
KOSZTORYS OFERTOWY

: nazwa inwestycji: BUDOWA KOMPLEKSU BOISK WIELOFUNKCYJNYCH ORLIK
: Adres Inwestycji: UL. SZKOLNA 154/11 87-603 WIELGIE
: Inwestor :GMINA WIELGIE
: Adres Inwestora :UL. STAROWIEJSKA 8 87-603 WIELGIE
: OGÓLNOBUDOWLANA

: inż. Beata Obielecka
: Data Opracowania: 31.03.2010 r r

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : WG CENNIKA SECOENBUDU IV KWARTAŁ 2009

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Data Opracowania: 31.03.2010 r r

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa ogrodzenia					
1 OGRODZENIE					
1	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV)	m ³		
d.1	0310-03	110.40	m ³	110.400	
				RAZEM	110.400
2	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
d.1	0320-0201	55.20	m ³	55.200	
				RAZEM	55.200
3	NNRNKB	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowlu prętami stalowymi okrągłymi gładkimi	t		
d.1	202 0291-01	1.19	t	1.190	
				RAZEM	1.190
4	KNR-W 2-02	Ogrodzenie z siatki ocynkowanej pokrytą powłoką poliestrową o wym oczek 6x6cm średnica drutu 3 kolor zielony RAL6005 ,wysokości 4,0 m na słupkach stalowych z kształtowników i pomalowanych w kolorze zielonym RAL6005 o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny)	m		
d.1	1803-03 ana-logia	286.40	m	286.400	
				RAZEM	286.400
5	KNR-W 2-02	Piłkochwyty wys. 6,0 m	m ²		
d.1	1803-02 ana-logia kalkulacja indywidual.	240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
6	KNR 2-02	Furtki wysokości 2,0 i szer 2,50 ; z siatki ocynkowanej pokrytą powłoką poliestrową o wym oczek 6x6cm średnica drutu 3 kolor zielony RAL6005 , w ramach stalowych na gotowych słupkach furtki otwierane ręcznie kosztorysowania obmiar oraz rozwiązania techniczne podane w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny)	kpl.		
d.1	1808-10 ana-logia	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0206-02	72.2	m ³	72.200	
				RAZEM	72.200
8	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 1,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu pod słupki ogrodzeniowe	m ³		
d.1	0204-02	72.2	m ³	72.200	
				RAZEM	72.200
2 ROBIOTY ZIEMNE					
9	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.2	0126-01	2884	m ²	2884.000	
				RAZEM	2884.000
10	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m ²		
d.2	0126-02	2884	m ²	2884.000	
				RAZEM	2884.000
11	KNR 2-01	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. IV	m ³		
d.2	0228-03	750.93	m ³	750.930	
				RAZEM	750.930
12	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami przedsiębiernymi 0.15 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.2	0211-01	750.93	m ³	750.930	
				RAZEM	750.930
13	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV	m ³		
d.2	0214-02	750.93	m ³	750.930	
				RAZEM	750.930
14	KNR 2-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³		
d.2	0122-01	2504	m ³	2504.000	
				RAZEM	2504.000
15	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
d.2	0505-01	2504	m ²	2504.000	
				RAZEM	2504.000
3 BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNNR 6 d.3 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 4 1860	m ² m ²	 1860.000	 1860.000
				RAZEM	1860.000
17	KNR 2-23 d.3 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm - tłużeń kamienny frakcja = 31,5-63 mm(Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) 1860	m ² m ²	 1860.000	 1860.000
				RAZEM	1860.000
18	KNR 2-23 d.3 0104-02	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna dodatek za każdy 1 cm tłużeń kamienny frakcja = 31,5-63mm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 5 1860	m ² m ²	 1860.000	 1860.000
				RAZEM	1860.000
19	KNR 2-23 d.3 0104-03	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm tłużeń kamienny frakcja 0-31mm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 2 1860	m ² m ²	 1860.000	 1860.000
				RAZEM	1860.000
20	KNR-W 2-02 d.3 0606-02 analogia	Trawa syntetyczna:wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa (wypełnienie trawy zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport) 1. Typ włókna: monofil 2. Skład chemiczny włókna; polietylen 3. Ciężar włókna: min. 11.000 Dtex, 4. Gęstość trawy: min. 97.000 włókien 1860	m ² m ²	 1860.000	 1860.000
				RAZEM	1860.000
4 BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ I KOSZYKOWEJ					
21	KSNR 6 d.4 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 3 613.11	m ² m ²	 613.110	 613.110
				RAZEM	613.110
22	KNR 2-23 d.4 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm tłużeń kamienny frakcja frakcja 31,5-63mm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) 613.11	m ² m ²	 613.110	 613.110
				RAZEM	613.110
23	KNR 2-23 d.4 0104-03	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm tłużeń kamienny frakcja frakcja 0-31mm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 2 613.11	m ² m ²	 613.110	 613.110
				RAZEM	613.110
24	KNR 2-23 d.4 0112-03 analogia	Nawierzchnie z poliuretanu-technologie typu EPDM-nawierzchnia gładka, przepuszczalna dla wody, Technologie typu EPDM - nawierzchnia gładka, przepuszczalna dla wody, wykonana dwuwarstwowo. wykonana na podbudowie przepuszczalnej w związku z powyższym nawierzchnie tego typu należy wykonać na podbudowie elastycznej typu ET o grubości min. 30 mm. . Dolna warstwa z granulatu SBR min 7 mm, górna warstwa wykonana z kolorowego granulatu EPDM min. 7 mm. 613.11	m ² m ²	 613.110	 613.110
				RAZEM	613.110
25	KNR 2-01 d.4 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) 4.11	m ³ m ³	 4.110	 4.110
				RAZEM	4.110
26	KNR 2-02 d.4 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu - pod kosze 4.11	m ³ m ³	 4.110	 4.110
				RAZEM	4.110
27	KNR 2-23 d.4 0309-08 analogia	Wyposażenie i montaż - piłka koszykowa 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
28	KNR 2-23 d.4 0309-02	Wyposażenie z montażem - piłka siatkowa 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29 d.4	KNR 2-23 0309-04	Bramki wraz z siatkami do piłki nożnej całoroczne	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5 TERENY UTWARDZONE					
30 d.5	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m ²		
		328	m ²	328.000	
				RAZEM	328.000
31 d.5	KNR 2-31 0113-01	Podbudowa wyk.ręcznie z gruntu stabilizowanego cementem	m ²		
		328	m ²	328.000	
				RAZEM	328.000
32 d.5	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła - boiska i teren utwardzony	m ³		
		17.13	m ³	17.130	
				RAZEM	17.130
33 d.5	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		328	m ²	328.000	
				RAZEM	328.000
34 d.5	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		boiska i teren utwardziny w pozycji tej znajdują się także obrzeża przewidziane na ustawienie wokół boisk	m	570.400	
		570.4			
				RAZEM	570.400
6 PAWILON SOCJALNY					
35 d.6	KNR 2-01 0307-03	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.IV)	m ³		
		2.43	m ³	2.430	
				RAZEM	2.430
36 d.6	KNR 2-01 0221-02	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III	m ³		
		12.57	m ³	12.570	
				RAZEM	12.570
37 d.6	KNR 2-02 0203-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 1 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		12.57	m ³	12.570	
				RAZEM	12.570
38 d.6	KNR 2-02 0210-04	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 14 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		4.95	m ³	4.950	
				RAZEM	4.950
39 d.6	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.32	t	0.320	
				RAZEM	0.320
40 d.6	KNR 7-11 0102-03	Wykonanie powłok asfaltowych na zimno na otwartej przestrzeni	m ²		
		33	m ²	33.000	
				RAZEM	33.000
41 d.6	KNR-W 2-05 0903-01ANALOGIA	Pawilon socjalny 5-elementowy o pow. zabud. 84,86 m2 wraz z zadaszeniem przejścia i kompletnym wyposażeniem wersja Standard +	elem.		
		5	elem.	5.000	
				RAZEM	5.000
42 d.6	KNR-W 2-02 0129-06	Okładanie (szpałdowanie) belek ceglami grubości 1/2 ceg.	m ²		
		47.6	m ²	47.600	
				RAZEM	47.600

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Budowa ogrodzenia							
1 OGRODZENIE							
1	KNR 2-01 0310-03	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV)		m ³	110.40		
d.1							
2	KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m		m ³	55.20		
d.1							
3	NNRNKB 202 0291-01	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi gładkimi		t	1.19		
d.1							
4	KNR-W 2-02 1803-03 analogia	Ogrodzenie z siatki ocynkowanej pokrytą powłoką poliestrową o wym oczek 6x6cm średnica drutu 3 kolor zielony RAL6005 ,wysokości 4,0 m na słupkach stalowych z kształtowników i pomalowanych w kolorze zielonym RAL6005 o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny)		m	286.40		
d.1							
5	KNR-W 2-02 1803-02 analogia kalkulacja indywidual.	Piłkochwyty wys. 6,0 m		m ²	240		
d.1							
6	KNR 2-02 1808-10 analogia	Furtki wysokości 2,0 i szer 2,50 ; z siatki ocynkowanej pokrytą powłoką poliestrową o wym oczek 6x6cm średnica drutu 3 kolor zielony RAL6005 , w ramach stalowych na gotowych słupkach furtki otwierane ręcznie kosztorysowania obmiar oraz rozwiązania techniczne podane w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny)		kpl.	2		
d.1							
7	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km		m ³	72.2		
d.1							
8	KNR 2-02 0204-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 1,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu pod słupki ogrodzeniowe		m ³	72.2		
d.1							
Razem dział OGRODZENIE							

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2 ROBIOTY ZIEMNE							
9	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek		m ²	2884		
d.2	0126-01						
10	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości		m ²	2884		
d.2	0126-02						
11	KNR 2-01	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. IV		m ³	750.93		
d.2	0228-03						
12	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami przedsiębiornymi 0.15 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km		m ³	750.93		
d.2	0211-01						
13	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV		m ³	750.93		
d.2	0214-02						
14	KNR 2-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym		m ³	2504		
d.2	0122-01						
15	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III		m ²	2504		
d.2	0505-01						
Razem dział ROBIOTY ZIEMNE							

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
3 BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ							
16 d.3	KNR 6 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 4		m ²	1860		
17 d.3	KNR 2-23 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm - tłuczeń kamienny frakcja = 31,5-63 mm(Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny)		m ²	1860		
18 d.3	KNR 2-23 0104-02	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna dodatek za każdy 1 cm tłuczeń kamienny frakcja = 31,5-63mm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 5		m ²	1860		
19 d.3	KNR 2-23 0104-03	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm tłuczeń kamienny frakcja frakcja 0-31mm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 2		m ²	1860		
20 d.3	KNR-W 2-02 0606-02 analogia	Trawa syntetyczna:wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa (wypełnienie trawy zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport) 1. Typ włókna: monofil 2. Skład chemiczny włókna; polietylen 3. Ciężar włókna: min. 11.000 Dtex, 4. Gęstość trawy: min. 97.000 włókien		m ²	1860		
Razem dział BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ							

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
4 BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ I KOSZYKOWEJ							
21 d.4	KSNR 6 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 3		m ²	613.11		
22 d.4	KNR 2-23 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm łuczeń kamienny frakcja frakcja 31, 5-63mm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny)		m ²	613.11		
23 d.4	KNR 2-23 0104-03	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm łuczeń kamienny frakcja frakcja 0--31mm (Uwaga ! podczas kosztorysowania obmiar podany w kosztorysie prosi się przyjąć do wyceny) Krotność = 2		m ²	613.11		
24 d.4	KNR 2-23 0112-03 analogia	Nawierzchnie z poliuretanu-technologie typu EPDM-nawierzchnia gładka, przepuszczalna dla wody, Technologia typu EPDM - nawierzchnia gładka, przepuszczalna dla wody, wykonana dwuwarstwowo. wykonana na podbudowie przepuszczalnej w związku z powyższym nawierzchnie tego typu należy wykonać na podbudowie elastycznej typu ET o grubości min. 30 mm. . Dolna warstwa z granulatu SBR min 7 mm, górna warstwa wykonana z kolorowego granulatu EPDM min. 7 mm.		m ²	613.11		
25 d.4	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)		m ³	4.11		
26 d.4	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu - pod kosze		m ³	4.11		
27 d.4	KNR 2-23 0309-08analogia	Wyposażenie i montaż - piłka koszykowa		kpl.	2		
28 d.4	KNR 2-23 0309-02	Wyposażenie z montażem - piłka siatkowa		kpl	1		
29 d.4	KNR 2-23 0309-04	Bramki wraz z siatkami do piłki nożnej całoroczne		szt.	2		
Razem dział BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ I KOSZYKOWEJ							

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
5 TERENY UTWARDZONE							
30	KNR 2-31 d.5 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta		m ²	328		
31	KNR 2-31 d.5 0113-01	Podbudowa wyk.ręcznie z gruntu stabilizowanego cementem		m ²	328		
32	KNR 2-31 d.5 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła - boiska i teren utwardzony		m ³	17.13		
33	KNR 2-31 d.5 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej		m ²	328		
34	KNR 2-31 d.5 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem boiska i teren utwardziny w pozycji tej znajdują się także obrzeża przewidziane na ustawienie wokół boisk		m	570.4		
Razem dział TERENY UTWARDZONE							

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
6 PAWILON SOCJALNY							
35 d.6	KNR 2-01 0307-03	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.IV)		m ³	2.43		
36 d.6	KNR 2-01 0221-02	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III		m ³	12.57		
37 d.6	KNR 2-02 0203-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 1 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu		m ³	12.57		
38 d.6	KNR 2-02 0210-04	Belki i podciąg, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 14 - z zastosowaniem pompy do betonu		m ³	4.95		
39 d.6	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie		t	0.32		
40 d.6	KNR 7-11 0102-03	Wykonanie powłok asfaltowych na zimno na otwartej przestrzeni		m ²	33		
41 d.6	KNR-W 2-05 0903-01ANA-LOGIA	Pawilon socjalny 5-elementowy o pow. zabud. 84, 86 m2 wraz z zadaszeniem przejścia i kompletnym wyposażeniem wersja Standard +		elem.	5		
42 d.6	KNR-W 2-02 0129-06	Okładanie (szpałdowanie) belek ceglami grubości 1/2 ceg.		m ²	47.6		
Razem dział PAWILON SOCJALNY							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie:

Lp.	Nazwa	Kp	Z				RAZEM	j.el.	l.j.el	wart j.el
1	OGRODZENIE									
2	ROBIOTY ZIEMNE									
3	BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ									
4	BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ I KOSZYKOWEJ									
5	TERENY UTWARDZONE									
6	PAWILON SOCJALNY									
	RAZEM netto									
	VAT									
	Razem brutto									

Słownie: