**Dane identyfikujące Wykonawcę:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa: |  |
| Adres: |  |
| Numer REGON: |  |
| Numer NIP: |  |
| Numer KRS |  |
| Czy wykonawca jest mikroprzedsiębiorstwem bądź małym lub średnim przedsiębiorstwem[[1]](#footnote-1)? |  |

**Dane kontaktowe Wykonawcy:**

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko: |  |
| Telefon |  |
| E-mail: |  |

**Oferta złożona została do postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego przez Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk pod nazwą Dostawa sprzętów IT** (dalej: „**Przetarg**”).

**FORMULARZ OFERTOWY WYKONAWCY**
(dalej: „**Oferta**”)

**Zobowiązania Wykonawcy:**

Nawiązując do ogłoszenia o Przetarguoferujemy wykonanie zamówienia, zgodnie z wymogami Specyfikacji Warunków Zamówienia z dnia 15 czerwca 2022 r. oraz szczegółowym opisem produktów za cenę:

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRODUKTÓW**

**Instrukcja wypełnienia formularza ofertowego**

Wykonawca wypełnia kalkulacje dotyczące części oraz tabele w stosunku do których składa ofertę. Błąd w wypełnieniu, kalkulacji lub tabeli skutkuje możliwością odrzucenia oferty przez Zamawiającego. Zmiana w opisie kolumn oznaczonych literami A, B, C lub usunięcie wierszy tabeli oraz wpisanie „Tak” przy niespełnieniu określonego wymagania skutkuje możliwością odrzucenia oferty przez zamawiającego. Kolumnę oznaczoną literą D wypełnia wykonawca, wpisując „Tak” lub „Nie”.

**Część 1. Gotowy komputer biurowy, 1 sztuka.**

**Kalkulacja: Gotowy komputer biurowy, 1 sztuka.**

Cena netto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

Stawka VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ %

Kwota VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł

Cena brutto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

|  |
| --- |
| **Część 1. Tabela nr 1. Gotowy komputer biurowy, 1 sztuka.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Procesor** | 64 bitowy minimum 6 rdzeni i 12 wątków. Osiągający średnią wydajność w programie cinebench R20 na poziomie minimum: single core 450pktmulti core 3180pkt |  | Producent…Model |
| **2** | **Chipset** | Zgodny z procesorem |  | Producent…Model… |
| **3** | **Płyta główna** | Wymagana płyta z serii biznesowej obsługująca pamięć 2 x DIMM DDR41 złącze PCIe 3.0x16,1 złącze PCIe x1,2 złącza M.2 Card4 złącza USB 2.0,4 złącza USB 3.2,1 złącze RJ-451 złącze VGA1 złącze HDMIWejście słuchawkowe/wejście mikrofonowe  |  | Producent…Model…Obsługa RAID[n]... |
| **4** | **RAM** | Wymagana pamięć operacyjna 16 GB o taktowaniu minimum 3200 MHz  |  | Producent…Model… |
| **5** | **Obudowa** | Obudowa klasy SFF posiadająca:2x USB 3.1 gen 12x USB 2.01x wyjścię słuchawkowe/głośnikowe1x wbudowany napęd optyczny1x Czytnik kart pamięci |  | Producent…Model… |
| **6** | **Dysk** | Wymagany dysk SSD M.2, o pojemności 256 GB  |  | Producent…Model…Długość gwarancji producenta podzespołu... |
| **7** | **Wydajność graficzna** | Zintegrowana karta w procesorze |  |  |
| **8** | **Napęd optyczny** | DVD+/-RW  |  |  |
| **9** | **System operacyjny** | Wymagany zainstalowany nowoczesny, 64 bitowy system operacyjny w wersji polskiej, z licencją dla przedsiębiorstw, z partycją recovery |  | Producent systemu…Dokładna wersja…Odtworzenie... |
| **10** | **Licencja na system operacyjny** | Wymagana płyta DVD lub partycja odzyskiwania pozwalająca na odtworzenie systemu operacyjnego w razie awarii oraz certyfikat autentyczności COA, nie dopuszczone są systemy z drugiej reki (retail). |  | Płyta/Partycja... |
| **11** | **Zasilacz** | Wymagany zasilacz o mocy minimum 200 W,  |  | Producent…Model… |
| **12** | **Klawiatura i Mysz** | Przewodowa |  | Producent…Model… |
| **13** | **Status sprzętu** | Wymagany jest sprzęt wykonany z użyciem fabrycznie nowych części posiadających polską gwarancję. |  |  |
| **14** | **Czas dostawy** | Od 3 do 7 dni |  | Czas dostawy[dni]… |
| **15** | **Gwarant** | Wymagana jest gwarancja producenta typu Next Business Day |  | Gwarant…. |
| **16** | **Długość gwarancji** | Wymagana jest gwarancja od 24 do 36 miesięcy. |  | Gwarancja[miesięcy]... |
| **17** | **Sprawdzenie sprzętu** | W celu realizacji dostawy wymagane jest podpisanie protokołu dostawy wg załączonego wzoru. Protokół dostawy potwierdza kompletność i sprawność dostarczonego przez wykonawcę sprzętu i prawidłowość licencji oprogramowania. |  |  |

**Część 2. Gotowy komputer do obliczeń, 1 sztuka.**

**Kalkulacja: Gotowy komputer do obliczeń, 1 sztuka**

Cena netto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

Stawka VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ %

Kwota VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł

Cena brutto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

|  |
| --- |
| **Część 2. Gotowy komputer do obliczeń, 1 sztuka.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Procesor** | 64 bitowy minimum 8 rdzeni i 16 wątków. Osiągający średnią wydajność w programie cinebench R20 na poziomie minimum: single core 445 pktmulti core 3180 pkt |  | Producent…Model… |
| **2** | **Chipset** | Zgodny z procesorem |  | Producent…Model… |
| **3** | **Płyta główna** | Wymagana płyta główna z serii biznesowej obsługująca pamięć 2 x DIMM DDR41 złącze PCIe 3.0x16,2 złącze PCIe x1,1 złącze PCI4 złącza USB 2.0,1 złącze RJ-451 złącze VGA1 złącze HDMIWejście słuchawkowe/wejście mikrofonowe  |  | Producent…Model…Obsługa RAID[n]... |
| **4** | **RAM** | Wymagana pamięć operacyjna 16 GB o taktowaniu minimum 3200 MHz  |  | Producent…Model… |
| **5** | **Obudowa** | Obudowa klasy MT posiadająca:2x USB 3.2 gen 12x USB 2.01x wyjścię słuchawkowe/głośnikowe1x wbudowany napęd optyczny1x Czytnik kart pamięci |  | Producent…Model… |
| **6** | **Dysk** | Wymagany dysk SSD M.2, o pojemości 256 GB  |  | Producent…Model… |
| **7** | **Komunikacja bezprzewodowa** | Wi-Fi (802.11 ac)LAN 10/100/1000 MbpsBluetooth |  |  |
| **8** | **Wydajność graficzna** | Zintegrowana karta w procesorze |  |  |
| **9** | **Napęd optyczny** | DVD+/-RW DualLayer |  |  |
| **10** | **System operacyjny** | Wymagany zainstalowany nowoczesny, 64 bitowy system operacyjny w wersji polskiej, z licencją dla przedsiębiorstw, z partycją recovery |  | Producent systemu…Dokładna wersja…Odtworzenie... |
| **11** | **Licencja na system operacyjny** | Wymagana płyta DVD lub partycja odzyskiwania pozwalająca na odtworzenie systemu operacyjnego w razie awarii oraz certyfikat autentyczności COA, nie dopuszczone są systemy z drugiej reki (retail). |  | Płyta/Partycja... |
| **12** | **Zasilacz** | Wymagany zasilacz o mocy minimum 260 W,  |  | Producent…Model… |
| **13** | **Klawiatura i Mysz** | Przewodowa |  | Producent…Model… |
| **14** | **Status sprzętu** | Wymagany jest sprzęt wykonany z użyciem fabrycznie nowych części posiadających polską gwarancję. |  |  |
| **15** | **Czas dostawy** | Od 3 do 7 dni |  | Czas dostawy[dni]… |
| **16** | **Gwarant** | Wymagana jest gwarancja wykonawcy umowy i/lub gwarancja producentów podzespołów. |  | Gwarant…. |
| **17** | **Długość gwarancji** | Wymagana jest gwarancja od 24 do 36 miesięcy. |  | Gwarancja[miesięcy]... |
| **18** | **Sprawdzenie sprzętu** | W celu realizacji dostawy wymagane jest podpisanie protokołu dostawy wg załączonego wzoru. Protokół dostawy potwierdza kompletność i sprawność dostarczonego przez wykonawcę sprzętu i prawidłowość licencji oprogramowania. |  |  |

**Część 3. Autorski komputer do obliczeń, 1 sztuka.**

**Kalkulacja: Autorski komputer do obliczeń, 1 sztuka**

Cena netto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

Stawka VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ %

Kwota VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł

Cena brutto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

|  |
| --- |
| **Część 3. Autorski komputer do obliczeń, 1 sztuka.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Procesor** | Wymagany jest wydajny 64 bitowy procesor wykonany w litografii 7 nm, minimum 8 rdzeni i 16 wątków. Wymagane TDP nie większe niż 65W. Osiągający wydajność w Cinebench R20: single core minimum 500pkt multi core 4900pkt  |  | Producent…Model… |
| **2** | **Chipset** | Wymagany jest wydajny chipset zgodny z typem procesora. |  | Producent…Model… |
| **3** | **Płyta główna** | Wymagana płyta główna z serii profesjonalnej (biznesowej) w formacie ATX obsługująca pamięć 4 x DIMM Wymagane 2 złącza M.2 NVMe 4.0,Wymagane 1 złącze PCIe 4.0 x16,Wymagane 2 złącze PCIe 3.0 x1,Wymagane 1 złącza PCIe 3.0 x16(tryb x4),Wymagane 1 złącze USB 3.1 Gen. 1,Wymagane 2 złącza USB 2.0,Wymagane 6x SATA III 6 gb/s. Wymagany dźwięk klasy HD, |  | Producent…Model…Obsługa RAID[n]... |
| **4** | **RAM** | Wymagana pamięć operacyjna 16 GB, dwa układy, minimum 3600MHz Heatspreader. Wymagana możliwość rozbudowy pamięci do 32 GB. Gwarancja dożywotnia |  | Producent…Model… |
| **5** | **Chłodzenie procesora** | Wymagane wydajne chłodzenie procesora aluminiowo-miedzianym radiatorem z wentylatorami 140 mm i 120mm, przy montarzu należy użyć pasty o przewodności cieplnej nie mniejszej niż 12,5 W/mK. Minimalny TDP 250W. Maksymalna wysokość 160mm. |  |  |
| **6** | **Obudowa** | Wymagana czarna obudowa ATX klasy średnia wieża, z miejscem na 8 kart rozszerzeń. Na panelu przednim wymagane: 2 x USB 3.1 Gen. 1, , wejście dla mikrofonu i wyjście dla słuchawek. Wymagane filtry antykurzowe i system mocowania kabli, Wentylator 120 mm zainstalowany z tyłu. Miejsce na chłodzenie CPU o wysokości 160mm.Możliwość montażu chłodzenia wodnego 1 x 360mm (przód) – chłodnica1 x 240mm (góra) - chłodnicaWymagane dostarczenie wszystkich nie użytych elementów obudowy dostarczonych przez producenta oraz komputera w dobrze zabezpieczonym opakowaniu po obudowie. |  | Producent…Model… |
| **7** | **Dysk SSD** | Wymagany dysk SSD M.2 NVMe, o pojemności minimum 500GB. Wymagana technologia TRIM, S.M.A.R.T, niezawodność na poziomie 1, 5 mln godzin, minimum zapis na poziomie 2600 MB/s oraz minimum odczyt 3100MB/s, Odczyt losowy min 400,000 IOPS Zapis losowy 470,000 IOPS.  |  | Producent…Model… |
| **8** | **Dysk HDD** | Wymagany dysk HDD o pojemności minimum 1TB |  |  |
| **9** | **Wydajność graficzna** | Karta dedykowana oparta o architekturę Turing o pojemności pamięci RAM 4 GB oraz minimum 896 rdzeni cuda 1 port HDMI, 1x DisplayPort, 1x DVI-D wsparcie OpenGL 4.5 |  |  |
| **10** | **Napęd optyczny** | Brak |  |  |
| **11** | **System operacyjny** | Windows 11 pro |  | Producent systemu…Dokładna wersja…Odtworzenie... |
| **12** | **Zasilacz** | Wymagany zasilacz ATX o mocy minimum 550 W, z certyfikatem 80 Plus Gold, modularny, z wentylatorem 120 mm, z gwarancją producenta 120 miesięcy, sprawność 90% przy 230V oraz 20-100% obciążeniu |  | Producent…Model… |
| **13** | **Połączenia i montaż, estetyka.** | Wymagane uporządkowane, przemyślane poprowadzenie przewodów w tym zasilacza tak aby nie blokowały przepływu powietrza w obudowie, montaż za pomocą opasek zaciskowych dostarczonych wraz z obudową bez nadmiernego ich dociskania. |  |  |
| **14** | **Status sprzętu** | Wymagany jest sprzęt wykonany z użyciem fabrycznie nowych części posiadających polską gwarancję. |  |  |
| **15** | **Czas dostawy** | Od 3 do 7 dni |  | Czas dostawy[dni]… |
| **16** | **Gwarant** | Wymagana jest gwarancja wykonawcy umowy i/lub gwarancja producentów podzespołów. |  | Gwarant…. |
| **17** | **Długość gwarancji** | Wymagana jest gwarancja od 24 do 36 miesięcy. |  | Gwarancja[miesięcy]... |
| **18** | **Sprawdzenie sprzętu** | W celu realizacji dostawy wymagane jest podpisanie protokołu dostawy wg załączonego wzoru. Protokół dostawy potwierdza kompletność i sprawność dostarczonego przez wykonawcę sprzętu i prawidłowość licencji oprogramowania. |  |  |

**Część 4 Gotowy komputer biurowy, 2 sztuki.**

**Kalkulacja: Gotowy komputer biurowy, 2 sztuki**

Cena netto za 2 sztuki \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

Stawka VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Kwota VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

Cena brutto za 2 sztuki \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

|  |
| --- |
| **Część 4. Gotowy komputer biurowy, 2 sztuki.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Procesor** | 64 bitowy minimum 8 rdzeni i 16 wątków. Osiągający średnią wydajność w programie cinebench R20 na poziomie minimum: single core 490pktmulti core 4830pkt |  | Producent…Model… |
| **2** | **Chipset** | Zgodny z procesorem |  | Producent…Model… |
| **3** | **Płyta główna** | Wymagana płyta z serii biznesowej obsługująca pamięć 2 x DIMM DDR41 złącze PCIe 3.0x16,1 złącze PCIe x1,2 złącza M.2 Card4 złącza USB 2.0,4 złącza USB 3.2,1 złącze RJ-451 złącze VGA1 złącze HDMIWejście słuchawkowe/wejście mikrofonowe  |  | Producent…Model…Obsługa RAID[n]... |
| **4** | **RAM** | Wymagana pamięć operacyjna 16 GB o taktowaniu minimum 2666 MHz  |  | Producent…Model… |
| **5** | **Obudowa** | Obudowa klasy SFF posiadająca:2x USB 3.1 gen 12x USB 2.01x wyjścię słuchawkowe/głośnikowe1x wbudowany napęd optyczny1x Czytnik kart pamięci |  | Producent…Model… |
| **6** | **Dysk SSD** | Wymagany dysk SSD M.2, o pojemności minimum 480 GB  |  | Producent…Model… |
| **7** | **Dysk HDD** | Wymagany dysk HDD o pojemności minimum 1TB |  |  |
| **8** | **Wydajność graficzna** | Zintegrowana karta w procesorze |  |  |
| **9** | **Napęd optyczny** | DVD+/-RW  |  |  |
| **10** | **System operacyjny** | Wymagany zainstalowany nowoczesny, 64 bitowy system operacyjny w wersji polskiej, z licencją dla przedsiębiorstw, z partycją recovery |  | Producent systemu…Dokładna wersja…Odtworzenie... |
| **11** | **Licencja na system operacyjny** | Wymagana płyta DVD lub partycja odzyskiwania pozwalająca na odtworzenie systemu operacyjnego w razie awarii oraz certyfikat autentyczności COA, nie dopuszczone są systemy z drugiej reki (retail). |  | Płyta/Partycja... |
| **12** | **Zasilacz** | Wymagany zasilacz o mocy minimum 200 W,  |  | Producent…Model… |
| **13** | **Klawiatura i Mysz** | Przewodowa |  | Producent…Model… |
| **14** | **Status sprzętu** | Wymagany jest sprzęt wykonany z użyciem fabrycznie nowych części posiadających polską gwarancję. |  |  |
| **15** | **Czas dostawy** | Od 3 do 7 dni |  | Czas dostawy[dni]… |
| **16** | **Gwarant** | Wymagana jest gwarancja producenta typu Next Business Day |  | Gwarant…. |
| **17** | **Długość gwarancji** | Wymagana jest gwarancja od 24 do 36 miesięcy. |  | Gwarancja[miesięcy]... |
| **18** | **Sprawdzenie sprzętu** | W celu realizacji dostawy wymagane jest podpisanie protokołu dostawy wg załączonego wzoru. Protokół dostawy potwierdza kompletność i sprawność dostarczonego przez wykonawcę sprzętu i prawidłowość licencji oprogramowania. |  |  |

**Część 5 Monitor, 2 sztuki.**

**Kalkulacja: Monitor, 2 sztuki**

Cena netto za 2 sztuki \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

Stawka VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Kwota VAT \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

Cena brutto za 2 sztuki \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zł

Producent i model: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **Część 5. Monitor, 2 sztuki.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Przekątna** | Minimum 23” maksymalnie 24” |  | Wielkość przekątnej w calach... |
| **2** | **Typ matrycy oraz powłoka** | Matryca IPS o powłoce matowej |  | Typ matrycy...Powłoka... |
| **3** | **Format ekranu** | 16:9 |  | Format ekranu... |
| **4** | **Jasność** | 250 cd/m2 |  | Jasność ekranu w cd/m2... |
| **5** | **Rozdzielczość** | Minimum 1920x1080 |  | Rozdzielczość podawana w px... |
| **6** | **Kąt widzenia w poziomie oraz pionie** | Minimum 178 stopni |  | Podawana w stopniach... |
| **7** | **Czas reakcji** | Minimum 4 ms (GTG) |  | Podawana w ms... |
| **8** | **Liczba kolorów** | Minimum 16,7 mln |  | Podawana w mln kolorów...  |
| **9** | **Zastosowane technologie** | FreeSyncRedukcja migotania Flicker freeFiltr światła niebieskiegoVESA 100 x 100mm Kensington Lock |  |  |
| **10** | **Rodzaje wejść/wyjść** | 2x HDMI1x Wejście audio1x DC-in |  |  |
| **11** | **Głośniki** | Tak 2x 3W |  | Wbudowane głośniki... |
| **12** | **Pivot** | Nie |  | Wbudowany pivot... |
| **13** | **Wymiary** | Wys: maks. 413 mmSzer: maks.538 mmGł: maks. 153 mm |  |  |
| **14** | **Waga** | Maksymalnie 3,4 kg |  |  |
| **15** | **Gwarancja** | Od 24 do 36 miesiące |  | Dlugość gwarancji w miesiącach... |
| **16** | **Gwarant** | Wymagana jest gwarancja wykonawcy umowy i/lub gwarancja producentów podzespołów. |  | Gwarant…. |
| **17** | **Czas dostawy** | Od 3 do 7 dni |  | Czas dostawy[dni]… |

**Oświadczenie dotyczące postanowień Specyfikacji Warunków Zamówienia:**

Oświadczam, że zapoznałem się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia, nie wnoszę żadnych zastrzeżeń oraz uzyskałem niezbędne informacje do przygotowania oferty.

1. Oświadczam, że uważam się za związanego ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. Oświadczam, że załączony do Specyfikacji Warunków Zamówienia wzór umowy zostały przeze mnie zaakceptowane bez zastrzeżeń i zobowiązuję się, w przypadku wyboru mojej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

**Zastrzeżenia Wykonawcy**

Niżej wymienione dokumenty składające się na ofertę nie mogą być ogólnie udostępnione, ponieważ stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

|  |
| --- |
|  |
|  |

Uzasadnienie zastrzeżenia tajemnicy przedsiębiorstwa w przypadku, gdy Wykonawca zastrzega określone informacje jako tajemnicę przedsiębiorstwa:

|  |
| --- |
|  |
|  |

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

na podstawie art. 108 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych
(dalej: „**pzp**”)

Przystępując do udziału w Przetarguoświadczam, że:

1. Nie podlegam wykluczeniu z Przetargu na podstawie art. 108 pzp.

**lub**

1. Zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. \_\_\_ pzp. Jednocześnie jednak oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 pzp spełniłem łącznie określone w powyższym artykule przesłanki, na dowód czego dołączał odpowiednie dokumenty.

(w odniesieniu do pkt 1 i 2 - niepotrzebne skreślić lub usunąć)

1. Spełniam warunki udziału w Przetargu określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. Wszystkie informacje podane powyżej są aktualne, zgodne z prawdą i ze stanem faktycznym oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.
1. Zalecenie Komisji z dnia 6 maja 2003 r. dotyczące definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz.U. L 124 z 20.5.2003, s. 36).
Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.
Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.
Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR. [↑](#footnote-ref-1)