

Przedmiar robót 13/13

Obiekt	Odnowa centrum wsi Wielmoża poprzez remont elewacji budynku Domu Kultury, remont placu zabaw, remont odcinka wewnętrznej drogi do stadionu wraz z odwodnieniem, naprawa i wymiana ławek trybun ziemnych, naprawa, zmiana lokalizacji wiat dla zawodników, piłkochwytyw, remont dojścia i schodów terenowych do płyty boiska
Kod CPV	45212221-1 - Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych
Budowa	dz. nr: 5 i 8/1 w Wielmoży
Inwestor	Gmina Sułoszowa
Biuro kosztorysowe	"Bowo" Jan Sokołowski 30-305 Kraków ul. Różana 14/1

Sporządził Jan Sokołowski

Kraków aktualizacja 10.08.2014

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przypisana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Odnowa centrum wsi Wielmoża poprzez remont elewacji budynku Domu Kultury, remont placu zabaw, remont odcinka wewnętrznej drogi do stadionu wraz z odwodnieniem, naprawa i wymiana ławek trybun ziemnych, naprawa, zmiana lokalizacji wiat dla zawodników, piłkochwyty, remont dojścia i schodów terenowych do płyty boiska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. Remont elewacji Domu Kultury /koszty kwalifikowane = 76% przyjęte w kosztorysowej kolumnie jako "krotność"/ Nr ST: SST 04 Roboty elewacyjne		
1	KNR 2-02 1220/05	Demontaż konstrukcji daszków - R=0,5 M=0 S=0,5 (Krotność= 0,76)	m2	4,000
2	KNR 4-01 0354/13	Demontaż drobnych elementów na elewacji (Krotność= 0,76)	szt	10,000
3	KNR 2-02 0925/01	Osłony okien folią polietylenową (Krotność= 0,76) $(1,2*1,2*5+1,2*0,6*2+1,0*2,0+1,0*1,2+0,6*0,6*4+2,4*1,5*4+0,6*0,9*2)$	m2	28,760
		razem	m2	28,760
4	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie (Krotność= 0,76) elewacje $11,4*8,8+11,4*7,0+0,5*(7,0+8,8)*9,0*2$ spody balkonów $1,1*1,15*2$ do odjęcia otwory $-(1,3*1,3*5+1,2*0,6*2+1,0*2,1+1,0*1,2+0,6*0,6*4+2,4*1,6*4+0,6*0,9*2)$ ościeża $0,2*(1,2*3*5+(1,2+0,6*2)*2+(1,0+2,0*2)+(1,0+1,2*2))+0,6*3*4+(2,4+1,5*2)*4+0,6*2)$	m2 m2 m2 m2	322,3 2,5 -31,1 12,2
		razem	m2	305,9
5	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją (Krotność= 0,76)	m2	305,900
6	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach (Krotność= 0,76) elewacje $11,4*8,8+11,4*7,0+0,5*(7,0+8,8)*9,0*2-1,4*1,75$ spody balkonów $1,1*1,15*2$	m2 m2	319,9 2,5
		razem	m2	322,4
7	KNR 0-23 2612/07	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach (Krotność= 0,76) ościeża $0,2*(1,2*3*5+(1,2+0,6*2)*2+(1,0+2,0*2)+(1,0+1,2*2))+0,6*3*4+(2,4+1,5*2)*4+0,6*2)$	m2	12,240
		razem	m2	12,240
8	KNR 0-23 0933/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy silikatowo-silikonowej na ścianach (Krotność= 0,76)	m2	322,400
9	KNR 0-23 0933/04	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy silikatowo-silikonowej na ościeżach (Krotność= 0,76)	m2	12,240
10	KNR 2-02 1604/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m (Krotność= 0,76)	m2	350,000
11	KNR 2-02 1220/05	Konstrukcje daszków - daszek z demontażu, nowe kotwy (Krotność= 0,76)	m2	4,000
12	KNR 4-01 0322/01	Obsadzenie drobnych elementów zdemontowanych z elewacji - p.a. (Krotność= 0,76)	szt	10,000
		2. Remont placu zabaw Nr ST: SST 05 Roboty konserwacyjne		
13	KNNR 5 1007/01	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) - Latarnie ogrodowe masztowe typu Kula, wysokość min. 250 cm, kolor czarny, aluminium, klosz z polimetakrylanu biały, żarówki E27 1x60W lub równoważne - bez wymiany istniejącego fundamentu oraz dolnej części trzonu latarni - p.a. R=0,5 S=0,5, materiał: bez fundamentu	kpl	8,000
14	Kalkulacja indywidualna	Demontaż istniejących lamp ogrodowych /części górne latarni/, z konserwacją podłączenia	szt	8,000

Odnowa centrum wsi Wielmoża poprzez remont elewacji budynku Domu Kultury, remont placu zabaw, remont odcinka wewnętrznej drogi do stadionu wraz z odwodnieniem, naprawa i wymiana ławek trybun ziemnych, naprawa, zmiana lokalizacji wiat dla zawodników, piłkochwyty, remont dojścia i schodów terenowych do płyty boiska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
15	Kalkulacja indywidualna	Pomiary instalacji elektrycznej zasilającej lampy ogrodowe	kpl	1,000
16	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie koszy na śmieci /drewniana obudowa + konstrukcja stalowa/	szt	7,000
17	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie ławek drewnianych	szt	6,000
18	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie ławek drewnianych z konstrukcją wieszaka	szt	4,000
19	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie szalasu drewnianego	szt	1,000
20	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie wiaty drewnianej z siedziskami	szt	1,000
21	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie stojaków na rowery metalowych	szt	2,000
22	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie obudowy piaskownic z wymianą piasku	szt	2,000
23	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie huśtawek obrotowych stalowych	szt	2,000
24	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie huśtawki równoważni stalowej	szt	1,000
25	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie huśtawki stojącej drewnianej ze zjeżdżalnią	szt	2,000
26	Kalkulacja indywidualna	Konserwacja i malowanie konstrukcji drewnianej "domku wpinaczkowego" ze zjeżdżalnią stalową	szt	1,000
27	KNR 4-01 1209/09	Malowanie dwukrotne farbą listew - farba typu drewnochron konstrukcja więźby nad "sceną" (0,1+0,2)*2*5,0*2+0,1*4*5,0*4+(0,05+0,1)*2*5,0*5 słupy drewniane przy "scenie" 0,3*4*2,5*6	m2	21,500
			m2	18,000
			razem	m2
28	KNR 4-01 0728/04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 1m2 ścian, loggii, balkonów o podłogach z betonów żwirowych, bloczków 3,14*0,15*(0,5+1,5)	m2	0,942
			razem	m2
29	KNR 4-01 0734/05	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków zewnętrznych cementowych o powierzchni pogrubienia w jednym miejscu do 1m2 na oddzielnych belkach, słupach prostokątnych, ścianach cylindrycznych	m2	0,942
30	KNR 2-02 0817/02	Osiatkowanie pasów	m2	0,942
31	KNR 0-17 0926/06	Wyprawa elewacyjna, wykonywana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, na słupach cylindrycznych	m2	0,942
32	KNR 4-01 1212/40	Malowanie dwukrotne farbą poliwinylową rur ceramicznych słupki małe 1,8*6 słupki duże 4,5*2	m	10,800
			m	9,000
			razem	m
33	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie nakryw słupków ceramicznych z blachy powlekaniej	szt	6,000
3. Remont wewnętrznej drogi do stadionu				
Nr ST: SST 06 Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych				
34	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 4,0*20,0	m2	80,000
			razem	m2

Odnowa centrum wsi Wielmoża poprzez remont elewacji budynku Domu Kultury, remont placu zabaw, remont odcinka wewnętrznej drogi do stadionu wraz z odwodnieniem, naprawa i wymiana ławek trybun ziemnych, naprawa, zmiana lokalizacji wiat dla zawodników, piłkochwyty, remont dojścia i schodów terenowych do płyty boiska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
35	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (Krotność= 4)	m2	80,000
36	KNR 4-01 0108/05	Wywiezienie ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii I-II 80,0*0,4	m3	32,000
		razem	m3	32,000
37	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	80,000
38	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	80,000
39	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	80,000
40	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	80,000
41	KNR 2-31 0114/08	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 7)	m2	80,000
42	KNR 2-31 0309/02	Nawierzchnie z płyt drogowych betonowych ażurowych o grubości 12cm, z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	80,000
42'	KNR 2-31 0608/01	Ścieki uliczne z kostki betonowej w dwóch rzędach na podsypce piaskowej - p.a. 40,0*2	m	80,000
		razem	m	80,000
43	KNR 2-31 0403/04	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej 20,0*2+4,0+3,0*2	m	50,000
		razem	m	50,000
44	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod krawężniki - B10 50,0*0,08	m3	4,000
		razem	m3	4,000
		4. Trybuny Nr ST: SST 05 Roboty konserwacyjne		
45		KNR 223 0501/04 Demontaż listew siedzeń drewnianych M=0 R=0,5	m	150,000
46		KNR 223 0501/04 Montaż listew siedzeń drewnianych 40x90 mm	m	150,000
47	KNR 4-01 1209/09	Malowanie dwukrotne farbą listew siedzeń - farba typu drewnochron 810,0*(0,04+0,09)*2	m2	210,600
		razem	m2	210,600
48	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż trybun zewnętrznych stałych z siedziskami plastikowymi z oparciem H=32 cm, podesty z blachy antypoślizgowej ryflowanej Vema, 3- rzędowa typu Pesmenpol 14-62, konstrukcja stalowa ocynkowana ogniowo, kolor siedzisk do uzgodnienia z inwestorem - lub równoważne dwie trybuny po 10 mb 10,0*2	mb	20,000
		razem	mb	20,000
49	KNR 2-31 0101/05	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane ręcznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-II pod płytę fundamentową 25,0*3,0	m2	75,000
		razem	m2	75,000
50	KNR 2-01 0311/01	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp w gruncie kategorii I-II 75,0*0,2	m3	15,000
		razem	m3	15,000
51	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego B-10 pod płytę fundamentową 75,0*0,1	m3	7,500
		razem	m3	7,500

Odnowa centrum wsi Wielmoża poprzez remont elewacji budynku Domu Kultury, remont placu zabaw, remont odcinka wewnętrznej drogi do stadionu wraz z odwodnieniem, naprawa i wymiana ławek trybun ziemnych, naprawa, zmiana lokalizacji wiat dla zawodników, piłkochwyty, remont dojścia i schodów terenowych do płyty boiska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
52	KNR 2-02 0205/01	Płyty fundamentowe żelbetowe z układaniem betonu z zastosowaniem pompy - B-20 75,0*0,2	m3	15,000
		razem	m3	15,000
53	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli d=8-14 mm	t	2,000
		5. Utwardzenie dojścia do trybun ze schodkami Nr ST: SST 03 Chodnik z kostki brukowej		
54	KNR 2-31 0101/05	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane ręcznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-II 1,0*60,0	m2	60,000
		razem	m2	60,000
55	KNR 2-31 0101/06	Koryta wykonywane ręcznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-II - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (Krotność= 4)	m2	60,000
56	KNR 4-01 0105/04	Odwiezenie ziemi taczkami na odległość do 10m w gruncie kategorii I-II 60,0*0,4	m3	24,000
		razem	m3	24,000
57	KNR 4-01 0105/07	Odwiezenie lub dowiezenie ziemi taczkami - dodatek za każde następne 10m (Krotność= 2)	m3	24,000
58	KNR 4-01 0108/05	Wywiezienie ziemi samochodami samowładkowymi na odległość do 1km, grunt kategorii I-II	m3	24,000
59	KNR 2-01 0124/01	Wykonanie stopni na skarpach nasypów o szerokości do 5m przy nachyleniu skarpy 1:5 w gruncie kategorii I-III	m2	15,000
60	KNR 2-31 0103/01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-II	m2	60,000
61	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	60,000
62	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	60,000
63	KNR 2-31 0309/02	Nawierzchnie z płyt drogowych betonowych ażurowych o grubości 12cm, z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	60,000
64	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową wzdłuż dojścia 60,0*1,0 stopnie 1,0*15	m m	60,000 15,000
		razem	m	75,000
65	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod krawężniki - B10 pod obrzeża schodków (15,0*1+10,0*2)*0,05	m3	1,750
		razem	m3	1,750
		6. Wiaty dla zawodników Nr ST: SST 05 Roboty konserwacyjne		
66	Kalkulacja indywidualna	Demontaż wiat dla zawodników wraz z podłożem oraz wywiezieniem /wiaty przy linii bocznej boiska/	kpl	2,000
67	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż wiat dla zawodników rezerwowych typu Pesmenpol 20-11, 8 osobowa dł. 4 m, siedziska plastikowe z oparciem, kolor do uzgodnienia z inwestorem, wykończenie elementów aluminiowe, pokrycie szkło akrylowe gr. 3 mm, podest z ramy stalowej cynkowanej ogniowo z blachą ryflowaną i sztuczną trawą - lub równoważne	kpl	2,000
68	KNR 4-01 1212/28	Malowanie dwukrotne farbą profilili stalowych wiat /wiaty za trybunami/ - farba poliwinylowa - p.a. 30,0*2	m	60,000
		razem	m	60,000
69		KNR 223 0501/04 Demontaż listew siedzeń drewnianych M=0 R=0,5	m	10,000

Odnowa centrum wsi Wielmoża poprzez remont elewacji budynku Domu Kultury, remont placu zabaw, remont odcinka wewnętrznej drogi do stadionu wraz z odwodnieniem, naprawa i wymiana ławek trybun ziemnych, naprawa, zmiana lokalizacji wiat dla zawodników, piłkochwyty, remont dojścia i schodów terenowych do płyty boiska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
70		KNR 223 0501/04 Montaż listew siedzeń drewnianych 40x90 mm	m	10,000
71	KNR 4-01 1209/09	Malowanie dwukrotne farbą listew siedzeń - farba typu drewnochron 40,0*(0,04+0,09)*2	m2	10,400
		razem	m2	10,400
		7. Piłkochwyty Nr ST: SST 07 Roboty ślusarskie		
72	Kalkulacja indywidualna	Demontaż istniejących piłkochwyty	m	52,000
73	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż piłkochwyty typu Pesmenpol 6-31, słupy z profilu stalowego 80x80 mm, montowane w tulejach, rozstaw słupów do 6m /skrajne przęsła do 3 m/, malowane proszkowo, wys. 6 m, tuleje osadzone w fundamencie betonowym, zastrzały łączące skraje słupy, olinowanie, haczyki, śruby, siatka PE o oczkach 50x50 mm gr. splotu 3 mm - lub równoważne 52,0	m	52,000
		razem	m	52,000
74	KNR 2-02 0203/01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5m3 z ręcznym układaniem betonu - B-15 0,4*0,4*1,5*10	m3	2,400
		razem	m3	2,400
75	KNR 2-01 0312/09	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2m2 i głębokości do 1,0m w gruncie kategorii I-II - gł. 1,5 m (Krotność= 1,5)	dół	10,000
76	KNR 4-01 0105/04	Odwiezienie ziemi taczkami na odległość do 10m w gruncie kategorii I-II	m3	2,400
77	KNR 4-01 0105/07	Odwiezienie lub dowiezienie ziemi taczkami - dodatek za każde następne 10m (Krotność= 2)	m3	2,400
		8. Roboty ziemne nasypów trybun Nr ST: SST 08 Roboty ziemne		
78	KNR 2-01 0311/01	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp w gruncie kategorii I-II	m3	150,000
79	KNR 2-01 0314/01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kategorii I-II leżącego na odkładzie	m3	150,000
80	KNR 2-01 0236/01	Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III ubijakami mechanicznymi	m3	150,000
81	KNR 2-01 0506/07	Plantowanie, obrobienie na czysto skarp i korony nasypów w gruncie kategorii I-III	m2	1.000,000
82	KNR 2-01 0510/01	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem	m2	1.000,000
83	KNR 2-01 0510/02	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem - dodatek za każde dalsze 5cm humusu ponad 5cm	m2	1.000,000
84	Kalkulacja indywidualna	Odtworzenie uszkodzonej w trakcie robót murawy boiska z nawiezieniem ziemi urodzajnej i posianiem trawy po zakończeniu wszystkich prac	kpl	1,000

Odnowa centrum wsi Wielmoża poprzez remont elewacji budynku Domu Kultury, remont placu zabaw, remont odcinka wewnętrznej drogi do stadionu wraz z odwodnieniem, naprawa i wymiana ławek trybun ziemnych, naprawa, zmiana lokalizacji wiat dla zawodników, piłkochwyty, remont dojścia i schodów terenowych do płyty boiska

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bale iglaste obrzynane kl.II gr.50mm	m3	0,008		
2	Benzyna do lakierów	dm3	11,235		
3	Beton zwykły B-10	m3	13,705		
4	Beton zwykły B-15	m3	2,436		
5	Beton zwykły B-20	m3	15,225		
6	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,014		
7	Cement portlandzki 35 bez dodatków	t	0,365		
8	Demontaż istniejących lamp ogrodowych /części górne latarni/, z konserwacją podłączenia	szt	8,000		
9	Demontaż istniejących piłkochwyty	m	52,000		
10	Demontaż wiat dla zawodników wraz z podłożem oraz wywiezieniem	kpl	2,000		
11	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,048		
12	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,263		
13	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,046		
14	Deski iglaste obrzynane kl.III	m3	0,007		
15	Dostawa i montaż piłkochwyty typu Pesmenpol 6-31, słupy z profilu stalowego 80x80 mm, montowane w tulejach, rozstaw słupów do 6m /skrajne przeszła do 3 m/, malowane proszkowo, wys. 6 m, tuleje osadzone w fundamencie betonowym, zastrzały łączące skraje słupy, olinowanie, haczyki, śruby, siatka PE o oczkach 50x50 mm gr. splotu 3 mm - lub równoważne	m	52,000		
16	Dostawa i montaż trybun zewnętrznych stałych z siedziskami plastikowymi z oparciem H=32 cm, podesty z blachy antypoślizgowej ryflowanej Vema, 3- rzędowa typu Pesmenpol 14-62, konstrukcja stalowa ocynkowana ogniowo, kolor siedzisk do uzgodnienia z inwestorem - lub równoważne	m	20,000		
17	Dostawa i montaż wiat dla zawodników rezerwowych typu Pesmenpol 20-11, 8 osobowa dł. 4 m, siedziska plastikowe z oparciem, kolor do uzgodnienia z inwestorem, wykończenie elementów aluminiowe, pokrycie szkło akrylowe gr. 3 mm, podest z ramy stalowej cynkowanej ogniowo z blachą ryflowaną i sztuczną trawą - lub równoważne	kpl	2,000		
18	Drewno na stemple	m3	0,014		
19	Drewnochron	dm3	45,848		
20	Drut stalowy miękki 3mm	kg	2,394		
21	Farba poliwinylowa do gruntowania	dm3	1,870		
22	Farba poliwinylowa nawierzchniowa	dm3	1,750		
23	Folia kalandrowana z PCW	m2	8,378		
24	Gwoździe budowlane gołe	kg	1,921		
25	Haki do muru	kg	3,192		
26	Konserwacja i malowanie hustawki stojącej drewnianej ze zjeżdżalnią	szt	2,000		
27	Konserwacja i malowanie huštawek obrotowych stalowych	szt	2,000		
28	Konserwacja i malowanie huštawki równoważni stalowej	szt	1,000		
29	Konserwacja i malowanie konstrukcji drewnianej "domku wpinaczkowego" ze zjeżdżalnią stalową	szt	1,000		
30	Konserwacja i malowanie koszy na śmieci /drewniana obudowa + konstrukcja stalowa/	szt	7,000		
31	Konserwacja i malowanie ławek drewnianych z konstrukcją wieszaka	szt	4,000		
32	Konserwacja i malowanie ławek drewnianych	szt	6,000		
33	Konserwacja i malowanie obudowy piaskownicy z wymianą piasku	szt	2,000		
34	Konserwacja i malowanie stojaków na rowery metalowych	szt	2,000		
35	Konserwacja i malowanie szałasu drewnianego	szt	1,000		
36	Konserwacja i malowanie wiaty drewnianej z siedziskami	szt	1,000		
37	Kostka betonowa brukowa gr. 8 cm	m2	16,000		
38	Kotwy daszku	kpl	2,000		
39	Krawężniki betonowe drogowe 20x30cm	m	51,000		
40	Latarnie ogrodowe masztowe typu Kula, wysokość min. 250 cm, kolor czarny, aluminium, klosz z polimetakrylanu biały, żarówki E27 1x60W lub równoważne - bez fundamentu oraz dolnej części trzonu latarni	kpl	8,000		
41	Listwy drewniane 90x40 mm	m	168,000		
42	Maty trzciniowe (płyty) 3,5cm	m2	1,862		
43	Miał kamienny	t	2,002		
44	Nasiona traw	kg	12,000		
45	Obrzeża betonowe 30x8cm	m	76,500		
46	Odtworzenie uszkodzonej w trakcie robót murawy boiska z nawiezieniem ziemi urodzajnej i posianiem trawy po zakończeniu wszystkich prac	kpl	1,000		
47	Papier ścierny	ark	159,600		
48	Piasek do zapraw	m3	0,049		
49	Piasek	m3	14,404		
50	Płyty drogowe betonowe ażurowe gr. 12 cm	m2	154,000		
51	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,106		
52	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,053		
53	Płyty pomostowe robocze	m2	3,751		

Odnowa centrum wsi Wielmoża poprzez remont elewacji budynku Domu Kultury, remont placu zabaw, remont odcinka wewnętrznej drogi do stadionu wraz z odwodnieniem, naprawa i wymiana ławek trybun ziemnych, naprawa, zmiana lokalizacji wiat dla zawodników, piłkochwyty, remont dojścia i schodów terenowych do płyty boiska

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
54	Pokost syntetyczny akrylowo-styrenowy	dm3	1,168		
55	Pomiary instalacji elektrycznej zasilającej lampy ogrodowe	kpl	1,000		
56	Preparat gruntujący	kg	46,497		
57	Pręty zbrojeniowe zebrowane 8-14mm	t	2,040		
58	Pręty zbrojeniowe	kg	0,217		
59	Siatka Rabbita	m2	1,159		
60	Siatka z włókna szklanego	m2	293,386		
61	Szpachlówka celulozowa	dm3	22,403		
62	Środek uplastyczniający do zapraw cementowych	kg	0,021		
63	Tłuczeń kamienny niesortowany	t	88,658		
64	Wkręty stalowe do drewna	szt	153,600		
65	Wykonanie nakryw słupków ceramicznych z blachy powlekanej	szt	6,000		
66	Wyprawa tynkarska - sucha mieszanka	kg	4,145		
67	Wyprawa tynkarska silikatowo-silikonowa	kg	765,770		
68	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,007		
69	Zaprawa klejowa do ociepleń - sucha mieszanka	kg	1.017,306		
70	Ziemia urodzajna (humus)	m3	104,000		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			