
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont holu w budynku ŻDK "LUNA" ul. Okrzei
ADRES INWESTYCJI : Żary ul. Okrzei 35
INWESTOR : ŻARSKI DOM KULTURY
ADRES INWESTORA : ŻARY UL. WROCŁAWSKA 7
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA :

Poziom cen :

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

.....

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Wymiana posadzki w holu						
2	Malowanie ścian holu						
3	Wymiana grzejników c.o.						
4	Malowanie sufitu holu						
5	Wymiana stolarki drzwiowej i okiennej oraz obudowy ludy szatniowej i bufetowej w holu						
6	Instalacja wody w bufecie						
7	Zasilanie i montaż kurtyny powietrznej						
8	Oświetlenie awaryjne						
9	Przebudowa oświetlenia w holu						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
LUNA - Remont holu									
1		Wymiana posadzki w holu							
d.1	1 KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²	192,320					
d.1	2 KNR-W 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m ²	28,848					
d.1	3 NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych-demontaż w dyżurce	m ²	6,200					
d.1	4 NNRNKB 202 1125-01	(z.VI) Podkłady betonowe grubości 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	192,320					
d.1	5 KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m ²	192,320					
d.1	6 KNR AT-27 0401-05	Izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - klejenie wkładki zbrojącej	m ²	192,000					
d.1	7 KNR AT-27 0502-02	Uszczelnienie dylatacji taśmą klejaną na bitumiczną masę KMB lub masę polimerową	m	32,000					
d.1	8 KNR AT-27 0502-04	Dodatek za klejenie taśm uszczelniających na bitumiczną masę KMB lub masę polimerową	m	107,570					
d.1	9 KNR W-02 0206-04	Okładziny podłogowe na podłożu z betonu i jastrychu cementowego; płyty granitowe o wymiarach 30x60x1,5 cm BLACK PEARL	m ²	192,320					
d.1	10 KNR-W 2-02 0206-01	Ściany betonowe proste grubości 20 cm wysokości 10cm - ręczne układanie betonu - wypełnienie uskoków podmurówki kontuarów do wysokości cokołów	m ²	1,820					
d.1	11 KNR W-02 0214-02	Cokoliki przyścienne na kleju cementowym o wymiarach 30x10 cm i wokół lady szklanej i bufetowej - płytki jak posadzka	m	126,300					
d.1	12 KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m ³	20,000					
d.1	13 KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m ³	20,000					

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2		Malowanie ścian holu							
14 d.2	KNR-W 2- 02 0848-04	Wykładziny ścian o powierzchni szorstkiej - system STO AG - warstwa kolorowa - zerwanie wyprawy mozajkowej	m ²	166,700					
15 d.2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²	215,800					
16 d.2	KNR-W 4- 01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	376,500					
17 d.2	NNRNKB 202 2013- 01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²	123,600					
18 d.2	KNR-W 4- 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba lateksowa odporna na szorowanie	m ²	123,600					
19 d.2	KNR 0-33 0124-01	Tynki organiczne na bazie żywicy syntetycznej, wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej - lamperia wys 2,79m	m ²	299,900					
20 d.2	KNR 0-33 0124-05	Tynki organiczne na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walo- rach tynku zmywalnego - o uziarnieniu 0,8 mm, wykonywane ręcznie - lamperia wys. 2,79m	m ²	299,900					
21 d.2	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i c.o. o średnicy do 50 mm	m	48,000					
22 d.2	KNR-W 4- 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²	192,320					

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3		Wymiana grzejników c.o.							
23 d.3	KNR 4-02 0520-05	Demontaż grzejnika żeliwnego z rur żebrowych o dług. 1.0 m	szt.	3,000					
24 d.3	KNR-W 4- 02 0520-05	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego - wielkość 1 - typ T,TA - ilość elementów do 12	kpl.	4,000					
25 d.3	KNR 4-02 0506-01	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 10-15 mm - gałązki do grzejników	m	14,000					
26 d.3	KNR 0-35 0202-05	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 18x1 mm układane w rurze osłonowej z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych - gałązki do grzejników	m	14,000					
27 d.3	KNR INS- TAL 0305- 02	Rury przyłączone o śr. zewn. 18 mm do grzejnika c.o. płytowego, konwektorowego lub członowego na ścianach	kol.	14,000					
28 d.3	KNR INS- TAL 0304- 03	Podejście do pionu c.o. o śr. zewn. 18 mm	szt.	14,000					
29 d.3	KNR INS- TAL 0308- 02	Zawory przelotowe lub zwrotne gwintowane o śr. nom. 15 mm w instalacji c.o. - zawory odcinające zasilanie i powrót	szt.	14,000					
30 d.3	KNR-W 2- 15 0418-08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600 mm i długości 600 mm z podejściem dolnym	szt.	3,000					
31 d.3	KNR-W 2- 15 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600 mm i długości 1000 mm z podejściem dolnym	szt.	3,000					
32 d.3	KNR-W 2- 15 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 450 mm i długości 1600 mm z podejściem dolnym	szt.	1,000					
33 d.3	KNR INS- TAL 0309- 07	Zawór termostatyczny do regulacji c.o. o śr. nom. 15 mm	szt.	7,000					
34 d.3	KNR 0-35 0231-03	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czystości przygotowawcze i zakończeniowe	m	14,000					

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4		Malowanie sufitu holu							
35	KNR-W 4-d.4 01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	192,320					
36	KNR-W 4-d.4 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²	192,320					
37	KNR-W 4-d.4 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²	192,320					

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5		Wymiana stolarki drzwiowej i okiennej oraz obudowy ludy szatniowej i bufetowej w holu							
38	KNR-W 4- d.5 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.	4,000					
39	KNR 4-01 d.5 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm	m	30,000					
40	KNR-W 2- d.5 02 1026-01	Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone 3szt "90" i 1 szt"80" razem szt. 4	m ²	7,000					
41	KNR-W 2- d.5 02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 90x200cm szt. 3, 80x200 szt. 1 kompletne z klamką i wkładką patentową	m ²	7,000					
42	KSNR 3 d.5 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych "110" szt. 2, kompletne z klamką i wkładką patentową - wejście na salę widowiskową	m ²	4,400					
43	KNR 4-01 d.5 0707-05	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokolikami podłogowymi	m	30,000					
44	KNR-W 4- d.5 01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2- okna w dyżurce	szt.	2,000					
45	KNR 2-02 d.5 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	1,400					
46	KNR-W 2- d.5 02 1039-02	Okna aluminiowe o powierzchni 1.0-2.0 m2	m ²	2,400					
47	KNR-W 2- d.5 02 1040-05	Ścianki aluminiowe - rozebranie ścianki przedsionka wejściowego wraz z drzwiami wejściowymi zewnętrznymi i wewnętrznymi	m ²	32,550					
48	KNR-W 2- d.5 02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe 2 szt. zewnętrzne wejściowe i wewnętrzne z naswietlem	m ²	15,700					
49	KNR 4-01 d.5 0402-06	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z płyt wiórowo-cementowych o grubości 5 cm - analogia - wymiana obudowy ludy szatni i bufetu z płyt meblowych	m ²	28,870					

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podsta- wa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6		Instalacja wody w bufecie							
50 d.6	KNR 4-02 0114-02	Demontaż rurociągu o śr. 25-32 mm	m	4,000					
51 d.6	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywarkowej	szt.	2,000					
52 d.6	KNR 4-02 0133-01	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.	2,000					
53 d.6	KNR INS- TAL 0102- 05	Rurociągi miedziane o śr.zew. 28 mm (grub.ścianek 1.5 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	4,000					
54 d.6	KNR INS- TAL 0102- 03	Rurociągi miedziane o śr.zew. 18 mm (grub.ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	6,000					
55 d.6	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m	3,000					
56 d.6	KNR 2-15 0112-01	Zawory przelotowe kulowe o śr.nom. 15 mm	szt.	4,000					
57 d.6	KNR INS- TAL 0105- 01	Podjęście dopływowe do zaworów czepalnych (wyptywowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.	6,000					
58 d.6	KNR 4-02 0218-04	Wymiana zlewozmywaka z blachy emaliowanego bez wsporników na zlewozmywak z tegraniu dwukomorowy z ociekaczem kolor cappuccino wpuszczany w blat wraz z wycięciem otworu w blacie bufetu	szt.	1,000					
59 d.6	KNR 4-02 0219-04	Wymiana umywalki fajansowej bez wspornika z syfonem z tworzywa na umywalkę wpuszczaną w blat wraz z wycięciem otworu w bacie bufetu	kpl.	1,000					
60 d.6	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm	szt.	2,000					
61 d.6	KNR 4-02 0141-03	Wymiana termy elektrycznej - podgrzewacz wody elektryczny przepływowy 6kW	szt.	1,000					

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podsta- wa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7		Zasilanie i montaż kurtyny powietrznej							
62 d.7	KNR-W 4- 03 1006-11	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 1/2 cegły - śr.rury do 25 mm	otw.	4,000					
63 d.7	KNR-W 4- 03 1007-11	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 30 cm - śr.rury do 25 mm	otw.	1,000					
64 d.7	KNR-W 4- 03 1001-26	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RKL G28, RS-P29, RS37 o śr.do 47 mm w cegle	m	4,000					
65 d.7	KNNR 5 0110-05	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do betonu	m	20,000					
66 d.7	KNNR 5 0205-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	4,000					
67 d.7	KNNR 5 0212-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m	20,000					
68 d.7	KNNR 5 0404-05	Obudowy o powierzchni do 0.1 m ²	szt.	1,000					
69 d.7	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach	szt.	1,000					
70 d.7	KNR-W 2- 17 0320-09	Nagrzewnice ramowe typ W i Pk jednorzędowe o wielkości 12 (powierzchnia grzejna do 51.3 m ²) ANALOGIA montaż kurtyny powietrznej - min wydajność 400m ³ /godz	szt.	1,000					
71 d.7	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1,000					
72 d.7	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1,000					

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8		Oświetlenie awaryjne							
73 d.8	KNNR 9 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.	41,000					
74 d.8	KNNR 9 0202-07	Demontaż skrzynek i rozdzielni skrzynkowych 20-50 kg Demontaż rozdzielni 24V	szt.	1,000					
75 d.8	KNNR 5 0404-05	Obudowy o powierzchni do 0.1 m2	szt.	1,000					
76 d.8	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.	4,000					
77 d.8	KNNR 5 0501-02	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykle) - świetlówkowa do 3x40 W ANALOGIA zawieszenie oprawy awaryjnej	kpl.	3,000					
78 d.8	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - świetlówkowa do 2x20 W analogia oprawy awaryjne	kpl.	10,000					
79 d.8	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - świetlówkowa do 2x20 W analogia oprawy awaryjne	kpl.	28,000					
80 d.8	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	4,000					
81 d.8	KNNR-W 9 1201-02	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy	punkt	10,000					
82 d.8	KNNR-W 9 1201-03	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - każdy następny pomiar w pomieszczeniu	punkt	300,000					

KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	War- tość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9		Przebudowa oświetlenia w holu							
83	KNR-W 4- d.9 03 0903-01	Odłączenie przewodów o przekroju żył do 2.5 mm ² od tulejek i zacisków w puszkach odgałęźnych i odgałęźnikach n.t. i p.t.	kpl.	5,000					
84	KNNR 9 d.9 0401-07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.	2,000					
85	KNNR 9 d.9 0403-06	Demontaż puszek i odgałęźników instalacyjnych podtynkowych, natynkowych o śr. do 60 mm	szt.	1,000					
86	KNR-W 5- d.9 08 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.	6,000					
87	KNR-W 5- d.9 08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t. bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.	3,000					
88	KNR-W 5- d.9 08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t. bakelitowych o średnicy do 80 mm; ilość wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm ² mocowanych na zaprawę	szt.	2,000					
89	KNR-W 4- d.9 03 0901-09	Wykonanie połączeń przewodów kabelkowych do 2.5 mm ² w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia)	kpl.	5,000					
90	KSNR 5 d.9 0301-02	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym wtyнковym lub płaskim o łącznym przekroju żył do 24 mm ² Cu lub 40 mm ² Al na podłożu ceglany	m	18,000					
91	KNR-W 4- d.9 03 1001-20	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RKL21, RS-P21, RS28 o śr.do 47 mm w cegle	m	6,000					
92	KNR 4-01 d.9 0705-07	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi	m	6,000					
93	KNNR 5 d.9 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej Wyłącznik z demontażu	szt.	1,000					
94	KNNR 5 d.9 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	2,000					
95	KNNR 5 d.9 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x20 W - oprawa sufitowa LED w przedsiionku wc	kpl.	1,000					
96	KNNR 5 d.9 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1,000					
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT									
Podatek VAT									
Ogółem wartość kosztorysowa robót									

Słownie:

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996
2	WACETOB wyd.III 2000
3	ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów
4	ATHENASOFT wyd.I 2008
5	Saint-Gobain wyd.I 2012
6	WACETOB wyd.V 2003
7	ORGBUD wyd.I 1988
8	IGM wyd.I 2001
9	ORGBUD 1988,biuletyny do 9 1996
10	WACETOB wyd.I 1997

Lp.	Wydawnictwo
11	IGM wyd.I 2002
12	INSTAL 1996
13	WACETOB wyd.I 1998
14	WACETOB 1995,biuletyny do 9 1996
15	ORGBUD wyd. spec. 1998
16	ORGBUD 1988
17	(N.Z.) INSTAL 1996
18	ORGBUD wyd.II 1985
19	ORGBUD wyd.II 1985,biuletyny do 9 1996
20	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001
21	WACETOB wyd.I 1992
22	WACETOB 2000
23	WACETOB wyd.III 2003