



(pieczęć nagłówkowa Wykonawcy)

**Gmina Tyrawa Wołoska  
38-535 Tyrawa Wołoska 175**

**OFERTA**

Nawiązując do zapytania ofertowego, Znak: IiGG.271.4.2017.KD : **Wykonanie robót budowlanych dla zadania pn. „Remont budynku Urzędu Gminy w Tyrawie Wołoskiej”.**

**JA/MY, NIŻEJ PODPISANI**

.....  
.....  
działając w imieniu i na rzecz  
.....  
.....

(nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/ Wykonawców: w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy (firmy) i dokładny adresy wszystkich członków konsorcjum)

- 1. SKŁADAMY OFERTE** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z zapytaniem ofertowym.
- 2. OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się zapytaniem ofertowym i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
- 3. OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie objętym zapytaniem według cen jednostkowych z poniższego zestawienia.
- 4. Wartość całkowita zamówienia:**

Cena netto: ..... zł.  
Podatek VAT ..... %, tj. .... zł.  
Cena brutto: ..... zł.  
(Słownie złotych cena brutto:

.....  
.....)

**5. Oferujemy wykonanie zadania zgodnie z poniższym zestawieniem:**

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>Remont budynku Urzędu Gminy</b>						
<b>1</b>		<b>Schody wejściowe</b>				
1.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2	26,46		
1.2	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2	16,59		
1.3	KNR 4-01 0211-05	analogia - Wykucie wnęk w stopniach z betonu żwirowego przy głębokości do 10 cm	m2	3,50		
1.4	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3	1,60		
1.5	KNR AT-03 0101-02 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m	11,15		
1.6	KNR AT-03 0104-03 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m2	3,06		
1.7	KNR 2-31 0807-01 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m2	2,48		
1.8	KNR 2-31 0102-01 z.o.2.13. 9902-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 15 cm głębokości koryta 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m2	6,70		
1.9	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901-02 z.o.2.13. 9902-01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 26-75 pojazdów na godzinę R*1,4*1,07; S*1,8	m2	14,24		
1.10	KNR 2-31 0401-02 z.o.2.13. 9902-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m	18,22		
1.11	KNR 2-31 0402-03 z.o.2.13. 9902-01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 26-75 pojazdów na godzinę, V=0,01 m3/m R*1,07	m3	0,47		

1.12	KNR 2-31 0407-03 z.o.2.13. 9902-01	analogia - Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na zaprawie cementowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m	47,42		
1.13	KNR 2-31 0511-02 z.o.2.13. 9902-01	analogia - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 4 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m2	13,20		
1.14	KNR 2-31 0511-03 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m2	11,56		
1.15	KNR 2-31 0606-04 z.o.2.13. 9902-01	Ścieki z prefabrykatów betonowych 30x50x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę R*1,07	m	2,30		
1.16	KNR 4-01 0728-04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III o podłożach z betonów żwirowych, bloczków ( do 1 m2 w 1 miejscu )	m2	2,06		
1.17	ZKNR C-1 0101-06	Bez spoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Przygotowanie podłoża. Uzupełnienie ubytków w tynkach o ilości do 30% w stosunku do powierzchni ściany	m2	1,61		
1.18	ZKNR C-1 0113-07 0113-01	Bez spoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku mozaikowego CT 177 na gotowym podłożu (z jednowarstwowym zagruntowaniem) na ościeżach o szerokości do 30 cm (ziarno 0,8-1,2 mm)	m2	1,61		
			Schody wejściowe			
<b>2</b>	<b>Remont kominów</b>					
2.1	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m2	36,00		
2.2	KNR 4-01 0420-02	Wykonanie poziomych pomostów na dachu	m2	26,00		
2.3	KNR 4-01 0420-03	Wykonanie pochyłych pomostów na dachu	m2	12,00		
2.4	KNR 4-01 0420-01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu	m	48,00		
2.5	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m2	5,23		
2.6	KNR 4-01		m3	1,05		

	0310-01 z.sz. 2.5. 9907-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 - materiały z rozbiórki R*1,1				
2.7	KNR 4-01 0201-10	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych	m	26,90		
2.8	KNR 2-02 1106-07	analogia - czapki kominowe, dopłata za zbrojenie siatką stalową fi6	m2	6,68		
2.9	KNR 4-01 0214-02	Przygotowanie masy betonowej - beton żwirowy kl. B-10	m3	0,47		
2.10	KNR 4-01 0203-13 z.sz. 2.6. 9905-01	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego - objętość elementu w jednym miejscu do 0.5 m3 R*1,5	m2	6,68		
2.11	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3	0,52		
2.12	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4	m3	0,52		
2.13	NNRNKB 202 0541- 02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	10,20		
2.14	NNRNKB 202 0521- 06	analogia - (z.I) montaż prefabrykowanych rur 25x25 cm dł100 cm z blachy chromoniklowej (przedłużenie kominu kotłowni)	szt.	1,00		
2.15	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	25,78		
2.16	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	25,78		
2.17	KNR 0-23 2612-02	analogia - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych gr 3 cm do kominów	m2	25,78		
2.18	KNR 0-23 2612-07	analogia - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na kominach	m2	25,78		
2.19	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	32,90		

2.20	KNR 0-23 0933-01 KNR 2-02 z.sz. 5.6. 9911	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych o fakturze baranek gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej Tynki na pow. do 5 m2. R*1,2	m2	25,78		
2.21	KNR 0-23 0933-05 KNR 2-02 z.sz. 5.6. 9911	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych o fakturze baranek gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - belki, słupy prostokątne i cylindryczne Tynki na pow. do 5 m2. R*1,2	m2	25,78		
Remont kominów						
<b>Kosztorys netto</b>						
<b>VAT 23%</b>						
<b>Kosztorys brutto</b>						

**6. ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie do .....

**7. AKCEPTUJEMY** warunki płatności określone przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym

**8. NIE POWIERZYMY** zamówienia podwykonawcom,

**9. OŚWIADCZAMY**, że sposób reprezentacji spółki / konsorcjum dla potrzeb niniejszego zamówienia jest następujący:

.....  
(wypełniają jedynie przedsiębiorcy prowadzący działalność w formie spółki cywilnej lub składający wspólną ofertę)

**10. OŚWIADCZAMY**, iż - za wyjątkiem informacji i dokumentów zawartych w ofercie na stronach od ..... - do .....; niniejsza oferta oraz wszelkie załączniki do niej są jawne i nie zawierają informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

**11. OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z istotnymi postanowieniami umowy (projektem umowy), określonymi w Zamówieniu Ofertowym i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

**12. WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na adres:

.....  
.....

Nr telefon: ....., Numer faksu: .....

e-mail do kontaktu: .....

**13. ZAŁĄCZNIKAMI** do niniejszej oferty są:

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....
6. ....
7. ....
8. ....
9. ....

.....  
*upelnomocnieni przedstawiciele wykonawcy,  
pieczętka, data*