Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

ZP.41.DAOiK.2021

**FORMULARZ OFERTY**

z wykazem asortymentowo – ilościowym

**Wykonanie przeglądu rocznego wentylacji grawitacyjnej i przewodów spalinowych w budynkach Zespołu Domów Pomocy Społecznej i Ośrodków Wsparcia**

**w Bydgoszczy w 2022 r.**

***I. Wykonawca:***

1 Nazwa i adres

............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

a) NIP.................................................................................

b) REGON...........................................................................

c) Telefon...........................................................................

d) E-mail.............................................................................

e) nr KRS lub innego dokumentu:......................................

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe oferujemy wykonanie zamówienia polegającego na wykonaniu przeglądu rocznego wentylacji grawitacyjnej i przewodów spalinowych w budynkach Zespołu Domów Pomocy Społecznej i Ośrodków Wsparcia w Bydgoszczy w 2022 r. w zakresie i na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym wraz z załącznikami w następujący sposób:

1) Wartość ofertowa netto zamówienia – ogółem (Poz. 1-5) ……………………….………………………zł

(słownie zł: …………………………………………………………………………………………….)

2) Wartość ofertowa brutto zamówienia – ogółem (Poz. 1-5) …………………………………………..…. zł

(słownie zł: …………………………………………………………………………………………….)

3) Stawka podatku VAT .......….. % kwota ………………………… zł

4) Deklaruję 30 dniowy termin płatności licząc od dnia otrzymania faktury przez Zamawiającego.

***II. Przedmiot zamówienia:***

**Charakterystyka techniczna budynków – piony wentylacyjne i spalinowe oraz oferty cenowe (do wypełnienia)**

**POZ.1 DPS ”Słoneczko” ul. Gałczyńskiego 2**

1. Budynek DPS „Słoneczko”, ul. Gałczyńskiego 2, rok bud.1997, budynek mieszkalny, murowany, ściany gazobeton #42 cm i cegła pełna, stropodach betonowy płaski kryty papą oraz część dachu obiektu 2-spadowy, konstrukcja więźby dachowej drewniana kryta dachówką typu brass, piwnica w 70% pow. obiektu, powierzchnia zabudowy 1852 m2, pow. użytkowa 2831 m2 - modernizacja budynku w 2012 r . II kondygnacje- w części budynku. Brak kominów spalinowych i dymowych –ogrzewanie c.o. i c.w. budynku KPEC –Bydgoszcz. Liczba pomieszczeń–144 szt., piwnica , parter, piętro wraz z korytarzami oraz 7 szt. kl. schodowych w piwnicy, na parterze i I piętro.

**Oferta cenowa nr 1**

Wartość ofertowa brutto zamówienia …………………….zł, w tym VAT ………………......%

1. Budynek Ośrodek Wsparcia, ul. Gałczyńskiego 2, rok bud.2012, budynek mieszkalny, murowany ściany gazobeton # 24 cm ocieplane, stropodach betonowy płaski kryty papą pow. zabudowy 673,28 m2 .pow. użytkowa 1211,9 m2 , II kondygnacje. Brak kominów spalinowych i dymowych –ogrzewanie c.o. i c.w. budynku czynnik grzewczy dostarcza KPEC – Bydgoszcz . Liczba pomieszczeń - 61 szt. z korytarzami oraz 2 szt. na kl. schodowej.

**Oferta cenowa nr 2**

Wartość ofertowa brutto zamówienia …………………….zł, w tym VAT ………………......%

1. Budynek garażu ul. Gałczyńskiego 2- budynek murowany, parterowy, ściany gazobeton –więźba dachowa 4 - spadowa drewniana ,dachówka brass, rok budowy 1997r, modernizacja budynku w 2012 r. pow.38.4 m2 zabudowy, Liczba pomieszczeń- 1szt. (na 2 pojazdy ). wywiew spalin na ścianie tylnej budynku – 1 szt. ogrzewanie c.o w budynku KPEC – Bydgoszcz .

**Oferta cenowa nr 3**

Wartość ofertowa brutto zamówienia …………………….zł, w tym VAT ………………......%

**POZ.2 DPS „Promień Życia” ul. Łomżyńska 54, budynek główny ABCD, rok budowy – 1976.**

1. Budynek mieszkalny ABCD o 3 kondygnacjach naziemnych, ściany prefabrykowane z betonu, (dach płaski, kryty papą termozgrzewalną) komórkowego + cegła + gazobeton. Stropodach wentylowany z pogrążaniem połaci dachowej do środka. Kubatura: 22.920m3, pow. zabudowy: 2073,50m, pow. użytkowa budynku: 4.623,88m2. Ogrzewanie c.o. w budynku KPEC – Bydgoszcz, liczba pomieszczeń- 228 szt. Kuchnia zbiorowego żywienia 3 szt.- przewody spalinowe od kotłów gazowych warzelnych, jeden wyciąg –wywiew mechaniczny z okapów od gazowych kuchni 3 szt. razem-6 szt.
2. Garaż 6 stanowiskowy, ul. Łomżyńska 54, parterowy ,rok budowy 1976, dach płaski – kryty papą termozgrzewalną. Kratki „przelotowe” przez ścianę (nie przechodzą przez strop) są zainstalowane na wysokości ok. 2,40m od poziomu podłogi. Ilość kratek wentylacyjnych- 6 szt.
3. Budynek gospodarczy „ziemianka” , ul. Łomżyńska 54, parterowy, rok budowy – 1976, dach płaski – kryty papą termozgrzewalną. Kratki wentylacyjne przez ścianę na zewnątrz są zainstalowane na wysokości ok. 1,80m od poziomu podłogi. Ilość kratek wentylacyjnych- 2 szt.

**Oferta cenowa**

**POZ.2. nr 1,2,3**

Wartość ofertowa brutto zamówienia …………………….zł, w tym VAT ………………......%

**POZ. 3**

Lokal ŚDS „Sami Swoi”, ul. Szpitalna 25, lokal 301 + 302(52), rok budowy ok. 2007/2008. Właścicielem budynku jest ADM Sp. z o.o. Bydgoszcz. W budynku tym znajdują się dwa lokale połączone ze sobą (umowa użyczenia lokali). Łączna powierzchnia lokali : ok. 215m2. Ilość kratek wentylacyjnych- 18 szt.

**Oferta cenowa**

**POZ.3.**

Wartość ofertowa brutto zamówienia …………………….zł, w tym VAT ………………......%

**POZ. 4 DPS „Jesień Życia” ul. Mińska 15a, Budynek główny rok budowy –1959.**

1. Budynek mieszkalny wolnostojący, podpiwniczony 3 kondygnacje, dach dwuspadowy, konstrukcję stanowią belki i pustaki DMS, belki oparte na murach i podciągu środkowym żelbetowym wykonanym na mokro. Dach kryty dachówką, ocieplony wełną i płytami kartonowo- gipsowymi. Dach dwuspadowy. Powierzchnia zabudowy652 m2, poddasze 417m2, parter 495m2, I i II piętro 534 m2. Ilość kratek wentylacyjnych 83 szt. Kominy wentylacyjne- 20 szt. Komin spalinowy od pieca gazowego 2 szt. - komin dwukanałowy 1 szt.
2. Budynek portierni, ul. Mińska 15a, wolnostojący ,murowany ,ściany z cegły i gazobetonu, stropodach płaski kryty papą. Powierzchnia zabudowy: 30,87 m2, Powierzchnia użytkowa: 20,52 m2. Ilość kratek wentylacyjnych- 3 szt. brak kominów wentylacyjnych.
3. Budynek garażu, parterowy, wolnostojący, 2-stanowiskowy murowany z cegły i gazobetonu, stropodach płaski - płyta żelbetowa pokryty papą. Budynek bez wentylacji grawitacyjnej. Do ustalenia czy wentylacja grawitacyjna jest zachowana. Powierzchnia zabudowy 69,88 m2, powierzchnia użytkowa 62,56 m2, bark kratek i kominów wentylacyjnych.

**Oferta cenowa**

**POZ.4. nr 1,2,3**

Wartość ofertowa brutto zamówienia …………………….zł, w tym VAT ………………......%

**POZ. 5**

ŚDS „Stokrotka”, ul. Mińska 15a, budynek mieszkalny dwukondygnacyjny, rok budowy 2006, niepodpiwniczony. Ściany murowane z gazobetonu. Strop żelbetowy typu DMS. Dach nad poddaszem konstrukcji stalowej, ocieplony wełną mineralną i osłonięty płytami gipsowymi, pokrycie dachu -blachodachówka. Powierzchnia zabudowy192,94m2, pow. użytkowa 2945 m2, ogrzewany z DPS „Jesień Życia”, ciepła woda z bojlerów. Ilość kominów wentylacyjnych 7 szt., kratki wentylacyjne 15 szt.

**Oferta cenowa**

**POZ.5.**

Wartość ofertowa brutto zamówienia …………………….zł, w tym VAT ………………......%

…..………………………….…….. …………..………………………………

 data sporządzenia oferty Podpis i pieczątka osoby

upoważnionej do składania ofert