

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Posterunek Policji Bielsk - adaptacja, modernizacja pomieszczeń.  
ADRES INWESTYCJI : 09-230 Bielsk ul. Spółdzielcza 11, woj. mazowieckie  
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji z/s w Radomiu  
ADRES INWESTORA : 26-600 Radom, ul.11 Listopada 37/59

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Konrad Banasik  
DATA OPRACOWANIA : 01.2018

---

: zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
01.2018

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Stolarka okienna</b>			
1	KNR 0-19	Demontaż i montaż okien uchylnych z PCV	m <sup>2</sup>		
d.1	0928-03	(0.8*1.44)*2+(1.43*1.2)*2+(2.9*1.55)*2+0.6*1.4+0.8*1.4	m <sup>2</sup>	16.686	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.686</b>
<b>2</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
2	KNR 0-19	W części mieszkalnej drzwi drewniane pełne(0,9*2,05)	m <sup>2</sup>		
d.2	0931-07	2*0.9	m <sup>2</sup>	1.800	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
3	KNR 0-19	Wymiana stolarki drzwiowej zewnętrznej w części biurowej drzwi aluminiowe ciepłe szer.130 cm,wys. 210 cm dwuskrzydłowe, podział na skrzydło bierne i czynne z możliwością otwierania obu części. Wyposażone w dwa zamki oraz samozamykacz.	m <sup>2</sup>		
d.2	0931-07	2.1*1.3	m <sup>2</sup>	2.730	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>2.730</b>
4	KNR 0-19	Wymiana stolarki drzwiowej kotłownia drzwi stalowe	m <sup>2</sup>		
d.2	0931-07	0.9*2.05	m <sup>2</sup>	1.845	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>1.845</b>
5	KNR 0-19	Wymiana stolarki - brama garażowa - uchylna	m <sup>2</sup>		
d.2	0931-07	2.4*2.65	m <sup>2</sup>	6.360	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>6.360</b>
6	KNR 0-19	Wymiana stolarki - pomieszczenia gosp. drzwi stalowe	m <sup>2</sup>		
d.2	0931-07	(1.3*2.05)*2	m <sup>2</sup>	5.330	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>5.330</b>
7	KNR 0-19	Wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej - drzwi z regulowanymi ościeżnicami mdf drzwi pełne, łazienkowe z wentylacją.	m <sup>2</sup>		
d.2	0931-07	0.87*2.03*10	m <sup>2</sup>	17.661	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>17.661</b>
<b>3</b>		<b>Elewacje</b>			
8	KNR-W 4-01	Zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.3	0303-04	1.1*1.3+1.3*0.25+0.6*0.25	m <sup>2</sup>	1.905	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.905</b>
9	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.3	2611-01	465	m <sup>2</sup>	465.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>465.000</b>
10	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - - przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 18 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	2612-01	465	m <sup>2</sup>	465.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>465.000</b>
11	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi- przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu	szt		
d.3	2612-03	465*4	szt	1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
12	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi- przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.3	2612-06	465	m <sup>2</sup>	465.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>465.000</b>
13	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m <sup>2</sup>		
d.3	0931-01	465	m <sup>2</sup>	465.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>465.000</b>
14	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowego 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu. Kolorystyka zostanie uzgodniona na etapie wykonawstwa.	m <sup>2</sup>		
d.3	0931-02	465	m <sup>2</sup>	465.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>465.000</b>
15		Rusztowania wraz z czasem pracy rusztowań	kpl.		
d.3	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4</b>		<b>Obróbki</b>			
16	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm /podokienniki zewn./	m <sup>2</sup>		
d.4	202 0541-02	0.3*(3*3+1.4+1.4+1.4*3+0.9*3+4*1.5+0.8+3*1.4)	m <sup>2</sup>	8.910	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>8.910</b>
17	NNRNKB d.4 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm /pas podrynnowy i nadrynnowy/ 24.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.500</b>
18	NNRNKB d.4 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 18+10.5+4+8+3+16+7.6+4.5+2.75+2.8+1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	78.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.150</b>
19	KNR 0-15II d.4 0528-02	Rynny dachowe stalowe 24.5	m m	24.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.500</b>
20	KNR 0-15II d.4 0529-02 analogia	Rury spustowe stalowe 19	m m	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
21	KNR 2-02 d.4 1210-01 analogia	Kraty do 1 m2 Kraty nożycowe wewnętrzne z możliwością otwierania 1.4*0.6*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.360</b>
22	KNR 2-02 d.4 1210-02	Kraty do 2 m2 Kraty nożycowe wewnętrzne z możliwością otwierania 1.43*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.716	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.716</b>
23	KNR 2-02 d.4 1210-03	Kraty ponad 2 m2 Kraty nożycowe wewnętrzne z możliwością otwierania 2.96*1.55+(1.43*1.46)*2+0.85*3+0.85*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.864	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.864</b>
<b>5</b>		<b>Schody zewnętrzne</b>			
24	KNR-W 4-01 d.5 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm 2.1*2*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.840</b>
25	KNNR 2 d.5 0101-08	Deskowanie tradycyjne schodów prostych na płycie 2*2.2+0.3*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.600</b>
26	KNNR 2 d.5 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. do 14 mm 0.1229	t t	0.123	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.123</b>
27	KNNR 2 d.5 0107-09	Betonowanie schodów prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 0.84	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.840</b>
28	KNR 2-02 d.5 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną. Stopnice płytki ryflowane antypoślizgowe. 4.16*2.1+(0.3*7+0.17*8)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.196	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.196</b>
29	KNR 2-02 d.5 1122-08	Cokoliki wysokości 15 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek 4.2+2.1+2.1	m m	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
30	KNR 2-02 d.5 1209-01 analogia	Balustrady ze stali zwykłej malowane proszkowo 3.15+4.8	m m	7.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.950</b>
<b>6</b>		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
31	KNR-W 4-01 d.6 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 316.06-17.17-9-4.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	285.390	
				<b>RAZEM</b>	<b>285.390</b>
32	KNR 2-02 d.6 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - sufity 3.1*4.27+4.3*3+2.63*1.36+1.28*2.34+1.43*2.67+3.5*4.25+3.03*1.1+3.2*2.7+(4.05*3.43-0.72*0.9)+(4.05*3.2-0.72*0.9)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	88.931	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.931</b>
33	KNR 2-02 d.6 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - ściany 285.39	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	285.390	
				<b>RAZEM</b>	<b>285.390</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNNR 3 d.6 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 1.28*2.34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.995	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.995</b>
35	KNNR-W 3 d.6 0614-04	Wymiana płytek okładzinowych ściennych o wym. 30x30 cm 2.34*2.65+2.34*2.65+1.36*2.65+1.36*2.65-0.85*2.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.893	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.893</b>
36	NNRNKB d.6 202 1118-08	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 20x20 cm luzem na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 3+2.63*1.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.577	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.577</b>
37	KNNR-W 3 d.6 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych 3.43*4-0.72*0.85+4.04*3.2-0.72*0.85+3.14*4.27+1.43*2.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.650</b>
38	NNRNKB d.6 202 1130-01 analogia	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej 38.83+1.43*2.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.648	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.648</b>
39	KNR-W 2-02 d.6 1124-02	Posadzki typ tarket 38.83	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.830</b>
40	KNR-W 2-02 d.6 1124-04	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych klejone 4.27+4.27+3.14+3.14+4*2+3.43*2+4.04*2+3.2*2	m m	 44.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.160</b>