	3.4. 9903-1	6			
				RAZEM	6,000
1.2.	KNR-W 2-17	Wymiana - Podłączenia i przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S (Spero) o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 % - wraz z próbą monta- żową	m ²		
4	0122-02 z.o.	6	m ²	6,000	
	3.4. 9903-1				
				RAZEM	6,000
1.2.	KNR-W 2-17	Wymiana - Drzwiczki rewizyjne 30x30cm w suficie z płyt g-k	szt.		
5	0327-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.	KNR 4	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
6	0230-02	zlewozmywak granitowy Lavello Luxor 1.0	kpl.	1,000	
	analogia	1			
				RAZEM	1,000
1.2.	kalk.własna	Dostawa i montaż podgrzewacza wody podumywalkowy	szt.		
7	wycena indy- widualna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.	KNNR 4 8 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
1.2.	KNNR 4 9 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o średnicy 50 mm o połączeniach wciskowych	1 szt		
		2	1 szt	2,000	
				RAZEM	2,000
1.2.	KNNR-W 2-15 10 0218-02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm <i>syfony z tworzywa sztucznego pojedyncze o śr. 50 mm, do zmywarki</i>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.	KNNR 4 11 0106-02	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
1.2.	KNNR 4 12 0115-09	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.2.	KNNR 4 13 0115-02	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.	KNNR 4 14 0135-02	Zawory czepalne o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.	KNNR 4 15 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm <i>bateria kuchenna ZUMBA II CZARNA wylewka FERRO</i>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.	KNNR 0-31 16 0219-06 analogia	Podłączenie do istniejącej instalacji wody, Dn~25~mm	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
1.2.	KNNR 4 17 0126-0401	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych, w budynkach niemieszkalnych, rurociąg Fi~do 65~mm	m		
		4	m	4,00	
				RAZEM	4,00
1.3		Roboty elektryczne			
1.3.	KNNR 9 1 0501-06 analogia	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
1.3.	KNNR 9 2 0501-05 analogia	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
1.3.	KNNR 9 3 0402-05 analogia	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
1.3.	KNNR 9 4 0401-07 analogia	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
1.3.	KNNR 9 5 0403-08 analogia	Demontaż puszek i odgałęźników instalacyjnych podtynkowych, natynkowych piętowych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
1.3.	KNNR 9 6 0304-03 analogia	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciąganych w rury instalacyjne	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
1.3.	KNNR 9 7 0202-05 analogia	Demontaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych do 10 kg	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3.	KNNR 9 8 0201-05 analogia	Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.5 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3.	KNNR 9 9 0201-07 analogia	Demontaż obudów o powierzchni do 0.5 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3.	KNNR 9 10 0203-05 analogia	Demontaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
1.3.	KNNR-W 9 11 0310-07 analogia	Demontaż kanałów instalacyjnych z PCW o szer. podstawy do 130 mm	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
1.3.	KNNR-W 9 12 0310-09 analogia	Demontaż elementów kanałów instalacyjnych z PCW - listwa przegrodowa	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
1.3.	KNNR 3 13 0304-01 analogia	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej z ich otynkowaniem	m ³		
		0,1	m ³	0,100	
				RAZEM	0,100
1.3.	KNNR 3 14 0305-01 analogia	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
		400*0,02*0,03	m ³	0,240	
				RAZEM	0,240
1.3.	KNNR 5 15 0101-06 analogia	Rury winidurkowe o śr.do 28 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m		
		380	m	380,000	
				RAZEM	380,000
1.3.	KNNR 5 16 0101-08 analogia	Rury winidurkowe o śr.do 47 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m		
		10*2	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.3.	KNNR 5 17 0211-04	Przewody kabelkowe układane w kanałach otwartych, na gotowej konstrukcji bez mocowania, przekrój do 7,5 mm ² - N2XH-J 3 x 1.5mm ²	m		
		200	m	200,00	
				RAZEM	200,00
1.3.	KNNR 5 18 0211-04	Przewody kabelkowe układane w kanałach otwartych, na gotowej konstrukcji bez mocowania, przekrój do 7,5 mm ² - N2XH-J 3 x 2.5mm ²	m		
		200	m	200,00	
				RAZEM	200,00
1.3.	KNNR 9 19 0305-01 analogia	Przekładka przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w korytkach i listwach instalacyjnych	m		
		-M=0	m	15,000	
		15			
				RAZEM	15,000
1.3.	KNNR 5 20 0301-12	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, ślepe otwory pod mocowanie na zaprawie cementowej lub gipsowej, w betonie	szt		
		4*2	szt	8,00	
				RAZEM	8,00
1.3.	KNNR 5 21 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi~60, pojedyncze	szt		
		8	szt	8,00	
				RAZEM	8,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.3. KNNR 5 22 0308-01		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, pt, 2-biegunowe 10A 2,5mm ² końcowe, z ramką <i>Gniazdo wtyczkowe 2x2P, 10/16 A, 250 V</i>	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
1.3. KNNR 9 23 0501-01		Wymiana opraw oświetleniowych żarowych -nadumywalkowa <i>oprawy żarowe IP44</i>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3. KNNR 9 24 0501-02		Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych do 3x40W -natynkowe <i>oprawy świetłówkowe LED nt.</i>	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.3. KNNR 5 25 0503-03 z. sz.2.3.		Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetłówkowa 4x40 W - oprawy przelotowe <i>oprawy świetłówkowe LED (600x600 mm do sufitów rastrowych)</i>	kpl.		
		11	kpl.	11,000	
				RAZEM	11,000
1.3. KNNR 5 26 0506-01 analogia		Oprawy oświetleniowe żarowe przeszkodowe żeliwne przykręcane <i>oprawy EW LED</i>	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.3. KNNR 5 27 0404-01		Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg <i>tablica rozdzielcza pt. 4x12 (wraz z prefabrykacją zabezpieczeń)</i>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3. KNNR 5 28 0110-04		Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły <i>kanal kablowy KIO IP 30 KIO 160x50mm</i>	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
1.3. KNP 18 29 1301-01.01		Pomiary rozdzielnic prądu zmiennego lub stałego niskiego napięcia do 5 pól	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3. KNNR 5 30 1305-01		Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba pierwsza	próba		
		1	próba	1,00	
				RAZEM	1,00
1.3. KNNR 5 31 1305-02		Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba każda następna	próba		
		1	próba	1,00	
				RAZEM	1,00
1.3. KNNR 5 32 1301-01		Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	pomiar		
		1	pomiar	1,00	
				RAZEM	1,00
1.3. KNNR 5 33 1303-01		Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy	pomiar		
		1	pomiar	1,00	
				RAZEM	1,00
1.3. KNNR 5 34 1303-02		Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, obwód 1-fazowy, pomiar każdy następny	pomiar		
		3	pomiar	3,00	
				RAZEM	3,00
1.3. KNNR 5 35 1304-05		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3. KNNR 5 36 1304-06		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
1.4	Wywozy				
1.4. KNR 4-01 1 0108-11		Wywiezienie gruzu sprzmozianego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km poz. 1.1.1*0,08+poz. 1.1.2*0,15+poz. 1.1.3*0,1+poz. 1.1.4*0,3+poz. 1.1.9*0,02+poz. 1.3.1*0,05+poz. 1.3.2*0,05+poz. 1.3.6*0,01+poz. 1.3.7*0,1	m ³		
			m ³	30,946	
				RAZEM	30,946
1.4. KNR 4-01 2 0108-12		Wywiezienie gruzu sprzmozianego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 19	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.1.4.1	m ³	30,946	
				RAZEM	30,946
1.4.	kalk. indyw. 3 wycena indywidualna	Oplata za przyjęcie gruzu	m ³		
		poz.1.4.1	m ³	30,946	
				RAZEM	30,946
2		Malowanie gabinetu			
2.1	KNR 13-23 0501-01	Przecieranie starych tynków z zeszkrobaniem farby	m ²		
		65,8	m ²	65,80	
		16,6	m ²	16,60	
				RAZEM	82,40
2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "UNI GRUNT" - powierzchnie malowane	m ²		
		poz.2.1	m ²	82,400	
				RAZEM	82,400
2.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		poz.2.1	m ²	82,400	
				RAZEM	82,400
2.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		16,6	m ²	16,600	
				RAZEM	16,600
2.5	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		65,8	m ²	65,800	
				RAZEM	65,800
2.6	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
2.7	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		0,6*(1)	m ²	0,600	
				RAZEM	0,600
2.8	KNR 2-13 1006-05 analogia	Wypełnienia szczelin szpachlą akrylową na siatce tynkarskiej -wypełnienie szczelin masą szpachlową np. ACRYL-PUTZ FINISZ (lub równoważne) + zabezpieczenie siatką w warstwie kleju	m		
		39	m	39,000	
				RAZEM	39,000
2.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg, drzwi, okien folią	m ²		
		16,6*250%	m ²	41,500	
				RAZEM	41,500