



Zarząd Budynków Mieszkaniowych -Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.

41-800 Zabrze, pl. Warszawski 10
KRS 0000134793, Sąd Rejonowy w Gliwicach X, Wydział Gospodarczy KRS | Kapitał zakładowy: 55 642 500,00 zł



KOD budynku 050-01354

Zabrze, dn. 09.06.2020 r.

OGŁOSZENIE O KONKURSIE OFERT BEZ STOSOWANIA USTAWY PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH ZBM-TBS Sp. z o.o. Nr 066 REB V Nr 03/2020

**ZARZĄD BUDYNKÓW MIESZKANIOWYCH - TOWARZYSTWO
BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o. o.
41-800 ZABRZE, PLAC WARSZAWSKI 10
DZIAŁAJĄC W IMIENIU I NA RZECZ WSPÓLNOTY MIESZKANIOWEJ**
www.zbm-tbs.zabrze.pl

OGŁASZA KONKURS OFERT

na wykonanie robót budowlanych, usług:

Docieplenie ścian zewnętrznych wraz z izolacją i dociepleniem ścian fundamentowych w budynku przy ul. Wajzera 33 w Zabrzu - zgodnie z załączonym poniżej przedmiarem,
z uwzględnieniem zmiany Zamawiającego, parametrów materiału: jest - płyty styropianowe gr 14 cm – współczynnik lambda 0,036, ma być płyty styropianowe gr 15 cm – współczynnik lambda 0,032.

Zakres robót obejmuje:

docieplenie ścian zewnętrznych, izolację i docieplenie ścian fundamentowych zgodnie z załączonym przedmiarem

UWAGA!

Wykonawca przed złożeniem oferty dokona wizji na obiekcie we własnym zakresie, zachowując zasadę bezpieczeństwa sanitarnego i na zasadach postępowania na czas epidemii.

Przy dokonaniu obmiaru, bezwzględnie wymagane jest stosowanie środków ochrony osobistej takich jak rękawice, maseczki lub przyłbice.

* Koszty zakupu materiałów prosimy uwzględnić w cenach za poszczególne materiały.

* Wszelkie zezwolenia, uzgodnienia itp. Wykonawcy załatwiać będą we własnym zakresie, jak również będą ponosić koszty z tym związane.

* Oferowana cena winna zawierać wszystkie składniki cenotwórcze.

* W niniejszym konkursie ofert Wykonawcy we własnym zakresie sami określą zakres - ilość - koniecznych prac oraz przedstawią wraz z ofertą szczegółowy kosztorys-(y) ofertowy-(e) i opisy technologii wykonania robót.

- *jeżeli dotyczy*

Wykonawca robót będzie zobowiązany do zapewnienia w procesie remontowym udziału uprawnionego kierownika budowy z wymaganymi ustawowo kwalifikacjami.

Wszelkie zezwolenia, uzgodnienia itp. wykonawcy załatwiać będą we własnym zakresie, jak również będą ponosić koszty z tym związane (jeżeli dotyczy).

Oferowana cena winna zawierać wszystkie składniki cenotwórcze.

W niniejszym konkursie ofert wykonawcy we własnym zakresie sami określą zakres - ilość - koniecznych prac oraz przedstawią wraz z ofertą szczegółowy kosztorys-(y) ofertowy-(e) i opisy technologii wykonania robót.

Centrala:

Rejony eksploatacji budynków:

tel. 32 37 33 900
fax 32 271 15 53

REB I - 32 271 18 82
REB II - 32 271 26 45

REB III - 32 271 03 15
REB IV - 32 271 29 40

REB V - 32 272 29 96
REB VI - 32 271 42 05

NIP: 648-000-17-28
REGON: 272091693

www.zbm-tbs.zabrze.pl

Termin realizacji zamówienia: 2020/2021 i **po formalnym zakończeniu stanu epidemii, w uzgodnieniu z Zarządem Wspólnoty Mieszkaniowej i Zarządcą.**

Informacji w sprawie zamówienia udziela REB V tel. (032) 272 29 96

Agnieszka Okołów - Inspektor techniczny REB V

w godzinach urzędowania (tj. od godz. 7.00 do godz. 15.00)

Zamkniętą kopertę z ofertą należy złożyć w siedzibie Zamawiającego pok. nr 210

Termin składania ofert upływa dnia 25.06.2020 r. o godz. 8.00

Koperta powinna być oznaczona:

ZBM-TBS - KONKURS OFERT – 66/2020 REB V Nr 03/2020 r.

Docieplenie ścian zewnętrznych wraz z izolacją i dociepleniem ścian fundamentowych w budynku przy ul. Wajzera 33 w Zabrze.

Otwarcie ofert nastąpi bez udziału Wykonawców.

Protokół ze złożonych ofert zostanie umieszczony na stronie internetowej w terminie do 14 dni od otwarcia.

Wszystkie oferty otrzymane po ww. terminie nie będą rozpatrywane.

Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

1. Formularz oferty określający oferowaną wartość realizacji przedmiotu zamówienia netto i brutto. Gwarancja, termin wykonania zamówienia - Załącznik Nr 1a.
2. Oświadczenie oferenta – Załącznik nr 1b.
3. Szczegółowy kosztorys ofertowy.
4.(inne dane i wymagane dokumenty).....

UWAGA !

- Zamawiający zastrzega sobie prawo przeprowadzenia dodatkowych negocjacji z wybranymi Wykonawcami.

- Zamawiający zastrzega sobie swobodę wyboru Wykonawcy i z tego tytułu Wykonawcom nie będą przysługiwały żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego.

- Ostatecznego wyboru Wykonawcy dokona Zamawiający.

- Zamawiający unieważni postępowanie o udzielenie zamówienia jeżeli nie wpłynie żadna oferta Wykonawcy nie podlegająca odrzuceniu.

- Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia bez podania przyczyny.

- Zamawiający informuje, że w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych i co się z tym wiąże przepisów dotyczących protestów, skarg i odwołań.

Agnieszka Okołów
Inspektor ds. Techniczno - Administracyjnych

Sonia Kapica
Kierownik REB V

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY BUDOWLANE			
1.1		ELEWACJA - PRZYGOTOWANIE			
d.1.		Demontaż i pomowny montaż domofonu	szt		
1		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Przedłużenie wylotów ogrzewaczy	szt		
d.1. analiza indywidualna		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
3		Wymiana obudowy głównego zaworu gazowego	szt		
d.1. analiza indywidualna		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Lampa nad wejściem	szt		
d.1. analiza indywidualna		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1. 0535-06		14*2	m	28.000	
1				RAZEM	28.000
6	KNR 2-02	Ostony okien folią polietylenową	m ²		
d.1. 0925-01		(1.55*1.65)*29	m ²	74.168	
1		(2.40*1.65)*6	m ²	23.760	
		(1.20*0.80)*3	m ²	2.880	
				RAZEM	100.808
7	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1. 0535-08		(1.55*0.35)*29	m ²	15.733	
1		(2.40*0.35)*6	m ²	5.040	
		(1.20*0.35)*3	m ²	1.260	
		(0.55)*15.00*2	m ²	16.500	
		(0.95)*12.00	m ²	11.400	
				RAZEM	49.933
8	KNR 4-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² - PRZYJĘTO SZACUNKOWO 5% POWIERZCHNI ELEWACJI	m ²		
d.1. 0701-02		(poz.25)*0.05	m ²	24.347	
1	analogia			RAZEM	24.347
9	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm - OŚCIEŻA OTWORÓW OKIENNYCH	m ²		
d.1. 0702-04		(1.55+1.65+1.65)*0.25*29	m ²	35.163	
1		(2.40+1.65+1.65)*0.25*6	m ²	8.550	
		(1.20+0.80+0.80)*0.25*3	m ²	2.100	
				RAZEM	45.813
10	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		
d.1. 0725-03		poz.8	m ²	24.347	
1				RAZEM	24.347
11	KNR-W 2-	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm	m		
d.1. 02 0531-04		poz.5	m	28.000	
1				RAZEM	28.000
12	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.1. 202 0541-02		(1.55*0.35)*29	m ²	15.733	
1		(2.40*0.35)*6	m ²	5.040	

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	J.m.	Poszcz.	Razem
		(1.20*0.35)*3 (0.55)*15.00*2 (1.20)*12.00	m ² m ² m ²	1.260 16.500 14.400	
				RAZEM	52.933
13	KNR 4-01 d.1. 0354-13 1	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNR 4-01 d.1. 0322-02 1	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegiel	szt.		
		poz.13	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNR 4-01 d.1. 0212-01 1	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - płyty loggii	m ³		
		1.72	m ³	1.720	
				RAZEM	1.720
16	KNR 4-01 d.1. 0108-09 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
		poz.8*0.03 poz.9*0.03 poz.15	m ³ m ³ m ³	0.730 1.374 1.720	
				RAZEM	3.824
17	KNR 4-01 d.1. 0108-10 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 7 poz.16	m ³		
			m ³	3.824	
				RAZEM	3.824
18	KALK d.1. WŁASNA 1	OPŁATA ZA WYSYPISKO	T		
		poz.17*1.6	T	6.118	
				RAZEM	6.118
1.2		STOLARKA OKIENNA			
19	KNR 0-19 d.1. 0928-05 2	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV o pow. do 1.0 m2	m ²		
		3.50	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
2		ELEWACJA			
20	KNR 0-28 d.2 2620-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		poz.25+poz.26+poz.27	m ²	568.342	
				RAZEM	568.342
21	KNR 0-28 d.2 2620-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - zagrun-towanie powierzchni	m ²		
		poz.20	m ²	568.342	
				RAZEM	568.342
22	KNR 0-28 d.2 2620-03 analogia	Sprawdzenie nośności podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - przyczep-ność zaprawy klejącej i styropianu do podłoża	m ²		
		poz.21	m ²	568.342	
				RAZEM	568.342
23	KNR 0-28 d.2 2629-02 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
24	KNR 0-28 d.2 2621-05 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie płyt styropianowych gr.14 cm na ścianach - wypełnienie wnęk ściany szczy-towe	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
25	KNR 0-28 d.2 2621-05 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie płyt styropianowych gr.14 cm na ścianach	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(15.20*12.50) (15.20*12.50) (10.90*12.50) (3.00+1.20+1.0*2.5)*5 <wewnątrz loggii> (3.00*1.20)*5 <sufit loggia duza> 20 -(1.55*1.65)*29 -(2.40*1.65)*6 -(1.20*0.80)*3	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	190.000 190.000 136.250 33.500 18.000 20.000 -74.168 -23.760 -2.880	
				RAZEM	486.942
26	KNR 0-28 d.2 2621-05 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie płyt styropianowych gr.14 cm na ścianach (2.7*0.5)*6 <wypełnienie wgłębień>	m ² m ²		
				8.100	
				RAZEM	8.100
27	KNR 0-28 d.2 2621-01 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w - przyklejenie płyt styropianowych gr.3 cm na ościeżach (1.55+1.65+1.65)*0.40*29 (2.40+1.65+1.65)*0.40*6 (1.20+0.80+0.80)*0.40*3	m ² m ² m ²	56.260 13.680 3.360	
				RAZEM	73.300
28	KNR 0-28 d.2 2627-02 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - dodatkowe mocowanie kółkami płyt styropianowych do ścian z cegły poz.25*6	szt. szt.	2921.652	
				RAZEM	2921.652
29	d.2	Zaślepka styropianowa poz.28	szt. szt.	2921.652	
				RAZEM	2921.652
30	KNR 0-28 d.2 2621-08 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w - ochrona narożników okiennych poz.27/0.40	m m	183.250	
				RAZEM	183.250
31	KNR 0-33 d.2 0121-01 analogia	Ochrona narożników wypukłych 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
32	KNR 0-28 d.2 2629-06 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - montaż kapinosów 45	m m	45.000	
				RAZEM	45.000
33	KNR 0-28 d.2 2629-04 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - montaż dylatacji 14.00*2	m m	28.000	
				RAZEM	28.000
34	KNR 0-28 d.2 2621-06 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach poz.25	m ² m ²	486.942	
				RAZEM	486.942
35	KNR 0-28 d.2 2621-07 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach poz.27	m ² m ²	73.300	
				RAZEM	73.300
36	KNR 0-28 d.2 2620-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - zagruntowanie powierzchni poz.34+poz.35	m ² m ²	560.242	
				RAZEM	560.242
37	KNR 0-28 d.2 2630-02 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - tynk cienkowarstwowy 1,50mm na ścianach poz.34	m ² m ²	486.942	
				RAZEM	486.942

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38	KNR 0-23 d.2 0932-04 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - tynk cienkowarstwowy 1,50mm - ościeża o szer. do 30 cm	m ²		
		poz.35	m ²	73.300	
				RAZEM	73.300
3		COKÓŁ BUDYNKU			
39	KNR 0-28 d.3 2620-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		poz.42+poz.43	m ²	61.000	
				RAZEM	61.000
40	KNR 0-28 d.3 2620-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" w technologii BOLIX - zagruntowanie powierzchni	m ²		
		poz.39	m ²	61.000	
				RAZEM	61.000
41	KNR 0-28 d.3 2620-03 analogia	Sprawdzenie nośności podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - przyczepność zaprawy klejącej i styropianu do podłoża	m ²		
		poz.39	m ²	61.000	
				RAZEM	61.000
42	KNR 0-28 d.3 2621-02 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie płyt styropianowych gr.8 cm na ścianach piwnicznych	m ²		
		55	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
43	KNR 0-28 d.3 2621-01 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie płyt styropianowych gr.2 cm na ościeżach	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
44	KNR 0-28 d.3 2627-02 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - dodatkowe mocowanie kołkami płyt styropianowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.42*6	szt.	330.000	
				RAZEM	330.000
45	d.3	Zaślepka styropianowa	szt.		
		poz.44	szt.	330.000	
				RAZEM	330.000
46	KNR 0-28 d.3 2621-08 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - ochrona narożników okiennych	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
47	KNR 0-28 d.3 2621-06	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		poz.42	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
48	KNR 0-28 d.3 2621-06	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie drugiej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		poz.42	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
49	KNR 0-28 d.3 2621-07 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
50	KNR 0-28 d.3 2620-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - zagruntowanie powierzchni	m ²		
		poz.48+poz.49	m ²	61.000	
				RAZEM	61.000
51	KNR 0-28 d.3 2630-03 analogia	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - tynk dekoracyjny	m ²		
		poz.50	m ²	61.000	
				RAZEM	61.000
4		OPASKA			
52	KNR 2-31 d.4 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta (45)*0.6	m ²		
			m ²	27.000	
				RAZEM	27.000

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz	Razem
53	KNR 2-31 d.4 0116-05	Podbudowy z żuźla wielkopieczowego na chodnikach rozścielane ręcznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (45)*0.6	m ² m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
54	KNR 2-31 d.4 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 45	m m	45.000	
				RAZEM	45.000
55	KNR 2-31 d.4 0105-05	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (poz.52)	m ² m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
56	KNR 6 d.4 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - PŁYTKI CHODNIKOWE (45)*0.5	m ² m ²	22.500	
				RAZEM	22.500
5		BALKONY			
57	KNR-W 4- d.5 01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - zamurowanie otworów 1.50	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
58	KNR 4-01 d.5 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 3.00*1.20*5 <posadzka>	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
59	KNR 4-01 d.5 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej poz.58	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
60	KNR 4-01 d.5 0804-03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu 5	miejsc miejsc	5.000	
				RAZEM	5.000
61	KNR 4-01 d.5 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach poz.58	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
62	KNR 4-01 d.5 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o pow. 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko poz.58*0.3	m ² m ²	5.400	
				RAZEM	5.400
63	KNR 0-23 d.5 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie poz.58	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
64	KNR 2-02 d.5 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolkami zatarte na ostro gr.25mm poz.58	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
65	KNR 2-02 d.5 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolkami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 3 poz.58	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
66	KNR 2-02 d.5 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolkami - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.58	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
67	KNR 0-29 d.5 0640-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych poddanych działaniu wody bez ciśnienia - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 poz.58	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
68	KNR 4-01 d.5 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi Krotność = 3 poz.58*0.03	m ³ m ³	0.540	
				RAZEM	0.540
69	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome poz.58	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000

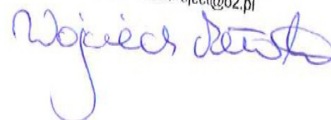
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
70	KNR 0-12 d.5 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną poz.58	m ² m ²	18.000	18.000
71	KNR 0-12 d.5 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 25	m m	25.000	25.000
72	KNR 4-01 d.5 0333-09	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 5	szt. szt.	5.000	5.000
73	KNR-W 4- d.5 01 0324-03 analogia	Obsadzenie odpływów balkonowych w ścianach z cegieł - wpłytach loggii - rurki pcv o śr .3 cm 2*5	szt. szt.	10.000	10.000
74	KNR 2-02 d.5 0506-03	Krawędzie balkonów i loggi - z blachy ocynkowanej powlekanej 6	m ² m ²	6.000	6.000
75	KNR 4-01 d.5 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km poz.68	m ³ m ³	0.540	0.540
76	KNR 4-01 d.5 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 7 poz.75	m ³ m ³	0.540	0.540
77	KALK d.5 WŁASNA	OPŁATA ZA WYSYPISKO poz.76*1.6	T T	0.864	0.864
6		GZYMS		RAZEM	0.864
78	KNR-W 2- d.6 02 1217-01	Narożniki z kątownika 50x50x5 mm (0.3+0.4+0.1+0.2)*36	m m	36.000	36.000
79	KNR 4-01 d.6 1304-04	Spawanie stali profilowej do kształtowników lub ściągów i tarcz oporowych 4*0.05*36	m spo- liny m spo- liny	7.200	7.200
80	KNR 4-01 d.6 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami (0.4*0.3)*36	m ³ m ³	4.320	4.320
81	KNR 2-02 d.6 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 0.7*36	m ² m ²	25.200	25.200
82	KNR 2-02 d.6 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyc. (0.7+0.2+0.4)*36	m ² m ²	46.800	46.800
83	KNR 2-02 d.6 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo 0.7*36	m ² m ²	25.200	25.200
84	KNR-W 2- d.6 02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe - PAPA POD- KŁADOWA 1.1*36	m ² m ²	39.600	39.600
85	KNR-W 2- d.6 02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe - papa 0.7*36	m ² m ²	25.200	25.200
86	KNR-W 2- d.6 02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej 25	m ² m ²	25.000	25.000
				RAZEM	25.000

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz	Razem
7		WEJŚCIA DO BUDYNKÓW Z KOSTKI CHODNIKOWEJ			
87	d.7 kalk. własna	Daszek nad drzwiami	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
8		IZOLACJA			
88	KNR 4-01 d.8 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV (44)*0.8*2.00	m ³		
			m ³	70.400	
				RAZEM	70.400
89	KNR 4-01 d.8 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniwych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - listwa ochronna (45)*0.25	m ²		
			m ²	11.250	
				RAZEM	11.250
90	KNR 4-01 d.8 0619-03	Odrzyskanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. ponad 5 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych (45)*2.20	m ²		
			m ²	99.000	
				RAZEM	99.000
91	KNR 4-01 d.8 0727-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.II o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) poz.90*25%	m ²		
			m ²	24.750	
				RAZEM	24.750
92	KNR 2-02 d.8 0603-07	Izolacje przeciwwilgoc.powlokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z lepiku asfalt.- pierwsza warstwa poz.90	m ²		
			m ²	99.000	
				RAZEM	99.000
93	KNR 2-02 d.8 0603-08	Izolacje przeciwwilgoc.powlokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z lepiku asfalt.- druga i nast.warstwa poz.90	m ²		
			m ²	99.000	
				RAZEM	99.000
94	KNR 0-28 d.8 2621-02 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie płyt styrodurowych gr.5 cm na ścianach piwnicznych 45*2.20	m ²		
			m ²	99.000	
				RAZEM	99.000
95	KNR 0-17 d.8 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach poz.90	m ²		
			m ²	99.000	
				RAZEM	99.000
96	KNR 2-02 d.8 0607-02 analogia	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwdodne z folii polietylen.szerokiej zbiorników,basenów itp. IZOLACJA PIONOWA ŚCIAN PODZIEMIA FILIĄ WYTŁACZANĄ Fondaline poz.90	m ²		
			m ²	99.000	
				RAZEM	99.000
97	KNR 0-23 d.8 2612-09 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej MONTAŻ LISTWY ZABEZPIECZAJĄCEJ MEMBRANĘ 45	m		
			m	45.000	
				RAZEM	45.000
98	KNR 4-01 d.8 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III (45)*0.5*2.00	m ³		
			m ³	45.000	
				RAZEM	45.000
99	KNR 2-31 d.8 0116-01	Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 12 cm 45*0.80	m ²		
			m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
100	KNR 2-31 d.8 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 45*0.80	m ²		
			m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
101	KNR 2-31 d.8 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm Krotność = 6 poz.100	m ²		
			m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
102	NNRNKB d.8 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (45)*0.35	m ²		
			m ²	15.750	
				RAZEM	15.750
9		RUSZTOWANIE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
103	KNR 2-02 d.9 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m	m ²		
		15.00*15	m ²	225.000	
		15.00*15	m ²	225.000	
		11.00*15	m ²	165.000	
				RAZEM	615.000
104	kalkulacja d.9 własna	Czas pracy rusztowania	m-g		
		(2468)/(0.84*8)	m-g	367.262	
				RAZEM	367.262

BUILD PROJECT

Wojciech Małota
 41-922 RADZIONKÓW ul. Norwida 47a
 NIP 645-229-45-17 REGON 241829476
 tel. 502 597 077 buildproject@o2.pl



..... NIP
 (pieczęć oferenta) REGON

FORMULARZ OFERTY

Oferta złożona do postępowania o udzielenie zamówienia w trybie konkursu ofert na :

.....

L.P.	DANE OFERTOWE	WYPEŁNIA FIRMA
1	Całkowita wartość zamówienia w tym:	Cyfrowo: Słownie:
	a) wartość netto	Cyfrowo:
	b) podatek Vat	Cyfrowo:
2	Gwarancja	
3	Termin realizacji	

Niniejszym oświadczam, że :

- zapoznałem się z warunkami zamówienia i przyjmuję je bez zastrzeżeń,
- zapoznałem się z postanowieniami ogłoszenia i przyjmuję je bez zastrzeżeń,
- przedmiot oferty jest zgodny z przedmiotem zamówienia,
- jestem związany z niniejszą ofertą przez okres 30 dni, licząc od dnia terminu składania ofert.

.....
 (miejscowość, data sporządzenia)

.....
 (podpis wraz z pieczęcią osoby
 uprawnionej do reprezentowania
 Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE

Nazwa oferenta

Adres

Numer telefonu

Numer fax

Oświadczam, że:

1. Posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
2. Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
3. Znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
4. Nie zalegam z opłacaniem podatków, opłat oraz składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne.
5. Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez ZBM-TBS Sp. z o.o. oraz Zamawiającego przekazanych danych osobowych w celu i zakresie niezbędnym do realizacji postępowania o udzieleniu zamówienia bez stosowania ustawy Prawo zamówień publicznych dla Wspólnot Mieszkaniowych będących w zarządzie ZBM-TBS Sp. o.o., zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (DZ.U.U.E. L.2016.119.1) w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE oraz ustaw z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018 poz. 1000).

.....
(miejsowość, data sporządzenia)

.....
(podpis wraz z pieczęcią osoby
uprawnionej do reprezentowania
Wykonawcy)