**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 2021 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. Wszystkie punkty tabel w kolumnach białych oznaczonych literami D i E są obowiązkowe do uzupełnienia przez Wykonawcę. 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”. Kolumnę oznaczoną literą E uzupełnia wykonawca wpisując wymagane parametry oraz inne dane najlepiej określające oferowane dostawy.

**Część 1. 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 1. Tabela nr 1. 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 12 nm, taktowany od 3.7 do 4.3 GHz, ośmiordzeniowy, szesnastowątkowy, z 20 MB pamięci podręcznej i odblokowanym mnożnikiem. Wymagane TDP nie większe niż 105W. |  | Producent…Model… |
| **2** | **Chipset** | Wymagany jest wydajny chipset serii AMD B450 na płycie głównej, zgodny z typem procesora. |  | Producent…Model… |
| **3** | **Płyta główna** | Wymagana płyta główna z serii profesjonalnej (biznesowej) w formacie ATX obsługująca pamięć 4 x DIMM DDR4, OC DDR4-4133 MHz. Wymagane 1 złącze M.2,Wymagane 1 złączePCIe 3.0x16,Wymagane 1 złączePCIe 2.0x16,Wymagane 3 złącza PCIe 2.0x1,Wymagane 1 złącze USB 3.1 Gen. 2,Wymagane 2 złącza USB 3.1 Gen. 1,Wymagane 1 złącze USB Type-C,Wymagane 2 złącza USB 2.0,Wymagane 6x SATA III 6 gb/s. Wymagany dźwięk klasy HD,Wymagany 1 przycisk Flash BIOS Button. |  | Producent…Model…Obsługa RAID[n]... |
| **4** | **RAM** | Wymagana pamięć operacyjna 16 GB, dwa układy, architektura DDR4 z taktowaniem minimum 3200MHz i opóźnieniu CL 16. Wymagane chłodzenie 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, , 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 161mm.Wymagane dostarczenie wszystkich nie użytych elementów obudowy dostarczonych przez producenta oraz komputera w dobrze zabezpieczonym opakowaniu po obudowie. |  | Producent…Model… |
| **7** | **Dysk** | Wymagany dysk SSD M.2 NVMe, o pojemności 500GB. Wymagana technologia TRIM, S.M.A.R.T, niezawodność na poziomie 1, 5 mln godzin, zapis na poziomie 2500 MB/s, odczyt 3400MB/s, Odczyt losowy min 370,000 IOPS Zapis losowy 450,000 IOPS. Kontroler Samsung Phoenix |  | Producent…Model… |
| **8** | **Wydajność graficzna** | Karta dedykowana serii GT o pojemności pamięci RAM 2 GB typu DDR3, minimum 192 rdzeni cuda taktowanie pamięci 800 MHz, taktowanie rdzenia 954 MHz, 1 port HDMI, 1x DVI, 1x D-Sub, wsparcie OpenGL 4.5 |  |  |
| **9** | **Napęd optyczny** | Brak |  |  |
| **10** | **System operacyjny** | Wymagany zainstalowany nowoczesny, 64 bitowy system operacyjny w wersji polskiej, z licencją dla przedsiębiorstw, zgodny z oprogramowaniem posiadanym przez zamawiającego na mocy odrębnych licencji wielostanowiskowych Eset Endpoint Security 6.5 oraz Office 2013 Plus. |  | 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 ATX o mocy minimum 650 W, z certyfikatem 80 Plus Gold, modularny, z wentylatorem 120 mm, z gwarancją producenta 60 miesięcy, sprawność 92% 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** | Zamawiający potrzebuje sprzętu pilnie, wymagana jest dostawa 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 2. Mobilny laptop, 1 sztuka.**

**Kalkulacja: Mobilny laptop, 1 sztuka.**

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

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

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

Cena brutto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł

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

|  |
| --- |
| **Część 2. Tabela nr 2. Mobilny laptop.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Procesor** | Niskonapięciowy 64 bitowy procesor 10 generacji, taktowany od 1.2 do 3.4GHz, 2 rdzeniowy,4 Mb cache) |  | Producent…Model… |
| **2** | **Chipset** | Wymagany jest wydajny chipset na płycie głównej, zgodny z typem procesora. |  | Producent…Model… |
| **3** | **RAM** | 8 GB (SO-DIMM, DDR4, 2666 MHz) |  | Producent…Model… |
| **4** | **Dyski** | 256 GB (SSD M.2, PCIe), |  | Producent…Model |
| **5** | **Matryca** | 15,6 cali, Full HD, Matowa, LED, WVA |  |  |
| **6** | **Wydajność graficzna** | Karta Intel UHD Graphics |  |  |
| **7** | **Napęd optyczny** | Brak |  |  |
| **8** | **System operacyjny** | Microsoft Windows 10 Pro 64bit |  | Producent systemu…Dokładna wersja…Odtworzenie... |
| **9** | **Licencja na system operacyjny** | Partycja odtworzenia systemu |  | Płyta/Partycja... |
| **10** | **Wyposażenie** | Szyfrowanie TPMKamera internetowa 1.0 MpixMikrofon, głośniki stereoBiałe podświetlanie klawiaturyZłącza zewnętrzne:2 x USB 3.1 Gen. 11 x USB 2.01 x HDMI 1.41 x RJ-451 x słuchawki/mikrofonCzytnik kart pamięciUrządzenie wielodotykowe TouchPadMożliwość zabezpieczenia linką (port Noble Wedge)Łączność bezprzewodowa:Wi-Fi 5, Bluetooth, |  |  |
| **11** | **Czas dostawy** | Zamawiający potrzebuje sprzętu pilnie, wymagana jest dostawa od 3 do 7 dni. |  | Czas dostawy[dni]… |
| **12** | **Gwarant** | Producent |  | Gwarant…. |
| **13** | **Długość gwarancji** | 24-36 lata Next Business Day |  | Gwarancja[miesięcy]... |
| **14** | **Wymiary** | Wysokość max: 19,9 mmSzerokość max: 364 mmGłębokość max: 249 mm |  |  |
| **15** | **Waga** | Poniżej 1,86 kg |  |  |

**Część 3. Mobilny laptop, 1 sztuka.**

**Kalkulacja: Mobilny laptop, 1 sztuka.**

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

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

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

Cena brutto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł

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

|  |
| --- |
| **Część 3. Tabela nr 3. Mobilny laptop.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Procesor** | Niskonapięciowy 64 bitowy procesor 11 generacji, taktowany od 2.8 do 4.7 GHz, 4 rdzeniowy, 8 wątkowy,12 Mb cache) |  | Producent…Model…Długość gwarancji producenta podzespołu... |
| **2** | **Chipset** | Wymagany jest wydajny chipset na płycie głównej, zgodny z typem procesora. |  | Producent…Model… |
| **3** | **RAM** | 16 GB (SO-DIMM, DDR4, 2666 MHz) |  | Producent…Model…Długość gwarancji producenta podzespołu... |
| **4** | **Dyski** | 512 GB (SSD M.2, PCIe), |  | Producent…Model…Długość gwarancji producenta podzespołu... |
| **5** | **Matryca** | 15,6 cali, Full HD, Matowa, LED, WVA |  |  |
| **6** | **Wydajność graficzna** | Karta GeForce z serii MXMinimum 2GB DDR5 |  |  |
| **7** | **Napęd optyczny** | Brak |  |  |
| **8** | **System operacyjny** | Microsoft Windows 10 Pro 64bit |  | Producent systemu…Dokładna wersja…Odtworzenie... |
| **9** | **Licencja na system operacyjny** | Partycja odtworzenia systemu |  | Płyta/Partycja... |
| **10** | **Wyposażenie** | Szyfrowanie TPMKamera internetowa 1.0 MpixMikrofon, głośniki stereoBiałe podświetlanie klawiaturyZłącza zewnętrzne:2 x USB 3.1 Gen. 11 x HDMI 1 x RJ-451x USB 2.01 x słuchawki/mikrofonCzytnik kart pamięci Urządzenie wielodotykowe TouchPadMożliwość zabezpieczenia linką (port Noble Wedge)Łączność bezprzewodowa:Wi-Fi AC, Bluetooth, |  |  |
| **11** | **Czas dostawy** | Zamawiający potrzebuje sprzętu pilnie, wymagana jest dostawa od 3 do 7 dni. |  | Czas dostawy[dni]… |
| **12** | **Gwarant** | Producent |  | Gwarant…. |
| **13** | **Długość gwarancji** | 36 miesięcy |  | Gwarancja[miesięcy]... |
| **14** | **Wymiary** | Wysokość max: 19,9 mmSzerokość max: 364 mmGłębokość max: 249 mm |  |  |
| **15** | **Waga** | Poniżej 1,86 kg |  |  |

**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. Tabela nr 4. Gotowy komputer biurowy.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Procesor** | Wymagany jest wydajny 64 bitowy procesor 10 generacji wykonany w litografii 14 nm, taktowany od 2.9 do 4.3 GHz, 6 rdzeni, 12 wątków z 12 MB pamięci podręcznej. |  | Producent…Model… |
| **2** | **Chipset** | Zgodny z procesorem |  | Producent…Model… |
| **3** | **Płyta główna** | Wymagana płyta główna B460 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 8 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** | Wymagany dysk SSD M.2, o pojemności 256 GB  |  | Producent…Model… |
| **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** | Zamawiający potrzebuje sprzętu pilnie, wymagana jest dostawa od 3 do 7 dni. |  | Czas dostawy[dni]… |
| **15** | **Gwarant** | Wymagana jest gwarancja wykonawcy umowy i/lub gwarancja producentów podzespołów. |  | Gwarant…. |
| **16** | **Długość gwarancji** | Wymagana jest gwarancja od 24-36 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 5. Komputer przenośny, 1 sztuka.**

**Kalkulacja: Komputer przenośny, 1 sztuka.**

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

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

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

Cena brutto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł

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

|  |
| --- |
| **Część 4. Tabela nr 4. Komputer przenośny, 1 sztuka.** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| **Pkt.** | **Element** | **Parametry wymagane** | **Spełnienie wymagania (TAK/NIE)** | **Proponowane parametry** |
| **1** | **Procesor** | Osiągający średnią wydajność na poziomie minimum **12500** punktów w teście Passmark CPU Mark. Procesor musi obsługiwać 64-bitowe systemy operacyjne i posiadać minimum 6 rdzeni i 12 wątków. |  | Producent…Model… |
| **2** | **Płyta główna** | Chipset zaprojektowany do pracy z procesorami mobilnymi |  | Producent…Model… |
| **3** | **Przekątna ekranu LCD** | Minimum 15,6” |  | Przekątna ekranu... |
| **4** | **Nominalna rozdzielczość LCD** | Minimum 1920 x 1080 pikseli |  | Rozdzielczość ... |
| **5** | **Pamięć RAM** | Minimum 32 GB  |  | Producent…Model… |
| **6** | **Dysk twardy** | Minimum 1000 GB SSD PCIe NVMe M.2 |  | Producent…Model… |
| **7** | **Karta grafiki** | Zintegrowana + dedykowana, wyposażona w min. 8GB pamięci własnej, osiągająca średnią wydajność na poziomie minimum **12200** punktów w teście Passmark G3D Mark |  | Producent…Model… |
| **8** | **Karta dźwiękowa** | Stereo |  | Producent…Model… |
| **9** | **Komunikacja** | Minimum: Bluetooth,WiFi IEEE 802.11axKarta LAN 10/100/1000MBit/s |  |  |
| **10** | **Kamera internetowa** | Wbudowana |  |  |
| **11** | **Urządzenie wskazujące** | TouchPad |  |  |
| **12** | **Klawiatura** | Polska klawiatura programisty (układ QWERTY) |  |  |
| **13** | **Porty** | Minimum 1 x HDMI,Minimum 3 x USB (standard min. 3.0)Wymagana ilość portów USB oraz gniazd rozszerzeń nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp. |  |  |
| **14** | **Dołączone wyposażenie** | - Bateria, zasilacz + przewód- Płyta ze sterownikami-Torba na oferowany komputer przenośny, czarna-Bezprzewodowa mysz optyczna USB z minimum 3 przyciskami i rolką przewijania |  |  |
| **15** | **Zainstalowany system operacyjny** | Windows 10 Home 64 bit PL lub równoważny. |  | Zainstalowany system >>>> |
| **16** | **Gwarancja** | Minimum 24-36 miesiące od daty dostawy |  | Gwarancja[miesięcy]... |
| **17** | **Serwis** | Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji |  |  |
| **18** | **Czas dostawy** | Zamawiający potrzebuje sprzętu pilnie, wymagana jest dostawa 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)