

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

NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2018

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Stolarka okienna			
1	KNR 0-19	Demontaż i montaż okien uchylnych z PCV	m ²		
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 ²	16.686	
				RAZEM	16.686
2		Stolarka drzwiowa			
2	KNR 0-19	W części mieszkalnej drzwi drewniane pełne(0,9*2,05)	m ²		
d.2	0931-07	2*0.9	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
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 ²		
d.2	0931-07	2.1*1.3	m ²	2.730	
				RAZEM	2.730
4	KNR 0-19	Wymiana stolarki drzwiowej kotłownia drzwi stalowe	m ²		
d.2	0931-07	0.9*2.05	m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
5	KNR 0-19	Wymiana stolarki - brama garażowa - uchylna	m ²		
d.2	0931-07	2.4*2.65	m ²	6.360	
				RAZEM	6.360
6	KNR 0-19	Wymiana stolarki - pomieszczenia gosp. drzwi stalowe	m ²		
d.2	0931-07	(1.3*2.05)*2	m ²	5.330	
				RAZEM	5.330
7	KNR 0-19	Wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej - drzwi z regulowanymi ościeżnicami mdf drzwi pełne, łazienkowe z wentylacją.	m ²		
d.2	0931-07	0.87*2.03*10	m ²	17.661	
				RAZEM	17.661
3		Elewacje			
8	KNR-W 4-	Zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowej	m ²		
d.3	01 0303-04	1.1*1.3+1.3*0.25+0.6*0.25	m ²	1.905	
				RAZEM	1.905
9	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.3	2611-01	465	m ²	465.000	
				RAZEM	465.000
10	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 18 cm	m ²		
d.3	2612-01	465	m ²	465.000	
				RAZEM	465.000
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	
				RAZEM	1860.000
12	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi- przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.3	2612-06	465	m ²	465.000	
				RAZEM	465.000
13	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
d.3	0931-01	465	m ²	465.000	
				RAZEM	465.000
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 ²		
d.3	0931-02	465	m ²	465.000	
				RAZEM	465.000
15	kalk. własna	Rusztowania wraz z czasem pracy rusztowań	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Obróbki			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	NNRNKB d.4 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm /podokienniki zewn./ 0.3*(3*3+1.4+1.4+1.4*3+0.9*3+4*1.5+0.8+3*1.4)	m ²		
			m ²	8.910	
				RAZEM	8.910
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 ²		
			m ²	24.500	
				RAZEM	24.500
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 ²		
			m ²	78.150	
				RAZEM	78.150
19	KNR 0-15II d.4 0528-02	Rynny dachowe stalowe 24.5	m		
			m	24.500	
				RAZEM	24.500
20	KNR 0-15II d.4 0529-02 analogia	Rury spustowe stalowe 19	m		
			m	19.000	
				RAZEM	19.000
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 ²		
			m ²	3.360	
				RAZEM	3.360
22	KNR 2-02 d.4 1210-02	Kraty do 2 m2 Kraty nożycowe wewnętrzne z możliwością otwierania 1.43*1.2	m ²		
			m ²	1.716	
				RAZEM	1.716
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 ²		
			m ²	13.864	
				RAZEM	13.864
5		Schody zewnętrzne			
24	KNR-W 4- d.5 01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm 2.1*2*0.20	m ³		
			m ³	0.840	
				RAZEM	0.840
25	KNNR 2 d.5 0101-08	Deskowanie tradycyjne schodów prostych na płycie 2*2.2+0.3*2*2	m ²		
			m ²	5.600	
				RAZEM	5.600
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	
				RAZEM	0.123
27	KNNR 2 d.5 0107-09	Betonowanie schodów prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 0.84	m ³		
			m ³	0.840	
				RAZEM	0.840
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 ²		
			m ²	12.196	
				RAZEM	12.196
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	
				RAZEM	8.400
30	KNR 2-02 d.5 1209-01 analogia	Balustrady ze stali zwykłej malowane proszkowo 3.15+4.8	m		
			m	7.950	
				RAZEM	7.950
6		Roboty wewnętrzne			
31	KNR-W 4- d.6 01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 316.06-17.17-9-4.5	m ²		
			m ²	285.390	
				RAZEM	285.390
32	KNR 2-02 d.6 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - sufity	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$3.1*4.27+4.3*3+2.63*1.36+1.28*2.34+1.43*2.67+3.5*4.25+3.03*1.1+3.2*2.7+(4.05*3.43-0.72*0.9)+(4.05*3.2-0.72*0.9)$	m ²	88.931	
				RAZEM	88.931
33	KNR 2-02 d.6 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - ściany 285.39	m ² m ²	285.390	
				RAZEM	285.390
34	KNNR 3 d.6 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 1.28*2.34	m ² m ²	2.995	
				RAZEM	2.995
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 ² m ²	17.893	
				RAZEM	17.893
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 ² m ²	6.577	
				RAZEM	6.577
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 ² m ²	42.650	
				RAZEM	42.650
38	NNRNKB d.6 202 1130-01 analogia	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej 38.83+1.43*2.67	m ² m ²	42.648	
				RAZEM	42.648
39	KNR-W 2- d.6 02 1124-02	Posadzki typ tarket 38.83	m ² m ²	38.830	
				RAZEM	38.830
40	KNR-W 2- d.6 02 1124-04	Posadzki - listwy przyściennie 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	
				RAZEM	44.160
41	KNR 4-01 d.6 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nadającej się do użytku 71.05	m ² m ²	71.050	
				RAZEM	71.050
42	KNR 4-01 d.6 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych 71.05	m ² m ²	71.050	
				RAZEM	71.050
43	NNRNKB d.6 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną 71.05	m ² m ²	71.050	
				RAZEM	71.050