

(pieczęć Wykonawcy)

OFERTA**1. Dane o wykonawcy:**

- a) nazwa (firma)
- b) adres (siedziba)
- c) REGON:
- d) NIP:
- e) Telefon:
- f) Faks:
- g) Adres e-mail:

2. Określenie przedmiotu oferty:

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz załącznikami do niej, niniejszym składamy ofertę na:

„Remont Gminnej Świetlicy Wiejskiej w Stawiszczach, Gmina Czeremcha”

Kody CPV:

45.21.00.00-2- Roboty budowlane w zakresie budynków

44.81.00.00-1 Farby

45.26.23.00-4 Betonowanie

45.26.25.00-6 Roboty murarskie i murowe

45.40.00.00-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

45.26.13.10-0 Kładzenie zaprawy

45.33.00.00-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

3. Oferujemy wykonanie robót objętych zaproszeniem za cenę

Cena netto:

Podatek VAT 22%:

Cena brutto:

Słownie złotych brutto:

w tym:

4. Oświadczenia

Oświadczamy, że:

- a) udzielamy gwarancji na wykonane roboty na okres miesięcy.
- b) zapoznaliśmy się z warunkami przetargu określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy niezbędne informacje i dokumenty do przygotowania oferty na realizację jej przedmiotu za niezmienną cenę ofertową.
- c) kierownik robót przez okres trwania zamówienia będzie przynależał do Izby Inżynierów Budownictwa;
- d) uważamy się za związanych niniejszą ofertą zgodnie z art. 85 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1163 z późn. zmianami) to znaczy przez **30 dni** od upływu terminu składania ofert.
- e) załączony do specyfikacji wzór umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
- f) zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do tych dokumentów żadnych zastrzeżeń.

5. Wykaz wszystkich załączników do oferty:

Lp.	Nazwa załącznika	Numer załącznika	Klauzula: „jawny” „niejawny”	Liczba kart załącznika
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

Razem załączników..... (słownie:)

6. Oferta została złożona na **stronach** kolejno ponumerowanych od nr do nr..... .

Podpisano :

(upoważniony przedstawiciel wykonawcy)

....., dn.:

(pieczęć Wykonawcy)

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa zadania „Remont Gminnej Świetlicy Wiejskiej w Stawiszczach, Gmina Czeremcha”

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE [CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe]				
1. KNR 4-01 0701-0500 Odbicie tynków wewnętrznych. Ściany, filary, pilastry. o pow. ponad 5 m2 z zaprawy cem.-wap.	1 m2	29,5000		
2. KNR 4-01 0211-0100 Skucie nierówności betonu, wykucie wnęk, wykucie otworów i obsadzenie kołków. Skucie nierówności na ścianach lub podłogach. głęb.do 1 cm	1 m2	23,2000		
3. KNR 4-01 0211-0200 Skucie nierówności betonu, wykucie wnęk, wykucie otworów i obsadzenie kołków. Skucie nierówności na sufitach. głęb.do 1 cm	1 m2	28,0000		
4. KNR 13-23 1001-0200 Ręczne zeszkrobanie farby olejnej ze ścian.	100 m2	1,0715		
5. KNNR 3W 1208-0200 Usuwanie wykwitów: cementowych, wapiennych i zabrudzeń środkiem do usuwania wykwitów cementowych i wapiennych - ściany i stropy.	1 m2	247,2600		
6. NNR 7 1134-0200 Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	1 m2	247,2600		
7. KNR 4-01 0804-0800 Poz. zastępcza: zerwanie listew drewnianych	1 m	36,4200		
8. KNR 4-01 1214-0100 Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z powierzchni metalowych. Zeszkrobanie farby z elementów metalowych o pow.do 0.5 m2	1 szt	1,0000		
9. KNR 4-04 0405-0200 Rozebranie drewnianych podłóg i legarów. Podłóg białych na półpust - podłoga bez sceny	1 m2	61,5800		
10. KNR 4-04 0405-0400 Rozebranie drewnianych podłóg i legarów. Legarów	1 m	151,8000		
11. KNR 4-04 0508-0200 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych. Płyty faliste nadające się do użytku	1 m2	194,2500		
12. KNR 4-04 0403-0300 Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Ołacenia dachu	1 m2	188,7500		
13. Kalkulacja własna Koszt utylizacji azbestu z transportem	m2	194,2500		
14. KNNR 3 0403-0100 Rozbiórka elementów betonowych i żelbetowych. Element betonowy	1 m3	0,6000		
15. KNR 4-04 1101-0300 Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu samochodem dostawczym na odległość 1km	1 m3	6,1900		
16. KNR 4-04 1101-0600 Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości	1 m3	6,1900		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
transportu ponad 1km samochodem dostawczym Krotność = 12				
17. Kalkulacja własna Koszt opłaty za składowanie gruzu na wysypisku.	m3	6,1900		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE [CPV: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych]				
18. KNNR 3 0603-0100 Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie. Na ścianach i słupach bez osiatkowania. Ciasto wapienne	1 m2	52,7000		
19. KNNR 3 0603-0300 Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie. Na stropach i podciągach bez osiatkowania. Ciasto wapienne	1 m2	28,0000		
20. KNNR 2 1104-0200 Ościeżnice stalowe i drewniane, drzwi piwniczne oraz skrzydła drzwiowe zewnętrzne. Ościeżnice drewniane	1 m2	10,5000		
21. KNNR 2 1103-0100 Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone. Skrzydła drzwiowe płytowe pełne,wewnętrzne fabrycznie wykończone	1 m2	10,5000		
22. KNR 2-02 0815-0400 Gładź gipsowa dwuwarstwowa - na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	1 m2	247,2600		
23. KNR 2-02 0815-0600 Gładź gipsowa dwuwarstwowa - na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	1 m2	117,7300		
24. ZKNR C-1 0113-01 Bezspoinowy system dociepleń CERESIT VWS. Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu - tynk mozaikowy CT 177. Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa	100 m2	1,3187		
25. ZKNR C-1 0113-04 Bezspoinowy system dociepleń CERESIT VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku mozaikowego CT 177 na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych - ziarno 1,4-2,0 mm	100 m2	1,3187		
26. KNNR 2 1401-0600 Malowanie tynków wewnętrznych i zewnętrznych. Tynki wewnętrzne gładkie malowane trzykrotnie farbą emulsyjną bez gruntowania	100 m2	2,3312		
27. KNNR 2 1207-0100 Samopoziomujący podkład podłogowy pod posadzki z kamieni sztucznych i wykładziny w syst. ogrzew. podłogowego. Jastrych anhydrytowy zespolony grub. 25mm; wykonany w układzie jednowarstwowym i dwuwarstwowym	100 m2	1,1773		
28. KNNR 2 1203-0200 Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, układanych metodą regularną i cokoliki z kamieni sztucznych. Płytki podłogowe terakotowe o wymiarach ponad 15x15cm	100 m2	1,1773		
29. KNNR 2 1203-0300 Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, układanych metodą regularną i cokoliki z kamieni sztucznych. Cokoliki z kształtek układanych na zaprawie klejowej	100 m	1,3200		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
30. KNR 4-02W 0141-0100 Demontaż baterii. Bateria umywalkowa i zmywakowa	1 szt	1,0000		
31. KNNR 8 0225-0100 Demontaż urządzeń sanitarnych. Demontaż zlewu kuchennego wraz z oprzyrządowaniem	1 kpl	1,0000		
32. KNR 0-31 0111-0101 Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe, wannowe, natryskowe i bidetowe. Baterie zlewozmywakowe montowane na ścianie, średnicy nominalnej 15mm	1 szt	1,0000		
33. KNNR 1 0310-0200 Wykopy przy odkrywaniu istniejących fundamentów. Wykop o głębokości do 1,5m na zewnątrz budynku w gruncie kat. III - wewnątrz budynku	100 m3	0,0600		
34. KNR 2-18 0906-0300 [ST S] Położenie leżaka kanalizacyjnego wewnątrz budynku	1 m	6,0000		
35. KNNR 1 0317-0100 Zasypanie wykopów ze skarpami. Zasypanie wykopu gruntem kat. I-III, z przerzutem na odległość do 3,0m, z zagęszczeniem - wewnątrz budynku	100 m3	0,0600		
36. KNR 2-02 1101-0100 Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - uzupełnienie podkładu	1 m3	0,6000		
37. KNNR 1 0210-0300 [ST S] Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład. Koparką o poj. łyżki do 0,25m3; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. III-IV	100 m3	0,5400		
38. KNR 2-18 0501-0200 [ST S] Podłoża z materiałów sypkich. Podłoże o gr. 15 cm	100 m2	0,1800		
39. KNR 2-18 0517-0200 [ST S] Przewody kanalizacyjne z rur PVC bezciśnieniowe. Rury z PVC o średnicy zewnętrznej 200 mm	100 m	0,3000		
40. KNNR 1 0214-0200 [ST S] Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczaniem mechanicznym. Zagęszczanie spycharkami 55kW, grubość zagęszczonej warstwy w stanie luźnym 30cm, grunt kat. III-IV	100 m3	0,5400		
41. KNNR 4 0208-0300 [ST S] Rurociągi kanalizacyjne z PVC, na ścianach w budynkach niemieszkalnych. Rurociąg z PVC o połączeniach wciskowych - średnica 110 mm	100 m	0,0500		
42. KNNR 4 0211-0100 [ST S] Dodatki za wykonanie podejść odpływowych, z PVC. Podejście z rur i kształtek z PVC wciskanych - średnica 50 mm	1 szt	1,0000		
43. KNNR 4 0213-0500 [ST S] Kominki kamionkowe i rury wywiewne z PVC. Rura wywiewna z PVC o połączeniu wciskowym - średnica 110 mm	1 szt	1,0000		
44. KNNR 4 0229-0501 [ST S] Zlewy, zmywaki, zlewozmywaki. Zlewozmywak z blachy na szafce	1 szt	1,0000		
Razem wartość elementu nr 2				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 3. INSTALACJE ELEKTRYCZNE [CPV: 45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych]				
Element nr 3.1. DEMONTAŻ [CPV: 45310000-3]				
45. KNR 4-03 0907-0500 [ST-0006] Odlączenie przewodów od zacisków w puszkach odgałęźnych i odgałęźnikach. Sprzęt łączeniowy - listwy zaciskowe; przekrój żył do 16mm ²	100 kpl	0,0400		
46. KNNR 9W 0205-0600 [ST-0006] Liczniki energii elektrycznej. Demontaż licznika trójfazowego trzy systemowego	1 szt	1,0000		
47. KNR 4-03W 1149-0200 [ST-0006] Demontaż osprzętu modułowego szynowego. Wyłącznik naprądowy 3-bieg.	100 szt	0,0100		
48. KNR 4-03W 1149-0100 [ST-0006] Demontaż osprzętu modułowego szynowego. Wyłącznik naprądowy 1-bieg.	100 szt	0,0100		
49. KNNR 9W 0206-0600 [ST-0006] Tablice rozdzielcze z osprzętem modułowym. Demontaż tablicy z osprzętem o ilości rzędów - 3 szt	1 kpl	1,0000		
50. KNR 4-03 1133-0900 [ST-0006] Demontaż opraw żarowych. Oprawa z kloszem kulistym zawieszana	100 szt	0,1100		
51. KNR 4-03 1122-0200 [ST-0006] Demontaż gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 63A. Gniazda podtynkowe 2+0 biegunowe	100 szt	0,0800		
52. KNR 4-03 1122-0400 [ST-0006] Demontaż gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 63A. Gniazda natynkowe nieuszczelnione 2+0 biegunowe	100 szt	0,0500		
53. KNR 4-03 1120-0400 [ST-0006] Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych uszczelnionych z odlączeniem przewodów. Puszka okrągła 2-wylotowa; przekrój przewodów do 4,0mm ²	100 szt	0,0800		
54. KNR 4-03 1125-0100 [ST-0006] Demontaż łączników w obudowie o natężeniu prądu do 25A. Łącznik z tworzywa sztucznego; do 2 przyłączonych przewodów	100 szt	0,0300		
Razem wartość elementu nr 3.1				
Element nr 3.2. ROBOTY MONTAŻOWE [CPV: 45310000-3]				
55. KNR 4-03 1004-0600 [ST-ELEK] Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach i stropach betonowych. Długość przebicia do 20cm, średnica rury do 25mm	100 szt	0,0300		
56. KNR 4-03 1003-0600 [ST-ELEK] Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły. Długość przebicia do 1 cegły, średnica rury do 25mm	100 szt	0,0300		
57. KNR 4-03 1006-1100 [ST-ELEK] Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły. Długość przebicia do 1 1/2 cegły, średnica rury 25mm	100 szt	0,0200		
58. KNR 4-03 1001-0500 [ST-ELEK] Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych i rur o średnicy do 47mm. Bruzdy wykuvane ręcznie w podłożu	100 m	0,9000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
ceglanym, dla przewodów wtynkowych				
59. KNR 5-08 0301-2000 [ST-ELEK] Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny. Mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej. podłoże - cegła - wykonanie ślepych otworów mechanicznie	100 szt	0,1400		
60. KNR 5-08 0302-0100 [ST-ELEK] Montaż na got.podłożu puszek podtynk.bakelitowych oraz szczękowych do przyborów natynkowo-wtynk.. Puszki bakelitowe o średnicy do 60 mm - mocowane na gips, cement. 1 wlot	100 szt	0,0600		
61. KNR 5-08 0302-0300 [ST-ELEK] Montaż na got.podłożu puszek podtynk.bakelitowych oraz szczękowych do przyborów natynkowo-wtynk.. Puszki bakelitowe o średnicy do 80 mm - mocowane na gips, cement. 4 wloty - przekrój przewodu 2,5 mm2	100 szt	0,0800		
62. KNR 5-08 0210-0200 [ST-ELEK] Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t.w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd. Łączny przekrój żył do 12 Cu, 20 Al mm2. Podłoże różne od betonu przewód YDYp 3x2,5mm2	100 m	0,9000		
63. KNR 5-08 0307-0200 [ST-ELEK] Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem. Łącznik podtynkowy w puszce instalacyjnej. łącznik jednobiegunowy	100 szt	0,1200		
64. KNR 5-08 0307-0300 [ST-ELEK] Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem. Łącznik podtynkowy w puszce instalacyjnej. łącznik świecznikowy	100 szt	0,0200		
65. KNR 5-08 0515-0100 Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych w pomieszczeniach przemysłowych z podłączeniem. Oprawy strugo i pyłoodporne, pyłoszczelne w obudowie metalowej. z odbłyśnikiem 2x40 W, zawieszane końcowe	1 szt	9,0000		
66. KNP018 1349-0104 [ST-ELEK] Instalacje elektryczne. Tablica rozdzielcza z licznikiem 3-fazowym do 5 odplywów	szt	1,0000		
Razem wartość elementu nr 3.2				
Element nr 3.3. POMIARY [CPV: 45310000-3]				
67. Kalkulacja własna [ST-ELEK] Pomiary instalacji elektrycznej i natężenia światła.	kpl	1,0000		
Razem wartość elementu nr 3.3				
Razem wartość elementu nr 3				
Element nr 4. ROBOTY ZEWNĘTRZNE [CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej]				
Element nr 4.1. DACH [CPV: 45261000-4 Wykonywanie pokryw i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty]				
68. KNR 4-01 0413-0200 Poz. zastępcza: przedłużenie krokwi deskami obustronnie	1 m	100,0000		
69. KNR 3W 0504-0600 Impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania preparatami solowymi i olejowymi. Impregnacja	1 m2	188,7500		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
preparatami solowymi trzykrotna bale i krawędziaki				
70. KNNR 2 0604-0200 Izolacja z folii polietylenowej i płyt ze szkła piankowego. Izolacja z folii przymocowanej do konstrukcji drewnianej	100 m2	2,2250		
71. KNR 2-02 0410-0400 Ołaczenie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej 38x50 mm, o rozstawie łat ponad 24 cm	1 m2	222,5000		
72. KNNR 2 0508-0100 Pokrycia dachów blachą dachówkopodobną. Pokrycie dachu i obróbki blacharskie; płyty dachowe	100 m2	2,2250		
73. NNR 6 0541-0200 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej. Obróbki o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	1 m2	133,5000		
74. KNNR 2 0508-0200 Pokrycia dachów blachą dachówkopodobną. Pokrycie dachu i obróbki blacharskie; gąsiorowalne	100 m	0,1100		
75. KNNR 2 0508-0300 Pokrycia dachów blachą dachówkopodobną. Pokrycie dachu i obróbki blacharskie; blachyokapowe	100 m	0,5400		
Razem wartość elementu nr 4.1				
Element nr 4.2. WEJŚCIE GŁÓWNE [CPV: 45200000-9]				
76. KNR 4-04 0403-0400 Poz. zastępcza: rozbiórka konstrukcji drewnianej wejścia głównego	1 m2	5,5000		
77. KNNR 3 0403-0100 Rozbiórka elementów betonowych i żelbetowych. Element betonowy - wejście główne	1 m3	2,2000		
78. KNNR 1 0210-0300 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład. Koparką o poj. łyżki do 0,25m3; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. III-IV	100 m3	0,1440		
79. KNR 2-02 0202-0100 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6 m	1 m3	1,4000		
80. KNR 2-02 0290-0201 Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli z prętów stalowych okrągłych żebrowanych o średnicy 8-14 mm	1 t	0,0800		
81. KNR 2-02 0290-0100 Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli z prętów stalowych okrągłych gładkich o średnicy do 7 mm	1 t	0,0300		
82. KNR 2-02 0604-0100 Izolacje przeciwwilgociowe z papy. Izolacja ław fundamentowych murowanych z wyrównaniem zaprawą dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco	1 m2	3,5000		
83. KNNR 2 0301-0300 Fundamenty z cegieł, kamienia i bloczków betonowych. Fundamenty z bloczków betonowych	1 m3	2,2800		
84. KNR 2-02 0262-0100 Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form. Stosunek długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 8 - I wariant wykonania	1 m3	0,4400		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
85. KNR 2-02 0901-0100 Tynki zwykłe kategorii II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie	1 m2	16,8000		
86. KNR 2-02 0603-0100 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	1 m2	13,3000		
87. KNR 2-02 0603-0200 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - każda następna warstwa	1 m2	13,3000		
88. KNNR 1 0214-0200 Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczaniem mechanicznym. Zagęszczanie spycharkami 55kW, grubość zagęszczonej warstwy w stanie luźnym 30cm, grunt kat. III-IV	100 m3	0,1440		
89. KNNR 6 0105-0400 Warstwy podsypkowe. Podsypka piaskowa o grubości 5 cm. Zagęszczana mechanicznie - pod schody i płytę wejściową Krotność = 8	100 m2	0,0600		
90. KNR 2-02 0218-0100 Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewn.i wew.na gotowym podłożu	1 m3	1,2000		
91. KNNR 2 1209-0100 Ułożenie płytek gres antypoślizgowego i mrozoodpornego w wejściu głównym	100 m2	0,0926		
92. KNR 2-02 0403-0100 poz. zastępcza: nowa konstrukcja drewniana w wejściu głównym Krotność = 2	1 m2	8,0000		
93. KNR 2-02 0410-0400 Ołacenie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej 38x50 mm, o rozstawie łat ponad 24 cm	1 m2	9,6000		
94. KNNR 2 0508-0100 Pokrycia dachów blachą dachówkopodobną. Pokrycie dachu i obróbki blacharskie; płyty dachowe	100 m2	0,0960		
95. NNR 6 0541-0200 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej. Obróbki o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	1 m2	5,7600		
96. KNNR 2 0508-0200 Pokrycia dachów blachą dachówkopodobną. Pokrycie dachu i obróbki blacharskie; gąsiorowalne	100 m	0,1100		
97. KNNR 2 0508-0300 Pokrycia dachów blachą dachówkopodobną. Pokrycie dachu i obróbki blacharskie; blachyokapowe	100 m	0,0700		
Razem wartość elementu nr 4.2				
Element nr 4.3. ELEWACJA [CPV: 45212000-6 Roboty budowlane w zakresie budowy wypoczynkowych, sportowych, kulturalnych, hotelowych i restauracyjnych obiektów budowlanych]				
98. KNR 4-01 0304-0100 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłami, bloczkami z bet.komórkowego lub pustakami "Alfa". Ściany z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	1 m3	1,0900		
99. KNR 2-02 0907-0200 Tynki nakrapiane cementowe na ścianach płaskich i	1 m2	172,0000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
powierzchniach poziomych (balkony, loggie) wykonywane mechanicznie				
100. KNNR 1 0310-0200 Wykopy przy odkrywaniu istniejących fundamentów. Wykop o głębokości do 1,5m na zewnątrz budynku w gruncie kat. III	100 m3	0,1530		
101. KNR 2-02 0901-0100 Tynki zwykłe kategorii II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie	1 m2	61,2000		
102. KNR 2-02 0603-0100 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	1 m2	30,6000		
103. KNR 2-02 0603-0200 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - każda następna warstwa	1 m2	30,6000		
104. ZKNR C-1 0113-01 Bezspoinowy system dociepleń . Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu - tynk mozaikowy . Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa	100 m2	0,3060		
105. ZKNR C-1 0113-04 Bezspoinowy system dociepleń . Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku mozaikowego na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych - ziarno 1,4-2,0 mm	100 m2	0,3060		
106. NNR 6 0541-0200 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej. Obróbki o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - parapety zewnętrzne	1 m2	3,3600		
107. KNNR 1 0317-0100 Zasypanie wykopów ze skarpami. Zasypanie wykopu gruntem kat. I-III, z przerzutem na odległość do 3,0m, z zagęszczeniem	100 m3	0,1530		
108. KNNR 5 0601-0300 Przewody instalacji odgromowej. Przewody nienapężane pionowe, mocowane na wspornikach obsadzanych; bednarka ocynkowana	100 m	0,1100		
109. KNNR 5 0615-0500 Iglice typu IO. Iglica typu IO-2,5 o masie 21,0kg, montowana na dachu z gotowymi kotwami	1 kpl	2,0000		
110. KNNR 5 0601-0101 Przewody instalacji odgromowej. Przewody nienapężane poziome, mocowane na wspornikach obsadzanych; pręty stalowe ocynkowane	100 m	0,6600		
111. KNNR 5 0611-0100 Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych. Spawanie bednarki o przekroju do 120mm2, w wykopie	100 szt	0,0200		
112. KNNR 6 0503-0600 Chodniki z płyt betonowych i kamiennych. O wymiarach 50x50x7 - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem - opaska budynku	100 m2	0,2700		
Razem wartość elementu nr 4.3				
<p>Element nr 4.4. CHODNIKI</p> <p>[CPV: 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania]</p>				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
113. KNNR 6 0101-0100 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 10 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne	100 m2	0,2400		
114. KNNR 6 0404-0200 Obrzeża betonowe. O wymiarach 20x6 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	100 m	0,2400		
115. KNNR 6 0105-0400 Warstwy podsypkowe. Podsypka piaskowa o grubości 5 cm. Zagęszczana mechanicznie Krotność = 2	100 m2	0,2400		
116. KNNR 6 0503-0600 Chodniki z płyt betonowych i kamiennych. O wymiarach 50x50x7 - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	100 m2	0,2400		
Razem wartość elementu nr 4.4				
Razem wartość elementu nr 4				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu	
VAT %	22,00%
Całkowita wartość wyceny	