***Załącznik nr 1 do ogłoszenia z dnia 17.12.2019 r.***

……………………………………………..

Miejscowość, data

…………………………………………….

…………………………………………….

…………………………………………….

Nazwa i adres wykonawcy

PESEL, NIP, REGON

…………………………………………….

Telefon kontaktowy i adres e-mail

**Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej**

**ul. Strzelińska 12 D**

**62-550 Wilczyn**

OFERTA

Odpowiadając na Zapytanie ofertowe z dnia **17.12.2019 r**. na wykonanie specjalistycznych usług opiekuńczych dla dzieci i osób z zaburzeniami psychicznymi w tym dla dzieci z autyzmem w miejscu ich zamieszkania   
na terenie gminy Wilczyn składam ofertę następującej treści:

1. Oferuje wykonanie zamówienia:

* Trening umiejętności społecznych – cena brutto za jedną godzinę - …………………………..
* Terapia behawioralna i integracja sensoryczna – cena brutto za 1 godzinę - …………………
* Logopedia – cena brutto za 1 godzinę - …………………………………
* Rehabilitacja ruchowa – cena brutto za 1 godzinę - ……………………….

**Oświadczam, że:**

1. Cena brutto zawiera wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.
2. Uzyskałam / łem od Zamawiającego wszelkie informacje niezbędne do rzetelnego sporządzenia niniejszej oferty zgodnie z wymogami określonymi w zapytaniu ofertowym.
3. Zapoznałam / łem się z treścią zapytania ofertowego i nie wnoszę do niego żadnych zastrzeżeń.
4. Zobowiązuję się w przypadku wyboru mojej oferty do zawarcia umowy   
   na warunkach, w miejscu i terminie określonym przez Zamawiającego.
5. Posiadam uprawnienia do wykonania działalności z zakresu przedmiotu zamówienia.

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1. …………………………………….
2. …………………………………….
3. …………………………………….
4. …………………………………….

Oświadczam, że zapoznałem/znałam się z treścią zapytania ofertowego i nie wnoszę do niego zastrzeżeń. Przedmiot zamówienia zobowiązuję się wykonać zgodnie z wymogami określonymi w ogłoszeniu. Oświadczam, że zamówienie będzie realizowane samodzielnie. W mojej ofercie uwzględnione zostały wszystkie koszty wykonania zamówienia.

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

Data i podpis