

KOSZTORYS OFERTOWY
NA WYKONANIE ZADANIA PN.:

„REMONT BUDYNKU BIBLIOTEKI I DOMU KULTURY W
ŁAZISKACH” – KOSZTY KWALIFIKOWANE

Numer	Podstawa	Opis	Ilość	Jedn.	Cena jedn. netto	Wartość netto (kol. 4 x kol. 6)
1	2	3	4	5	6	7
1. Roboty budowlane						
1	KNR AT-05 1652-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 15 m	405.82	m2		
2	KNNR-W 3 0512-01	Rozebranie pokrycia z płyt i gąsiorów azbestowo-cementowych bez odzysku materiałów z utylizacją	332.00	m2		
3	KNNR 2 0302-02	Ściany murowane budynków wielokondygnacyjnych z cegieł pełnych lub dziurawek	11.82	m3		
4	KNNR 2 0602-02	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na zaprawie	250.00	m2		
5	KNNR 2 1202-05	Posadzki cementowe z cokolikami zatarte na ostro. gr. 25 mm	250.00	m2		
6	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykonanych z ościeżnicami	1.80	m2		
7	KNNR 2 0508-01	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - płyty dachowe	332.00	m2		
8	KNNR 2 0508-02	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - gąsiory	20.00	m		

9	KNNR 2 0508-03	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - blachy okapowe	47.00	m		
10	KNNR 2 0508-04	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - wiatrownice boczne	43.00	m		
11	KNNR 3 0601-03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm	20.00	m		
12	KNNR 3 0604-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cem-wap.o pow.do 5 m2	10.00	m2		
13	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągniętej na ścianach, filarach, pilastrach	110.00	m2		
14	KNR 2-02 0907-01	Tynki zewn.nakrapiane cementowe na ścianach płaskich i pow.poziom. (balkony i loggie) wyk.ręczn.	110.00	m2		
15	KNNR 3 0607-04	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną bez przetarcia tynku z przygotowaniem powierzchni	307.92	m2		
16	KNR 0-17 0929-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	52.57	m2		
17	KNR 0-17 0929-03	Tynk mozaikowy	52.57	m2		
18	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	110.00	m2		
19	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	110.00	m2		

20	KNR 0-33 0105-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 10 cm klejonymi do podłoża w technologii STO Therm Classic wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej -roboty wykonywane ręcznie	110.00	m2		
21	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	220.00	m		
22	KNR 0-33 0105-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 3 cm klejonymi do podłoża w technologii STO Therm Classic wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej -roboty wykonywane ręcznie	5.00	m2		
23	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych	28.00	m		
24	KNR 0-33 0124-05	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego - Sto-Superlit o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie	41.19	m2		
25	KNNR 2 0602-02	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na zaprawie	34.18	m2		
26	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	45.00	m		
27	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	23.00	m		
28	KNNR 2 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe	45.00	m		
29	KNNR 2 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych	23.00	m		

		elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe				
30	KNNR 3 0701-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien antywłamaniowych	7.00	m2		
31	KNR-W 2- 17 0205-01	Wentylatory osiowe o śr.otworu ssącego do 400 mm z wirnikiem na wale silnika - do wentylacji przewodowej (masa do 90 kg)	2.00	szt.		
32	KNNR-W 3 0702-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych z ościeżnicami	4,60	m2		
33	KNNR-W 3 0705-03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych prostych	14.00	m2		
34	KNNR 3 0807-04	Mechaniczne ocyklinowanie posadzek z deszczulek w pomieszczeniach ponad 8 m2 z oczyszczeniem listew przyściennych	90.00	m2		
35	KNNR 3 0807-06	Trzykrotne lakierowanie posadzek z deszczulek z listwami przyściennymi	87.03	m2		
36	KNNR 3 0801-05	Rozebranie posadzki z płyt	203.24	m2		
37	KNNR 2 1202-05	Posadzki cementowe zatarte na ostro. gr. 25 mm	203.24	m2		
38	KNNR 2 1205-09	Posadzka z paneli podłogowych prospanel	154.05	m2		
39	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	43,00	m2		
40	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	994,87	m2		

41	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszlonych fabrycznie wykończonych	1,85	m2		
42	KNNR 3 0301-01	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo- wapiennej	0,98	m3		
43	KNNR 2 0302-02	Ściany murowane budynków wielokondygnacyjnych z cegła pełnych lub dziurawek	0,46	m3		
2. Roboty sanitarne						
44	KNR 4-01 0210-04	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m2 poziomych lub pionowych w elem.z betonu gruzowego	14,00	m		
45	KNR 4-01 0209-03	Przebicie otworów o pow. 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 20 cm	0,50	m2		
46	KNNR 8 0222-01	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr.50-100 mm w wykopie	6,00	m		
47	KNNR 8 0222-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr.50-100 mm na ścianie	3,00	m		
48	KNNR 4 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	6,00	m		
49	KNNR 4 0208-03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	3,00	m		
50	KNNR 4 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	3,00	m		
51	KNNR 4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	1,00	kpl		
52	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	1,00	kpl		

53	KNNR 4 0137-03	Podgrzewacz wody	1,00	szt.		
54	KNNR 4 0208-03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	3,00	m		
55	KNNR 4 1416-01	Studnia z kręgów betonowych i żelbetowych o śr. 1500 mm wykonywane metodą studniarską w gruncie kat.I-II - głębokość 3 m	1,00	stud.		
56	KNNR 8 0410-01	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr.15 mm na ścianie	68,00	m		
57	KNNR 8 0410-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr.20 mm na ścianie	35,00	m		
58	KNNR 8 0425-02	Demontaż zbiornika odpowietrzającego o poj. ponad 10 dm ³	1,00	szt.		
59	KNNR 8 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m ²	17,00	kpl		
60	KNNR 4 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	85,00	m		

3. Roboty instalacyjne c.o.

61	KNNR 4 0511-02	Naczynia wzbiorcze przeponowe na ciśnienie robocze 0,3 MPa o pojemności całkowitej do 50 dm ³	1,00	szt.		
62	analiza indywidualna	Remont Instalacji c.o. - rozebranie instalacji na strychu, przeróbka instalacji w kotłowni,	1,00	kpl		
63	KNNR 4 0416-02	Grzejniki stalowe członowe - do 10 elementów	17,00	kpl		

64	KNNR 4 0412-01	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	17,00	szt.		
4. Roboty elektryczne						
65	KNNR 9 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	28,00	szt.		
66	KNNR 9 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych świetłkowych z kloszem	2,00	szt.		
67	KNNR 5 0512-05	Oprawy świetłkowe tunelowe w obudowie z tworzyw sztucznych przykręcane końcowe 2x40 W	2,00	kpl.		
68	KNNR 5 0513-01	Oprawy świetłkowe rastrowe mocowane na lince nośnej	28,00	kpl.		
Razem netto:						

**ODBUDOWA PARKINGU I CHODNIKA PROWADZĄCEGO
DO GMINNEJ BIBLIOTEKI I DOMU KULTURY W
ŁAZISKACH – KOSZTY KWALIFIKOWANE**

Numer	Podstawa	Opis	Ilość	Jedn.	Cena jedn. netto	Wartość netto (kol. 4 x kol. 6)
1	2	3	4	5	6	7
I. Roboty przygotowawcze CPV 45111200-0						
1.	KNR 2-021 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasy dróg w terenie równinnym.	0,051	km		
II. Roboty rozbiórkowe CPV 45111100-9						
2.	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30x50 ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej z odwiezieniem gruzu na odległość do 1 km.	21,00	mb		

3.	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży betonowych 6x20 ułożonych na podsypce piaskowej z odwiezieniem gruzu na odległość do 1 km	26,00	mb		
4.	KNR 2-31 0815-02	Ręczne rozebranie chodnika z płyt betonowych 50x50x7 z odwiezieniem gruzu na odległość do 1 km	26,00	m ²		
5.	KNR 2-31 0807-01	Ręczne rozebranie chodnika z kostki brukowej grubości 6 cm, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ponownym wbudowaniem	2,60	m ²		
6.	KNR 2-31 0803-01 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni bitumicznej na długości budynku GOK-u pod wykonanie ławy betonowej i ustawienie krawężnika	10,00	m ²		

III. Krawężniki i obrzeża CPV 45233100-0

7.	KNR 2-31 0402-04	Wykonanie ławy z oporem pod krawężniki betonowe 15x30x100 z betonu B-10	14,67	m ³		
8.	KNR 2-31 0403-03	Ustawienie krawężnika betonowego o wymiarach 15x30x100 na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej	255,00	m		
9.	KNR 2-31 0407-01	Ustawienie obrzeży betonowych kolorowych o wymiarach 20x6 z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	170,00	m		

IV. Podbudowa CPV 45233300-2

10.	KNR 2-31 0102-015	Wykonanie koryta pod chodnik szerokości 1,5 m i głębokości 10 cm z uformowaniem poboczy i wyrównaniem do wymaganego profilu z zagęszczeniem	240,00	m ²		
11.	KNR 2-31 0111-01	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem grubości 10 cm	214,20	m ²		

		pod chodniki R _m -1,5 MPa				
12.	KNR 2-31 0111-01 0111-02	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem grubości 15 cm pod zjazdy	43,00	m ²		
V. Chodniki CPV 45233221-7						
13.	KNR 2-31 0511-02	Wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	269,70	m ²		
14.	KNR 2-31 0511-02	Wykonanie zjazdów z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	43,00	m ²		
VI. Nawierzchnia ulepszona CPV 45233100-0						
15.	KNR 2-31 1004-03	Mechaniczne oczyszczenie podbudowy bitumicznej na parkingu	237,00	m ²		
16.	KNR 2-31 1004-07	Skropieniem nawierzchni bitumicznej jako podbudowy asfaltem: - na parkingu	474,00	m ²		
17.	KNR 2-31 0108-02	Mechaniczne wyrównanie i wzmocnienie podbudowy na parkingu przy budynku GOK-u mieszanką mineralno-bitumiczną w ilości średniej 50 kg/m ² z transportem masy samochodami na odległość do 16 km	11,85	Mg		
18.	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Wykonanie górnej warstwy ścieralnej z masy mineralno-asfaltowej grysowej grubości 5 cm z transportem masy na odległość do 16 km na parkingu przy GOK-u	237,00	m ²		
VII. Urządzenia odwadniające CPV 45233100-0						
19.	KNR 2-31 0604-01 0604-02	Wykonanie studni chłonnej z kręgów żelbetowych o średnicy 0,8 m i głębokości do 3,0	1	szt.		

		m				
20.	KNR 2-3 1 1406-03	Wykonanie kratki ściekowej wraz z obudową	1	szt.		
VIII. Oznakowanie CPV 45233221-4						
21.	KNR 2-31 0702-02	Ustawienie słupków do znaków drogowych stalowych Ø70 - parking	1	szt.		
22.	KNR 2-31 0703-01	Zawieszenie na słupkach znaków drogowych D- 18	1	szt.		
23.	KNR 2-31 0706-01	Wyznaczenie miejsc postojowych z pomalowaniem farbą chlorokauczukową odblaskową linii krawędziowych szerokości 12 cm oraz pomalowaniem dwóch znaków P-24 i przejścia dla pieszych	35,40	m ²		
IX. Roboty wykończeniowe CPV 45112730-1						
24.	KNR 2-31 1402-02	Plantowanie ręczne poboczy za chodnikiem i krawężnikami (ściananie i uzupełnianie poboczy)	114,00	m ²		
Razem netto:						

**WYPOSAŻENIE BIBLIOTEKI W MEBLE – KOSZTY
KWALIFIKOWANE**

Numer	Opis	Ilość	Jedn.	Cena jedn. netto	Wartość netto (kol. 3 x kol. 5)
1	2	3	4	5	6
<u>WYPOSAŻENIE BIBLIOTEKI W MEBLE</u>					
1	Regał biblioteczny 900x250x2000, kolor sosna, pięć półek, odległość między półkami 300, grubość	21,00	szt.		

	plyty minimum 20 mm				
	Regał biblioteczny 900x250x2000, kolor sosna, cztery półki, odległość między półkami 350, grubość plyty minimum 20 mm	5,00	szt.		
	Regał biblioteczny 900x400x2000, kolor –mahoń, cztery półki, odległość między półkami 350, grubość plyty minimum 20 mm	2,00	szt.		
	Regał biblioteczny 900x400x2000, kolor – mahoń, cztery półki, odległość między półkami 350, grubość plyty minimum 20 mm	2,00	szt.		
2.	Regał prasowy 1000x310x2000, kolor sosna, pięć półek, odległość między półkami 300, grubość plyty minimum 20 mm	1,00	szt.		
3.	Lada biblioteczna: kolor sosna, Biuurko: 1400x700x750, trzy szuflady, w blacie wmontowana skrzynka na karty: -szt. 1 Dostawka łukowata biurka: 700x700-szt. 2 Biuurko stanowisko: trzy szuflady, 1000x700x750: - szt. 1 Narożnik łukowaty biurka: 700x700	1,00	szt.		
4.	Biuurko pod komputer: 1000x700x750, kolor sosna, pięć szuflad, półka na klawiaturę, miejsce na komputer	3,00	szt.		
5.	Stoły do czytelnii: 1000x700x750, kolor sosna	4,00	szt.		
6.	Krzesła do czytelnii: tapicerowane	20,00	szt.		
Razem netto:					

Ogółem wartość netto: (REMONT BUDYNKU BIBLIOTEKI +ODBUDOWA PARKINGU I CHODNIKA PROWADZĄCEGO DO GMINNEJ BIBLIOTEKI I DOMU KULTURY W ŁAZISKACH +WYPOSAŻENIE BIBLIOTEKI W MEBLE)	
Ogółem wartość podatku VAT:	
Ogółem wartość brutto:	

ODBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ - KOSZTY
NIEKWALIFIKOWANE

Numer	Podstawa	Opis	Ilość	Jedn.	Cena jedn. netto	Wartość netto (kol. 4 x kol. 6)
1	2	3	4	5	6	7
I. Roboty przygotowawcze CPV 45111200-0						
1.	KNR 2-021 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasy dróg w terenie równinnym.	0,136	km		
II. Nawierzchnia ulepszona CPV 45233100-0						
2.	KNR 2-31 1004-03	Mechaniczne oczyszczenie podbudowy bitumicznej na drodze dojazdowej	957,60	m ²		
3.	KNR 2-31 1004-07	Skropieniem nawierzchni bitumicznej jako podbudowy asfaltem: - na drodze dojazdowej	957,60	m ²		
4.	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Wykonanie górnej warstwy ścieralnej z masy mineralno-asfaltowej grysowej grubości 5 cm z transportem masy na odległość do 16 km na drodze dojazdowej do GOK-u	957,60	m ²		
III. Oznakowanie CPV 45233221-4						
5.	KNR 2-31 0702-02	Ustawienie słupków do znaków drogowych stalowych Ø70 - znak A-7 szt. 1 - policja szt. 1	2	szt.		
22.	KNR 2-31 0703-01	Zawieszenie na słupkach znaków drogowych A-7D-21a	2	szt.		
IV. Roboty wykończeniowe CPV 45112730-1						
24.	KNR 2-31 1402-02	Plantowanie ręczne poboczy po lewej stronie (ściananie i uzupełnianie poboczy)	239,80	m ²		
Razem netto:						

Podatek VAT:	
Wartość brutto:	

.....
Data i podpis oferenta