
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont sali baletowej z magazynkiem i pomieszczeniem gospodarczym
ADRES INWESTYCJI : ul. 56 Pułku Piechoty Wielkopolskiej 18
INWESTOR : Krotoszyński Ośrodek Kultury
ADRES INWESTORA : ul. 56 Pułku Piechoty Wielkopolskiej 18
DATA OPRACOWANIA : 23.02.2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.02.2022

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		BRANŻA BUDOWLANA			
1	KNR 4-01	Demontaż skrzydeł drzwiowych	szt.		
d.1	0903-02				
	analogia				
	klatka scho-	1	szt.	1,000	
	dowa/kory-				
	tarz				
	korytarz/sa-	1	szt.	1,000	
	la konferen-				
	cyjna				
	sala konfe-	1	szt.	1,000	
	rencyjna/				
	zapl. ku-				
	chenne				
				RAZEM	3,000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierz-	szt.		
d.1	0354-04	chni do 2 m2			
	klatka scho-	1	szt.	1,000	
	dowa/kory-				
	tarz				
	korytarz/sa-	1	szt.	1,000	
	la konferen-				
	cyjna				
	sala konfe-	1	szt.	1,000	
	rencyjna/				
	zapl. ku-				
	chenne				
				RAZEM	3,000
3	KNR 2-14	Rozbiórka drewnianych drążków baletowych	m		
d.1	1204-02				
	analogia				
	sala rytmiki	$(0,4+6,6+0,4)+(0,4+7,04+0,4)+(0,4+2,32+0,4)$	m	18,360	
				RAZEM	18,360
4	KNR 4-04	Rozbiórka obramowania luster	m		
d.1	0401-11				
	analogia				
	sala rytmiki	$(1,91+6,6+1,91)+(1,91+7,04+1,91)+(1,91+2,32+1,91)$	m	27,420	
				RAZEM	27,420
5	KNR 4-01	Demontaż luster ze ścian	m²		
d.1	0426-02				
	analogia				
	sala rytmiki	$(6,6*1,91)+(7,04*1,91)+(2,32*1,91)$	m ²	30,484	
				RAZEM	30,484
6	KNR 4-04	Rozbiórka listew przypodłogowych drewnianych	m		
d.1	0401-11				
	analogia				
	sala rytmiki	$2,35+10,94+9,89+9,46+7,54+1,48$	m	41,660	
				RAZEM	41,660
7	KNR 4-04	Rozbiórka listew przypodłogowych z PVC	m		
d.1	0401-11				
	analogia				
	pokój ins-	$4,04+0,92+1,53+1,91+2,51+2,83$	m	13,740	
	truktora			RAZEM	13,740
8	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucz-	m²		
d.1	0504-06	nych - rulony			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	pokój ins- truktora	(2,51*2,83)+(1,53*0,92)	m²	8,511	
				RAZEM	8,511
9	KNR 9-29	Rozbiórka ścianek działowych z płyt gipsowo-karto- nowych na szkielecie podwójnym przy powierzchni	m²		
d.1	0104-04	rozbiórki ponad 5 m2 - okładzina pojedyncza			
	pokój ins- truktora/ zapl. ku- chenne	1,47*3,96	m²	5,821	
				RAZEM	5,821
10	KNR-W 4-01	Demontaż okien drewnianych o powierzchni do 2	szt.		
d.1	0353-04	m2			
	analogia	2*1	szt.	2,000	
	korytarz/po- kój instruk- tora				
				RAZEM	2,000
11	KNR AT-12	Zabudowanie otworu o pow.mniejszej niż 5 m2 z	m²		
d.1	0103-02 z.o.	płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na poje- dynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustron- nym jednowarstwowym			
	4.1.	2*1	m²	2,000	
	analogia				
	korytarz/po- kój instruk- tora				
				RAZEM	2,000
12	KNR AT-12	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na po- jedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustron- nym jednowarstwowym; Ścianki o pow.mniejszej	m²		
d.1	0103-02 z.o.	niż 5 m2.			
	4.1.	0,92*3,96	m²	3,643	
	analogia				
	pokój ins- truktora/ zapl. ku- chenne				
				RAZEM	3,643
13	NNRNKB 202	Grunтовanie podłóży - powierzchnie pionowe	m²		
d.1	1134-02				
	analogia	2*1	m²	2,000	
	korytarz	(0,92*3,96)+(2*1)	m²	5,643	
	pokój ins- truktora				
	sala rytmiki	5	m²	5,000	
	zapl. ku- chenne	0,92*3,96	m²	3,643	
				RAZEM	16,286
14	KNR 0-23	Zatopienie w gładzi siatki na ścianach	m²		
d.1	2612-06				
	analogia	5	m²	5,000	
	sala rytmiki				
				RAZEM	5,000
15	KNR-W 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na	m²		
d.1	0830-02	ścianach z płyt gipsowych			
	analogia	2*1	m²	2,000	
	korytarz	(0,92*3,96)+(2*1)	m²	5,643	
	pokój ins- truktora				

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	zapl. ku- chenne	0,92*3,96	m ²	3,643	
				RAZEM	11,286
16	KNNR-W 3 d.1 0807-04 sala rytmiki	Mechaniczne cyklinowanie posadzek z deszczulek w pomieszczeniach ponad 8 m2 (9,46*9,89)+(1,48*2,35)	m ² m ²	97,037	
				RAZEM	97,037
17	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
	korytarz	((4,07+1,63+4,07+1,63)*4,02)-(2*1)+(4,07*1,63)	m ²	50,462	
	pokój ins- truktora	((2,51+1,91+2,51+2,83)*3,96)-(2*1)+(2,51*2,83)	m ²	43,753	
	sala konfe- rencyjna	4,02*4,59	m ²	18,452	
	sala rytmiki	((2,35+10,94+9,89+9,46+7,54+1,48)*4,02)-(6,6*1,91)-(7,04*1,91)-(2,32*1,91)-5	m ²	131,990	
	zapl. ku- chenne	(2,83+1,47+2,83-0,92+1,47)*3,96	m ²	30,413	
				RAZEM	275,070
18	KNR AT-12 d.1 0101-01 analogia sala rytmiki	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych pojedyncze na zaprawie z kleju gipsowego (suche tynki) na ścianach (6,6*1,91)+(7,04*1,91)+(2,32*1,91)	m ² m ²	30,484	
				RAZEM	30,484
19	kalk. własna d.1 sala rytmiki	Demontaż kasetonów sufitowych do ponownego wykorzystania (9,46*9,89)+(1,48*2,35)	m ² m ²	97,037	
				RAZEM	97,037
20	KNR 0-25 d.1 0402-03 analogia sala rytmiki	Czyszczenie ręczne konstrukcji sufitu (9,89*9,46)+(2,35*1,48)	m ² m ²	97,037	
				RAZEM	97,037
21	kalk. własna d.1 sala rytmiki	Malowanie konstrukcji sufitu (9,89*9,46)+(2,35*1,48)	m ² m ²	97,037	
				RAZEM	97,037
22	kalk. własna d.1 sala rytmiki	Malowanie kasetonów sufitowych (9,89*9,46)+(2,35*1,48)	m ² m ²	97,037	
				RAZEM	97,037
23	kalk. własna d.1 sala rytmiki	Montaż kasetonów sufitowych (9,89*9,46)+(2,35*1,48)	m ² m ²	97,037	
				RAZEM	97,037
24	KNNR-W 3 d.1 0807-05 analogia sala rytmiki	Uszczelnienie parkietu spoiwem (9,89*9,46)+(2,35*1,48)	m ² m ²	97,037	
				RAZEM	97,037
25	KNNR-W 3 d.1 0807-06 sala rytmiki	Trzykrotne lakierowanie posadzek z deszczulek (9,89*9,46)+(2,35*1,48)	m ² m ²	97,037	
				RAZEM	97,037

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
26	KNNR-W 3	Pokrycie parkietu materiałem o właściwościach antypoślizgowych	m ²		
d.1	0807-06				
	analogia				
	sala rytmiki	$(9,89*9,46)+(2,35*1,48)$	m ²	97,037	
				RAZEM	97,037
27	KNR-W 4-01	Montaż listew przypodłogowych z drewna	m		
d.1	0815-05				
	analogia				
	sala rytmiki	$2,35+10,94+9,89+9,46+7,54+1,48$	m	41,660	
				RAZEM	41,660
28	NNRNBK 202	Grunтовanie podłóży - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	1134-02				
	analogia				
	korytarz	$(4,07+1,63+4,07+1,63)*4,02$	m ²	45,828	
	pokój ins- truktora	$(2,51+2,83+2,51+2,83)*3,96$	m ²	42,293	
	sala konfe- rencyjna	$4,59*4,02$	m ²	18,452	
	sala rytmiki	$((2,35+10,94+9,89+9,46+7,54+1,48)*4,02)-(6,6*1,91)-(7,04*1,91)-(2,32*1,91)$	m ²	136,990	
	zapl. ku- chenne	$(2,83+1,47+2,83+1,47)*3,96$	m ²	34,056	
				RAZEM	277,619
29	NNRNBK 202	Grunтовanie podłóży - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	1134-01				
	analogia				
	korytarz	$4,07*1,63$	m ²	6,634	
	pokój ins- truktora	$2,51*2,83$	m ²	7,103	
	zapl. ku- chenne	$1,47*2,83$	m ²	4,160	
				RAZEM	17,897
30	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01				
	korytarz	$4,07*1,63$	m ²	6,634	
	pokój ins- truktora	$2,51*2,83$	m ²	7,103	
	zapl. ku- chenne	$1,47*2,83$	m ²	4,160	
				RAZEM	17,897
31	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02				
	korytarz	$(4,07+1,63+4,07+1,63)*4,02$	m ²	45,828	
	pokój ins- truktora	$(2,51+2,83+2,51+2,83)*3,96$	m ²	42,293	
	sala konfe- rencyjna	$4,59*4,02$	m ²	18,452	
	sala rytmiki	$((2,35+10,94+9,89+9,46+7,54+1,48)*(4,02-0,86))-(6,6*(1,91-0,86))-(7,04*(1,91-0,86))-(2,32*(1,91-0,86))$	m ²	114,888	
	zapl. ku- chenne	$(2,83+1,47+2,83+1,47)*3,96$	m ²	34,056	
				RAZEM	255,517
32	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami ceramicznymi sta- rych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02				
	analogia				

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	sala rytmiki	$((2,35+10,94+9,89+9,46+7,54+1,48)*0,86)-(6,6*0,86)-(7,04*0,86)-(2,32*0,86)$	m ²	22,102	
				RAZEM	22,102
33 d.1	KNR-W 2-02 1123-02 pokój ins- truktora	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe 2,51*2,83	m ² m ²	7,103	
				RAZEM	7,103
34 d.1	KNR 5-08 0226-03 analogia pokój ins- truktora	Montaż listew przypodłogowych PVC za pomocą koł- ków rozporowych 2,51+2,83+2,51+2,83	m m	10,680	
				RAZEM	10,680
35 d.1	KNR 4-01 0411-08 analogia korytarz/sa- la konferen- cyjna pokój ins- truktora/sa- la rytmiki sala konfe- rencyjna/ zapl. ku- chenne	Montaż listwy progowej 1 1 1	szt. szt. szt. szt.	1,000 1,000 1,000	
				RAZEM	3,000
36 d.1	KNR 2-02 1118-08 z. sz. 5.7.a zapl. ku- chenne	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą Pow. do 10,0 m2. 1,47*2,83	m ² m ²	4,160	
				RAZEM	4,160
37 d.1	KNR 2-02 1120-05 z. sz. 5.7.a zapl. ku- chenne	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przeci- naniem płytek metodą zwykłą Pow. do 10,0 m2. 1,47+2,83+1,47+2,83	m m	8,600	
				RAZEM	8,600
38 d.1	KNR 2-02 0829-09 z. sz. 5.7.c zapl. ku- chenne	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą kombinowaną Pow. do 2,5 m2. 1*1,5	m ² m ²	1,500	
				RAZEM	1,500
39 d.1	KNR 13-12 0902-07 analogia sala konfe- rencyjna/ zapl. ku- chenne	Ościeżnice regulowane "80" zakres 12-14 cm kolor biały 0,8*2,05	m ² m ²	1,640	
				RAZEM	1,640
40 d.1	KNR 13-12 0902-07 analogia	Ościeżnice regulowane "90" zakres 14-16 cm kolor biały	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	korytarz/sala konferencyjna	0,9*2,05	m ²	1,845	
				RAZEM	1,845
41 d.1	KNR 13-12 0902-07 analogia klatka schodowa/korytarz	Ościeżnice stałe "90" kolor biały + opaski kolor biały 0,9*2,05	m ² m ²	 1,845	
				RAZEM	1,845
42 d.1	KNR 4-01 0708-03 analogia wiatrołap	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 2,1+0,9+2,1	m m	 5,100	
				RAZEM	5,100
43 d.1	KNR 2-02 2009-05 analogia klatka schodowa	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym 0,4*(2,1+0,9+2,1)	m ² m ²	 2,040	
				RAZEM	2,040
44 d.1	KNR 13-12 0902-02 sala konferencyjna/zapl. kuchenne	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone "80" kolor biały z klamką kolor czarny i wkładką patentową 0,8*2,05	m ² m ²	 1,640	
				RAZEM	1,640
45 d.1	KNR 13-12 0902-02 korytarz/sala konferencyjna	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone "90" kolor biały z klamką kolor czarny i wkładką patentową 0,9*2,05	m ² m ²	 1,845	
				RAZEM	1,845
46 d.1	KNR 13-12 0902-02 klatka schodowa/korytarz	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone "90" kolor biały z klamką kolor czarny i wkładką patentową 0,9*2,05	m ² m ²	 1,845	
				RAZEM	1,845
47 d.1	wycena indywidualna sala rytmiki	Montaż luster na ścianach (6,6*1,91)+(7,04*1,91)+(2,32*1,91)	m ² m ²	 30,484	
				RAZEM	30,484
48 d.1	KNR 2-02 1209-02 analogia sala rytmiki	Montaż drążków baletowych podwójnych do posadzki 6,6+7,04+2,32	m m	 15,960	
				RAZEM	15,960
2		BRANŻA ELEKTRYCZNA			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49	KNR 4-03 d.2 1134-01 sala rytmiki	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym 16	szt. szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
50	KNR 4-03 d.2 1124-02 sala rytmiki	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
51	KNR 4-03 d.2 1122-01 sala rytmiki	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
52	KNR 4-03 d.2 1001-04	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynekowych w gipsie, tynku, gazobetonie 5+25+30	m m	60,000	
				RAZEM	60,000
53	KNR 5-08 d.2 0207-03 analogia sala rytmiki	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-24/Al-40 mm ²) wciągane do rur 5+30	m m	35,000	
				RAZEM	35,000
54	KNR 5-08 d.2 0207-03 analogia	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-24/Al-40 mm ²) wciągane do rur - zasilanie klimatyzacji 5	m m	5,000	
				RAZEM	5,000
55	KNR 5-08 d.2 0211-03 sala rytmiki	Przewody kabelkowe n.t. w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył do 24-Cu/40-Al mm ²) mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu - rozprowadzenie przewodów do nowego nagłośnienia 25+30	m m	55,000	
				RAZEM	55,000
56	KNR 4-03 d.2 1012-03 sala rytmiki	Zaprawianie bruzd o szer. do 100 mm 5+25+30	m m	60,000	
				RAZEM	60,000
57	KNR-W 5-08 d.2 0512-01 analogia sala rytmiki	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych typu Armstrong 18	kpl. kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
58	KNR 5-08 d.2 0307-04 sala rytmiki	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych krzyżowych, dwubiegunowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
59	KNR 5-08 d.2 0309-03 sala rytmiki	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
60	KNR 4-03 d.2 1133-09 zapl. kuchenne	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych 1	szt. szt.	1,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1,000
61	KNR 4-03 d.2 1001-04 zapl. ku- chenne	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobetonie 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
62	KNR 5-08 d.2 0207-03 analogia zapl. ku- chenne	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-24/Al-40 mm ²) wciągane do rur - przesunięcie punktu świetlnego 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
63	KNR 5-08 d.2 0511-01 analogia zapl. ku- chenne	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw żarowych - lampa z demontażu 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		BRANŻA SANITARNA			
64	KNR-W 4-01 d.3 0335-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
65	KNR 7-24 d.3 0153-03 analogia	Dostawa i montaż jednostki zewnętrznej - klimatyzacja 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
66	KNR 7-24 d.3 0153-02 analogia sala rytmiki	Dostawa i montaż jednostki wewnętrznej - klimatyzacja 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
67	KNR 2-15 d.3 0601-05 z. sz.3.2. 9910-02 analogia	Rurociągi miedziane na ciśnienie do 1.0 MPa o śr. zew. 22-25 mm na ścianach - w obiektach modernizowanych 25	m m	25,000	
				RAZEM	25,000
68	KNR 2-15 d.3 0601-03 z. sz.3.2. 9910-02 analogia	Rurociągi miedziane na ciśnienie do 1.0 MPa o śr. zew. 12-15 mm na ścianach - w obiektach modernizowanych 25	m m	25,000	
				RAZEM	25,000
69	KNR-W 2-15 d.3 0110-03	Rurociągi z PVC o śr. zewnętrznej 32 mm łączone metodą klejenia, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 12	m m	12,000	
				RAZEM	12,000
70	KNR 7-24 d.3 0514-03 analogia	Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
71	KNR 7-24	Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i	kpl.		
d.3	0515-03	podobnych czynników czynnikiem chłodniczym	kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
72	KNR 7-24	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur	kpl.		
d.3	0516-03		kpl.	1,000	
	analogia	1		RAZEM	1,000
				RAZEM	1,000