

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : dyżurka KPP Kamienna Góra

DATA OPRACOWANIA : 26.10.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.10.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0331-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 3,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
2	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 6,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,500	 6,500
				RAZEM	6,500
3	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 6,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,500	 6,500
				RAZEM	6,500
4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 108	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 108,000	 108,000
				RAZEM	108,000
5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 240	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 240,000	 240,000
				RAZEM	240,000
6	NNRNKB 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> 320	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 320,000	 320,000
				RAZEM	320,000
7	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 260	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 260,000	 260,000
				RAZEM	260,000
8	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 70,000	 70,000
				RAZEM	70,000
9	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48,000	 48,000
				RAZEM	48,000
10	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 60,000	 60,000
				RAZEM	60,000
11	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m <sup>2</sup> 108	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 108,000	 108,000
				RAZEM	108,000
12	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 100	m m	 100,000	 100,000
				RAZEM	100,000
13	KNR 9-09 0503-06	Ściany chroniące przed promieniowaniem w systemie Knauf K 131, z płyt gipsowo-kartonowych laminowanych ołowiem, na konstrukcji metalowej, pokrycie obustronne, dwukrotne, na ruszcie grubości 100 mm 3,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,900	 3,900
				RAZEM	3,900
14	KNR AT-44 0301-01	Nadproża KONBET typu "L" 4	m belki m belki	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
15	KNR-W 4-02 0116-01	montaż odcinka rury z tworzyw sztucznych o śr. 16 mm o połączeniach zgrzewanych - podejście do umywalki Obmiar dodatkowy - łączna długość 1 1	m <sup>sc.</sup> m m <sup>sc.</sup>	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
16	KNR-W 4-02 0210-03	montaż odcinka rury z PVC o śr. 50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi lub za pomocą klejenia Obmiar dodatkowy - łączna długość 1 1	szt. m szt.	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
17	KNKRB 2 1002-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne wraz z ościeżnicą 3	kpl. kpl.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
18	KNR 0-31 0205-05	Grzejniki stalowe panelowe C-21,C-22, V-21, V-22 wys. 300-900 mm montowane na ścianie	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
19	KNR 0-31 0208-01	Zawory grzejnikowe termostacyjne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostacyjnymi śr. 15 mm	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
20	KNR-W 4-01 1205-01	Zerwanie starych napisów	m <sup>2</sup>		
		4	m <sup>2</sup>	4,000	
				RAZEM	4,000
21	analiza indywidualna	instalacja elektryczna i teletechniczna - wg załącznika nr 1	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22	KNR 5-08 0504-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych, LED 60x60	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
23	NNRNKB 202 1025-03	(z.IV) Okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW - okno podawcze w dyżurce	m <sup>2</sup>		
		1,96	m <sup>2</sup>	1,960	
				RAZEM	1,960
24	NNRNKB 202 1025-03	(z.IV) Okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m <sup>2</sup>		
		6,879	m <sup>2</sup>	6,879	
				RAZEM	6,879
25	analiza indywidualna	montaż folii "mrożone szkło" na oknach	m <sup>2</sup>		
		12	m <sup>2</sup>	12,000	
				RAZEM	12,000
26	KNR 2-02 1017-02 analiza indywidualna	demontaż drzwi przesuwnych	m <sup>2</sup>		
		2,5	m <sup>2</sup>	2,500	
				RAZEM	2,500
27	KNR 2-02 1017-02 analiza indywidualna	montaż drzwi przesuwnych, płycinowych wraz z prowadnicami, kolor dąb sonoma	m <sup>2</sup>		
		4,5	m <sup>2</sup>	4,500	
				RAZEM	4,500
28	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		5,22	m	5,220	
				RAZEM	5,220
29	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m, parapety granit strzegomski, grubość 3 cm	m <sup>2</sup>		
		5,22	m <sup>2</sup>	5,220	
				RAZEM	5,220
30	analiza indywidualna	napis + logo POLICJA na elewacji zewnętrznej, LED, litery przestrzenne, czujnik zmierzchu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
31	analiza indywidualna	napis + logo POLICJA w korytarzu, oznakowanie okna podawczego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
32	analiza indywidualna	lampa ostrzegawcza LED zielono/czerwona sygnalizująca obecność w pomieszczeniu rozładowania broni	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
33	analiza indywidualna	utyliczacja odpadów	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
34	analiza indywidualna	utyliczacja złomu, własność Skarbu Państwa, należy dostarczyć dokument przyjęcia odpadu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000