

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja budynku MGOPS  
ADRES INWESTYCJI : Końskie ul. Wojska Polskiego  
INWESTOR : Gmina Końskie  
ADRES INWESTORA : Końskie ul. Partyzantów 1  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Henryk Kos  
DATA OPRACOWANIA : 10.2017

---

WARTOŚĆ BRUTTO : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich parapetów zewnętrznych. z blachy nie nadającej się do użytku 42.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.800</b>
2 d.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 (drzwi zewnętrzne) 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3 d.1	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych przekrycie kanału c.o 6.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.800</b>
4 d.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych -- wykładzina dywanowa 197	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 197.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>197.000</b>
5 d.1	KNNR-W 3 0801-03	Zerwanie podłoża cementowego pod posadzki i posadzek lastrykowych. 319	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 319.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>319.000</b>
<b>2</b>		<b>Posadzki wewnątrz budynku</b>			
6 d.2	KNR-W 2-02 0220-04 kalk. własna	Balkony i daszki o średniej grubości płyty do 7 cm 97.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 97.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.300</b>
7 d.2	analiza indywidualna	Przekrycie kanału płytami żelbetowymi 120x50 cm grub. 10 cm 196	szt. szt.	 196.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>196.000</b>
8 d.2	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zartarte na ostro 516	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 516.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>516.000</b>
9 d.2	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2 516	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 516.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>516.000</b>
10 d.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe np. tarkrett lub równoważne, wraz z cokolikami. 197	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 197.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>197.000</b>
11 d.2	KNR AT-23 0207-02	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x20 cm, wraz z cokolikami. 319	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 319.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>319.000</b>
<b>3</b>		<b>Elewacja</b>			
12 d.3	KNR-W 2-02 1019-05 analogia	Drzwi zewnętrzne z profili PCV, antywłamaniowe -- parametry w/g opisu technicznego 5.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>
13 d.3	KNR-W 2-02 1029-01 analogia	Montaż daszków z poliwęglanu półkolistych nad drzwiami zewnętrznymi wraz z dwustronnymi osłonami bocznymi. 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
14 d.3	KNR 4-01 0903-01 kalk. własna	Dopasowanie skrzydeł zewnętrznych drzwi wejściowych z PCV wraz z wymianą uszczelek 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
15 d.3	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 22.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.950</b>
16 d.3	KNR-W 2-02 0514-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm, z blachy stalowej powlekanej- parapety zewnętrzne z obróbką osadzenia. 42.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.800	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>42.800</b>
17	KNR 4-01 d.3 0322-02 analogia	Wykonanie otworów w poziomie poddasza do wprowadzenia izolacji natryskowej, obsadzenie krątek wentylacyjnych w ścianach zewnętrznych w poziomie poddasza, obróbka otworów. 22	szt.  szt.	  22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
18	KNR 2 d.3 1405-02 analogia	Dwukrotne fluatowanie i malowanie tynków zewnętrznych nakrapianych farbami silikonowymi. Kolorystyka w/g projektu. Krotność = 1.2 597	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  597.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>597.000</b>
19	KNR 4-01 d.3 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 143	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  143.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.000</b>
20	KNR-W 2-02 d.3 0923-01	Oslony okien folią polietylenową 380	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  380.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.000</b>
21	KNR 2-02 d.3 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 910	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  910.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>910.000</b>
<b>4</b>		<b>Dach</b>			
22	KNR AT-27 d.4 0401-03 analogia	Renowacja pokrycia dachu z papy termozgrzewalnej poprzez izolację z hydrofobowej żywicy poliuretanowej uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie np. w systemie Hyperdesmo lub równoważnym. 603	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  603.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>603.000</b>
23	d.4 kalk. własna	Izolacja przestrzeni między stropem a dachem budynku wełną mineralną granulowaną metodą wtryskową o grubości 10 cm 554	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  554.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>554.000</b>
<b>5</b>		<b>Przełożenie opaski z kostki brukowej, wykonanie podjazdu od strony zachodniej</b>			
24	KNR 2-31 d.5 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 44	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  44.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.000</b>
25	KNR 2-31 d.5 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 10 44	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  44.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.000</b>
26	KNR 2-31 d.5 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 44	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  44.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.000</b>
27	KNR 2-31 d.5 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 70	m  m	  70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
<b>6</b>		<b>Roboty pozostałe</b>			
28	KNR 2-21 d.6 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy 3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
29	KNR 2-21 d.6 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km 3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
30	KNR 2-21 d.6 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km Krotność = 10 3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>