

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ - kod CPV 45421125-6					
1	KNR-W 4-01 d.10353-06	Wykucie z muru krat okiennych o pow.do 1 m2	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR-W 4-01 d.10353-07	Wykucie z muru krat okiennych o pow.do 2 m2	szt.		
	7		szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
3	KNR-W 4-01 d.10353-08	Wykucie z muru krat okiennych o pow.ponad 2 m2	m ²		
	34.91		m ²	34.910	
				RAZEM	34.910
4	KNR-W 4-01 d.10545-08	Rozebranie podokienników z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
	14.31		m ²	14.310	
				RAZEM	14.310
5	KNR 0-19 d.10929-10	Wymiana okien drewnianych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2	m ²		
	103.06		m ²	103.060	
				RAZEM	103.060
6	KNR 0-19 d.10929-09	Wymiana okien drewnianych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2	m ²		
	6.12		m ²	6.120	
				RAZEM	6.120
7	KNR 0-19 d.10929-08	Wymiana okien drewnianych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 1.5 m2	m ²		
	1.62		m ²	1.620	
				RAZEM	1.620
8	KNR-W 2-02 d.10921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
	22.14		m ²	22.140	
				RAZEM	22.140
9	NNRNKB d.1202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż parapetów	m ²		
	27.86		m ²	27.860	
				RAZEM	27.860
10	KNR 0-19 d.10931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m ²		
	6.09		m ²	6.090	
				RAZEM	6.090
11	KNR-W 2-02 d.11210-02	Kraty stałe stalowe prętowe o pow. do 2 m2 osadzone w ścianach - kraty z demontażu	m ²		
	7		m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
12	KNR-W 2-02 d.11210-03	Kraty stałe stalowe prętowe o pow. ponad 2 m2 osadzone w ścianach - kraty z demontażu	m ²		
	34.91		m ²	34.910	
				RAZEM	34.910
2 WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO WRAZ Z DOCIEPLENIEM - kod CPV: 45261410-1; 45261214-7					
13	KNR 4-01 d.20535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
	29.2		m	29.200	
				RAZEM	29.200
14	KNR 4-01 d.20535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
	36.2		m	36.200	
				RAZEM	36.200
15	KNR 4-01 d.20519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach - pierwsza warstwa	m ²		
	228.16		m ²	228.160	
				RAZEM	228.160
16	KNR 4-01 d.20519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 2	m ²		
	228.16		m ²	228.160	
				RAZEM	228.160
17	KNR 4-01 d.20535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
	50.2		m ²	50.200	
				RAZEM	50.200
18	KNR-W 4-01 d.20310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 - podmurowanie kominów o 15 cm	m ³		
	2		m ³	2.000	
				RAZEM	2.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 2-02 d.2.0608-01 analogia	Izolacje cieplne z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji - wykonanie izolacji powierzchni dachu płytami styropianowymi grub. 14 cm dwustronnie laminowanymi 228.16	m ²	228.160	
				RAZEM	228.160
20	NNRNKB d.2.202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 papą zgrzewalną 228.16	m ²	228.160	
				RAZEM	228.160
21	KNR-W 4-03 d.2.0706-01	Demontaż i ponowny montaż przewodów instalacji odgromowej z pręta o przekroju do 200 mm2 na dachach płaskich (materiał z demontażu) 104.8	m	104.800	
				RAZEM	104.800
22	KNR-W 4-03 d.2.1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR-W 4-03 d.2.1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
24	NNRNKB d.2.202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (obróbka ogniomuru, gzymsu, pas pod i nadrynnowy, obróbki kominów) 50.2	m ²	50.200	
				RAZEM	50.200
25	NNRNKB d.2.202 0546-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm łączone na klej - montaż rynien 36.2	m	36.200	
				RAZEM	36.200
26	NNRNKB d.2.202 0546-02	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych 4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
27	NNRNKB d.2.202 0546-04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych 4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
28	NNRNKB d.2.202 0550-04	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm 29.2	m	29.200	
				RAZEM	29.200
29	NNRNKB d.2.202 0550-08	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu - kolanka o śr. 125 mm 12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
30	KNR-W 4-01 d.2.0109-11	Wywiezienie samochodami samowładowczymi papy na odległość do 1 km wraz z opłatą na wysypisku 4.6	m ³	4.600	
				RAZEM	4.600
31	KNR-W 4-01 d.2.0109-12	Wywiezienie papy samochodami samowładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 4.6	m ³	4.600	
				RAZEM	4.600
32	KNR-W 4-01 d.2.0728-03	Skucie i wykonanie nowych tynków zewnętrznych cementowych kategorii III na kominach 10.82	m ²	10.820	
				RAZEM	10.820
33	KNR-W 4-01 d.2.0203-13	Wykonanie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego 3.3	m ²	3.300	
				RAZEM	3.300
34	KNR-W 4-03 d.2.1145-03 analogia	Demontaż wentylatorów stalowych 3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
35	KNR-W 4-01 d.2.0206-04	Zabetonowanie otworów w stropach po zdemontowanych wentylatorach 3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3 WYKONANIE ELEWACJI BUDYNKU WRAZ Z DOCIEPLENIEM - kod CPV: 45321000-3; 45324000-4					3.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 4-03 d.30708-03	Demontaż i ponowny montaż przewodów instalacji odgromowej (zwód pionowy) na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
37	KNR 4-03 d.30701-04	Demontaż i ponowny montaż wsporników instalacji odgromowej na ścianie	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
38	KNR-W 4-03 d.31143-02	Demontaż wysięgników na ścianie	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
39	KNR-W 4-01 d.30353-13 analogia	Wykucie z muru uchwytów flagowych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
40	KNR-W 4-03 d.31116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
41	KNR 3 d.30601-01	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na ścianach i gzymsach	m ²		
		93.63	m ²	93.630	
				RAZEM	93.630
42	KNR 3 d.30601-03	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na ościeżach szer, 15 cm	m		
		50.18	m	50.180	
				RAZEM	50.180
43	KNR 2-02 d.30902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich, wyk.ręczn.	m ²		
		93.63	m ²	93.630	
				RAZEM	93.630
44	KNR 4-01 d.30733-04	Dodat.nakłady na pogrub.o 10 mm tynków zewn.cem.-wap.na ścianach płaskich (ponad 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		
		46.82	m ²	46.820	
				RAZEM	46.820
45	KNR 2-02 d.30902-03	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ościeżach o szer.do 15cm wyk.ręcznie	m ²		
		7.53	m ²	7.530	
				RAZEM	7.530
46	KNR-W 5-08 d.30404-07	Montaż szafki elektrycznej 80x80 cm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
47	KNR 2-02 d.31219-08	Uchwyty do flag	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
48	KNR 0-23 d.32611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		385.17	m ²	385.170	
				RAZEM	385.170
49	KNR 0-17 d.32608-02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie	m ²		
		385.17	m ²	385.170	
				RAZEM	385.170
50	KNR-W 5-08 d.30101-03	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
		64	m	64.000	
				RAZEM	64.000
51	KNR-W 5-08 d.30110-02	Rury winidurowe o śr. do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
52	KNR 0-23 d.32611-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją UNI-GRUNT	m ²		
		385.17	m ²	385.170	
				RAZEM	385.170
53	KNR 0-23 d.32612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy kołowej	m		
		61.6	m	61.600	
				RAZEM	61.600

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR 0-23 d.32612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych grub. 8 cm do ścian 385.17	m ² m ²	385.170	
				RAZEM	385.170
55	KNR 0-23 d.32612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych grub. 2 cm do ościeży 44.85	m ² m ²	44.850	
				RAZEM	44.850
56	KNR 0-23 d.32612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian 1541	szt szt	1541.000	
				RAZEM	1541.000
57	KNR 0-23 d.32612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 385.17	m ² m ²	385.170	
				RAZEM	385.170
58	KNR 0-23 d.32612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach 44.85	m ² m ²	44.850	
				RAZEM	44.850
59	KNR 0-23 d.32612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wykrytych kątownikiem metalowym 340	m m	340.000	
				RAZEM	340.000
60	KNR 0-23 d.30931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 430.02	m ² m ²	430.020	
				RAZEM	430.020
61	KNR 0-23 d.30931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 359.49	m ² m ²	359.490	
				RAZEM	359.490
62	KNR 0-23 d.30931-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm 44.85	m ² m ²	44.850	
				RAZEM	44.850
63	KNR 0-33 d.30124-06	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego - o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie /cokół/ 25.68	m ² m ²	25.680	
				RAZEM	25.680
64	KNR-W 2-02 d.30923-01 analogia	Ośłony okien folią polietylenową 104.17	m ² m ²	104.170	
				RAZEM	104.170
65	KNR-W 2-02 d.31603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 10 m 468.16	m ² m ²	468.160	
				RAZEM	468.160
66	KNR-W 4-01 d.30109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 4	m ³ m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
67	KNR-W 4-01 d.30109-12	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 4	m ³ m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
68	KNR-W 4-03 d.31205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNR-W 4-03 d.31205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
4 PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH - kod CPV 45262300-4					
70	KNR-W 4-01 d.40812-05	Skucie płytek Gres ze schodów	m ²		

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	7.4		m ²	7.400	
				RAZEM	7.400
71	KNR-W 4-01 d.4.0212-06	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
	0.9		m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
72	KNR 0-12 d.4.1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
	13		m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
73	KNR 0-12 d.4.1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm	m		
	5.05		m	5.050	
				RAZEM	5.050
74	KNR 0-33 d.4.0124-06	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego - o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie - obłożenie schodów	m ²		
	4.62		m ²	4.620	
				RAZEM	4.620
75	KNR-W 4-01 d.4.1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów prostych	m ²		
	5.3		m ²	5.300	
				RAZEM	5.300
76	d.4 kalk. własna	Montaż daszku osłonowego wraz ze ścianką osłonową z włókien poliwęglanowych na konstrukcji stalowej	szt		
	2		szt	2.000	
				RAZEM	2.000
77	KNR-W 4-01 d.4.0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
	2.6		m ³	2.600	
				RAZEM	2.600
78	KNR-W 4-01 d.4.0109-12	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m ³		
	Krotność = 5 2.6		m ³	2.600	
				RAZEM	2.600
5UTWARDZENIE PLACÓW PRZY GOK					
79	KNNR 6 d.5.0805-01	Rozebranie nawierzchni zjazdów z elementów betonowych na podsypce piaskowej	m ²		
	222.9		m ²	222.900	
				RAZEM	222.900
80	KNR-W 2-01 d.5.0203-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (docelowo 5 km) - koryta pod chodniki i zjazdy	m ³		
	44.58		m ³	44.580	
				RAZEM	44.580
81	KNR-W 2-01 d.5.0210-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III	m ³		
	Krotność = 8 44.58		m ³	44.580	
				RAZEM	44.580
82	KNR 2-31 d.5.0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
	222.9		m ²	222.900	
				RAZEM	222.900
83	KNR 2-31 d.5.0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
	222.9		m ²	222.900	
				RAZEM	222.900
84	KNR 2-31 d.5.0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 8 cm (docelowo 10 cm)	m ²		
	222.9		m ²	222.900	
				RAZEM	222.900
85	KNR 2-31 d.5.0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
	Krotność = 2 222.9		m ²	222.900	
				RAZEM	222.900
86	KNNR 6 d.5.0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
	3		m	3.000	
				RAZEM	3.000
87	KNNR 6 d.5.1305-01	Regulacja pionowa urządzeń obcych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m ³ (studnie kołnierzowe)	m ³		
	0.3		m ³	0.300	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	0.300
88KNNR 6 d.51305-01		Regulacja pionowa urządzeń obcych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m3 (studnie teleskopowe) 0.3	m ³ m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
89KNNR 2-31 d.50511-02		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm (behaton) na podsypce cementowo-piaskowej 222.9	m ² m ²	222.900	
				RAZEM	222.900

mgr inż. Tometzak Krzysztof
 of. Piłsudskiego 1/4, tel. 46-35
 28-100 Busko-Zdrój
 upr. bud. KL-139/90

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych /pcv/ 174.93	m ²		
			m ²	174.930	
				RAZEM	174.930
2	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 174.93	m ²		
			m ²	174.930	
				RAZEM	174.930
3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek z masy lastrykowej 18.43	m ²		
			m ²	18.430	
				RAZEM	18.430
4	KNR-W 2-02 0606-01	Isolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe /R x0,3, M folia x2/ logia 174.93	m ²		
			m ²	174.930	
				RAZEM	174.930
5	KNR-W 2-02 0608-03	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 174.93	m ²		
			m ²	174.930	
				RAZEM	174.930
6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatar-te na ostro 174.93	m ²		
			m ²	174.930	
				RAZEM	174.930
7	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 3 174.93	m ²		
			m ²	174.930	
				RAZEM	174.930
8	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 174.73	m ²		
			m ²	174.730	
				RAZEM	174.730
9	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe wraz z cokolikiem - TARKET logia 174.93	m ²		
			m ²	174.930	
				RAZEM	174.930
10	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 9	szt.		
			szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
11	KNR-W 4-01 0346-02	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/4 ceg. 16.06	m ²		
			m ²	16.060	
				RAZEM	16.060
12	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 14.4	m ²		
			m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
13	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe 14.4	m ²		
			m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
14	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 174.93	m ²		
			m ²	174.930	
				RAZEM	174.930
15	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 307.17	m ²		
			m ²	307.170	
				RAZEM	307.170
16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 307.17	m ²		
			m ²	307.170	
				RAZEM	307.170
17	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 275.65	m ²		
			m ²	275.650	
				RAZEM	275.650
18	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 31.52	m ²		
			m ²	31.520	
				RAZEM	31.520

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych o śr.do 50 mm	m		
		64	m	64.000	
				RAZEM	64.000
20	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi z PCV z obróbką osadzenia	m ²		
		2.34	m ²	2.340	
				RAZEM	2.340
21	KNR-W 4-01 0415-08	Montaż progów drzwiowych	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
22	KNR 4-02 0506-03	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 25 mm	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
23	KNR 2-15 0403-03	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.25 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
24	KNR-W 2-02 2003-04	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo	m ²		
		1.5	m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
25	KNR-W 2-02 20203-02 analogia	Boazeria - ułożenie	m ²		
		130.02	m ²	130.020	
				RAZEM	130.020
26	KNR-W 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
27	KNR-W 2-02 1211-03	Kraty otwierane stalowe prętowe o pow. ponad 2 m ² osadzone w ścianach	m ²		
		9.52	m ²	9.520	
				RAZEM	9.520
28	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat z prętów prostych	m ²		
		9.52	m ²	9.520	
				RAZEM	9.520
29	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 25 cm - na klej	m ²		
		45.46	m ²	45.460	
				RAZEM	45.460
30	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		6.87	m ²	6.870	
				RAZEM	6.870
31	KNR-W 4-03 0606-03	Wymiana opraw na oprawy świetłówkowe 4x18 W	kpl.		
		33	kpl.	33.000	
				RAZEM	33.000
32	KNR-W 4-03 1208-01	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR-W 2-15 0137-01	Baterie umywalkowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36	KNR-W 2-15 0130-02	Zawory przelotowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
37	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyladowaniu samochodem skrzyniowym na odleg.do 1 km	m ³		
				RAZEM	4.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	5		m ³	5.000	
38	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 2	m ³	RAZEM	5.000
	5		m ³	5.000	
				RAZEM	5.000

mgr inż. Tomęczak Krzysztof
oś. Piłsudskiego 1/4, tel. 46-35
28-100 Busko-Zdrój
upr. bud. KL-139/90