

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Kształtowanie centrum wsi Ostoje wraz z remontem świetlicy wiejskiej  
ADRES INWESTYCJI : Wieś Ostoje  
INWESTOR : Gmina Jutrosin  
ADRES INWESTORA : Jutrosin ul. Rynek 26  
BRANŻA : Ogólnobudowlana

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Gmina Jutrosin - Kształtowanie centrum wsi Ostoje wraz z remontem świetlicy wiejskiej

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Parking przy drodze				
2	Przebieralnie oraz elementy wyposażenia sportowego zewnętrznego				
3	Utwardzenie nawierzchni betonowej				
4	Konstrukcja daszku nad wejściem				
5	Wymiana pokrycia dachowego				
6	Plac zabaw				
7	Elewacja i wymiana stolarki okiennej i drzwiowej				
8	Remont pomieszczeń wewnątrz				
9	Wyposażenie pomieszczeń				
10	Utwardzenia terenu				
11	Konserwacja stawu				
	<b>RAZEM</b>				

Słownie:

## PRZEDMIAR ROBÓT

Gmina Jutrosin - Kształtowanie centrum wsi Ostoje wraz z remontem świetlicy wiejskiej

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Gmina Jutrosin - Kształtowanie centrum wsi Ostoje wraz z remontem świetlicy wiejskiej</b>						
<b>1 Parking przy drodze</b>						
1 d.1	KNR 2-01 0126-0	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	452		
2 d.1	KNR 2-31 0101-0	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>	452		
3 d.1	KNR 2-31 0101-0	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m <sup>2</sup>	452		
4 d.1	KNR 2-31 0103-0	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	452		
5 d.1	KNR 2-31 0401-0	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	190		
6 d.1	KNR 2-31 0402-0	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	7,6		
7 d.1	KNR 2-31 0403-0	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	190		
8 d.1	KNR 2-31 0114-0	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	452		
9 d.1	KNR 2-31 0114-0	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	452		
10 d.1	KNR 2-31 0309-0	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych szesciokątnych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą	m <sup>2</sup>	452		
11 d.1	KNR 2-01 0214-02	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 <sup>3</sup>	180,8		
12 d.1		Opłata za składowanie ziemi	m <sup>3</sup>	180,8		
<b>Razem dział Parking przy drodze</b>						
<b>2 Przebieganie oraz elementy wyposażenia sportowego zewnętrznego</b>						
13 d.2	KNR 2-01 0312-0	Wykopianie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat.gr.III)	dół.	8		
14 d.2	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>	0,9		
15 d.2	KNR 2-02 1202-07	Przegrody o wys.1.5m obsadzone w podłodze - Przegroda - przebiegania wysokości 2,00m	m <sup>2</sup>	52,8		
16 d.2	KNR 2-23 0401-01	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 3.0 m i wysokości 3.0 m	m	40		
17 d.2	KNR 2-23 0401-02	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 3.0 m - dodatek za następny 1 m wysokości	m	40		
18 d.2	kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu do gry w siatkówkę (słupki, siatka, antenki, krzesło sędziego)	kpl	2		
<b>Razem dział Przebieganie oraz elementy wyposażenia sportowego zewnętrznego</b>						
<b>3 Utwardzenie nawierzchni betonowej</b>						
19 d.3	KNR 2-31 0101-0	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>	202,8		
20 d.3	KNR 2-31 0101-0	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m <sup>2</sup>	202,8		
21 d.3	KNR 2-31 0103-0	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m <sup>2</sup>	202,8		
22 d.3	KNR 2-31 0105-0	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	202,8		
23 d.3	KNR 2-31 0105-0	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 12	m <sup>2</sup>	202,8		
24 d.3	KNR 2-31 0308-0	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna o grubości 12 cm	m <sup>2</sup>	202,8		
25 d.3	KNR 2-31 0308-0	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 5 cm	m <sup>2</sup>	202,8		
26 d.3	KNR 2-31 0308-0	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna - każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 3	m <sup>2</sup>	202,8		
27 d.3	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane	t	4,06		
28 d.3	KNR 2-31 0401-0	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	57,2		
29 d.3	KNR 2-31 0402-0	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	2,29		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
30 d.3	<b>KNR 2-31 0403-0</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	57,2		
<b>Razem dział Utwardzenie nawierzchni betonowej</b>						
<b>4 Konstrukcja daszku nad wejściem</b>						
31 d.4	<b>KNR 2-02 1220-04</b>	Konstrukcje daszków jednospadowe (około 10kg/m2)	m <sup>2</sup>	25,8		
32 d.4	<b>KNR 2-02 0410-0</b>	Ołączenie połaci dachowych łatami 38x50 mm, o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>	25,8		
33 d.4	<b>NNRNKB 202 0535-01</b>	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 25 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach	m <sup>2</sup>	25,8		
34 d.4	<b>NNRNKB 202 0541-01</b>	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>	4,3		
35 d.4	<b>KNR 2-02 0508-02</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy ocynkowanej	m	8,6		
36 d.4	<b>KNR 2-02 0510-01</b>	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm - z blachy ocynkowanej	m	8,6		
<b>Razem dział Konstrukcja daszku nad wejściem</b>						
<b>5 Wymiana pokrycia dachowego</b>						
37 d.5	<b>KNR 4-01 0511-03</b> analogia	Rozebranie pokrycia z płyt azbest.-cem.nie nadających się do użytku - rozbiora pokrycia z onduliny	m <sup>2</sup>	206,65		
38 d.5	<b>KNR 4-01 0430-03</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołączenie dachu o odstępie łat 16 cm	m <sup>2</sup>	206,65		
39 d.5	<b>KNR AT-09 0103-02</b>	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m	m <sup>2</sup>	206,65		
40 d.5	<b>NNRNKB 202 0411-01</b>	(z.VI) Ołączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m <sup>2</sup>	206,65		
41 d.5	<b>NNRNKB 202 0411-02</b>	(z.VI) Łaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m	25,6		
42 d.5	<b>NNRNKB 202 0535-02</b>	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 50 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach	m <sup>2</sup>	206,65		
43 d.5	<b>NNRNKB 202 0539-01</b>	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	m	15,5		
44 d.5	<b>NNRNKB 202 0539-02</b>	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów	m	31		
45 d.5	<b>NNRNKB 202 0539-03</b>	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	m	25,6		
46 d.5	<b>KNR 2-02 0607-0</b>	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>	129,63		
47 d.5	<b>KNR 2-02 0613-0</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr.10cm	m <sup>2</sup>	129,63		
48 d.5	<b>KNR 2-02 0613-0</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa gr.10cm	m <sup>2</sup>	129,63		
<b>Razem dział Wymiana pokrycia dachowego</b>						
<b>6 Plac zabaw</b>						
49 d.6	<b>KNR 2-02 1804-12</b>	Ogrodzenie z siatki wysokości 2 m na słupkach stalowych z rur śr. 76 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m	36		
50 d.6	<b>KNR 2-02 1808-04</b> analogia	Furtka z siatki w kątowniku	kpl.	1		
51 d.6	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż zjeżdżalni drewnianej	kpl.	1		
52 d.6	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż karuzeli	kpl.	1		
53 d.6	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż podwójnej huśtawki	kpl.	1		
54 d.6	<b>KNR 2-02 0609-08</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na lepiku bez siatki metal. - Izolacja termiczna bramy garażowej styropianem gr.5cm	m <sup>2</sup>	10,8		
55 d.6	<b>KNR 2-05 1007-0</b> analogia	Obudowa bramy garażowej blachą powlekaną	m <sup>2</sup>	10,8		
<b>Razem dział Plac zabaw</b>						
<b>7 Elewacja i wymiana stolarki okiennej i drzwiowej</b>						
56 d.7	<b>KNR 4-01 0354-12</b>	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	5,2		
57 d.7	<b>KNR 4-01 0354-05</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 - drzwi	m <sup>2</sup>	3,38		
58 d.7	<b>KNR 4-01 0354-04</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.	2		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Gmina Jutrosin - Kształtowanie centrum wsi Ostoje wraz z remontem świetlicy wiejskiej

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
59 d.7	<b>KNR 4-01 0354-03</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2	szt.	4		
60 d.7	<b>KNR 0-19 1023-01</b>	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 0.4 m2	m <sup>2</sup>	1,08		
61 d.7	<b>KNR 0-19 1023-03</b>	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.0 m2	m <sup>2</sup>	0,64		
62 d.7	<b>KNR 0-19 1023-04</b>	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>	3,2		
63 d.7	<b>KNR 0-19 1024-08</b>	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - drzwi aluminiowe lub stalowe malowane proszkowo - zewnętrzne	m <sup>2</sup>	3,38		
64 d.7	<b>KNR 4-01 0708-02</b>	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm	m	45,4		
65 d.7	<b>KNR 4-01 0321-0_</b>	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł - parapet zewnętrzny stalowy powlekany	szt.	6		
66 d.7	<b>KNR 4-01 0321-0_</b>	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł - parapet wewnętrzny PCV	szt.	6		
67 d.7	<b>kalk. własna</b>	Dostawa podokienników PCV wewnętrznych szer.30cm	m	5,2		
68 d.7	<b>kalk. własna</b>	Dostawa podokienników stalowych powlekanych zewnętrznych szer.20cm	m	5,2		
69 d.7	<b>KNR 4-01 0701-03</b>	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia do 5 m2	m <sup>2</sup>	60		
70 d.7	<b>KNR 4-01 0726-02</b>	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )	m <sup>2</sup>	60		
71 d.7	<b>KNR 0-23 0931-01</b>	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m <sup>2</sup>	202,82		
72 d.7	<b>KNR 0-23 0931-02</b>	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	196,36		
73 d.7	<b>KNR 0-23 0931-03</b>	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 15 cm	m <sup>2</sup>	6,46		
74 d.7	<b>KNR 0-23 0933-02</b>	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z mozaikowych tynków Atlas Deko M	m <sup>2</sup>	23,8		
75 d.7	<b>KNR-W 2-02 1519-0_</b>	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc	m <sup>2</sup>	202,82		
76 d.7	<b>KNR 2-02 1610-01</b>	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>	240,6		
77 d.7		Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:69,70,71,72,73,74,75)				
78 d.7	<b>KNR-W 5-08 0502-0_</b>	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) - lampa halogenowa 500W	kpl.	1		
79 d.7	<b>KNR-W 5-08 0510-0_</b>	Montaż na gotowym podłożu opraw dla lamp ręciowych lub sodowych - tunelowych w obudowie aluminiowej przykręcanych do podłoża-końcowych	kpl.	1		
80 d.7	<b>KNR 4-03 1001-0_</b>	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	15		
81 d.7	<b>KNR 5-08 0209-01</b>	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku	m	15		
82 d.7	<b>KNR 5-08 0814-0_</b>	Montaż końcówek przez zaciskanie - przekrój żył do 16 mm2	szt.	8		
83 d.7	<b>NNRNKB 202 2810-05</b>	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m <sup>2</sup>	11,1		
84 d.7	<b>KNR 2-31 0407-0_</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - opaska	m	48		
85 d.7	<b>KNR 2-31 0511-01</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	24		
<b>Razem dział Elewacja i wymiana stolarki okiennej i drzwiowej</b>						
<b>8 Remont pomieszczeń wewnątrz</b>						
86 d.8	<b>KNR 4-01 0348-03</b>	Rozebrawie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	29,29		
87 d.8	<b>KNR 4-01 0354-07</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2	szt.	2		
88 d.8	<b>KNR 4-01 0303-02</b>	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	4		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Gmina Jutrosin - Kształtowanie centrum wsi Ostoje wraz z remontem świetlicy wiejskiej

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
89 d.8	<b>KNR 4-01 0313-0</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m <sup>3</sup>	0,09		
90 d.8	<b>KNR 4-01 0313-0</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych do I NP 180 mm	m	2,7		
91 d.8	<b>KNR 4-01 0313-0</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddz.robota	szt.	4		
92 d.8	<b>KNR 4-01 0329-03</b>	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>	0,59		
93 d.8	<b>KNR 4-01 0320-0</b>	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m <sup>2</sup>	2		
94 d.8	<b>KNR 4-01 0708-01</b>	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 15 cm	m	10,4		
95 d.8	<b>KNR 4-01 0811-07</b>	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m <sup>2</sup>	52,14		
96 d.8	<b>KNR 4-01 0303-02</b>	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamuro- wanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wa- piennej	m <sup>2</sup>	25,08		
97 d.8	<b>KNR 2-02 0120-09</b>	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbrojenie	m <sup>2</sup>	25,08		
98 d.8	<b>KNR 2-02 1016-01</b>	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na bu- dowie FD1 dla drzwi wewnątrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian	szt.	1		
99 d.8	<b>KNR 2-02 1017-02</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>	3,69		
100 d.8	<b>KNR 4-01 0716-01</b>	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2	m <sup>2</sup>	48,64		
101 d.8	<b>KNR 2-02 0815-0</b>	Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>	48,64		
102 d.8	<b>KNR 4-01 0711-01</b>	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i stup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m <sup>2</sup>	4,8		
103 d.8	<b>KNR 4-01 0705-02</b>	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na mu- rach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed. zamurow.ceglami lub dachówkami	m	27,6		
104 d.8	<b>KNR 2-02 1101-07</b>	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu grunto- wym	m <sup>3</sup>	2		
105 d.8	<b>KNR 2-02 1102-0</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemento- wej grubości 20 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>	8		
106 d.8	<b>KNR 2-02 1102-0</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemento- wej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4	m <sup>2</sup>	8		
107 d.8	<b>KNR 2-02 1106-0</b>	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbro- jenie siatką stalową	m <sup>2</sup>	8		
108 d.8	<b>KNR 4-01 0211-01</b>	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m <sup>2</sup>	52,14		
109 d.8	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	52,14		
110 d.8	<b>NNRNKB 202 1130-01</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy sa- mopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszcze- niach o pow. do 8 m2	m <sup>2</sup>	52,14		
111 d.8	<b>NNRNKB 202 2805-05</b>	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.wars- twy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m <sup>2</sup>	60,14		
112 d.8	<b>NNRNKB 202 2809-01</b>	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m	45,02		
113 d.8	<b>NNRNKB 202 2809-05</b>	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca	m	45,02		
114 d.8	<b>KNR 2-02 1202-07</b> analogia	Przegrody sanitariatów z płyt wiórowych systemowych wraz z drzwiami - wys. 2,00m	m <sup>2</sup>	5		
115 d.8	<b>KNR 4-01 1202-0</b>	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2	m <sup>2</sup>	396,51		
116 d.8	<b>KNR 4-01 1204-0</b>	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emul- syjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m <sup>2</sup>	396,51		
117 d.8	<b>KNR 2-02 0815-0</b>	Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>	288,48		
118 d.8	<b>KNR 2-02 0815-0</b>	Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>	108,03		
119 d.8	<b>KNR 2-02 1504-02</b>	Dwukrotne malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem	m <sup>2</sup>	151,46		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Gmina Jutrosin - Kształtowanie centrum wsi Ostoje wraz z remontem świetlicy wiejskiej

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
120 d.8	<b>KNR 4-01 1204-0</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>	108,03		
121 d.8	<b>KNR 4-01 1204-0</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>	288,48		
122 d.8	<b>KNR 4-01 0106-04</b>	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m <sup>3</sup>	7,63		
123 d.8	<b>KNR 4-01 0108-1</b>	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	7,63		
124 d.8	<b>KNR 4-01 0108-20</b>	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m <sup>3</sup>	7,63		
125 d.8	<b>kalk. własna</b>	Opłata za składowanie gruzu	m <sup>3</sup>	7,63		
126 d.8	<b>KNR 4-02 0235-06</b>	Demontaż umywalki	kpl.	1		
127 d.8	<b>KNR 4-02 0235-08</b>	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.	1		
128 d.8	<b>KNR 4-02 0233-08</b>	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm	szt.	1		
129 d.8	<b>KNR 4-02 0233-06</b>	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.	1		
130 d.8	<b>KNR 4-02 0132-0</b>	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.	1		
131 d.8	<b>KNR 4-02 0131-0</b>	Demontaż zaworu czerpального (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia o śr. 15-20 mm	szt.	1		
132 d.8	<b>KNR 2-15 0103-0</b>	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.z gwintow., na ścianach w bud. mieszkalnych	m	10		
133 d.8	<b>KNR 2-15 0107-0</b>	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.	3		
134 d.8	<b>KNR 2-15 0115-0</b>	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm	szt.	3		
135 d.8	<b>KNR 2-15 0208-0</b>	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.	5		
136 d.8	<b>KNR 2-15 0208-0</b>	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.	1		
137 d.8	<b>KNR 2-15 0205-0</b>	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m	5		
138 d.8	<b>KNR 2-15 0205-0</b>	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m	4		
139 d.8	<b>KNR 2-15 0221-02</b>	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.	1		
140 d.8	<b>KNR 2-15 0224-0</b>	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.	1		
141 d.8	<b>KNR 4-01 0212-01</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m <sup>3</sup>	0,4		
142 d.8	<b>KNR 4-01 0336-02</b>	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	5		
143 d.8	<b>KNR 4-01 0326-02</b>	Zamurowanie bruzd poziomych o szer.1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m	5		
144 d.8	<b>NNRNKB 202 2802-03</b>	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm	m <sup>2</sup>	5		
<b>Razem dział Remont pomieszczeń wewnątrz</b>						
<b>9 Wyposażenie pomieszczeń</b>						
145 d.9	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż wyposażenia obiektu - zlewozmywak dukomorowy z blachy nierdzewnej	szt	1		
146 d.9	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż wyposażenia obiektu - szafki pod zlewozmywak dukomorowy	szt	1		
147 d.9	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż wyposażenia obiektu - gazówka z butlą i piekarnikiem elektrycznym wraz z podłączeniem do instalacji	szt	1		
148 d.9	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż wyposażenia obiektu - promienniki grzewcze elektryczne wraz z podłączeniem do instalacji	szt	5		
149 d.9	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż wyposażenia obiektu - stoły drewniane 90x125cm	szt	5		
150 d.9	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż wyposażenia obiektu - krzesła na stelażu metalowym obite materiałem typ ISO	szt	30		
151 d.9	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż wyposażenia obiektu - stół do tenisa stołowego wraz z siatką	szt	1		
<b>Razem dział Wyposażenie pomieszczeń</b>						

## PRZEDMIAR ROBÓT

Gmina Jutrosin - Kształtowanie centrum wsi Ostoje wraz z remontem świetlicy wiejskiej

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>10 Utwardzenia terenu</b>						
152 d.10	<b>KNR 2-31 0401-0</b>	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	800		
153 d.10	<b>KNR 2-31 0402-0</b>	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	32		
154 d.10	<b>KNR 2-31 0403-0</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	800		
155 d.10	<b>KNR 2-31 0401-0</b>	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m	500		
156 d.10	<b>KNR 2-31 0407-0</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	500		
157 d.10	<b>KNR 2-31 0101-0</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>	1116,92		
158 d.10	<b>KNR 2-31 0103-0</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	1116,92		
159 d.10	<b>KNR 2-31 0105-0</b>	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	1116,92		
160 d.10	<b>KNR 2-31 0105-0</b>	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m <sup>2</sup>	1116,92		
161 d.10	<b>KNR 2-31 0511-03</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	1116,92		
<b>Razem dział Utwardzenia terenu</b>						
<b>11 Konserwacja stawu</b>						
162 d.11	<b>KNR 2-11 0927d-09 analogia</b>	(KNK 2-11) Konserwacja stawu	m <sup>2</sup>	60		
<b>Razem dział Konserwacja stawu</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: