

KOSZTORYS OFERTOWY

Rozbudowa, istniejącej zadaszanej sceny wraz z zapleczem socjalnym z instalacją elektryczną i sanitarną przy Gminnym Ośrodku Kultury w Jasienicy na dz. nr 3680, obręb Jasienica, gmina Jasienica

	Podstawa	Opis	Jedn .	Ilość	Krot n.	Cena jdn.	Wartość
	Kosztorys						
	Element	Roboty przygotowawcze, rozbiorkowe, wymiana elementów /CPV-grupa 451.452.454/					
1	KNR 401/1306/1	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych	szt	3	1		
2	KNR 401/212/3	Roboty rozbiorkowe, elementy betonowe zbrojone-schody	m3	2,79	1		
3	KNR 401/354/7	Demontaż drzwi, powierzchnia do 2·m2	szt	3	1		
4	KNR 401/427/5	Rozebranie ścian drewnianych ryglowych	m2	36,5	1		
5	KNR 401/426/3	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski boazeryjne	m2	36,5	1		
6	KNR 401/427/5	Rozebranie ścianek drewnianych	m2	43,55	1		
7	KNR 401/426/3	Rozebranie obicia ścianek, deski boazeryjne	m2	87,1	1		
8	KNR 401/411/2	Wymiana elementów podłóg z desek, legary /przyjęto 50% nowych legarów/	m	220	1		
9	KNR 712/102/1	Czyszczenie przez szczotkowanie mechaniczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje pełnościennne kształtowniki stalowe	m2	75	1		
10	KNR 712/213/1 (2)	Malowanie pędzlem - emalie chlorokauczukowe, konstrukcje pełnościennne	m2	75	1		
11	KNR 401/411/6	Wymiana elementów podłóg z desek, białe podłogi z desek podłogowych o grubości 40·mm /przyjęto 100% podłogi nowej/	m2	120	1		
12	KNR 401/613/5	Powlekanie preparatami olejowymi metodą smarowania, podłogi scenicznej do stopnia palności SRO	m2	120	1		
13	KNR 401/508/2	Rozbiórka pokrycia z dachówki bitumicznej-analogia	m2	350	1		
14	KNR 401/414/2	Wymiana deskowania lub łączenia dachów, deskowanie, z desek na styk, grubości 25·mm /przyjęto 50% powierzchni/	m2	380	1		
15	KNR 401/412/2	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu, krawędziaki 8*16 cm-analogia /przyjęto 30% nowych krawędziaków/	m	250	1		
16	Kalkulacja indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki na miejsce składowania, wraz z opłatą za składowania	m3	34,7	1		
	Element	Zaplecze socjalne-dobudowa /CPV-grupa 451.452.454/					
17	KNR 201/125/2	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), grubość warstwy do 15·cm, z przerzutem, humus z darnią (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)	m2	120	1		
18	KNR 201/206/2	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii III (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)	m3	112,51	1		
19	KNR 201/302/2	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość do 1·km, kategoria gruntu III	m3	8,2	1		
20	KNR 202/1101/1 (1)	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton B10	m3	2,01	1		

21	KNR 202/202/1 (1)	Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0,6·m, Beton B25	m3	8,05	1		
22	KNR 202/204/1 (1)	Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 0,5·m3, Beton B25	m3	0,8	1		
23	KNR 202/204/2 (1)	Obudowa stopy fundamentowej żelbetowej F1, F1A, wraz z obudową słupów, beton B25-analogia	m3	9,22	1		
24	KNR 202/206/1 (1)	Ściany betonowe, grubość 20·cm, proste, wysokość do 3·m, beton B25-Ława Ł2	m2	14,25	1		
25	KNR 202/206/5 (1)	J.w.lecz dodatek za każdy 1·cm różnicy grubości ściany /k=20/	m2	14,25	20		
26	KNR 202/206/1 (1)	Ściany betonowe, grubość 20·cm, proste, wysokość do 3·m, beton B25-Ława Ł1	m2	27,38	1		
27	KNR 202/206/5 (1)	J.w.lecz dodatek za każdy 1·cm różnicy grubości ściany /k=5/	m2	14,25	5		
28	KNNR 2/601/4 (2)	Izolacje przeciwwilgociowe, poziome, z papy na lepiku 2-warstwowe, <u>papa asfaltowa na tekturze izolacyjna</u>	m2	20,12	1		
29	KNNR 2/601/6 (2)	Izolacje przeciwwilgociowe, pionowe, powłokowe bitumiczne 2-warstwowe	m2	84	1		
30	KNR 202/208/4 (1)	Słupy żelbetowe prostokątne, wysokość do 4·m, obwód do przekroju: 12-16m/m2, beton B25	m3	0,29	1		
31	KNR 202/211/1	Słupy żelbetowe w ścianach murowanych, słupy 2-stronnie deskowane, ściany grubości do 0.3·m, beton B25	m3	0,83	1		
32	KNR 202/107/1	Ściany budynków jednokondygnacyjnych, do 4.5·m, z bloczków z betonu komórkowego grubość 24·cm	m2	100,75	1		
33	KNR 202/126/2	Otwory w ścianach murowanych, grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków, otwory (bez nadproży) <u>na drzwi, drzwi balkonowe i wrota</u>	szt	2	1		
34	KNR 202/126/5	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	7	1		
35	KNR 202/212/12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30·cm-beton B25	m3	1,82	1		
36	KNR 202/290/1 (1)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe gładkie, Fi do 7·mm	t	0,112	1		
37	KNR 202/290/2 (2)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14·mm	t	0,625	1		
38	KNR 401/203/1	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego - poduszki betonowe	m3	0,032	1		
39	KNNR 7/106/1	Montaż płatwi dachowych z kształtowników stalowych na murach lub słupach żelbetowych,	t	1,017	1		
40	Kalkulacja indywidualna	Dostawa konstrukcji stalowej j.w.	t	1,017	1		
41	Kalkulacja indywidualna	Malowanie zmontowanej konstrukcji stalowej do klasy odpornosci ogniowej R30	t	1,546	1		
42	KNR 202/406/2	Murłaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2	m3	0,31	1		
43	KNR 202/408/5	Krokwie zwykłe o długości ponad 4.5·m, przekrój poprzeczny drewna <u>do 180·cm2</u>	m3	1,66	1		
44	KNR 202/409/4	Wymiany, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3	0,17	1		
45	KNR 202/410/1	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2	91,82	1		
46	KNR 401/631/1 (1)	Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych, desek, płyt, bali i krawędziaków do stopnia palności NRO	m2	220	1		
47	KNNR 2/507/4	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o stopniu palności NRO	m2	91,82	1		
48	ORGB 202/541/1	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu <u>do 25·cm</u>	m2	8,2	1		
49	ORGB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu <u>ponad 25·cm</u>	m2	4,2	1		

50	ORGB 202/541/2	Wykonanie obudowy kominów wentylacyjnych z blachy powlekanej-analogia /R=1,8/ (R= 1,800, M= 1,000, S= 1.000)	m2	3,2	1		
51	ORGB 202/550/2	Rury spustowe okrągłe z PVC, rury Fi·80·mm	m	5	1		
52	ORGB 202/546/1	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż rynien	m	13	1		
53	ORGB 202/546/2	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż lejów spustowych	szt	2	1		
54	ORGB 202/546/4	Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż denek rynnowych	szt	4	1		
55	KNR 202/410/4	Kontrłaty drewniane	m2	91,82	1		
56	KNNR 2/604/2	Membranna paroprzepuszczalna	m2	91,82	1		
57	KNNR 2/602/5	Izolacje poziome, z płyt z wełny mineralnej grub.20 cm	m2	91,82	1		
58	KNR 202/410/4	Kontrłaty drewniane	m2	91,82	1		
59	KNNR 2/604/2	Membranna paroizolacyjna	m2	91,82	1		
60	KNR 202/2011/1	Okładziny gipsowo-kartonowe grub 12,5 mm, na ruszcie metalowym, profile nośne co 60·cm	m2	77,31	1		
61	KNR 201/320/2 (1)	Ręczne zasypywanie, głębokość do 1.5·m, kategoria gruntu III-IV	m3	25,66	1		
62	Kalkulacja indywidualna	Załadowanie i odwiezienie nadmiaru ziemi na wysypisko wraz z opłatą a składowanie	m3	95,05	1		
63	KNR 202/1101/7 (3)	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, pospółka	m3	38,66	1		
64	KNR 202/1101/7 (4)	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek	m3	11,6	1		
65	KNR 202/1101/1 (1)	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton B10	m3	11,6	1		
66	ORGB 202/618/3	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej, w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5·m2 /k=2/	m2	77,31	2		
67	KNR 202/609/3	Izolacje z płyt styropianowych EPS 200 grub.5 cm, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1·warstwa	m2	77,31	1		
68	KNR 202/616/1	Izolacje z folii PE na sucho, izolacja pozioma, 1·warstwa-analogia	m2	77,31	1		
69	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20·mm, zatarte na ostro	m2	77,31	1		
70	KNR 202/1102/3	J.w.lecz dodatek za zmianę grubości o 10·mm /k=5/	m2	77,31	5		
71	KNR 202/1106/7	Dodatek za zbrojenie wylewki cementowej siatką stalową	m2	77,31	1		
72	KNR 14/2010/6 (2)	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, wełna mineralna grub.10 cm	m2	84,81	1		
73	KNNR 7/702/2	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600·mm	m2	7,3	1		
74	KNNR 7/503/8	Osadzenie drzwi wewnętrznych-analogia	m2	14,2	1		
75	Kalkulacja indywidualna	Dostarczenie drzwi wewnętrznych j.w.	m2	14,2	1		
76	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż rolety w otworze drzwiowym D4	m2	4	1		
77	KNRW 202/2010/1	Tynki 1-warstwowe z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie, grubość 10·mm	m2	101,13	1		

78	KNNR 2/803/2	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej	m2	45	1		
79	KNR 202/815/2	Gładź gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 2-warstwowa	m2	124,62	1		
80	KNR 202/815/4	Gładź gipsowa na ścianach, 2-warstwowa	m2	101,13	1		
81	KNRW 202/1510/5	Malowanie farbami akrylowymi z gruntowaniem, 2-krotnie	m2	225,75	1		
82	KNNR 2/1203/2 (3)	Posadzki 1- i 2-barwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej metodą regularną, płytki ponad 15x15·cm, 30x30·cm	m2	68,6	1		
83	KNNR 2/1203/3	Cokołiki z kształtek układanych na zaprawie	m	72	1		
84	KNR 202/9909/1	(WaCeTOB 11/92) Ruszty drewniane pod boazerie na ścianach surowych	m2	80,29	1		
85	KNR 202/9910/2	(WaCeTOB 11/92) Boazeria z desek drewnianych	m2	80,29	1		
86	KNR 202/9910/3	Lakierowanie boazerii	m2	80,29	1		
87	KNNR 2/1901/1	Docieplanie ścian budynków płytami styropianowym grub 5 cm,i metodą lekką, (z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki) - ściany,	m2	185,42	1		
	Element	Remont zadaszzonej sceny i roboty towarzyszące /CPV-grupa 451,452,454/					
88	KNNR 7/106/1	Montaż elementów stalowych przewieszń dachu,wzmocnienia belki czołowej i przedłużenia ściany	t	1,546	1		
89	Kalkulacja indywidualna	Dostawa konstrukcji stalowej j.w.	t	1,546	1		
90	Kalkulacja indywidualna	Malowanie zmontowanej konstrukcji stalowej do klasy odpornosci ogniowej R30	t	1,546	1		
91	KNR 712/102/1	Czyszczzenie przez szcztokowanie mechaniczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje dachowe	m2	148	1		
92	Kalkulacja indywidualna	Malowanie konstrukcji stalowej do klasy odpornosci ogniowej R30	t	5,4	1		
93	KNR 401/631/1 (1)	Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych, desek, płyt, bali i krawędziaków do stopnia palności NRO	m2	440	1		
94	KNNR 2/507/4	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o stopniu palności NRO	m2	380	1		
95	ORGB 202/541/1	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25·cm	m2	22,2	1		
96	ORGB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm	m2	14,3	1		
97	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20·cm	m2	52	1		
98	KNR 231/407/5	Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawa cementowa	m	60	1		
99	KNR 231/106/1 (1)	Warstwy odcinające, zagęszczane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 6·cm	m2	52	1		
100	KNR 231/114/1	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20·cm	m2	52	1		
101	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm	m2	52	1		
102	KNR 231/511/4 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce piaskowej, kostka kolorowa	m2	52	1		

RAZEM:							
--------	--	--	--	--	--	--	--

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy