

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45212322-9 Roboty budowlane w zakresie teatrów

NAZWA INWESTYCJI : TEATR WYBRZEŻE W GDAŃSKU- POM. POD ARKADAMI ETAP I + ETAP II
ADRES INWESTYCJI : ul. Świętego Ducha 2 , 80-834 GDAŃSK
INWESTOR : TEATR WYBRZEŻE
ADRES INWESTORA : UL.ŚW,DUCHA 2 ,80-834 GDAŃSK
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ANDRZEJ GANDECKI
DATA OPRACOWANIA : 01.2020

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys inwestorski sporządzono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury Dz.U.Nr 202 z 16 września 2004 roku poz.2072
Każdy potencjalny OFERENT przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót koniecznych do wykonania ,a nie uwzględnionych w przedmiarze robót i wynikających z projektu oraz oczekiwań INWESTORA ,który winien udzielić takiej informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń niezależnie od przyjętego przedmiaru robót

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	ROBOTY BUDOWLANE - WEJŚCIE Z PORTIERNIA ETAP I				0,00
1.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE PARTER				0,00
1.2	ROBOTY BUDOWLANE				0,00
1.3	ROBOTY BUDOWLANE WYKOŃCZENIOWE				0,00
1.4	ELEMENTY WYPOSAŻENIA				0,00
2	ROBOTY BUDOWLANE - KSIĘGARNIA ETAP II				0,00
2.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE - PIWNICA + PARTER				0,00
2.2	ROBOTY BUDOWLANE				0,00
2.3	ROBOTY BUDOWLANE WYKOŃCZENIOWE				0,00
2.4	ELEMENTY WYPOSAŻENIA				0,00
	RAZEM				0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
TEATR WYBRZEŻE-WEJŚCIE POD ARKADAMI					
1		ROBOTY BUDOWLANE - WEJŚCIE Z PORTIERNIĄ ETAP I			
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE PARTER			
1 d.1.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek	m ²		
		4,0	m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
2 d.1.1	KNR 2-02 2111-01	Rozebranie posadzki z płyt kamiennych	m ²		
		46,0	m ²	46,000	
				RAZEM	46,000
3 d.1.1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		50*0,1	m ³	5,000	
				RAZEM	5,000
4 d.1.1	KNR AT-17 0109-02	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 20 cm na gł.	m ²		
		4 mm	m ²	50,000	
		50,0		RAZEM	50,000
5 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6 d.1.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		6,0	m ³	6,000	
				RAZEM	6,000
7 d.1.1	analiza indywidualna	Demontaż lady baru	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1.1	KNR 0-19 1024-11	Demontaż przeszkleń aluminiowych	m ²		
		33,0	m ²	33,000	
				RAZEM	33,000
9 d.1.1	KNR 2-02 2004-02-ana-logia	Rozbiórka okładziny słupów	m ²		
		23,5	m ²	23,500	
				RAZEM	23,500
10 d.1.1	KNR 2-02 2011-01	Demontaż sufitów podwieszanych	m ²		
		26,0	m ²	26,000	
				RAZEM	26,000
11 d.1.1	KNR 4-01 0322-06	Demontaż wycieraczki	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.1.1	KNR 2-05 0904-04	Demontaż markizy	m		
		11,8	m	11,800	
				RAZEM	11,800
13 d.1.1	KNR 4-04 1102-04 1102-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym na odległość 9 km	m ³		
		poz.1*0,02+poz.2*0,04+poz.3 +poz.6+ 2,5+poz.9*0,04+poz.10*0,05	m ³	17,660	
				RAZEM	17,660
1.2		ROBOTY BUDOWLANE			
14 d.1.2	KNR 9-01 0105-02	Ściany działowe o wys. do 4,5 m z bloków M12	m ²		
		<portiernia>8,8	m ²	8,800	
				RAZEM	8,800
15 d.1.2	KNR 2-02 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 8 cm płaskie lub na żebrach - ręczne układanie betonu	m ²		
		<portiernia>20,3	m ²	20,300	
				RAZEM	20,300
16 d.1.2	KNR 2-02 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²		
		<portiernia>18,8	m ²	18,800	
				RAZEM	18,800
17 d.1.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		<portiernia>39,1*0,028	t	1,095	
				RAZEM	1,095

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.1.2	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 <portiernia>27,3	m ² m ²	 27,300	
				RAZEM	27,300
1.3		ROBOTY BUDOWLANE WYKOŃCZENIOWE			
19 d.1.3	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii PE <portiernia>(26,0+25,6)*2	m ² m ²	 103,200	
				RAZEM	103,200
20 d.1.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianu ekstrudowanego gr.20 cm <portiernia>26,0	m ² m ²	 26,000	
				RAZEM	26,000
21 d.1.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianu ekstrudowanego gr.27 cm <portiernia>25,6	m ² m ²	 25,600	
				RAZEM	25,600
22 d.1.3	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii PE Krotność = 2 <portiernia>51,6	m ² m ²	 51,600	
				RAZEM	51,600
23 d.1.3	KNR 2-31 0105-05 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 4 cm grubości warstwy po zagęszczeniu <portiernia>26+25,6+3,6	m ² m ²	 55,200	
				RAZEM	55,200
24 d.1.3	KNR 2-02 2111-01 9931-66 9931-69	Posadzki pełne grubości do 4 cm granit płomieniowany na podsypce cem-piaskowej <portiernia>26+25,6+3,6	m ² m ²	 55,200	
				RAZEM	55,200
25 d.1.3	KNR 2-02 0806-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilastrach <portiernia>33	m ² m ²	 33,000	
				RAZEM	33,000
26 d.1.3	KNR 2-02 1505-02	Gruntowanie - pod fizelinę <portiernia>33+50	m ² m ²	 83,000	
				RAZEM	83,000
27 d.1.3	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki z fizeliny na ścianach <portiernia>33+50	m ² m ²	 83,000	
				RAZEM	83,000
28 d.1.3	KNR 0-28 2630-05	Malowanie farbą 2X akrylową <portiernia>33+50	m ² m ²	 83,000	
				RAZEM	83,000
29 d.1.3	analiza indywidualna	Impregnacja zabudów kamiennych na słupach <portiernia>27,5	m ² m ²	 27,500	
				RAZEM	27,500
30 d.1.3	KNR 2-02 2101-01 9931-03 9931-08	Okładziny z piaskowca <portiernia>11,7	m ² m ²	 11,700	
				RAZEM	11,700
31 d.1.3	KNR 2-02 2007-04	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt włóknio-cementowych <portiernia>14,0	m ² m ²	 14,000	
				RAZEM	14,000
32 d.1.3	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt włóknio-cementowych <portiernia>14,0	m ² m ²	 14,000	
				RAZEM	14,000
33 d.1.3	KNR 2-02 0616-01	Wykonanie paroizolacji <portiernia>14,0	m ² m ²	 14,000	
				RAZEM	14,000
34 d.1.3	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr.20 cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<portiernia>14,0	m ²	14,000	
				RAZEM	14,000
35 d.1.3	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki	m ²		
		<portiernia>14,0+32+15,3	m ²	61,300	
				RAZEM	61,300
36 d.1.3	KNR 2-02 1505-02	Gruntowanie - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		<portiernia>14+32+15,3	m ²	61,300	
				RAZEM	61,300
37 d.1.3	KNR 0-28 2630-05	Malowanie farbą 2X sylikatową	m ²		
		<portiernia>14+32+15,3	m ²	61,300	
				RAZEM	61,300
38 d.1.3	KNR 2-02 0806-02	Uzpełnienia ubytków tynku na stropach kat. IV	m ²		
		<portiernia>32*0,3	m ²	9,600	
				RAZEM	9,600
39 d.1.3	KNR 2-02 2011-03 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, podwójne na stropach, na rusztach metalowych	m ²		
		<portiernia>15,3	m ²	15,300	
				RAZEM	15,300
40 d.1.3	analiza indywidualna	Drzwi al.przeszkłone automatyczne zgod.z dok.tech.	kpl.		
		<portiernia>1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.1.3	KNR 0-19 1024-11	Montaż fasady aluminiowej zgodnie z dok.tech.	m ²		
		10,0	m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
42 d.1.3	KNR-W 2-02 1027-04	Drzwi pełne dwuskrzydłowe p.poż D32 zgod.z dok.tech.	m ²		
		3,36	m ²	3,360	
				RAZEM	3,360
43 d.1.3	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe D14,D15 zgod.z dok.tech.	m ²		
		1,02*2,18*2	m ²	4,447	
				RAZEM	4,447
44 d.1.3	KNR 0-19 1024-10	Montaż okien aluminiowych stałych O7 zgod.z dok.tech.	m ²		
		<portiernia>1,4	m ²	1,400	
				RAZEM	1,400
45 d.1.3	KNR 0-19 1024-10	Montaż okien aluminiowych stałych O2 EI 60 zgod.z dok.tech.	m ²		
		<portiernia>1,6	m ²	1,600	
				RAZEM	1,600
46 d.1.3	KNR 4-01 0322-06	Obsadzenie wycieraczek z odwodnieniem zgod.z dok.tech.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
47 d.1.3	KNR 2-02 1209-01	Balustrady dla niepełnosprawnych zgodnie z dok.tech.zgod.z dok.tech.	m		
		6,6	m	6,600	
				RAZEM	6,600
1.4		ELEMENTY WYPOSAŻENIA			
48 d.1.4	analiza indywidualna	Krzesła biurowe zgod.z dok.tech.	szt		
		<portiernia>2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
49 d.1.4	analiza indywidualna	Biurko pracownicze zgod.z dok.tech.	szt		
		<portiernia>1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
50	d.1.4 analiza indywidualna	Szafa na garderobę zgod.z dok.tech.	szt		
		<portiernia>1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
51	d.1.4 analiza indywidualna	Dostawa i montaż lad na konstrukcji stalowej zgodnie z dok.tech.	szt		
		<portiernia>1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ROBOTY BUDOWLANE - KSIĘGARNIA ETAP II			
2.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE - PIWNICA + PARTER			
52	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek	m ²		
d.2.1	0811-07	67,0	m ²	67,000	
				RAZEM	67,000
53	KNR 2-02	Rozebranie posadzki z płyt kamiennych	m ²		
d.2.1	2111-01	86,5-46	m ²	40,500	
				RAZEM	40,500
54	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.2.1	0212-01	(67,0+86,5-46)*0,1	m ³	10,750	
				RAZEM	10,750
55	KNR AT-17	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 20 cm na gł.	m ²		
d.2.1	0109-02	4 mm	m ²	103,500	
		(67,0+86,5-50)		RAZEM	103,500
56	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.1	0354-04	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
57	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.2.1	0348-03	64,5	m ²	64,500	
				RAZEM	64,500
58	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.2.1	0349-02	3,3+10,1-6	m ³	7,400	
				RAZEM	7,400
59	KNR 2-02	Rozbiórka ścianki GK	m ²		
d.2.1	2003-04	5,5	m ²	5,500	
				RAZEM	5,500
60	KNR AT-17	Cięcie piłą diamentową do 15 cm; miejsce cięcia - strop	m ²		
d.2.1	0104-03	5,5*0,15	m ²	0,825	
				RAZEM	0,825
61	KNR AT-17	Cięcie piłą diamentową betonu zbrojonego o grubości powyżej 15 do 40 cm; miejsce cięcia - strop	m ²		
d.2.1	0104-06	0,36*10	m ²	3,600	
				RAZEM	3,600
62	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
d.2.1	0212-03	4,8*0,15+1*0,36	m ³	1,080	
				RAZEM	1,080
63	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
d.2.1	0819-15	104,0	m ²	104,000	
				RAZEM	104,000
64	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.2.1	0235-06	3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
65	KNR 4-02	Demontaż pisuaru	kpl.		
d.2.1	0235-01	2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
66	KNR 4-02	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
d.2.1	0235-08	2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
67	d.2.1 analiza indywidualna	Demontaż zabudowy i wyposażenia kuchni	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
68	d.2.1	Demontaż windy kuchennej	kpl.		
	analiza indywidualna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
69	d.2.1	Szafy wnękowe-demontaż	m ²		
	KNR 2-02 1021-01	11,0	m ²	11,000	
				RAZEM	11,000
70	d.2.1	Demontaż przeszkleń aluminiowych	m ²		
	KNR 0-19 1024-11	60,0-33	m ²	27,000	
				RAZEM	27,000
71	d.2.1	Rozbiórka okładziny słupów	m ²		
	KNR 2-02 2004-02-analogia	43,0-23,5	m ²	19,500	
				RAZEM	19,500
72	d.2.1	Demontaż sufitów podwieszanych	m ²		
	KNR 2-02 2011-01	26,0	m ²	26,000	
				RAZEM	26,000
73	d.2.1	Demontaż ścianki szklanej	m ²		
	KNR 0-19 1024-11	11,2	m ²	11,200	
				RAZEM	11,200
74	d.2.1	Demontaż wycieraczki	szt.		
	KNR 4-01 0322-06	1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
75	d.2.1	Demontaż markizy	m		
	KNR 2-05 0904-04	16,0	m	16,000	
				RAZEM	16,000
76	d.2.1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym na odległość 9 km	m ³		
	KNR 4-04 1102-04 1102-05	poz.52*0,02+poz.53*0,04+poz.54+poz.57*0,15+poz.58+poz.59*0,12+poz.62+poz.63*0,025+ 1,5+poz.71*0,04+poz.72*0,05	m ³	38,705	
				RAZEM	38,705
2.2 ROBOTY BUDOWLANE					
77	d.2.2	Ściany działowe o wys. do 4,5 m z bloków M12	m ²		
	KNR 9-01 0105-02	<księgarnia >13,3	m ²	13,300	
				RAZEM	13,300
78	d.2.2	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków M 20	m ²		
	KNR 9-01 0104-01	<księgarnia >2,0	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
79	d.2.2	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 15 cm - ręczne układanie betonu	m ²		
	KNR 2-02 0218-02 0218-06	<księgarnia >5,5	m ²	5,500	
				RAZEM	5,500
80	d.2.2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne o śr. 8-14 mm	t		
	KNR 2-02 0290-02	<księgarnia >5,5*0,028	t	0,154	
				RAZEM	0,154
81	d.2.2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
	KNR 0-14 2010-06	<księgarnia >11,4	m ²	11,400	
				RAZEM	11,400
82	d.2.2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
	KNR 0-14 2010-12	<księgarnia >19,6	m ²	19,600	
				RAZEM	19,600
2.3 ROBOTY BUDOWLANE WYKOŃCZENIOWE					
83	d.2.3	Izolacje z folii PE	m ²		
	KNR 2-02 0616-01	<księgarnia >31,2+76*2	m ²	183,200	
				RAZEM	183,200
84	d.2.3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianu ekstrudowanego gr.12 cm	m ²		
	KNR 2-02 0609-03	<księgarnia >31,0	m ²	31,000	
				RAZEM	31,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
85 d.2.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianu ekstrudowanego gr.10 cm <księgarnia >76,0+12	m ² m ²	 88,000	
				RAZEM	88,000
86 d.2.3	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii PE Krotność = 2 <księgarnia >31,2+76+12	m ² m ²	 119,200	
				RAZEM	119,200
87 d.2.3	KNR 2-31 0105-05 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 4 cm grubości warstwy po zagęszczeniu <księgarnia >31+12	m ² m ²	 43,000	
				RAZEM	43,000
88 d.2.3	KNR 2-02 2111-01 9931-66 9931-69	Posadzki pełne grubości do 4 cm granit płomieniowany na podsypce cem-piaskowej <księgarnia >31+12	m ² m ²	 43,000	
				RAZEM	43,000
89 d.2.3	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z jastrychu zbrojonego zbrojeniem rozproszonym gr.4 cm <księgarnia >76,0	m ² m ²	 76,000	
				RAZEM	76,000
90 d.2.3	KNR 2-02 1118-07	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki ceramiczne zgod.z dok.tech. <księgarnia >76,0	m ² m ²	 76,000	
				RAZEM	76,000
91 d.2.3	KNR 2-02 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek ceramicznych zgod.z dok.tech. <księgarnia >55,0	m m	 55,000	
				RAZEM	55,000
92 d.2.3	KNR 2-02 1121-04	Okładziny schodów z płytek ceramicznych zgod.z dok.tech. <księgarnia >9,8	m ² m ²	 9,800	
				RAZEM	9,800
93 d.2.3	KNR 2-02 1122-07	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek ceramicznych zgod.z dok.tech. <księgarnia >7,20	m m	 7,200	
				RAZEM	7,200
94 d.2.3	KNR 2-02 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach <księgarnia >121,0	m ² m ²	 121,000	
				RAZEM	121,000
95 d.2.3	KNR 2-02 1505-02	Grunтовanie - dodatek za każde dalsze malowanie <księgarnia >121,0	m ² m ²	 121,000	
				RAZEM	121,000
96 d.2.3	KNR 0-28 2630-05	Malowanie farbą 2X sylikatową <księgarnia >121,0	m ² m ²	 121,000	
				RAZEM	121,000
97 d.2.3	KNR 2-02 0829-11	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi zgod.z dok.tech. <księgarnia >12,6	m ² m ²	 12,600	
				RAZEM	12,600
98 d.2.3	NNRNKB 202 0842-01	(z.VII) Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami <księgarnia >12,6/2,1	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
99 d.2.3	KNR 2-02 0806-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilastrach <księgarnia >51	m ² m ²	 51,000	
				RAZEM	51,000
100 d.2.3	KNR 2-02 1505-02	Grunтовanie - pod fizelinę <księgarnia >51+35	m ² m ²	 86,000	
				RAZEM	86,000
101 d.2.3	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki z fizeliny na ścianach <księgarnia >51+35	m ² m ²	 86,000	
				RAZEM	86,000
102 d.2.3	KNR 0-28 2630-05	Malowanie farbą 2X akrylową <księgarnia >51+35	m ² m ²	 86,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
103	d.2.3 analiza indywidualna	Impregnacja zabudów kamiennych na słupach	m ²	RAZEM	86,000
		<księgarnia >27,5	m ²	27,500	
				RAZEM	27,500
104	KNR 2-02 d.2.3 2101-01 9931-03 9931-08	Okładziny z piaskowca	m ²		
		<księgarnia >9,0	m ²	9,000	
				RAZEM	9,000
105	KNR 0-23 d.2.3 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki	m ²		
		<księgarnia >109+25,4	m ²	134,400	
				RAZEM	134,400
106	KNR 2-02 d.2.3 1505-02	Grunтовanie - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		<księgarnia >109+25,4	m ²	134,400	
				RAZEM	134,400
107	KNR 0-28 d.2.3 2630-05	Malowanie farbą 2X sylikatową	m ²		
		<księgarnia >109+25,4	m ²	134,400	
				RAZEM	134,400
108	KNR 2-02 d.2.3 0806-02	Uzypełnienia ubytków tynku na stropach kat. IV	m ²		
		<księgarnia >109*0,3	m ²	32,700	
				RAZEM	32,700
109	KNR 2-02 d.2.3 2011-03 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, podwójne na stropach, na rusztach metalowych	m ²		
		<księgarnia >25,4	m ²	25,400	
				RAZEM	25,400
110	KNR 2-02 d.2.3 1207-01	Balustrady schodowe całoszklane zgod.z dok.tech.	m ²		
		<księgarnia >13,5	m ²	13,500	
				RAZEM	13,500
111	d.2.3 analiza indywidualna	Dostawa i montaż daszku całoszklanego zgod.z dok.tech.	m ²		
		<księgarnia >3,3	m ²	3,300	
				RAZEM	3,300
112	d.2.3 analiza indywidualna	Drzwi al.przeszkłone automatyczne zgod.z dok.tech.	kpl.		
		<księgarnia >1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
113	KNR 0-19 d.2.3 1024-11	Montaż fasady aluminiowej zgodnie z dok.tech.	m ²		
		<księgarnia >13	m ²	13,000	
				RAZEM	13,000
114	KNR 4-01 d.2.3 0322-06	Obsadzenie wycieraczek z odwodnieniem zgod.z dok.tech.	szt.		
		<księgarnia >1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
115	KNR 2-15 d.2.3 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem	szt.		
		<księgarnia >1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
116	KNR 2-15 d.2.3 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
		<księgarnia >1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
117	KNR 2-02 d.2.3 1208-03	Pochwyt zgodnie z dok.tech.	m		
		<księgarnia >8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
118	KNR-W 2-02 d.2.3 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe D6 zgod.z dok.tech.	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,02*2,18	m ²	2,224	
				RAZEM	2,224
119 d.2.3	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe D14,D15 zgod.z dok.tech.	m ²		
		1,02*2,18*2	m ²	4,447	
				RAZEM	4,447
2.4		ELEMENTY WYPOSAŻENIA			
120 d.2.4	analiza indywidualna	Krzesła biurowe zgod.z dok.tech.	szt		
		<księgarnia >1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
121 d.2.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż lad na konstrukcji stalowej zgodnie z dok.tech.	szt		
		<księgarnia >1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000