

KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja boiska ORLIK
ADRES INWESTYCJI : os. Kazimierza Wielkiego 33, 62-200 Gniezno

DATA OPRACOWANIA : środa, 15 maja 2024

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	%	R+S
Zysk [Z]	%	R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	23.00 %	$\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
środa, 15 maja 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Boisko do piłki nożnej				
1.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe				
d.1.1	1 KNNR-W 9 1010-06	Demontaż piłkochwyłów	m	56.00	0.00	0.00
d.1.1	2 KNR 4-04 0301-04	Rozebranie stóp fundamentowych piłkochwyłów	m ³	12.288	0.00	0.00
d.1.1	3 Analiza w asna	Demontaż dwóch bramek	szt	2.00	0.00	0.00
d.1.1	4 KNR AT-03 0104-01 1 analogia	Rozebranie istniejącej nawierzchni ze sztucznej trawy syntetycznej	m ²	1860.000	0.00	0.00
d.1.1	5 KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie trawy z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	37.200	0.00	0.00
d.1.1	6 KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie trawy samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km (20km) Krotność = 20	m ³	37.200	0.00	0.00
d.1.1	7	utyliczacja materiałów (trawy) z rozbiórki	m ²	1860.000	0.00	0.00
d.1.1	8 KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	12.288	0.00	0.00
d.1.1	9 KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5	m ³	12.288	0.00	0.00
d.1.1	10	utyliczacja gruzu	m ²	12.288	0.00	0.00
1.2		Boisko wielofunkcyjne				
d.1.1	11 KNR 2-31 0804-03 2 analogia	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm	m ²	1860.000	0.00	0.00
d.1.1	12 KNR 2-31 0804-04 2	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 5	m ²	-1860.000	0.00	0.00
d.1.1	13 KNR 2-23 0110-03 2	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm - MATERIAŁ Z ODZYSKU Krotność = 5	m ²	1860.000	0.00	0.00
d.1.1	14 KNR 2-23 0110-04 2	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna za każdy 1 cm różnicy MATERIAŁ Z ODZYSKU Krotność = 5	m ²	1860.000	0.00	0.00
d.1.1	15 KNR 2-23 0110-04 2	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna za każdy 1 cm różnicy Krotność = 2	m ²	1860.000	0.00	0.00
d.1.1	16 Analiza w asna	Montaż nawierzchni z trawy sztucznej wys. 60 mm wraz z granulatem z EPDM	m ²	1860.00	0.00	0.00
d.1.1	17 analiza indywidualna	Monta istniejących bramek do piłki nożnej	szt	2.00	0.00	0.00
1.3		piłkochwyły				
d.1.1	18 KNR-W 2-02 0203-01 3	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	12.288	0.00	0.00
d.1.1	19	dostawa i montaż piłkochwyłów o wys. 6m	m	56.000	0.00	0.00
Razem dział: Boisko do piłki nożnej						0.00
2		Remont budynku				
2.1		roboty budowlane wewnętrzne				
d.2.1	20 KNR 4-01 0354-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drzwi zewnętrznych	szt.	9.000	0.00	0.00
d.2.1	21 KNR 4-01 0354-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drzwi wewnętrznych	szt.	10.000	0.00	0.00
d.2.1	22 KNR-W 2-02 1040-01 1	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych zewnętrznych	m ²	18.450	0.00	0.00
d.2.1	23 KNR 4-01 0318-05 1 analogia	Dostawa i obsadzenie ościeżnic o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach z cegieł	szt.	10.000	0.00	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
24	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone	m ²	18.000	0.00	0.00
d.2.1						
25	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²	168.000	0.00	0.00
d.2.1						
26	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²	168.000	0.00	0.00
d.2.1						
27	KNR-W 2-02 2702-01	naprawa sufitu podwieszanego, wymiana wypełnienia z płyt	m ²	84.410	0.00	0.00
d.2.1	analogia					
2.2		dach				
28	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	6.600	0.00	0.00
d.2.2						
29	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	16.700	0.00	0.00
d.2.2						
30	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	41.295	0.00	0.00
d.2.2						
31	KNR-W 4-01 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²	115.779	0.00	0.00
d.2.2						
32	KNR-W 4-01 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²	115.779	0.00	0.00
d.2.2						
33	KNR 2-02 0609-03	Rozebranie warstwy izolacji termicznej	m ²	115.779	0.00	0.00
d.2.2	analogia					
34	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²	101.250	0.00	0.00
d.2.2						
35	KNR 2-02 0613-03	Izolacje ciepłe i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15cm	m ²	101.250	0.00	0.00
d.2.2						
36	KNR 2-02 0613-04	Izolacje ciepłe i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - następna warstwa gr. 5cm	m ²	101.250	0.00	0.00
d.2.2						
37	NNRNKB 202 2613-01	mocowanie izolacji dachu łącznikami mechanicznymi	szt	354.375	0.00	0.00
d.2.2	analogia					
38	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²	115.779	0.00	0.00
d.2.2						
39	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²	47.325	0.00	0.00
d.2.2						
40	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z cynku	m ²	41.295	0.00	0.00
d.2.2						
41	KNR 2-02 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy z cynku	m	6.600	0.00	0.00
d.2.2						
42	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy z cynku	m	16.700	0.00	0.00
d.2.2						
43	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	23.850	0.00	0.00
d.2.2						
44	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km (20km) Krotność = 20	m ³	23.850	0.00	0.00
d.2.2						
45		utyliczacja materiałów (papy i wełny) z rozbiórki	m ³	23.850	0.00	0.00
d.2.2						
2.3		elewacja				
46	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	142.144	0.00	0.00
d.2.3						
47	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	7.808	0.00	0.00
d.2.3						

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
48 d.2. 3	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	91.100	0.00	0.00
49 d.2. 3	KNR 0-23 2612-08 analogia	odtworzenie boni	m	280.000	0.00	0.00
50 d.2. 3	KNR AT-31 0504-01	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m ²	142.144	0.00	0.00
51 d.2. 3	KNR AT-31 0504-02	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ościeżach	m ²	7.808	0.00	0.00
52 d.2. 3	KNR AT-31 0504-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie na ścianach	m ²	142.144	0.00	0.00
53 d.2. 3	KNR AT-31 0504-04	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie na ościeżach	m ²	7.808	0.00	0.00
Razem dział: Remont budynku						0.00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł