

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : "Modernizacja budynku przy Pl. Metziga 25 z dostosowaniem na potrzeby Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie"
ADRES INWESTYCJI : Pl. Jana Metziga 25, 64-100 LESZNO, dz. nr ewid. 276/2
INWESTOR : MIASTO LESZNO
ADRES INWESTORA : ul. Kazimierza Karasia 15, 64-100 LESZNO
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA : 2019.07.25

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2019.07.25

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYSY DODATKOWE					
1		WYPOSAŻENIE, KAWIARNIA, POMIESZCZENIE SOCJALNE, SALA KONFERENCYJNA			
1.1		POKOJE SOCJALNE			
1.1.1		I piętro 11,16 m2, I piętro 17,13 m2, II piętro 14,02 m2			
1	d.1. kalk. własna	Stół przyścienny z szufladami	kpl		
1.1		3	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
2	d.1. kalk. własna	Szafa pracownicza ubraniowa	kpl		
1.1		3	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
2		POSADZKI			
2.1		PLYTKI			
3	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.2.1	1134-01	380,02+184,22	m ²	564,240	
				RAZEM	564,240
4	NNRNKB 202	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2, wraz z cokolikami. Płytki podłogowe gresowe - poz.1	m ²		
d.2.1	2808-06	7,3+2,89+38,4+48,99+7,37+15,56+14,52+1,79+7,81+4,90+15,66	m ²	165,190	
	analogia	parter	m ²	89,190	
		I piętro	m ²	81,060	
		II piętro	m ²	44,580	
		poddasze			
		23,11+1,79+19,68			
				RAZEM	380,020
5	NNRNKB 202	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 40x40 cm luzem na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 8 m2, wraz z cokolikami. Płytki podłogowe ceramiczne - poz.2	m ²		
d.2.1	1118-11	7,83+7,38+6,47+10,98+10,43+3,64+6,48+2,75+1,61+1,40+1,40	m ²	60,370	
	analogia	parter	m ²	61,660	
		I piętro	m ²	62,190	
		II piętro			
		5,00+4,78+8,13+10,03+7,16+4,90+14,85+1,61+3,85+1,88			
				RAZEM	184,220
6	NNRNKB 202	(z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej wraz z cokolikami. Płytki ściennie ceramiczne - poz.3	m ²		
d.2.1	0838-03	727,0+146,0	m ²	873,000	
	analogia	Wymiary pomieszczeń zostały określone z projektu wykonawczego branży architektonicznej. Wymagana jednolita kolekcja w obrębie jednego koloru dla zestawu płytki podłogowe, stopnica i cokół. Kolor płytek, stopnic, cokołu i fug do uzgodnienia z zamawiającym przy realizacji zamówienia. W jednym pomieszczeniu używać materiałów z jednej serii produkcyjnej. Należy doszacować odpowiednią ilość płytek na cokoły i stopnice.			
				RAZEM	873,000
2.2		WYKŁADZINY PODŁOGOWE			
7	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe wraz z cokolikami -Linoleum EN 548- poz.4	m ²		
d.2.2	1112-02	178,0	m ²	178,000	
	analogia	Wymiary pomieszczeń do określenia z projektu wykonawczego branży architektonicznej. Kolor wykładziny uzgodnienia z zamawiającym przy realizacji zamówienia. W jednym pomieszczeniu używać materiałów z jednej serii produkcyjnej.			
	lp-wypożyczalnia				
				RAZEM	178,000
8	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe wraz z cokolikami-PCV EN 649- poz.5	m ²		
d.2.2	1112-02	9,40+55,17+21,89+51,83+36,73+11,59+55,27+20,96+17,67	m ²	280,510	
	analogia	181,74+170,31+10,96	m ²	363,010	
		I piętro			
		II piętro			
		Wymiary pomieszczeń zostały określone z projektu wykonawczego branży architektonicznej. Kolor wykładziny uzgodnienia z zamawiającym przy realizacji zamówienia. W jednym pomieszczeniu używać materiałów z jednej serii produkcyjnej.			
				RAZEM	643,520
9	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe wraz z cokolikami-EN 649/panele LVT- poz.6	m ²		
d.2.2	1112-02	130,00+12,65+27,67+257,47+331,00+47,90+27,33+49,52+45,37+44,92	m ²	973,830	
	analogia	168,15+55,17	m ²	223,320	
		parter	m ²	642,920	
		I piętro			
		II piętro			
		22,14+10,26+18,91+30,12+39,67+5,71+52,05+41,05+170,31+135,81+116,89			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		Wymiary pomieszczeń zostały określone z projektu wykonawczego branży architektonicznej. W jednym pomieszczeniu używać materiałów z jednej serii produkcyjnej.			
				RAZEM	1 840,070
10 d.2.2	KNR 2-02 1112-02 analogia I piętro II piętro	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe wraz z cokolikami-rodzaj 1- poz.7 27,57+13,10+11,48+17,35+18,58+17,29 14,52+13,12+10,15+12,12+17,23+19,00+10,84 Wymiary pomieszczeń zostały określone z projektu wykonawczego branży architektonicznej. Kolor wykładziny do uzgodnienia z zamawiającym przy realizacji zamówienia. W jednym pomieszczeniu używać materiałów z jednej serii produkcyjnej.	m ² m ² m ²	 105,370 96,980	
				RAZEM	202,350
11 d.2.2	KNR 2-02 1112-02 analogia lp-wypożyczalnia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe wraz z cokolikami-rodzaj 2- poz.7' 186,96 Wymiary pomieszczeń zostały określone z projektu wykonawczego branży architektonicznej. Kolor wykładziny do uzgodnienia z zamawiającym przy realizacji zamówienia. W jednym pomieszczeniu używać materiałów z jednej serii produkcyjnej.	m ² m ²	 186,960	
				RAZEM	186,960
3		PROJEKT CZYTELNI			
3.1		SZAFY BIBLIOTECZNE			
12 d.3.1	kalk. własna A-PW-03	Szafa z półkami i nadstawką (powtarzalny moduł stanowiący część zabudowy ściany). 3280 x 950 x 350 10	szt szt	 10,000	
				RAZEM	10,000
13 d.3.1	kalk. własna A-PW-04	Szafa z półkami i nadstawką (powtarzalny moduł stanowiący część zabudowy ściany). 3280 x 850 x 350 3	szt szt	 3,000	
				RAZEM	3,000
14 d.3.1	kalk. własna A-PW-05	Szafa z półkami i nadstawką pojedyncza. 3280 x 850 x 350 3	szt szt	 3,000	
				RAZEM	3,000
15 d.3.1	kalk. własna A-PW-06	Szafa z półkami i nadstawką (dwa moduły połączone w jeden regał rys. A-PW-01 pomieszczenie B). 3280 x 750 x 350 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
16 d.3.1	kalk. własna A-PW-07	Szafa z półkami i nadstawką podwójna (dwa moduły o szer.850mm połączone w jeden regał do wnęki rys. A-PW-01 pomieszczenie A). 3280 x 850 x 530 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
17 d.3.1	kalk. własna A-PW-08	Szafa z wysoką nadstawką pojedynczą, wyposażona w szuflady w części dolnej oraz półki w części górnej wzmocnione jedną przegrodą pionową.Szafa do wnęki. 2365 x 1380 x 380 nadstawka, 915 x 1380 x 500 moduł z szufladami (6 szuflad) 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.3.1	kalk. własna A-PW-09	Szafa z wysoką nadstawką podwójną, wyposażona w szuflady w części dolnej oraz półki w części górnej i nadstawce wzmocnione dwoma przegrodami pionowymi (dwa moduły o szer. 1190mm połączone w jeden regał rys.A-PW-01 pomieszczenie C). 2365 x 1190 x 350 nadstawka, 915 x 1190 x 500 moduł z szufladami (6 szuflad) 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.3.1	kalk. własna A-PW-10	Szafa z nadstawką pojedynczą, szafa i nadstawka wyposażona w półki wzmocnione dwoma przegrodami pionowymi [moduł stanowiący zabudowę ścian pomieszczenia C]. 3280 x 1160 x 350 10	szt szt	 10,000	
				RAZEM	10,000
20 d.3.1	kalk. własna A-PW-11	Szafa z półkami z nadstawką pojedynczą wyposażona w półki wzmocnione przegrodą pionową. 3280 x 1260 x 300 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
21 d.3.1	kalk. własna	Wypełnienie przestrzeni w pomieszczeniu A, pomiędzy szafą 1_850 a ścianą. Odzwierciedla układ półek szafy 2_850. Szafa bez przeszklenia-wynikowa. 3280 x wynikowy x 350 1	szt szt	 1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22	d.3.1 kalk. własna	Wypełnienie przestrzeni w pomieszczeniu B, pomiędzy szafą 1_cd a ścianą. Odzwierciedla układ półek szafy 1_850. Szafa bez przeszklenia-wynikowa. 3280 x wynikowy x 350	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
23	d.3.1 kalk. własna	Wypełnienie przestrzeni narożnika w pomieszczeniu B, pomiędzy szafą 950 (lewą) a szafą 950 (prawą). Odzwierciedla układ półek szaf 950 z przeszkleniem. Szafa narożna bez przeszklenia-wynikowa. 3280 x wynikowy x 350	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3.2		ASORTYMENT DODATKOWY WYPOSAŻENIA			
24	KNR 2-02	Posadzki- listwy przyścienne drewniane. Cokół ozdobny-120 x 35	m		
d.3.2	1113-08		m	55,000	
	analogia	55		RAZEM	55,000
25	KNR 2-02	Posadzki- listwy przyścienne drewniane. Cokół ozdobny-120 x 35	m		
d.3.2	1113-08		m	55,000	
	analogia	55		RAZEM	55,000
26	KNR 2-02	Posadzki- listwy przyścienne drewniane. Listwa oddzielająca szafę od nadstawki- 50 x 50	m		
d.3.2	1113-08		m	100,000	
	analogia	100		RAZEM	100,000
27	KNR 2-02	Posadzki- listwy przyścienne drewniane. Listwa pionowa ozdobna-50 x 25	m		
d.3.2	1113-08		m	105,000	
	analogia	105		RAZEM	105,000
28	d.3.2 kalk. własna	Element konstrukcyjny przeznaczony do łączenia modułów szaf. 3280 x 340 x 50	szt		
	A-PW-12	31	szt	31,000	
				RAZEM	31,000
29	d.3.2 kalk. własna	Uchwyt pionowy do drzwi z otworem na klucz.	szt		
		30	szt	30,000	
				RAZEM	30,000
30	d.3.2 kalk. własna	Uchwyt pionowy do drzwi bez otworu na klucz.	szt		
		30	szt	30,000	
				RAZEM	30,000
31	d.3.2 kalk. własna	Uchwyt poziomy do szuflad z otworem na klucz.	szt		
		18	szt	18,000	
				RAZEM	18,000
32	d.3.2 kalk. własna	Zawias do drzwi szaf (60 szt. drzwi dolne i 40 szt. drzwi nadstawek).	szt		
		150	szt	150,000	
				RAZEM	150,000
33	d.3.2 kalk. własna	Zamek wpuszczany + klucz stylowy do szuflad.	szt		
		18	szt	18,000	
				RAZEM	18,000
34	d.3.2 kalk. własna	Zamek wpuszczany + klucz stylowy do prawych drzwi szaf i nadstawek.	szt		
		30	szt	30,000	
				RAZEM	30,000
35	d.3.2 KOMEN-TARZ	WYKONANIE: Szafy biblioteczne wykonane z klejonki dębowej (lity dąb klejony po długości) bez mikrowczepów. Grubość klejonki w/g projektu, w kolorze ciemnego dębu. Zabudowa biblioteczna stylowa montowana na wysokość pomieszczenia. System montażu modułów za pomocą elementów konstrukcyjnych. Moduły łączone są ze sobą segmentami konstrukcji wykonanej z litego dębu – belki o przekroju 50x50mm w/g rys. A-PW-12. Cokół - listwa dębowa stylowa o wymiarach 120x35mm montowana do segmentów konstrukcyjnych przy podłodze, łączy zabudowę na całej długości. Gzyms-listwa dębowa stylowa o wymiarach 120x35mm montowana do segmentów konstrukcyjnych pod sufitem, łączy zabudowę na całej długości. Szuflady zlicowane z ramą szafy, korpusy szuflad –drewniane. Tyły szaf wykonane z płyty fornirowanej, barwionej i wykończonej w spo-	kpl		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<p>sób identyczny jak boki zabudowy. Okucia stylowe mosiądz patyna. Drzwi przeszklone lewe mają uchwyt pionowy mosiężny osadzony na drewnianej ramie, a drzwi przeszklone prawe mają uchwyt pionowy mosiężny z otworem na klucz i mają również osadzony w drewnianej ramie zamek wpuszczany z załączonym kluczem stylowym. Wysokość montażu zamków i uchwytów należy uzgodnić z zamawiającym. Szuflady są zlicowane z korpusem szafy, mają uchwyty mosiężne z otworem na klucz i wpuszczany zamek z załączonym kluczem stylowym. Prowadnice szuflad mają pełen wysuw i udźwig 50kg z zastosowaniem sprzęgła, systemu przekładni i amortyzatorów dający gwarancję łatwego i cichego zamykania szuflad. System prowadnic ukryty - montowany w spodzie drewnianego korpusu szuflad.</p> <p>Powierzchnię drewna całej zabudowy (wewnętrzna i zewnętrzna) należy wykończyć i zabezpieczyć preparatami ekologicznymi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Barwiącym gruntem olejowym w kolorze ciemnego dębu – jedna warstwa 2. Olejowoskim twardym z dodatkiem substancji przeciwogniowej Fire Protection dając klasę niepalności Cfl-s1 – dwie warstwy <p>Zabudowa częściowo przeszklona wg wyszczególnienia podanego w kolumnie "Rodzaj frontu"</p> <ul style="list-style-type: none"> - drzwiczki szaf dwudzielne, wykonane z szkła hartowanego osadzonego w dębowych ramach wg projektu - listwy dekoracyjne stylowe montowane na łączeniach modułów - pionowe (stanowiąc będą podstawę do montażu oświetlenia stylowego) - listwy dekoracyjne stylowe montowane na łączeniach szafy z nadstawką - poziome, (stanowią podstawę do montażu systemu drabinki) <p>Przekroje listew, gzymsu i cokołu / rodzaj frezu/ oraz dobór okuć - do uzgodnienia przed przystąpieniem do realizacji zamówienia.</p> <p>Szafy należy zabezpieczyć przed wywróceniem poprzez wykonanie mocowania do ścian.</p> <p>UWAGI:</p> <p>Wszystkie wymiary podane powyższej należy zweryfikować przez wykonanie pomiarów z natury (po dokonaniu odbioru ścian i podłóg) we wnętrzach, w których przewidziana jest zabudowa. Konieczne jest dopasowanie projektu do wymiarów otrzymanych po rewitalizacji pomieszczeń.</p> <p>Oznaczenie "wynikowy" oznacza wymiar, który określa wolną przestrzeń jaka zostanie wolna pomiędzy bokiem ostatniej szafy w rzędzie a najbliższą ścianą boczną pomieszczenia względem tej szafy. Przestrzeń tą należy zabudować powtarzając układ półek taki jaki jest w ostatniej szafie z danego rzędu, bez drzwi. Podany wymiar dotyczy jednego z modułów z których przy pomocy elementu konstrukcyjnego łączącego, tworzona jest zabudowa całych ścian. Miejsce ich montażu oraz rozmieszczenie w pomieszczeniach przedstawiono na rys. A-PW-01. Poglądowy wygląd szaf i regałów przedstawiono na rys. od A-PW-03 do A-PW-011 z wyłączeniem zabudowy wynikowej. Widoki zabudowy łączonej z uwzględnieniem przeszkleń przedstawia rys A-PW-02.</p> <ul style="list-style-type: none"> - czytelnia naukowa, oznaczona jest jako pomieszczenie: "A" - czytelnia naukowa, oznaczona jest jako pomieszczenie: "B" - muzeum drukarstwa, oznaczona jest jako pomieszczenie: "C" <p>Wzory okuć i wysokość montażu, podobnie jak przekroje listew stylowych należy ustalić z zamawiającym przed przystąpieniem do realizacji.</p>			
				RAZEM	0,000
4		REGAŁY METALOWE			
4.1		MAGAZYN KSIĄŻEK - PARTER			
36 d.4.1	POZ.1	Konstrukcja regałów wraz z napędem i szynami -Regał 100x300x35 (szt.40)	kpl		
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 40	kpl	40,000	
				RAZEM	40,000
37 d.4.1	POZ.1	Konstrukcja regałów wraz z napędem i szynami -Regał 120x300x35 (szt.20)	kpl		
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 20	kpl	20,000	
				RAZEM	20,000
38 d.4.1	POZ.1	Półki	kpl		
	Regał	Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 (40+20)*10	kpl	600,000	
				RAZEM	600,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.4.1	POZ.1	UWAGI: Szyny wykonane są ze stali walcowanej na gorąco, ocynkowanej z zabezpieczeniem antykorozyjnym. Wymaga się rozdzielenia układu szyn na płaskie szyny jezdne i szyny prowadzące z wypukłą bieżnią prowadzącą koła. Zewnętrzne szyny muszą być szynami prowadzącymi posiadającymi co najmniej 2 rowki utrzymujące prawidłowy tor jazdy regału. Wyklucza się wykonanie połączenia szyn z innym elementem metalowym za pomocą spawów czy zgrzewów. Termin montażu szyn zostanie określony w terminie późniejszym, do ustalenia z wykonawcą prac budowlanych. Montowane poziomo w podłożu z tolerancją nie większą niż +/- 1 mm na każdy metr szyny. Minimalne wymiary szyn: szer. 70, wys. 15 [mm]. Napęd łańcuchowo-kołowy z przekładnią redukcijną. Przesuw regału za pomocą trójramiennnej korby z uchwytem antypoślizgowym o położeniu niezależnym od ruchu obrotowego korby (uchwyt obraca się niezależnie od obrotu korby). Nie dopuszcza się łączenia wału napędowego z wałkami kół jezdnych lub prowadzących.	kpl		
				RAZEM	0,000
4.2		WYPOŻYCZALNIA DLA DOROSŁYCH - PARTER			
40 d.4.2	POZ.2	Konstrukcja regałów -Regał 300x400x35 (szt.116) Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 116	kpl kpl	 116,000	
				RAZEM	116,000
41 d.4.2	POZ.2	Konstrukcja regałów -Regał 240x400x35 (szt.2) Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 2	kpl kpl	 2,000	
				RAZEM	2,000
42 d.4.2	POZ.2	Konstrukcja regałów -Regał 411x400x35 (szt.2) Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 2	kpl kpl	 2,000	
				RAZEM	2,000
43 d.4.2	POZ.2	Konstrukcja regałów -Regał 180x400x35 (szt.1) Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 1	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.4.2	POZ.2	Konstrukcja regałów -Regał 645x400x35 (szt.1) Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 1	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
45 d.4.2	POZ.2	Konstrukcja regałów -Regał 150x400x35 (szt.1) Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 1	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
46 d.4.2	POZ.2	Konstrukcja regałów -Regały przy ścianach 141,32 mb Zgodnie z rysunkiem A-PW-18 141,32	kpl kpl	 141,320	
				RAZEM	141,320
47 d.4.2	POZ.2	Półki Półki w regałach (116+2+2+1+1+1)*7	kpl kpl	 861,000	
				RAZEM	861,000
48 d.4.2	POZ.2	Półki Półki w regałach przy ściennych 141,32*7	kpl kpl	 989,240	
				RAZEM	989,240
4.3		WYPOŻYCZALNIA DLA MŁODZIEŻY - I PIĘTRO			
49 d.4.3	POZ.3	Konstrukcja regałów -Regał 300x400x35 (szt.14) Zgodnie z rysunkiem A-PW-19 14	kpl kpl	 14,000	
				RAZEM	14,000
50 d.4.3	POZ.3	Konstrukcja regałów -Regał 150x400x35 (szt.16)	kpl		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-19 16	kpl	16,000	
				RAZEM	16,000
51 d.4.3	POZ.3	Konstrukcja regałów -Regał 240x400x35 (szt.1)	kpl		
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-19 1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
52 d.4.3	POZ.3	Konstrukcja regałów -Regał 339x400x35 (szt.3)	kpl		
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-19 3	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
53 d.4.3	POZ.3	Konstrukcja regałów -Regał 444x400x35 (szt.1)	kpl		
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-19 1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
54 d.4.3	POZ.3	Konstrukcja regałów -Regał przy ścianach 79,08 mb	kpl		
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-19 79,08	kpl	79,080	
				RAZEM	79,080
55 d.4.3	POZ.3	Półki	kpl		
	Półki w rega- łach	(14+16+1+3+1)*7	kpl	245,000	
				RAZEM	245,000
56 d.4.3	POZ.3	Półki	kpl		
	Półki w rega- łach przy ścianach	79,08*7	kpl	553,560	
				RAZEM	553,560
4.4		ZAPLECZE WYPOŻYCZALNI - I PIĘTRO			
57 d.4.4	POZ.4	Konstrukcja regałów - Regały przy ścianach 95,4 mb	kpl		
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-19 95,4	kpl	95,400	
				RAZEM	95,400
58 d.4.4	POZ.4	Półki	kpl		
	Półki w rega- łach przy ścianach	95,4*7	kpl	667,800	
				RAZEM	667,800
4.5		MAGAZYN PODRĘCZNY - I PIĘTRO			
59 d.4.5	POZ.5	Konstrukcja regałów -Regały przy ścianach 79,2 mb	kpl		
		Zgodnie z rysunkiem A-PW-19 79,2	kpl	79,200	
				RAZEM	79,200
60 d.4.5	POZ.5	Półki	kpl		
	Półki w rega- łach przy ścianach	79,2*7	kpl	554,400	
				RAZEM	554,400
61 d.4.5		WYMAGANIA DODATKOWE: Wszystkie elementy metalowe w regałach powinny być ocynkowane warstwą o grubości minimum 10µm i lakierowane lakierem proszkowym po wykonaniu wszystkich otworów technologicznych i gięciach. Wyklucza się wszelkiego rodzaju zgrzewy i spawy, łączenia powinny być wykonane zaciskowo w sposób nie powodujący uszkodzenia powłoki cynkowej. Zamówienie obejmuje swoim zakresem koszt regałów, transport i montaż. Zamawiający wymaga co najmniej 2 letniej gwarancji wraz z bezpłatnym serwisem gwarancyjnym. Po okresie gwarancji wymagany jest serwis pogwarancyjny.	kpl		
				RAZEM	0,000
5		ZABUDOWA BIUROWA			
5.1		SPECYFIKACJA TECHNICZNA - SZAFY I REGAŁY			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
62 d.5.1	POZ.3	Szafy aktowe 1000x1965x500mm z nadstawką 1000x1122x500mm. Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: I piętro: Metodyka Kierownik [szt. 2], pokój biurowy (27,57m2) [szt. 2], Zbiory regionalne zamknięte (11,59m2) [szt. 4], gromadzenie zbiorów [szt. 5], korytarz (55,27m2) [szt. 4], Administracja [szt. 4], Dział promocji [szt. 3], II piętro: Radca prawny [szt. 2] Archiwum (klatka schodowa) [szt. 5] 31	szt szt	 31,000	
				RAZEM	31,000
63 d.5.1	POZ.4	Szafy aktowe 1000x1965x400mm z nadstawką 1000x1122x400mm. Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: I piętro: Zbiory regionalne [szt. 4], Dział promocji - Kierownik [szt.4] II piętro: Księgowość [szt. 3], Pokój biurowy (13,12m2) [szt. 3], Pokój biurowy (14,52m2) [szt. 2], Pomieszczenie monitoringu [szt. 3], pokój cichej pracy [szt. 2], zaplecze (9,66m2) [szt. 6] 27	szt szt	 27,000	
				RAZEM	27,000
64 d.5.1	POZ.5	Szafy aktowe 900x1965x500mm z nadstawką 900x1122x500mm. Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: I piętro: Metodyka [szt. 4], Administracja [szt. 4], Zbiory regionalne [szt. 5], Dział promocji [szt. 3] 16	szt szt	 16,000	
				RAZEM	16,000
65 d.5.1	POZ.4	Szafy aktowe 1000x1965x400mm z nadstawką 1000x1122x400mm. Wykonanie dąb ciemny. Montaż: II piętro: Sekretariat [szt. 3], Sala konferencyjna [szt. 4], Pomieszczenie organizacji pozarządowych [szt. 3], 10	szt szt	 10,000	
				RAZEM	10,000
66 d.5.1	POZ.6	Szafy aktowe 900x1965x400mm z nadstawką 900x1122x400mm. Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: I piętro: Pokój biurowy (13,10m2) [szt. 2], Pokój biurowy (27,57m2) [szt.2], 4	szt szt	 4,000	
				RAZEM	4,000
67 d.5.1	POZ.7	Szafy aktowe 1400x1965x600mm z nadstawką 1400x1122x600mm. Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: I piętro: Zbiory regionalne [szt. 1] 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
68 d.5.1	POZ.8	Szafy aktowe 1300x1965x500mm z nadstawką 1300x1122x500mm. Wykonanie dąb ciemny. Montaż: II piętro: Pomieszczenie klubowe organizacji pozarządowych [szt.1] 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
69 d.5.1	POZ.9	Szafy aktowe 1150x1965x500mm z nadstawką 1150x1122x500mm. Wykonanie dąb ciemny. Montaż: II piętro: Pomieszczenie klubowe organizacji pozarządowych [szt.2] 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
70 d.5.1	POZ.10	Szafy aktowe 900x1965x600mm z nadstawką 900x1122x600mm. Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: I piętro: Zbiory regionalne [szt. 1] 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
71 d.5.1	POZ.11	Szafy aktowe 1000x1965x600mm z nadstawką 1000x1122 x600mm. Wykonanie dąb ciemny. Montaż: II piętro: Pokój biurowy (14,52m2) [szt. 2] 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
72 d.5.1	POZ.12	Szafy aktowe niska 1000x840x400mm bez nadstawki. Wykonanie dąb ciemny. Montaż: II piętro: Sala konferencyjna [szt. 2], 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
73 d.5.1	POZ.13	Szafy aktowe z szufladami 1000x1431x800 mm (trójmodułowe). Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: I piętro: Metodyka kierownik [szt. 2], Zbiory regionalne [szt. 1] 3	szt szt	 3,000	
				RAZEM	3,000
74 d.5.1	POZ.14	Regały aktowe 1000x1965x500mm z nadstawką 1000x1122x500mm. Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: II piętro: Radca prawny [szt. 2] 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
75 d.5.1	POZ.15	Regały aktowe 1000x1965x400mm z nadstawką 1000x1122x400mm. Wykonanie dąb jasnoszary. Montaż: II piętro: Księgowość [szt. 1], Pokój biurowy (14,52m2) [szt. 2], Pokój pracy cichej [szt. 1] 4	szt szt	 4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
76 d.5.1	POZ.16	Regały aktowe 900x1965x400mm z nadstawką 900x1122x400mm. Wykonanie dęb jasnoszary. Montaż: I piętro: Pokój biurowy (13,10m2) [szt. 1], Pokój biurowy (27,57m2) [szt. 1] 2	szt szt	 2,000	 2,000
77 d.5.1	POZ.17	Regały aktowe 900x1965x300mm z nadstawką 900x1122x300mm. Wykonanie dęb jasnoszary. Montaż: I piętro: Zbiory regionalne [szt. 5] 5	szt szt	 5,000	 5,000
78 d.5.1	POZ.18	Regały aktowe 1300x1965x300mm z nadstawką 1300x1122x300mm. Wykonanie dęb jasnoszary. Montaż: I piętro: Zbiory regionalne [szt. 1] 1	szt szt	 1,000	 1,000
79 d.5.1	KOMEN-TARZ	Korpusy KOMENTARZ DO SPOSOBU WYKONANIA I JAKOŚCI MATERIAŁÓW	kpl		
80 d.5.1	KOMEN-TARZ	Fronty KOMENTARZ DO SPOSOBU WYKONANIA I JAKOŚCI MATERIAŁÓW	kpl		
				RAZEM	0,000
5.2		SPECYFIKACJA TECHNICZNA - SZAFKI KUCHENNE			
81 d.5.2	POZ.20	Szafki 600x820x600 w ilości 4 szt (łącznie zabudowa: 2400x860x600mm), połączone blatem o grubości 3,8mm. Zestawienie szafek przedstawia rysunek "Zabudowa pomieszczenia socjalnego 240". Wykonanie w kolorze dęb jasnoszary. Montaż: I piętro: Pomieszczenie socjalne [11,16m2], pomieszczenie socjalne [17,23m2] II piętro: Pokój socjalny 3	szt szt	 3,000	 3,000
82 d.5.2	POZ.21	Szafki 600x820x600 w ilości 5 szt (łącznie zabudowa: 3000x860x600mm), połączone blatem o grubości 3,8mm. Zestawienie szafek przedstawia rysunek "Zabudowa pomieszczenia socjalnego 300". Wykonanie w kolorze dęb ciemny. Montaż: II piętro: Warsztaty [51,83m2] 1	szt szt	 1,000	 1,000
83 d.5.2		UWAGI: Wszystkie wymiary podane powyżej należy zweryfikować przez wykonanie pomiarów z natury (po dokonaniu odbioru ścian i podłóg) we wnętrzach, w których przewidziana jest zabudowa. Poglądowy wygląd szaf i regałów przedstawiono na załączonych rysunkach.	kpl		
				RAZEM	0,000