

Rzeszów, 23.07.2020 r.

Zapytanie ofertowe nr 1/2020

Wykonanie prac adaptacyjnych w celu utworzenia Środowiskowego Klubu Wsparcia w Kolbuszowej w ramach projektu „ANIMA – środowiskowe usługi ochrony zdrowia psychicznego”

1. Nazwa i adres Zamawiającego

ANIMA M. Serafin, A. Wołkanowska s.c., ul. Grabskiego 8/8A, 35-312 Rzeszów, NIP 8133634908, REGON 180612781.

2. Tryb udzielania zamówienia

Tryb udzielenia zamówienia jest zgodny z aktualnie obowiązującymi Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014 – 2020.

3. Opis przedmiotu zamówienia

CPV:

45400000-1, 45421100-5, 45431000-7, 45442100-8, 45300000-0, 45311000-0, 45331220-4, 45342000-6

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie prac budowlano – remontowych w budynku usługowym w Kolbuszowej dla potrzeb utworzenia Środowiskowego Klubu Wsparcia w ramach projektu pt. „ANIMA – środowiskowe usługi ochrony zdrowia psychicznego” - RPO WP 2014-2020, Oś priorytetowa VIII Integracja społeczna, Działanie 8.3 Zwiększenie dostępu do usług społecznych i zdrowotnych.

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie prac budowlano - remontowych w istniejącym budynku usługowym, zlokalizowanym w Kolbuszowej, gm. Kolbuszowa, 36-100 Kolbuszowa, ul. Tyszkiewiczów 2, w tym wykonanie prac w zakresie:

- a. Robót budowlanych i wykończeniowych (w tym m.in. ścianki działowe, szpachlowanie i malowanie ścian, układanie płytek)
- b. Montażu drzwi,
- c. Instalacji elektrycznej.

d. Instalacji wodno – kanalizacyjnej.

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku do Zapytania ofertowego 1/2020 z dnia 23.07.2020 roku – **Przedmiar robót.**

Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek wskazania na znaki towarowe, pochodzenie lub producenta należy przyjąć, że Zamawiający podał taki opis ze wskazaniem na typ i dopuszcza składanie ofert równoważnych o parametrach nie gorszych niż te, które zostały podane w opisie przedmiotu zamówienia.

4. Termin i miejsce wykonania zamówienia

Miejsce realizacji zamówienia – 36-100 Kolbuszowa, ul. Tyszkiewiczów 2. Termin realizacji – od dnia udzielenia zamówienia do dnia **20.08.2020 roku.**

5. Sposób, termin i miejsce składania ofert

a. Ofertę należy przygotować wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego, w oparciu o dołączony do Zapytania ofertowego 1/2020 Przedmiar robót. Cena oferty musi uwzględniać cały zakres prac niezbędnych do realizacji zamówienia. Cena oferty stanowi wynagrodzenie ryczałtowe Wykonawcy. Oferta musi być podpisana przez osobę/osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy.

b. Oferta może być dostarczona osobiście lub listownie na adres Zamawiającego, ul. Grabskiego 8/8A, 35-312 Rzeszów, w kopercie z dopiskiem: „**Oferta na wykonanie prac adaptacyjnych w celu utworzenia Środowiskowego Klubu Wsparcia w Kolbuszowej**”.

c. Ofertę można także przesłać na adres e-mail anima@anima.rzeszow.pl.

d. Termin składania ofert – 31.07.2020, godz.11.00, siedziba Zamawiającego – ul. Grabskiego 8/8A, 35-312 Rzeszów.

6. Kontakt z Wykonawcami

Dodatkowych informacji w sprawie zamówienia udziela Pani Marta Serafin, tel. 607 379 489.


ANIMA
M. Serafin, A. Wołkanowska s.c.
35-312 Rzeszów, ul. Grabskiego 8/8A
tel. 17 717 07 81, 883 382 550
NIP 813 363 49 08, REGON 180612781
www.anima.rzeszow.pl

Załączniki do Zapytania ofertowego:

1. Formularz oferty.
2. Przedmiar robót.

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

FORMULARZ OFERTY

Zamawiający:

ANIMA M. Serafin, A. Wołkanowska s.c.

ul. Grabskiego 8/8A, 35-312 Rzeszów

Wykonawca:

Nazwa:

Adres siedziby:

Imię i nazwisko osoby do kontaktów w sprawie oferty:

Telefon, adres e-mail wykonawcy:

W nawiązaniu do Zapytania ofertowego 1/2020 z dnia 23.07.2020 roku zamieszczonego na stronie www.anima.rzeszow.pl na:

Wykonanie prac adaptacyjnych w celu utworzenia Środowiskowego Klubu Wsparcia w Kolbuszowej składam ofertę na realizację tego zamówienia i oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za kwotę

(słownie),

podatek VAT zł,

(słownie)

.....brutto

(słownie)

.....

(data, miejscowość)

.....

(pieczęć, podpis/y Wykonawcy lub osoby(osób) uprawnionych do występowania w imieniu Wykonawcy/Wykonawców)

Przedmiar robót

.....
 (nazwa obiektu, rodzaju robót)
Lokalizacja**ul.**.....**Nr**.....
 (kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. Prace budynek tyszkiewiczów 2, Kolbuszowa

Kod CPV:

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 00-142010-05-050	<i>Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych bez ocieplenia na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 75-101</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 2010</i> 1. Wyrtasowanie miejsc montażu 2. Zamocowanie profilowanych kształowników stalowych U-50, U-75 lub U-100 do stropów i podłóg przez przyszlifowanie kołkami stalowymi 3. Zamocowanie słupków z kształowników stalowych C-50, C-75 lub C-100 do listew poziomych 4. Przymocowanie płyt gipsowo - kartonowych do rusztu za pomocą wkrętów 5. Przygotowanie zaprawy szpachlującej 6. Szpachlowanie połączeń płyt i styków ze ścianami i stropem 7. Zabezpieczenie spoin taśmą 8. Szpachlowanie i cyklinowanie wykańczające <i>krotność= 1,00</i>	<i>m2</i>	<i>80,00</i>
2	wg nakładów rzeczowych KNR 21103-010-050	<i>Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, fabrycznie wykończone</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 1103</i> 1. Zawieszenie, pasowanie i regulacja skrzydeł i okuć <i>krotność= 1,00</i>	<i>m2</i>	<i>10,80</i>
3	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021504-0501-050	<i>Dwukrotne malowanie doborowe farbą lateksową Akrylit 10W podłoży gipsowych, z dwukrotnym szpachlowaniem.</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 1504</i> 1. Przygotowanie powierzchni (1x kol.01-08) 2. Zagruntowanie pokostem (1x kol.01-07) 3. Szpachlowanie i szlifowanie (2x kol.02,03,05-07; 3x kol.01,04) 4. Malowanie (2x kol.01,02,04,05,07; 3x kol.03,06) 5. Lakierowanie (1x kol.08) 6. Gładzenie lub tapetowanie (1x kol.01-07) <i>krotność= 1,00</i>	<i>m2</i>	<i>300,00</i>

1	2	3	4	5
4	wg nakładów rzeczowych KNR 00-120829-09-050	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 25x40 cm - na klej metodą kombinowaną <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0829 1. Zamurowanie przebić 2. Przygotowanie podłoża poprzez usunięcie warstw zwietrzałych, wyrównanie nierówności do 5 mm, oczyszczenie powierzchni i ewentualne nawilżenie (kol.01) 3. Przycięcie i dopasowanie płytek 4. Przygotowanie zaprawy klejącej i spoinującej 5. Smarowanie płytek masą klejącą (metoda kombinowana) 6. Obrobienie wnek i ościeży 7. Ułożenie płytek 8. Spoinowanie płytek 9. Oczyszczenie i zmycie licowanej powierzchni Uwaga: Kolumna 01 może być stosowana do robót wykonywanych na starych podłożach, lub przy podłożach o dużej nierówności. <i>krotność= 1,00</i>	m2	80,00
5	wg nakładów rzeczowych KNR 00-121118-09-050	Posadzki z płytek o wymiarach 30x60 cm układanych na klej metodą kombinowaną <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 1118 1. Przygotowanie podłoża poprzez usunięcie warstw zwietrzałych, wyrównanie nierówności do 5 mm, oczyszczenie powierzchni i ewentualne nawilżenie (kol.01) 2. Przycięcie i dopasowanie płytek 3. Przygotowanie zaprawy klejącej i spoinującej 4. Wymierzenie punktów wysokościowych 5. Smarowanie płytek przy metodzie kombinowanej 6. Ułożenie płytek 7. Obrobienie wnek, przejść i pilastrów 8. Spoinowanie płytek 9. Oczyszczenie i zmycie posadzki <i>krotność= 1,00</i>	m2	20,00
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 40208-030-040	Rurociągi ... (wersja edukacyjna) <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0208 1. Wyznaczenie miejsca ułożenia rurociągu 2. Obsadzenie uchwytów 3. Przecinanie rur 4. Obsadzenie rur przepustowych przy przejściach przez ściany i stropy 5. Ułożenie rur i kształtek 6. Wykonanie połączeń 7. Przymocowanie rurociągów <i>krotność= 1,00</i>	m	20,00
7	wg nakładów rzeczowych KNNR 40208-010-040	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o średnicy 50 mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0208 1. Wyznaczenie miejsca ułożenia rurociągu 2. Obsadzenie uchwytów 3. Przecinanie rur 4. Obsadzenie rur przepustowych przy przejściach przez ściany i stropy 5. Ułożenie rur i kształtek 6. Wykonanie połączeń 7. Przymocowanie rurociągów <i>krotność= 1,00</i>	m	20,00

1	2	3	4	5
8	wg nakładów rzeczowych KNNR 40211-030-020	<i>Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o średnicy 110 mm o połączeniach wciskowych</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0211</i> 1. Wyznaczenie miejsca wykonania podejścia 2. Obsadzenie uchwyty 3. Montaż podejścia 4. Przymocowanie rur i kształtek <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
9	wg nakładów rzeczowych KNNR 40211-010-020	<i>Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o średnicy 50 mm o połączeniach wciskowych</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0211</i> 1. Wyznaczenie miejsca wykonania podejścia 2. Obsadzenie uchwyty 3. Montaż podejścia 4. Przymocowanie rur i kształtek <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
10	wg nakładów rzeczowych KNNR 40112-010-040	<i>Rurociągi o średnicy zewnętrznej 20 mm z polipropylenu o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0112</i> 1. Wyznaczenie miejsca ułożenia rur 2. Wykonanie otworów i obsadzenie uchwyty 3. Przecinanie rur 4. Obsadzenie tulei 5. Ułożenie rur i kształtek 6. Wykonanie połączeń rur i kształtek metodą zgrzewania 7. Zasłepienie wylotów rur <i>krotność= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>20,00</i>
11	wg nakładów rzeczowych KNKRB 04A0116-0201-090	<i>Umywalki porcelanowe pojedyncze z baterią umywalkową stojącą, syfony z tworzywa sztucznego ze spustem</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0116</i> Dla kol.01-06: 1. Wyznaczenie miejsca przyboru i podejść 2. Wykonanie podejścia odpływowego i dopływowego oraz przymocowanie rur i kształtek 3. Wykonanie otworów w ścianie i obsadzenie wsporników lub umocowanie podstawy 4. Ustawienie umywalki 5. Połączenie syfonu z umywalką i króćcem odpływowym Dla kol.07: 1. Sprawdzenie działania armatury 2. Wkręcenie zaworów i stojaka z uszczelnieniem gwintów konopiami i pastą uszczelniającą <i>krotność= 1,00</i>	<i>kpl</i>	<i>2,00</i>

1	2	3	4	5
12	wg nakładów rzeczowych KNKRB 04A0118-03-090	<i>Ustępy ... (wersja edukacyjna)</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0118 Dla kol.01-04: 1.Wyznaczenie miejsca ustawienia przyboru i podejść 2.Wykonanie podejścia odpływowego i dopływowego z przymocowaniem 3.Ustawienie syfonu z uszczelnieniem złączy 4.Zmontowanie zaworu przelotowego 5.Wykonanie otworów (gniazd) wraz z obsadzeniem wsporników i kołków 6.Ustawienie miski i kompletnego urządzenia spłukującego 7.(Dla kol.04 - zaworu spłukującego) 8.Założenie lejka gumowego i sedesu 9.Połączenie przyboru z instalacją dopływową i odpływową Dla kol.05-08: 1.Wyznaczenie miejsca ustawienia przyboru i podejść 2.Wykonanie podejścia odpływowego i dopływowego z przymocowaniem 3.Zmontowanie zaworu wypływowego (kol.05 i 07) 4.Wykonanie otworów (gniazd) i obsadzenie kołków 5.Ustawienie i zmontowanie elementów kompletnego zestawu pisuaurowego 6.Połączenie z instalacją dopływową i odpływową z uszczelnieniem złączy <i>krotność= 1,00</i>	<i>kpl</i>	<i>2,00</i>
13	wg nakładów rzeczowych KNNR 50302-010-020	<i>Puszki ... (wersja edukacyjna)</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0302 1.Przygotowanie zaprawy gipsowej lub wapienno-cementowej 2.Wycięcie otworów w puszkach do wprowadzenia rur i przewodów 3.Zamocowanie puszki do gotowego podłoża z wyrównaniem powierzchni Dla kol.05-06: 4.Podłączenie i przedzwonienie przewodów <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>22,00</i>
14	wg nakładów rzeczowych KNNR 50308-010-020	<i>Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, podtynkowe 2-biegunowe końcowe. Obciążalność 10 A, przekrój przewodu do 2,5 mm²</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0308 1.Rozmontowanie gniazda 2.Zamocowanie gniazda 3.Podłączenie przewodów 4.Sprawdzenie działania <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>12,00</i>
15	wg nakładów rzeczowych KNNR 50502-01010-090	<i>Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) żarowe z zamontowaniem klosza</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0502 1.Wyznaczenie miejsca zawieszenia oprawy 2.Przygotowanie podłoża do zamocowania oprawy 3.Rozpakowanie oprawy 4.Oczyszczenie oprawy 5.Otwarcie i zamknięcie op rawy 6.Obcięcie i zarobienie końców przewodów 7.Wyposażenie oprawy w źródła światła, zapłonniki i sprawdzenie przed zamontowaniem 8.Zamotowanie oprawy 9.Podłączenie 10.Uzupełnienie oprawy w odbłyśniki, osłony, siatki i klosze <i>krotność= 1,00</i>	<i>kpl</i>	<i>6,00</i>
16	wg nakładów rzeczowych KNNR 50715-010-040	<i>Układanie kabli o masie do 0,5 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0715 Jak w założeniach szczegółowych <i>krotność= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>300,00</i>