

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont pomieszczenia Biura Obsługi Klienta II (BOK II) w budynku Urzędu Miasta i Gminy Nowa Dęba, ul. Rzeszowska 3.</b>					
1	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek 17.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
2	KNR-W 4-01 0341-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 18	m m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
3	KNR-W 4-01 0339-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 10	m m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
4	KNR-W 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego - wielkość 0 - typ ST - ilość elementów do 10 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór dolny-powrotny) 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
6	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór górny-termostatyczny) 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7	KNR 0-35 0215-04	Główce termostacyjne o zakresie nastaw 6-28 st. C 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	KNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton 75	m m	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
10	KNR-W 5-08 0210-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton 10	m m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
11	KNR-W 5-08 0405-02	Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni 0.15-0.20 m <sup>2</sup> 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	KNR-W 5-08 0407-04	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4) - biegunowy 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
14	KNR-W 5-08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 5	pomiar pomiar	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
15	KNR-W 5-08 0901-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar 5	pomiar pomiar	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
16	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 1	pomiar pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	KNR-W 5-08 0902-06	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - każdy następny 1	pomiar pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
18	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	5		pomiar	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
19	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach 45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
20	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 17.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
21	KNR 4-01 0431-02	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej 2.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.880</b>
22	KNR-W 5-08 0512-02	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - świetlówka o źródle światła 1x40 W 17.5	kpl. kpl.	17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
23	KNR-W 2-02 1111-04	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 40x40 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 17.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
24	KNR-W 2-02 1115-02	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej 14	m m	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
25	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
26	KNR 2 1403-02	Malowanie drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0.5 m <sup>2</sup> dwustronnie (drzwi wewnętrzne do pom. gospod.) 3.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
27	KNR-W 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
28	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 10	szt. szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
29	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> 3.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.650</b>
30	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
31	kalkulacja własna	Skraplacze - klimatyzator typu SPLIT, wydajność chł. ok. 9000Btu/h, moc grzewcza 9500 Btu/h, , chłodzenie: 3,7 A , 820W; ogrzewanie: 3,5 A , 770W. 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
32	KNR 0-19 0929-11	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane trójdzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m <sup>2</sup> , Okno D-1550x2350 U/R+UR. Dolna szyba 44,2/.../33,1, Górna szyba 4/16/4, serwis V. (Uwaga: analogia do Biura Obsługi Klientów I - obok). 3.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.650</b>
33	KNR 0-19 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych . Drzwi (dwudzielne) AL-0178x2067 R MB-45, kolor RAL 8017 (brąz). Górna szyba 44,2; dola szyba 44,2 MAT, serwis V. (Uwaga: analogia do Biura Obsługi Klientów I - obok). 2.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.200</b>
34	KNR-W 4-01 0109-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 1 km 0.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników kamiennych (wewnętrzne), długości ponad 1 m	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>