

---

# KOSZTORYS OFERTOWY

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212330-8	Roboty budowlane w zakresie bibliotek
45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne
45421130-4	Instalowanie drzwi i okien
45410000-4	Tynkowanie
45442100-8	Roboty malarskie
45431100-8	Kładzenie terakoty

NAZWA INWESTYCJI:	Przebudowa części pomieszczeń i zmiana sposobu użytkowania części budynku Szczanieckiego Ośrodka Kultury na pomieszczenia Gminnej Biblioteki Publicznej
ADRES INWESTYCJI:	Szczaniec 19, dz. nr 53 i 348/3
INWESTOR:	Gminna Biblioteka Publiczna
ADRES INWESTORA:	66-225 Szczaniec 73

KOSZTORYS SPORZĄDZIŁ

ROBOTY BUDOWLANE

DATA OPRACOWANIA:

---

Stawka roboczogodziny

POZIOM CEN:

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

Nazwa dodatku [Aaa]

VAT [V]

WARTOŚĆ KOSZTORYSU ROBÓT BEZ PODATKU

VAT:

PODATEK VAT:

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSU ROBÓT:

SŁOWNIE:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Tabela elementów rozliczeniowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1 d.1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	61,600		
2 d.1	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.	10,000		
3 d.1	KNR 4-01 0354- 08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych I o powierzchni ponad 2 m2	m2	2,000		
4 d.1	KNR 4-01 0348- 03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	31,150		
5 d.1	KNR 4-01 0349- 02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	11,128		
6 d.1	KNR-W 4-01 0819-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek - deszczułki nienadające się do ponownego wbudowania	m2	157,210		
7 d.1	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z gresu	m2	78,990		
8 d.1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek	m2	25,000		
9 d.1	KNR 19-01 1020 -05	Demontaż boazerii PCV	m2	347,175		
10 d.1	KNNR 7 0702-02 z.o.3.4.	Sufity podwieszane z płyt- demontaż	m2	236,200		
11 d.1	KNR-W 4-01 0106-04	usunięcie z parteru budynku gruzu i materiału z demontażu	m3	33,218		
12 d.1	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 5 km	m3	33,218		
13 d.1	KNR-W 4-01 0106-04	Utylizacja odpadów	m3	33,218		
<b>Razem: Roboty rozbiórkowe</b>						
<b>Razem:</b>						
<b>2</b>		<b>Roboty murowe</b>				
14 d.2	KNR-W 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3	4,054		
15 d.2	KNR 2-02 0126- 05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2,400		
16 d.2	KNNR 2 0701-07	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.12 cm	m2	30,465		
17 d.2	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2	60,930		
<b>Razem: Roboty murowe</b>						
<b>Razem:</b>						
<b>3</b>		<b>Sufity , ściany , posadzki</b>				
18 d.3	KNNR 7 0702-02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2	278,380		
19 d.3	KNR-W 2-02 0829-01	Wykonanie tynków wyrównawczych - ściany	m2	500,529		
20 d.3	KNR-W 2-02 0830-03	Wykonanie gładzi gipsowych jako przygotowanie do malowania	m2	443,989		

Tabela elementów rozliczeniowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
21 d.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi	m2	468,629		
22 d.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - ściany	m2	468,629		
23 d.3	KNR 0-12 0829- 03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m2	53,060		
24 d.3	KNR-W 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m2	278,380		
25 d.3	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m2	278,380		
26 d.3	KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm Krotność = 8	m2	278,380		
27 d.3	KNR 0-12 1118- 04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm- gres szklwiony	m2	29,930		
28 d.3	KNR 0-12 1118- 06	Posadzki z płytek o wymiarach 30x60 cm, układanych metodą kombinowaną- Terakota	m2	194,720		
29 d.3	KNR 0-12 1118- 06	Posadzki z płytek o wymiarach 16x40 cm, układanych metodą kombinowaną- Terakota	m2	53,730		
30 d.3	KNR 0-12 1119- 01	Cokoliki z płytek wysokości równej 10 cm	m	431,622		
<b>Razem: Sufity , ściany , posadzki</b>						
<b>Razem:</b>						
<b>4</b>		<b>Stolarka okienna</b>				
31 d.4	KNR 0-19 0930- 09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 z obróbką osadzenia- O1- RAL 7042	szt	10,000		
32 d.4	KNR 0-19 0930- 09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 z obróbką osadzenia- O3 )- RAL 7042	szt	12,000		
33 d.4	KNR 0-19 1023- 02	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 0.6 m2- RAL 7042	m2	1,000		
34 d.4	KNR-W 4-01 0323-03	Osadzenie podokienników wewnętrznych MDF do 1.5 m w ścianach z cegieł- RAL 7042	szt.	22,000		
35 d.4	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m2	26,400		
36 d.4	KNR BC-02 0524 -05	Parapety i blaty z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej cienkowarstwowy o szer. 3 płytek o wym. 100x200 mm- grafitowe	m	30,800		
<b>Razem: Stolarka okienna</b>						
<b>Razem:</b>						

Tabela elementów rozliczeniowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>5</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>				
37 d.5	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi z PCV zewnętrzne z obróbką obsadzenia 90/200- RAL 7042	szt	1,000		
38 d.5	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł	szt.	7,000		
39 d.5	KNR-W 4-01 0320-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł	m2	4,715		
40 d.5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 90/205- RAL 7042	m2	11,070		
41 d.5	KNR-W 2-02 1022-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone - 115/205- RAL 7042	m2	4,715		
42 d.5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - lazienkowe- RAL 7042	m2	1,845		
43 d.5	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki z PCV oszlone- RAL 7042	m2	18,883		
<b>Razem: Stolarka drzwiowa</b>						
<b>Razem:</b>						
<b>6</b>		<b>Antresola i schody</b>				
44 d.6	KNR 2-02 1914-05	Ręczne skucie betonu niezbrojonego-posadzka	m2	8,960		
45 d.6	KNR-W 4-01 0106-02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach	m3	6,720		
46 d.6	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym- Beton B-10	m3	0,896		
47 d.6	KNR-W 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 0.5m3 - ręczne układanie betonu Beton B-25	m3	3,024		
48 d.6	KNR-W 2-02 0259-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia	kg	62,160		
49 d.6	KNR-W 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	20,160		
50 d.6	KNR-W 2-02 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2	20,160		
51 d.6	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	5,040		
52 d.6	KNR-W 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2	5,040		

Tabela elementów rozliczeniowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
53 d.6	KNK 7-28 0104-02	Osadzenie śrub fundamentowych o długości ponad 40 do 60 cm - zestaw 4 śrub	kpl.	14,000		
54 d.6	KNR 4-06 0311-09/10	Wykonanie podkładek 200x150 mm o grubości 12 mm pod urządzenia i konstrukcje - interpolacja	szt.	14,000		
55 d.6	KNR 4-06 0102-01	Wiercenie otworów o śr. powyżej 16 do 20 mm i głębokości 10 mm do 10 szt. na jednym stanowisku na wysokości do 22 m	szt.	56,000		
56 d.6	KNR 2-05 0101-01	Słupy stalowe IPE 180 14 szt	kg	619,046		
57 d.6	KNR-W 4-01 0203-01	Uzupełnienie betonu przy słupach Beton B-15	m3	1,344		
58 d.6	KNR 19-01 0205-03	Wykucie gniazd i bruzd o obj, otworu ponad 0,015 m3	m3	0,241		
59 d.6	KNR 2-05 0101-07	Belki stalowe IPE 180 szt 14	kg	452,704		
60 d.6	KNR-W 4-01 0204-01	Uzupełnienie stropów z płyt prefabrykowanych typu WPS	m2	26,880		
61 d.6	KNR-W 2-02 0205-01	Płyty żelbetowe - ręczne układanie betonu- Beton B-15	m3	2,741		
62 d.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową 12x12	m2	27,411		
63 d.6	KNR-W 4-01 0203-02	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grubości do 20 cm z betonu monolitycznego- poduszki Beton B-15	m3	0,076		
64 d.6	KNR-W 2-02 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m2	27,411		
65 d.6	KNR-W 2-02 0219-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - beton B-25	m2 rzutu	6,720		
66 d.6	KNR-W 2-02 0219-06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu Krotność = 10	m2 rzutu	26,478		
67 d.6	KNR-W 2-02 0219-07	Schody żelbetowe - wieniec - ręczne układanie betonu	m3	0,173		
68 d.6	KNR-W 2-02 0259-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli -	kg	93,970		
69 d.6	KNR 0-12 1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną- gres szkliony	m2	6,720		
70 d.6	KNR-W 2-02 1208-02	Balustrady schodowe o wysokości 1,1 m ze stali chromowanej , wypełnieniem szkłem bezpiecznym zabetonowane w gniazdach	m	32,212		
71 d.6	KNR-W 4-01 0106-04	usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m3	7,857		
72 d.6	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 5 km	m3	7,857		
73 d.6	KNR-W 4-01 0106-04	Utylizacja odpadów	m3	7,857		
<b>Razem: Antresola i schody</b>						
<b>Razem:</b>						

Tabela elementów rozliczeniowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>7</b>		<b>Podjazd dla osób niepełnosprawnych</b>				
74 d.7	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m2	13,300		
75 d.7	KNR-W 2-01 0302-02	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku przyczepami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km (kat. gruntu III)	m3	6,321		
76 d.7	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym B-10	m3	0,382		
77 d.7	KNR-W 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - z zastosowaniem pompy do betonu Beton-B25	m3	0,597		
78 d.7	KNR-W 2-02 0259-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 8-14 mm	kg	22,440		
79 d.7	NNRNKB 202 0136-01	(z.I) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	1,271		
80 d.7	KNR-W 2-02 0615-01	Izolacje z papy asfaltowej na sucho poziome - jedna warstwa	m2	2,388		
81 d.7	KNR-W 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	2,388		
82 d.7	KNR-W 2-02 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2	2,388		
83 d.7	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	9,200		
84 d.7	KNR-W 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2	9,200		
85 d.7	KNR-W 2-02 0608-12	Dylatacja styropianem gr 2 cm	m2	0,640		
86 d.7	KNR-W 2-01 0312-0201	Zasypywanie wykopów piaskiem kat. gr. III-IV ( łącznie z materiałem)	m3	1,850		
87 d.7	KNR-W 2-02 0205-01	Wylewka betonowa - Beton B-25	m3	3,357		
88 d.7	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2	8,775		
89 d.7	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2	8,775		
90 d.7	KNR-W 2-02 0910-01	Tynki zewnętrzne szlachetne gładzone na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m2	1,953		
<b>Razem: Podjazd dla osób niepełnosprawnych</b>						
<b>Razem:</b>						