**Załącznik nr 2b Formularz cenowy dla części 2 – POMOCE BRAJLOWSKIE SCWEW**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa pomocy i specyfikacja  | Ilość sztuk | Cena netto | VAT | Cena brutto | Wartość brutto | Nazwaproducenta |
|  | **Etykietownica brajlowska** Etykietownica pozwalająca na wykonywanie etykiet brajlowskich na specjalnych samoprzylepnych rolkach. Za jej pomocą można przygotować krótkie informacje w alfabecie Braille’a i nakleić na prawie każdej powierzchni (nie zakrywając istniejącej już grafiki). Obsługa urządzenia nie wymaga znajomości Braille’a- wpisany tekst program sam przetłumaczy na pismo Braille’a i wydrukuje etykietę. Dane techniczne:* taśma: długość min. 10 m – max. 12m,
* komunikacja z komputerem: port szeregowy i USB,
* obsługiwane systemy MS Windows: XP Home i PRO, Vista, 7 lub nowsze
* wymiary: 19,8 cm-20cm x 11,9 cm-20 cm x 7,1 cm-7,5 cm
* waga: ok. 900-950g
* zasilanie: 100/240 V, 50/60Hz, wyjście DC 15V.

Wymagania systemowe* System operacyjny Windows
* Aplikacja do drukowania etykiet brajlowskich (na płycie CD dołączonej do urządzenia).
 | 1 szt |  | 8% |  |  |  |
|  | **Maszyna brajlowska**Elektroniczna brajlowska maszyna do pisania, łącząca w sobie udźwiękowienie, syntezę mowy, zapis brajlowski. Pozwalająca na przekazywanie informacji w czasie rzeczywistym jednocześnie za pomocą ekranu i syntezatora. Interfejs urządzenia powinien być udźwiękowiony za pomocą mowy syntetycznej. Zapisywany tekst można odsłuchiwać we fragmentach lub w całości. Mowa emitowana jest z wbudowanego głośnika, albo przez słuchawki. Dokument stworzony na maszynie można zapisać jako plik tekstowy i przesłać na komputer przez port USB.Gdy urządzenie jest wyłączone, używa się go jak zwykłą maszynę do pisania. Po włączeniu, na ekranie widać fragment zapisywanej linijki. Podgląd ma formę czarnodruku i zapisu brajlowskiego w postaci kropek. Specyfikacja techniczna:* ok. 4,3-4,5-calowy kolorowy wyświetlacz o rozdzielczości w przedziale 480-500 x 272-290pixeli,
* udźwiękowiony interfejs z syntezatorem mowy
* tryby mowy min.: wypowiadanie liter, słów, wierszy lub całości, możliwość wyłączenia mowy,
* min. 4 przyciski szybkiego dostępu do sterowania funkcjami elektronicznymi,
* min. 3 tryby wyświetlania tekstu na ekranie: brajl, brajl + czarnodruk, druk powiększony (bez brajla),
* możliwość tworzenia nowych dokumentów tekstowych, edytowania istniejących,
* możliwość zapisywania i przesyłania dokumentów tekstowoych za pośrednictwem USB do innego urządzenia,
* drukowanie z pamięci wewnętrznej na obsługiwanej drukarce czarno-drukowej podłączonej do portu USB,
* maksymalny rozmiar papieru: 21,6 x 27,9 cm (A4 lub mniejszy),
* liczba znaków w linii: min. 28 – max. 30,
* liczba linii na stronie: min. 26 – max. 30,
* rączka do przenoszenia,
* przycisk łatwego wymazywania,
* gniazdo słuchawkowe,
* przełącznik regulacji głośności (głośnika maszyny lub słuchawek)
* wymiary: min. 33- max. 35cm (długość) x min. 15- max. 18 cm (szerokość) x min. 24-max. 27 cm (wysokość),
* waga: min. 3,9 kg – max 4,1 kg

instrukcja w języku polskim, | 1 szt |  | 8% |  |  |  |
|  | **Zegarek brajlowski na rękę** Zegarek na rękę. Wskazuje godziny i minuty za pomocą namagnesowanych kulek, poruszających się w osobnych łożyskach. Kulka poruszająca się w łożysku znajdującym się wewnątrz tarczy zegarka wskazuje minuty, zaś kulka poruszająca się w łożysku na zewnętrznej krawędzi tarczy wskazuje godziny. Znaczniki godzin są wypukłe i mają kształt grubych kresek. Grubsze i większe dotykowe kreski znajdują się na godzinach szóstej, dziewiątej i trzeciej. Wyraźny, trójkątny znacznik znajduje się na godzinie dwunastej. Zegarek jest odporny na krótkotrwały kontakt z wodą, np. zachlapanie, w deszczu lub podczas mycia rąk.Specyfikacja techniczna* obudowa - stal nierdzewna,
* cyferblat – aluminium, bransoleta - siatka ze stali nierdzewnej, w kolorze do uzgodnienia z zamawiającym,
* znaczniki godzin są pokryte matową farbą kwarcowy mechanizm,
* wymiary koperty – średnica 40-42 mm, grubość max.12 mm,
* wymiary bransolety - regulowane zapięcie pasuje na nadgarstki o obwodzie od 159 do 215 mm, szerokość bransolety – 20-22 mm,
* zasilanie baterią.
 | 1 szt |  | 8% |  |  |  |
|  | **Drukarka brajlowska**Kompaktowa, szybka drukarka brajlowska-Druk:* prędkość druku do 100 znaków na sekundę,
* druk dwustronny,
* rozdzielczość grafiki brajlowskiej min. 100 DPI,
* wysokość punktów grafiki brajlowskiej: 7 wysokości reprezentujących kolory,
* wysokość punktów brajlowskich: 3 regulowane wysokości punktu brajlowskiego.

-Papier:* szerokość od 176 do 292 mm (7 – 11,5 cala),
* papier ciągły (składanka),
* ciężar papieru: 90 – 200 gsm (33 – 120 lb),

- złącza: USB (1.1, 2.0), Ethernet,- system operacyjny: Windows 7, 8/8.1, 10 lub nowszy- wymiary:* wysokość: 158-160 mm (6.2 in),
* szerokość: 557-558 mm (21.9 in),
* głębokość: 275-277 mm (10.8 in).

- waga: 8,9- 9 kg, (19.8 lbs),- zasilanie:* 85 – 264 VAC,
* 50/60 Hz (+/- 3%),
* Pobór mocy podczas drukowania max 200 W, podczas czuwania max .20 W,
* poziom hałasu: max 75 db(A).

- Wymagania systemowe* 32- i 64-bitowe wersje systemu Microsoft Windows
* Zainstalowany pakiet programów Połączenie z komputerem przez port USB 1.1 i 2.0,
* Możliwość zainstalowania drukarki jako elementu sieci lokalnej LAN
* Wyposażona jest w interfejs dźwiękowy w języku polskim,
* Drukuje dwustronnie lub jednostronnie na papierze perforowanym,
* Drukarka wyposażona w podajnik na papier ciągły.
 | 1 szt |  | 8% |  |  |  |
|  **RAZEM:** |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| …………………………………….. |
| **Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania**  |

**Uwaga !**

***Należy podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*