W formularzu cenowym podać należy informacje nt. producenta danego towaru/urządzenia (jeżeli dotyczy), a jeżeli występują to także model/typ lub podać nr katalogowy, tak aby umożliwić Zamawiającemu weryfikację zgodności oferowanego towaru z opisem przedmiotu zamówienia. Posługiwanie się numerem katalogowym zamiast podania producenta, modelu, typu towaru/urządzenia jest dopuszczalne, jeżeli Wykonawca w ofercie wskaże adres strony internetowej, na której przy pomocy numerów katalogowych można zidentyfikować oferowane towary.

Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia wszystkich rubryk w formularzu cenowym. nie wypełnienie zgodnie z opisem wszystkich rubryk w formularzu cenowym, który jest integralną częścią oferty, spowoduje jej odrzucenie na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5) Pzp.

W przypadku zaproponowania produktu równoważnego, Wykonawca zobowiązany jest w kol. 9 wskazać informacje dotyczące proponowanych rozwiązań równoważnych oraz wykazać, że spełniają one wymagania Zamawiającego.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część 2. Drobny sprzęt komputerowy** | | | | | | | | |
| **Lp.** | **WoD** | **Nazwa produktu** | **Opis** | **j.m** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto [PLN]** | **Wartość brutto [PLN]**  **[6x7]** | **Producent/typ/model** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 75 | Drukarka atramentowa | Drukarka powinna spełniać wymagania minimalne:  -technologia druku: **atramentowa, sześciokolorowa**, z systemem stałego zasilania atramentem  -maksymalny format druku: **A3+**  **-**rozdzielczość druku: **min. 5 600 × 1 440 dpi**  **-**prędkość druku: min. **8 str./min (kolor)**, min. **16 str./min (mono)**  **-**obsługiwane media: papier fotograficzny, papier zwykły, nośniki o gramaturze min. 300 g/m²  -połączenia: **USB, Wi-Fi**, obsługa drukowania mobilnego  -wyświetlacz: kolorowy, dotykowy, min. 4 cale  -możliwość druku bez użycia kartridży (system butli z atramentem / EcoTank / równoważny) -komplet oryginalnych lub równoważnych butli z atramentem (zapas) – **1 kpl.**-drukarka **fabrycznie nowa**, nieużywana, niepochodząca z ekspozycji, dostarczona z pełnym zestawem kabli, akcesoriów i instrukcji | Szt. | 1 |  |  |  |
| 2 | 76 | Tusze do drukarki | Materiały eksploatacyjne muszą spełniać wymagania minimalne:  **-atrament sześciokolorowy**, kompatybilny z oferowaną drukarką  -system **butli do stałego zasilania atramentem**  **-min. 6 kolorów** zgodnych z technologią drukarki (np. Photo Black, Black, Cyan, Magenta, Yellow, Grey lub równoważne)  -pojemność każdej butli **nie mniejsza niż standardowa** dla drukarek A3+ tego typu  -jakość wydruku **nie gorsza niż przy zastosowaniu oryginalnych materiałów producenta drukarki**  **-**tusze **dedykowane do urządzenia**, przeznaczone do pracy z modelem oferowanej drukarki  **-niedopuszczalne są tusze regenerowane, zamienniki ponownie napełniane, refabrykowane lub pochodzące z odzysku**  **-**każdy pojemnik musi być **fabrycznie nowy, nieużywany, nieotwierany, zapieczętowany**  **-**tusze nie mogą powodować utraty gwarancji na drukarkę | Kpl. | 1 |  |  |  |
| 3 | 77 | Przenośny zestaw nagłośnienia z powermikserem + mikrofon | Urządzenie musi spełniać następujące parametry techniczne:  -zestaw nagłośnienia typu **PA (Public Address)**  **-**konstrukcja **przenośna**, umożliwiająca transport i montaż przez jedną osobę  -obudowy głośników oraz powermiksera umożliwiające **złożenie w formę walizkową** lub równoważną konstrukcyjnie  **-moc RMS: min. 300 W**  **-**konfiguracja głośników: **min. 2-drożna**  **-**średnica przetworników niskotonowych: min. **8 cali**  **-**pasmo przenoszenia: **min. 60 Hz – 16 000 Hz**  **-**liczba kanałów wejściowych: **min. 4 kanały mikrofonowo-liniowe**  **-**regulacja poziomu głośności oraz barwy dźwięku (EQ)  -wbudowane złącza: **wejścia XLR / Jack 6,3 mm** – min. 4, **wyjście liniowe** – min. 1, **wyjście słuchawkowe,** wbudowany moduł **Bluetooth** umożliwiający bezprzewodowe odtwarzanie dźwięku,  -zabezpieczenia przeciwprzeciążeniowe wzmacniacza  -min. **1 mikrofon dynamiczny przewodowy**  **-**kabel mikrofonowy min. **3 m**  **-**kompatybilność z zestawem – wymagane  -masa zestawu po złożeniu: **max. 20 kg**  **-**uchwyt do przenoszenia  -możliwość ustawienia głośników na statywach (standardowe gniazdo 35 mm lub równoważne)  -komplet kabli zasilających i połączeniowych  -mikrofon przewodowy (min. 1 szt.)  -instrukcja obsługi  -karta gwarancyjna  -sprzęt **fabrycznie nowy**, kompletny, wolny od wad fizycznych i prawnych  -nieużywany, niepochodzący z ekspozycji  -dostarczony w **oryginalnym, nieotwieranym opakowaniu producenta** | Szt. | 1 |  |  |  |
| 4 | 78 | Mikrofon (zestaw 2 szt.) | Urządzenia muszą spełniać następujące minimalne parametry techniczne:  **-liczba mikrofonów w zestawie: 2 szt.**  **-typ mikrofonu: mikrofon dynamiczny bezprzewodowy** lub równoważny  **-rodzaj transmisji bezprzewodowej:** Bluetooth lub system radiowy 2.4 GHz (lub równoważny, zapewniający stabilne połączenie bez zakłóceń)  **-zasięg pracy:** min. **10 metrów**  **-czas pracy na jednym ładowaniu / zestawie baterii:** min. **6 godzin**  **-pasmo przenoszenia:** min. **80 Hz – 12 000 Hz**  **-czułość:** umożliwiająca komfortową pracę w warunkach szkolnych, scenicznych lub nagłośnieniowych  **-zasilanie:** baterie lub akumulator (w zestawie)  -odbiornik / moduł komunikacji bezprzewodowej kompatybilny z mikrofonami  -zestaw baterii lub akumulatorów niezbędnych do pracy  -przewody i akcesoria wymagane do uruchomienia zestawu  -sprzęt **fabrycznie nowy**, kompletny, wolny od wad fizycznych i prawnych  -nieużywany, niepochodzący z ekspozycji  -dostarczony w oryginalnym, nieotwieranym opakowaniu producenta  -musi być kompatybilny z oferowanym przez wykonawcę zestawem nagłośnienia | szt. | 1 |  |  |  |
| 5 | 82 | Przenośny głośnik bezprzewodowy | Przenośny głośnik Bluetooth/Wi-Fi – minimalne wymagania:-urządzenie przenośne, głośnik Bluetooth / Wi-Fi, z zasilaniem akumulatorowym i sieciowym-moc RMS: min. 135 W-liczba głośników: min. 5 (w tym min. 1 subwoofer, 2 głośniki średniotonowe, 2 wysokotonowe)-wbudowana bateria litowo-polimerowa, czas pracy na baterii: min. 12 godzin-pasmo przenoszenia: min. 40 Hz – 20 000 Hz-wodoodporność i pyłoszczelność: min. IP67-możliwość łączenia z innymi kompatybilnymi głośnikami (funkcja multi-speaker / party mode / równoważna)-sprzęt fabrycznie nowy, oryginalnie zapakowany, nieużywany, niepochodzący z ekspozycji-w zestawie: zasilacz / kabel sieciowy (wtyczka zgodna z lokalnym standardem), instrukcja obsługi, karta gwarancyjna-pełen komplet akcesoriów wymaganych do uruchomienia urządzenia | szt. | 4 |  |  |  |
| SUMA | | | | | | |  |  |