



ZSCL – szkoła XXI wieku

Projekt realizowany w Zespole Szkół w Czerwionce-Leszczynach
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego
Województwa Śląskiego
na lata 2014-2020
(Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)
dla osi priorytetowej: XII. Infrastruktura edukacyjna
dla działania: 12.2. Infrastruktura kształcenia zawodowego
dla poddziałania: 12.2.2. Infrastruktura kształcenia zawodowego - RIT

- WZÓR -

.....
(miejscowość i data)

Nazwa i siedziba Wykonawcy:

.....
NIP:

Tel:

Faks:

E-mail:

OFERTA

**Zespół Szkół
w Czerwionce-Leszczynach
ul. 3 Maja 42
44-230 Czerwionka-Leszczyny**

1. Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym dla zamówienia pn: „**Dostawa sprzętu dla pracowni analitycznej do praktycznej nauki zawodu w Zespole Szkół w Czerwionce-Leszczynach**” oferujemy wykonanie zamówienia, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, postanowieniami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz niniejszą ofertą za:

łącną ceną brutto =zł (*)

słownie łączna cena brutto:

(.....),(*)



Ww. łączna cena brutto obejmuje dostawę sprzętu, jego uruchomienie i instalację.

2. Proponowana powyżej cena zostanie zamieszczona w umowie na wykonanie przedmiotu zamówienia.

Ww. cena jest ceną ryczałtową, ma charakter stały, jednoznaczny i ostateczny.

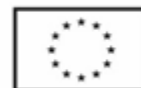
3. Oświadczamy, że oferujemy niżej wymieniony fabrycznie nowy sprzęt, który spełnia wszystkie minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego.

1) Szafa metalowa na agresywne odczynniki chemiczne

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|---|--|
| 1. | wys. do 2000 mm | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | szer. ok 900 mm ($\pm 10\%$) | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | głęb. ok 500 mm ($\pm 10\%$) | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



2) Wytrząsarka laboratoryjna

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|--|--|
| 1. | płynna regulacja prędkości obrotów min od 40 do 180 cykli/min. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | ruch stołu: orbitalny, po okręgu i elipsach, posuwisto-zwrotny lub orbitalny i posuwisto zwrotny lub tylko orbitalny | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | amplituda : 0 -20 mm | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | zakres nastawy czasu oraz "praca ciągła" | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | obciążenie: max 15 kg | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 6. | wyposażona w platformę | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 7. | zasilanie: 230V, 50 Hz | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



3) Wirówka laboratoryjna

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|----|---|--|
| 1. | zakres obrotów min od 300 do 1400 rpm | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | wyświetlacz LCD | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | regulacja RPM | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | regulacja czasu wirowania | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | tryb pracy ciągłej | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 6. | praca w trybie "SHORT" | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 7. | maks. pojemność: 800 ml | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 8. | zabezpieczenie termiczne silnika | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



| | | | |
|-----|---|-------------------------------|-------------------------------|
| 9. | awaryjne otwieranie pokrywy | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 10. | sygnalizacja niewyważenia | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 11. | komora wirówki ze stali nierdzewnej | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 12. | w wyposażeniu rotor (głowica rotora) na próbówki (kubki) o pojemności 15-35 ml z naczyniami | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |

4) Komora laminarna

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

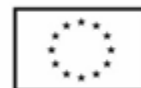
| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|---|--|
| 1. | pionowy laminarny przepływ powietrza, min I klasa bezpieczeństwa | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | komora wyposażona w 2 filtry wstępny, oraz główny | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | skuteczność filtracji min. 99,995 % | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



| | | | |
|-----|---|-------------------------------|-------------------------------|
| 4. | Lampa bakteriobójcza UV | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | oświetlenie przestrzeni roboczej. | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 6. | blat roboczy ze stali nierdzewnej | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 7. | sterowanie mikroprocesorowe, komora steruje przepływem powietrza, załącza oświetlenie, załącza promieniowanie UV. | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 8. | sterowanie ręczne | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 9. | cyfrowy licznik pracy | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 10. | informacja na wyświetlaczu o błędach w pracy | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 11. | gniazdo elektryczne na obudowie komory | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
| 12. | powierzchnia robocza szer. minimum 600 mm | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |



5) Autoklaw

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|---|--|
| 1. | klasa B | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | Typ ekranu LCD | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | Pojemność min 8 l – max 23 l | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | Komora ze stali kwasoodpornej (chromoniklowej) | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | Elektroniczna blokada drzwi | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 6. | Czas pracy: max 60 min | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 7. | Zasilanie: 220-230 V , 50/60 Hz | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 8. | wbudowana drukarka termiczna podsumowująca przebieg pracy. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



6) Stomacher

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|---|--|
| 1. | stosowany do homogenizacji próbek żywności | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | z regulacją czasu pracy | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | objętość próbki 50-400 ml. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | ilość uderzeń na sekundę od 3 do max 12 | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | w wyposażeniu woreczki na próbki ze szczelnym zamknięciem do 100 ml (500 sztuk) | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



7) Ciepłarka laboratoryjna

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|---|--|
| 1. | obieg powietrza: naturalny | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | automatyczne wyłączanie wentylatora po zakończeniu programu | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | pojemność komory: min 60 l | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | drzwi: wewnętrzne szklane, zewnętrzne pełne | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | sterownik mikroprocesorowy z graficznym wyświetlaczem LCD | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 6. | materiał komory: stal nierdzewna | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 7. | maksymalne obciążenie półki: 10 kg | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 8. | maksymalne obciążenie urządzenia: 60 kg | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



| | | | |
|----|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 9. | zasilanie 50Hz: 230 V | <input type="checkbox"/> TAK* | <input type="checkbox"/> NIE* |
|----|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------|

8) Waga analityczna

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|----|---|--|
| 1. | Zakres do: 200g | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | Działka odczytowa (d): 0,1mg | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | Działka legalizacyjna (e): 1mg | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |

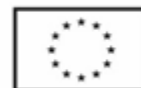
9) Spektrofotometr UV-VIS i bliska podczerwień

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|---|--|
| 1. | Szczelina max 4 nm. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | Zakres pracy spektrofotometru min 300-1100 nm. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | Dokładność długości fali +/- 1 nm. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | Powtarzalność długości fali 0,5 nm. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | Źródło światła: lampa wolframowa i deuterowa. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 6. | Wbudowany port USB do podłączenia spektrofotometru do komputera. | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 7. | Oprogramowanie | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 8. | umożliwiający pomiary turbidymetryczne | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 9. | w wyposażeniu kuwety | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



10) Nefelometr (mętnociomierz)

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|---|--|
| 1. | Przenośny | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | Zakres pomiarowy 0 -1000 FNU, | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | Dokładność 2%, | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | Kalibracja: 3 punktowa | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | Pamięć co najmniej 100 pomiarów | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 6. | Podłączenie do PC | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |



11) Lampa UV do chromatografii cienkowarstwowej

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|---|--|
| 1. | lampa UV emitująca promieniowanie o dwu długościach fal: 254 nm oraz 366 nm | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | moc żarówek: 2x6W | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | napięcie zasilania 230 V | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | statyw stołowy do lampy analitycznej | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |

12) Polarymetr

Producent/ model/ typ oferowanego przedmiotu zamówienia:

.....
(pełna nazwa oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalająca na jego jednoznaczną i niebudzącą wątpliwości identyfikację)

| Lp. | Minimalne parametry techniczne i wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ | Osiągnięcie minimalnych parametrów technicznych i wymagań opisanych w SIWZ |
|-----|--|--|
| 1. | przeznaczenie: pomiar kąta skręcenia płaszczyzny polaryzacji światła przez substancje optycznie czynne w celu określenia stężenia i czystości badanych substancji | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 2. | polarymetr kołowy | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 3. | zakres pomiarowy kąta skręcenia płaszczyzny polaryzacji $\pm 180^\circ$ lub 2 skale od 0 do 180° z rozdzielczością co najmniej 1° i dokładnością co najmniej $\pm 0,1^\circ$ | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 4. | konstrukcja metalowa | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 5. | możliwość badania substancji umieszczonych w rurkach o długości 100 i 200 mm | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |
| 6. | źródło światła: lampa sodowa | <input type="checkbox"/> TAK* <input type="checkbox"/> NIE* |

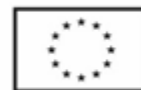
4. Oświadczamy, że ww. zamówienie wykonamy w terminie:

1) 50 dni (**)

2) 43 dni (**)

3) 36 dni (**)

- od dnia podpisania umowy.



5. Oświadczamy, że na wykonany przedmiot zamówienia udzielamy Zamawiającemu:

- 1) 12 miesięcy (**)
- 2) 24 miesiące (**)
- 3) 36 miesięcy (**)
- 4) 48 miesięcy (**)
- 5) 60 miesięcy (**)

- gwarancji, licząc od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego.

Gwarancja obejmuje swoim zakresem rzeczowym przedmiot zamówienia tj. dostarczony sprzęt, jego uruchomienie i instalację.

Okres gwarancji udzielony przez nas jest jednakowy dla każdego sprzętu będącego przedmiotem zamówienia.

6. Oświadczamy, że zawarte w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia postanowienia (warunki) dotyczące gwarancji, w tym treść wzoru *Karty gwarancyjnej* zostały przez nas zaakceptowane i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do dostarczenia Zamawiającemu *Karty gwarancyjnej* o treści zgodnej z treścią ww. wzoru w dniu, w którym zostanie podpisany protokół odbioru końcowego.

7. Zobowiązujemy się do zapłaty Zamawiającemu kary umownej za każdy dzień zwłoki w realizacji przedmiotu zamówienia w wysokości:

- 1) 0,1 % (**)
- 2) 0,2 % (**)
- 3) 0,3 % (**).

- łącznego wynagrodzenia ryczałtowego brutto (łącznej ceny brutto).

8. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz, że zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.

9. Oświadczamy, że wybór naszej oferty będzie(**) / nie będzie(**) prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

W związku z powyższym wskazujemy nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania tj.:(***)

Wartość towaru lub usługi bez kwoty podatku od towarów i usług wynosi.....(***)



10. Zakres zadania objętego zamówieniem zamierzamy: wykonać sami (**)/ zamierzamy powierzyć także podwykonawcy/om (**).

Następujące części zamówienia zamierzamy powierzyć podwykonawcy/om: (***)

| Lp. | Nazwa części zamówienia: |
|-----|--------------------------|
| | |

Oświadczamy, że wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom, wynosi(***)

Oświadczamy, że w momencie składania oferty znane nam są następujące imiona i nazwiska lub nazwy naszych podwykonawców:

.....(***)

11. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

12. Oświadczamy, że zawarte w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia postanowienia, w tym treść wzoru umowy zostały przez nas zaakceptowane i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy o treści zgodnej z treścią wzoru umowy na wyżej wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

13. Oświadczamy, że wymagane przez Zamawiającego:

1) następujące oświadczenia i dokumenty, są dostępne w wersji elektronicznej pod następującymi adresami internetowymi ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych:

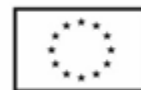
.....

(***)

2) następujące aktualne oświadczenia i dokumenty znajdują się w posiadaniu Zamawiającego:

.....

(***)



14. Oświadczamy, że w rozumieniu ustawy z dnia 2 lipca 2004 roku o swobodzie działalności gospodarczej:

- 1) jesteśmy małym lub średnim przedsiębiorcą (**)
- 2) nie jesteśmy małym lub średnim przedsiębiorcą (**)

15. Załącznikami do niniejszej oferty są:

- 1) oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu,
- 2) oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia,
- 3) dowód potwierdzający, że realizując zamówienie Wykonawca będzie dysponował niezbędnymi zasobami, w szczególności zobowiązanie innego podmiotu do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia (***)
- 4) pełnomocnictwo do występowania przez podmioty wspólnie (***),
- 5) inne..... (***)

.....
(podpis upoważnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

(*) uzupełnić,

(**) niepotrzebne skreślić

(***) jeśli dotyczy,

(****) Wykonawca zobowiązany jest podać aktualne oświadczenia i dokumenty wymagane przez Zamawiającego, znajdujące się w posiadaniu Zamawiającego oraz oświadczenia i dokumenty wymagane przez Zamawiającego, które są dostępne w wersji elektronicznej pod adresami internetowymi ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych oraz adresy internetowe tych baz danych. Zamawiający samodzielnie pobierze wskazane przez Wykonawcę oświadczenia i dokumenty z wskazanych przez wykonawcę ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych oraz skorzysta z znajdujących się w jego posiadaniu aktualnych oświadczeń i dokumentów wskazanych przez Wykonawcę.

Uwaga: W rozumieniu ustawy z dnia 2 lipca 2004 roku o swobodzie działalności gospodarczej **za małego przedsiębiorcę uważa się** przedsiębiorcę, który w co najmniej jednym z dwóch ostatnich lat obrotowych:

- 1) zatrudniał średniorocznie mniej niż 50 pracowników oraz
 - 2) osiągnął roczny obrót netto ze sprzedaży towarów, wyrobów i usług oraz operacji finansowych nieprzekraczający równowartości w złotych 10 milionów euro, lub sumy aktywów jego bilansu sporządzonego na koniec jednego z tych lat nie przekroczyły równowartości w złotych 10 milionów euro,
- natomiast **za średniego przedsiębiorcę uważa się** przedsiębiorcę, który w co najmniej jednym z dwóch ostatnich lat obrotowych:



- 1) zatrudniał średniorocznie mniej niż 250 pracowników oraz
- 2) osiągnął roczny obrót netto ze sprzedaży towarów, wyrobów i usług oraz operacji finansowych nieprzekraczający równowartości w złotych 50 milionów euro, lub sumy aktywów jego bilansu sporządzonego na koniec jednego z tych lat nie przekroczyły równowartości w złotych 43 milionów euro.