

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa windy technicznej  
ADRES INWESTYCJI : Al. Niepodległości 3/5, 65-048 Zielona Góra, nr działki 198, obręb ewidencyjny 18  
INWESTOR : Lubuski Teatr im. L. Kruczkowskiego  
ADRES INWESTORA : Al. Niepodległości 3/5 , 65-048 Zielona Góra  
BRANŻA : ogólnobudowlana

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót :                      zł

**Słownie:**

OPRACOWAŁ :

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1 ROBOTY ZIEMNE - Kod CPV 4511200-0</b>						
1	KNR 2-01	Ręczne wykopy z podnoszeniem urobku w pojemniku żurawiem samochodowym 5-6 t i wyładowaniem na odkład kat.gr.I-II	m <sup>3</sup>	76,75		
d.1	0308-01					
2	KNR 2-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m <sup>3</sup>	76,50		
d.1	0122-01					
3	KNNR 1	Ręczne wypełnienie piaskiem wnęki pomiędzy ścianami fundamentowymi, wraz z dostarczeniem piasku; zagęszczanie mechaniczne,	m <sup>3</sup>	25,63		
d.1	0320-04	analogia				
4	KNNR 1	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 6.0 m w gr.kat. I-III	m <sup>3</sup>	20,86		
d.1	0318-05	analogia				
5	KNR 4-01	Wywóz gruntów ( ziemi) nienośnych samochodami samowładowczymi na odległość do 5 km na wysypisko	m <sup>3</sup>	25,63		
d.1	0108-05 + 4x 0108-08					
Razem dział ROBOTY ZIEMNE - Kod CPV 4511200-0						
<b>2 FUNDAMENTY I IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE - kod CPV 45262300-4; 45260000-7</b>						
<b>2.1 Fundamenty żelbetowe</b>						
6	KNR 2-02	Podkłady betonowe B15 gr. 15 cm na podł.gruntowym	m <sup>3</sup>	2,01		
d.2.1	1101-01					
7	KNR 2-02	Płyty fundamentowe żelbetowe gr. 30 cm	m <sup>3</sup>	3,77		
d.2.1	0205-01					
8	KNR 2-02	Ściany żelbetowe o wys.do 4.5m i gr. 25 cm	m <sup>3</sup>	9,84		
d.2.1	0240-02					
9	KNR 2-02	Ściany żelbetowe o wys.do 4.5m i gr. 60 cm	m <sup>3</sup>	7,25		
d.2.1	0240-04					
10	KNR 2-02	Słupy żelbetowe, prostokątne o wys.do 4m	m <sup>3</sup>	0,63		
d.2.1	0208-02					
11	KNR 2-02	Podłoże betonowe B20 gr. 15 cm	m <sup>3</sup>	0,67		
d.2.1	1101-02	Krotność = 4				
12	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	kg	330,00		
d.2.1	0290-02					
<b>2.2 Izolacje fundamentów</b>						
13	NNRNKB	(z.V) Izolacje pod płytę fundamentową z papy zgrzewalnej	m <sup>2</sup>	12,56		
d.2.2	202 0618-01					
14	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno Abizolem R - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	35,30		
d.2.2	0603-01					
15	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno Abizolem R - druga warstwa	m <sup>2</sup>	35,30		
d.2.2	0603-02					
Razem dział FUNDAMENTY I IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE - kod CPV 45262300-4; 45260000-7						
<b>3 ROBOTY MUROWE I KONSTRUKCYJNE- kod CPV 45313100-5; 45265200-6</b>						
<b>3.1 Winda techniczna przyścienna</b>						
16	KNR 7-33	Montaż kompletnej windy z oprzyrządowaniem i wyposażeniem technicznym o nośności 1000 kg i o wys.kondyg.do 3.50 m - 6 przystanków, oświetleniem wewnętrznym i zewnętrznym. Montaż konstrukcji stalowej szybu windowego z drzwiami, konstrukcji wieży przystankowej obudowanych fasadą aluminiową przeszkloną, stropodach, wykończenie stropw i ścian, wykonanie przedsionku z drzwiami wejściowymi .	kpl.	1,00		
d.3.1	0102-03					
<b>3.2 Przebiecia i zamrowania w ścianach</b>						
17	KNR 4-01	Wykucie z muru okien	m <sup>2</sup>	11,25		
d.3.2	0354-05					
18	KNR 4-01	Rozebranie ścian, z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej pod montaż drzwi	m <sup>3</sup>	2,28		
d.3.2	0349-02					
19	KNR 2-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L19	m	27,00		
d.3.2	0126-05					
20	KNNR 3	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły kratówki na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>	2,22		
d.3.2	0302-02					
21	KNR 2-02	Otwory na drzwi, w ścianach murowanych gr.1 1/2 ceg.z cegieł pojed.	szt	5,00		
d.3.2	0126-04					
22	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 5 km	m <sup>3</sup>	2,74		
d.3.2	0108-11 + 4x0108-12					
23		Utylizacja odpadów - przyjęcie na składowisko , wraz z opłatą środowiskową - kod odpadów 17 01 02; 17 01 02 - zmieszany gruz ceglany i inne materiały ceramiczne	t	3,88		
d.3.2	wycena indywidualna					
Razem dział ROBOTY MUROWE I KONSTRUKCYJNE- kod CPV 45313100-5; 45265200-6						
<b>4 STOLARKA DRZWIOWA - kod CPV 45421000-4</b>						
<b>4.1 Stolarka drzwiowa aluminiowa</b>						
24	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D1	m <sup>2</sup>	12,00		
d.4.1	1024-06					
Razem dział STOLARKA DRZWIOWA - kod CPV 45421000-4						
<b>5 MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW - kod CPV 45442100-8</b>						
<b>5.1 Roboty malarsko tynkarskie</b>						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.5.1	KNR 4-01 0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i (do 1m2 w 1 miej.),po osadzeniu drzwi	m <sup>2</sup>	6,45		
26 d.5.1	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>	6,45		
27 d.5.1	KNNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m <sup>2</sup>	39,56		
Razem dział MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW - kod CPV 45442100-8						
<b>6 ELEWACJA - kod CPV 45442100-8</b>						
<b>6.1 Wyprawy tynkarskie ścian</b>						
28 d.6.1	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m <sup>2</sup>	6,45		
29 d.6.1	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	6,45		
30 d.6.1	KNNR 2 1405-04	Malowanie tynków zewnętrznych strukturalnyvh farbami akrylowymi	m <sup>2</sup>	6,45		
Razem dział ELEWACJA - kod CPV 45442100-8						
<b>7 INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>						
<b>7.1 Zasilanie windy</b>						
31 d.7.1	KNR 5-08 0227-04	Wewnętrzna linia zasilająca windę przewodami prowadzonymi od rozdzielnic zasilającej z osprzętem przyłączeniowym	m	20,00		
32 d.7.1	wycena indywidualna	Przebudowa kolizji sieci e.c.	m	2,50		
33 d.7.1	wycena indywidualna	Przebudowa kolizji sieci eN	m	9,50		
Razem dział INSTALACJE ELEKTRYCZNE						
<b>8 CHODNIK PRZED WEJŚCIEM I OPASKA - kod CPV 45111291-4</b>						
<b>8.1 Nawierzchnia chodników</b>						
34 d.8.1	KNR 2-02 0117-13 analogia	Cokół wysokości 30 cm z cegły klinkierowej	m <sup>2</sup>	2,27		
35 d.8.1	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>	9,91		
36 d.8.1	KNR 0-11 0321-03	Chodniki i opaska z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 70/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	9,91		
37 d.8.1	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej	m	7,31		
38 d.8.1	KNR-W 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 60x40 cm	szt.	1,00		
Razem dział CHODNIK PRZED WEJŚCIEM I OPASKA - kod CPV 45111291-4						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: