

PRZEDMIAR

**Adaptacja budynku gara owo gospodarczego z wykonaniem instalacji wod. Ę kan, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej i kotłowni gazowej oraz wykonaniu wewn trznej doziemnej instalacji gazowej na potrzeby Brygady patrolowej w Wysokim Mazowieckiem RDW w Białymstoku
BRAN A BUDOWLANA**

1	Kod SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	
			Nazwa	Ilo
2	3	4	5	
ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówno ci betonu przy gý boko ci skucia do 5 cm na podjógach-40% powierzchni	m2	32,511
2	KNR 4-01 0211-04	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubo ci do 15 cm-posadzka w miejsce projektowanej kotýwni	m3	1,841
3	KNR 4-01 0211-05	Wykucie z muru krat okiennych o pow. do 2m2	szt.	8,000
4	KNR 4-01 0211-06	Wykucie z muru krat okiennych o pow. ponad 2m2	m2	6,345
5	KNR 4-01 0211-07	Wykucie z muru o cie nic stalowych drzwiowych o pow. do 2m2	szt.	2,000
6	KNR 4-01 0211-08	Wykucie z muru o cie nic stalowych o pow. ponad 2m2	m2	6,060
7	KNR 4-01 0211-09	Wykucie otworów w cianach z cegieyo grubo ci ponad 1/2 ceg. Na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych	m3	0,600
SCIANKI WEWN TRZNE				
8	KNR 2-02 0604-01	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gor co z wyrównaniem zapraw - na posadzki pod cianki	m2	5,438
9	KNRKNB 202 0188-06	Sciany o grubo ci 18 cm budynków jednokondygnacyjnych o wys. Do 4,5 m z bloczków z betonu komórkowego o dý 59 cm na zaprawie klejowej	m2	54,292
10	KNRKNB 202 0190a-04	Scianki działoweo grubo ci 12 cm z pýtek z betonu komórkowego o dý 59 cm na zaprawie klejowej	m2	67,917
11	KNRKNB 202 0190a-03	Scianki działoweo grubo ci 8 cm z pýtek z betonu komórkowego o dý 59 cm na zaprawie klejowej	m2	9,320
12	KNR 4-01 0306-06	Przymurowanie cianek z cegieyo grubo ci 1 cegý na zaprawie cementowej do o cie y lub powierzchni cian- uzupeýnienie po zlikwidowanych otworach	m2	5,160
13	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepie otworów w cianach z cegieyż wykuciem gniazd dla belek	m3	0,120
14	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepie otworów w cianach z cegiey- dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP. 200-260mm	m	4,800
15	KNR 4-01 0313-07	Wykonanie przesklepie otworów w cianach z cegiey- obmurowanie ko ców belek stalowych I NP. 200-260 mm- jako	szt.	4,000
16	KNR 19-01 0704-04	Umocowanie siatki tynkarskiej Rabitza na stopkach belek stalowych	m	4,800
STROP NAD PARTEREM				

17	KNR-W 2-02 2005-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształowników CD i Ud	m2	67,550
18	KNR 2-02 0607-01 poz. zast pcza	Izolacje - z folii paroizolacyjnej na ruszcie na stropie poziome	m2	74,549
19	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho- jedna warstwa 10 cm układana na konstrukcji stropu	m2	74,549
20	KNRNB 202 1134-01	Gruntowanie podłóg i preparatami -powierzchnie poziome - stropy	m2	78,310
21	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóg i gipsowych -stropów	m2	78,310
TYNKI, OKŁADZINY, MALOWANIE				
22	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłóg i pod ocieplenie metod lekk - mokr - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	83,031
23	KNR 0-17 2608-02	Przygotowanie podłóg i pod ocieplenie metod lekk - mokr - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie(CT99)	m2	83,031
24	KNR 0-17 2608-04	Przygotowanie podłóg i pod ocieplenie metod lekk - mokr - gruntowanie preparatem wzmacniającym cym CT 17 dwukrotnie	m2	83,031
25	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metod lekk -mokr przy użyciu gipsowych zapraw klejowych przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr. 10 cm	m2	83,031
26	KNR 0-17 2609-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metod lekk -mokr przy użyciu gipsowych zapraw klejowych przyklejenie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu	szt.	332,124
27	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metod lekk -mokr przy użyciu gipsowych zapraw klejowych przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	83,031
28	KNR 4-01 0703-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach	m2	199,221
29	KNRNB 202 1134-02	Gruntowanie podłóg i preparatami -powierzchnie pionowe	m2	428,602
30	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane również na ścianach	m2	326,147
31	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe wykonywane na ścianach	m2	326,147
32	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej- przygotowanie podłóg i na wysokość 2,10 m	m2	73,954
33	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metod zwykłych	m2	73,954
34	KNR-W 2-02 0840-08	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej- listwy narożnikowe	m	77,570
35	KNR 4-01 1202-09	Zeszkobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2	72,827
36	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - strop nad garażem	m2	72,827
37	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	72,827
38	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	326,147
POSADZKI W CZĘŚCI MODERNIZOWANEJ				
39	KNR 2-02 0604-03	Izolacja przeciwwilgociowa z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m2	63,550

40	KNR 2-02 0604-04	Izolacja przeciwwilgociowa z papy powierzchni poziomych na lepiku na gor co - druga i nast pna warstwa	m2	63,550
41	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdzwi kowe z pýt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 10 cm	m2	63,550
42	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	63,550
43	KNR 2-02 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubo ci 60 mm zatarte na ostro	m2	63,550
44	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podj y preparatami - powierzchnie poziome - posadzki	m2	63,550
45	NNRNKB 202 2807-05	Posadzki wielobarwne z pýtek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow. do 10 m2	m2	13,960
46	NNRNKB 202 2808-05	Posadzki wielobarwne z pýtek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2	m2	49,590
47	NNRNKB 202 2809-01	Cokoliki z pýtek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. do 10 m2	m	18,240
48	NNRNKB 202 2809-03	Cokoliki z pýtek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2	m	61,380
49	NNRNKB 202 2809-05	Cokoliki z pýtek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej , listwa wyka czaj ca	m	79,620
50	KNR 2-02 1101-03	Podkjadý murarskie z týczniu lub u la na podj u gruntowym gr. 15 cm	m3	1,614
51	KNR 2-02 1101-07	Podkjadý z ubitych materiajów sypkich na podj u gruntowym	m3	1,076
52	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	10,760
53	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubo ci 80 mm zatarte na gjadko	m2	10,760
STOLARKA DRZWIOWA				
54	KNR 2-02 1015-01	O cie nice drewniane zewn trzne zwykj dwukrotnie malowane na budowie	m	44,400
55	KNR 2-02 1017-02	Skrzydla drzwiowe pýtowe wewn trzne jednodelne pejne opowierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wyko czone	m2	5,200
56	KNR 2-02 1017-02	Skrzydla drzwiowe pýtowe wewn trzne jednodelne pejne opowierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wyko czone- jazienkowe	m2	6,800
57	KNR 2-02 1019-04	Skrzydla drzwiowe pýtowe wewn trzne, wej ciowe pejne dwudzielne o powierzchni ponad 2,5 m2 fabrycznie wyko czone	m2	4,800
58	KNR 2-02 1015-08	Skrzydla drzwiowe klepkowe zewn trzne ze wietlikiem dwukrotnie malowane i szklone na budowie o powierzchni ponad 1,0 m2	m2	1,800
STOLARKA OKIENNA				
59	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1,5 m w cianach z cegiejdýg. 0,86 szer. 30 cm	szt.	8,000
60	KNR 4-01 0321-02	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1,5 m w cianach z cegiejdýg. 1,70 szer. 30 cm	szt.	1,000
61	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1,5 m w cianach z cegiejdýg. 2,95	szt.	1,000

