

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

**Inwestycja** ROZBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ – POWIĘKSZENIE POWIERZCHNI  
GARAJOWEJ DLA OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ

Adres: DZIAŁKA NR 457  
JANOWIEC WIELKOPOLSKI

Kody CPV:

**Inwestor:** GMINA JANOWIEC WIELKOPOLSKI  
GMINIE NIE SĄSKA 3  
88-430 JANOWIEC WIELKOPOLSKI

**Wykonawca:**

Sporządził: mgr inż. Janusz Hajost  
Sprawdził:  
Data opracowania:

Inwestor

Wykonawca

**Strona tytułowa przedmiaru**

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	KNR 4-04 0305-0300	Rozebranie istniej cego balkonu 1,23	m3 m3	1,230	1,230
2	KNR 2-31 0807-0300	Rozebranie nawierzchni z kostki betonow.14x12cm lub u lowej 14x14cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zapraw cement.w torowiskach tramwaj. 43	m2 m2	43,000	43,000
3	KNR 2-31 0801-0300	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubo ci 12 cm 43	m2 m2	43,000	43,000
4	KNR 2-31 0801-0400	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej. Dodatek za ka dy dalszy 1 cm 43	m2 m2	43,000	43,000
5	KNR 4-04 0306-0100	Rozebranie konstrukcji elbetowych - istniej ce nadpro e 0,65	m3 m3	0,650	0,650
6	KNR 4-01 0354-0700	Wykucie z muru okien pcv o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	3,000	3,000
7	KNR 2-02 0121-0500	cianki działowe z luksferów,o wymiarach 20x20x5 cm. 3,78	m2 m2	3,780	3,780
8	KNR 4-04 0102-0300	Rozebranie murów i słupów z cegły powy ej terenu w budynkach o wysoko ci do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowej 0,36	m3 m3	0,360	0,360
9	KNR 2-05 0208-0500	Monta konstrukcji stalowej nadpro a 0,219	t t	0,219	0,219
10	kalkulacja indywidualna	Dostawa konstrukcji stalowej 0,219	t t	0,219	0,219
11	KNR 2-01 0201-0400	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsi biernymi 0,25m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1km.Kategoria gruntu I-II (B.I.nr 8/96) 16	m3 m3	16,000	16,000
12	KNR 2-02 0202-0100	Ławy fundamentowe elbetowe,prostok tne o szeroko ci do 0,6 m. 2,32	m3 m3	2,320	2,320
13	KNNR 2 0603-0100	Jednowarstwowe izolacje z papy asfaltowej układane na sucho 5,8	m2 m2	5,800	5,800
14	KNNR 2 0301-0300	Fundamenty z bloczków betonowych 1,74	m3 m3	1,740	1,740
15	KNR 2-02 0603-0100	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z emulsji asfaltowej.Pierwsza warstwa. 13,91	m2 m2	13,910	13,910
16	KNR 2-02 0603-0200	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z emulsji asfaltowej.Ka da nast pna warstwa. 13,91	m2 m2	13,910	13,910
17	KNR 2-02 0116-0100	iany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego,o grubo ci 24 cm. 33,39	m2 m2	33,390	33,390
18	KNR 2-02 0210-0100	Belki i podci gi elbetowe,o stosunku długo ci deskowanego obwodu do przekroju belki do 8 m/m2. 0,89	m3 m3	0,890	0,890
19	KNR 2-02 0216-0100	Płyty stropowe elbetowe płaskie lub na ebrach,o grubo ci płyty 8 cm. 15,16	m2 m2	15,160	15,160
20	KNR 2-02 0216-0500	Płyty elbetowe stropów i dachów.Dodatek za ka dy 1 cm ró nicy w grubo ciach płyty. 15,16	m2 m2	15,160	15,160
21	KNR 2-02 0290-0100	Zbrojenie konstrukcji elbetowych elementów budynków i budowli pr tami stalowymi okr głymi,gładkimi fi do 7 mm. 0,021	t t	0,021	0,021
22	KNR 2-02 0290-0401	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli pr tami stalowymi,okr głymi, ebrowanymi fi od 8-14 mm.	t		0,302

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
		0,302	t	0,302	
23	KNR 2-02 0609-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe na sucho, z płyt styropianowych. Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji. Jedna warstwa. 19,25	m2 m2	 19,250	19,250
24	KNR-I 0-22 0527-0100	Krycie dachów papierowo-termostozgrzewalnymi na podłożu betonowym 19,25	m2 m2	 19,250	19,250
25	KNR 2-02 1101-0200	Podkłady betonowe na stropie z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego. 0,96	m3 m3	 0,960	0,960
26	KNR-I 0-12 1118-1000	Posadzki z płytek o wymiarach 40x40 cm układanych na klej metodą zwykłą 19,25	m2 m2	 19,250	19,250
27	KNR-I 0-23 2613-0100	Ocieplenie ścian budynków. Przyklejenie płyt z wełny mineralnej, do ścian 38,4	m2 m2	 38,400	38,400
28	KNR-I 0-23 2613-0200	Ocieplenie ścian budynków. Przyklejenie płyt z wełny mineralnej, do okien 1,65	m2 m2	 1,650	1,650
29	KNR-I 0-23 2612-0300	Ocieplenie ścian budynków. Przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą dybli plastikowych, do ścian z gazobetonu 160	szt. szt.	 160,000	160,000
30	KNR-I 0-23 2613-0600	Ocieplenie ścian budynków. Przyklejenie warstwy siatki na ścianach 38,40	m2 m2	 38,400	38,400
31	KNR-I 0-23 2613-0800	Ocieplenie ścian budynków. Ochrona narożników wypukłych krawężnikami metalowymi 19	m m	 19,000	19,000
32	KNR-I 0-23 2615-0100	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami z wełny przy użyciu gotowej zaprawy klejowej, z przygotowanym podłożem, a następnie wykonanie wyprawy elewacyjnej 43,61	m2 m2	 43,610	43,610
33	KNR 2-02 0803-0100	Tynki zwykłe I kategorii, ścian i słupów, wykonywane ręcznie. 32,72	m2 m2	 32,720	32,720
34	KNR 2-02 0803-0400	Tynki zwykłe I kategorii, stropów i podciągów, wykonywane ręcznie. 15,16	m2 m2	 15,160	15,160
35	KNR 2-02 1101-0100	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego 1,66	m3 m3	 1,660	1,660
36	KNR 2-02 1106-0200	Posadzki cementowe o grubości 25 mm wraz z cokolikami, zatarte na gładko. 16,64	m2 m2	 16,640	16,640
37	KNR 2-02 1106-0300	Posadzki cementowe wraz z cokolikami, pogrubienie posadzki o 1 cm. 16,64	m2 m2	 16,640	16,640
38	KNR 2-31 0109-0100	Podbudowy betonowe z dylatacją. Grubość warstwy po zagłuszczeniu 12 cm 24	m2 m2	 24,000	24,000
39	KNR 2-31 0109-0200	Podbudowy betonowe z dylatacją. Dodatek za każdy dalszy 1 cm 24	m2 m2	 24,000	24,000
40	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) - kostka z odzysku 24	m2 m2	 24,000	24,000
41	kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż balustrady stalowej wysokości 1,10 m 12,50*1	m m	 12,500	12,500

**Zestawienie robocizny**

<b>Kod ETO</b>	<b>Nazwa</b>	<b>Jm.</b>	<b>Ilo</b>	<b>Stawka [PLN]</b>	<b>Warto [PLN]</b>
1	2	3	4	5	6
999	Robocizna	r-g	654,78871		
	<b>Razem</b>				<b>0,00PLN</b>

## Zestawienie materiałów

ETO	KMB	Nazwa	Jm.	Grupa	Ilo	Ilo MI	Ilo MW	Cena jedn. [PLN]	Warto [PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1020100	1020100	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg		9,05135		9,05135		
1040703	2300201	Lepik asfaltowy stos.na zimno "Abizol DM"	kg		30,80000		30,80000		
1040899		Masa asfaltowa izolacyjna	kg		1,41440		1,41440		
1102196		Pr ty okr gte gładkie r.do 7 mm	t		0,02104		0,02104		
1102397		Pr ty okr gte ebrowane r.8-14 mm	t		0,30804		0,30804		
1120712		Drut stalowy okr gly ocynkowany r.1,4-5mm	kg		7,56000		7,56000		
1220299		K towniki aluminiowe ochronne	m		22,34400		22,34400		
1330203	1330140	Elektrody st.d/spaw.stali w gl.n/st.3,25mm	szt.		5,47500		5,47500		
1330400	1332000	Gwo dzie budowlane okr gte,gole	kg		7,96844		7,96844		
1511601		Farba olejna do gruntowania miniowa 60%	dm3		0,04161		0,04161		
1540000	1540001	Acetylen techniczny rozpuszczony	kg		0,13140		0,13140		
1540000	1540001	Dostawa i monta balustrady stalowej wysoko ci 1,10 m	t		12,50000		12,50000		
1540000	1540001	Dostawa konstrukcji stalowej	t		0,21900		0,21900		
1540802	1540402	Tlen techniczny spr ony gat.I/II	m3		0,39420		0,39420		
1552327		Emulsja gruntuj ca	kg		8,72200		8,72200		
1552328		Masa tynkarska podkladowa	kg		13,08300		13,08300		
1554104		Zaprawa klejowa	kg		1 012,21025		1 012,21025		
1562699	1561099	Płyty styropianowe posadzkowe 10-15 cm	m2		20,21250		20,21250		
1565898		Styropain PS20SE jednostronnie oklejony	m2		21,17500		21,17500		
1601899	1601799	Piasek do nawierzchni drogowych	m3		1,96320		1,96320		
1700399	1700399	Cement portlandzki zwykly	t		0,28080		0,28080		
1701100	1701100	Cement portlandzki "25" z dodatkami	t		0,01830		0,01830		
2200152	2200110	Blozki z bet.komork.M 500-700 49x24x24 cm	szt.		273,79800		273,79800		
2200410	2200410	Blozki cienne betonowe o wym.25x12x14 cm	szt.		81,60600		81,60600		
2200420	2200420	Blozki cienne betonowe o wym.25x25x14 cm	szt.		127,54200		127,54200		
2300199	2302099	Emulsja asfaltowa izolacyjna	kg		9,04150		9,04150		
2301001		Papa asfaltowa izolacyjna na tekturze	m2		6,90200		6,90200		
2301099	2304100	Papa asfaltowa na tekturze,izolacyjna	m2		0,73200		0,73200		
2302600		Papa termozgrzewalna dkd podkladowa	m2		21,36750		21,36750		
2302610		Papa termozgrzewalna dkd wentylacyjna	m2		21,36750		21,36750		
2302620		Papa termozgrzewalna dkd wierzch.krycia	m2		22,71500		22,71500		
2310498		Płyty z wełny mineralnej twarde "150"	m2		87,84300		87,84300		
2350012	2380112	Sucha miesz.tynk.miner.ATLAS CERMIT-biała	kg		174,44000		174,44000		

ETO	KMB	Nazwa	Jm.	Grupa	Ilo	Ilo MI	Ilo MW	Cena jedn. [PLN]	Warto [PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2352199	1554299	Zaprawa klejowa sucha mieszanka do płytek	kg		91,43750		91,43750		
2352299		Zaprawa spoinująca	kg		5,77500		5,77500		
2370696	2370699	Beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3		4,88160		4,88160		
2370699	2370699	Beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3		7,34935		7,34935		
2380802	2380812	Zaprawa cementowo-wapienna M-1	m3		0,63784		0,63784		
2380807	2380823	Zaprawa cementowa M-7	m3		2,63661		2,63661		
2380808	2380824	Zaprawa cementowa M-12	m3		0,31320		0,31320		
2380899	2380899	Zaprawy budowlane zwykłe	m3		0,76104		0,76104		
2420299		Luksfery 20x20x5 cm	szt.		94,50000		94,50000		
2520999		Płytki ceramiczne lub terakotowe	m2		19,63500		19,63500		
2600105	2600110	Bale iglaste obrzynane grub.50-100mm kl.II	m3		0,01381		0,01381		
2600619	2600621	Deski iglaste obrzynane gr.19-25 mm kl.III	m3		0,12388		0,12388		
2600621	2600612	Deski iglaste obrzynane gr.28-45 mm kl.II	m3		0,00325		0,00325		
2600622	2600622	Deski iglaste obrzynane gr.25-45 mm,kl.III	m3		0,08432		0,08432		
2600909		Krawężniki iglaste kl.II	m3		0,01200		0,01200		
3900600		Tkanina techniczna szklana ST20/60	m2		93,08135		93,08135		
3930000	3930099	Woda	m3		0,88800		0,88800		
3950001	3950010	Drewno okrągłe iglaste n/stemple budowlane	m3		0,05028		0,05028		
3950101	3950300	Drewno opałowe	kg		2,49600		2,49600		
6500101		Kominki wentylacyjne	szt.		0,38500		0,38500		
8990450		Łączniki metalowe z ocynkowanym trzpieniem	szt.		362,83520		362,83520		
8990498		Dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.		166,40000		166,40000		
0000000	0000000	Materiały pomocnicze	%						
		<b>Razem</b>							<b>0,00PLN</b>

## Zestawienie sprz tu

ETO	Nazwa	Jm.	Ilo	Cena jedn. [PLN]	Warto [PLN]
1	2	3	4	5	6
11161	Koparka g sienicowa 0,25 m3	m-g	1,02080		
12313	Walec wibracyjny samojezd.7,5t	m-g	1,61760		
30000	rodek transportowy	m-g	1,31214		
31114	uraw samochodowy 5-6 t	m-g	0,24090		
34000	Wyci gi tow.-osob.i budowlane	m-g	16,80121		
34312	Wyci g 1-maszt.z nap dem elekt	m-g	0,60638		
35111	uraw okienny przeno ny	m-g	2,61283		
35211	uraw okienny	m-g	0,00193		
39000	rodek transportowy	m-g	2,91245		
39121	Ci gnik kołowy 55-63kW/75-85KM	m-g	0,41610		
39621	Przyczepa skrzyniowa 10,0 t	m-g	0,41610		
39811	Samochód samowładowczy do 5 t	m-g	3,01920		
45110	Wibrator powierzchniowy	m-g	3,12000		
71212	Gi tarka do pr tów r.do 40 mm	m-g	1,71543		
71231	No yce do pr tów	m-g	2,03255		
71251	Pro ciarka do pr tów automat.	m-g	1,52520		
72111	Spawarka elektr.wiruj ca 300 A	m-g	4,18290		
75251	Piła do ciecia płytek	m-g	0,60000		
83111	Spr arka spalinowa 4-5 m3/min	m-g	22,53200		
	<b>Razem</b>				<b>0,00PLN</b>