Postępowanie nr: OA.041.2.8.8.2023.KB

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

Zad. nr 11

Przedmiot zamówienia: **Tabliczki przydrzwiowe z wypukłym oznaczeniem nr pokoju, opisem w alfabecie Braille’a i kodem QR, projekt + montaż.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa asortymentu | Ilość | Jednostka miary | Cena jednostkowa netto zł | Wartość netto zł | VAT  % | Wartość  brutto zł | Producent | Nazwa handlowa |
| 1. | **Tabliczki przydrzwiowe z wypukłym oznaczeniem nr pokoju, opisem w alfabecie Braille’a i kodem QR, projekt + montaż.**  Wymagania dotyczące poszczególnych elementów:  - opracowanie projektu graficznego tabliczki warstwowo, w sposób spójny graficznie oraz zgodnie z zasadą uniwersalnego projektowania. Uwypuklenie numeru pokoju, zamieszczenie kodu QR oraz opisów w alfabecie Braille’a. System informacji wizualnej powinien być zaprojektowany w spójny dla całego budynku sposób.  - konieczne jest zapewnienie odpowiedniego kontrastu pomiędzy znakami a ich tłem. Uzyskany kontrast nie może być mniejszy niż 60 stopni w skali RV  **-** minimalna wysokość piktogramów powinna być obliczana na podstawie wzoru:  HZ = 0,09 x L  HZ – wysokość znaku, L – odległość od znaku 33.  Zaleca się, żeby minimalna wysokość tekstu wynosiła 15 mm i była obliczana  na podstawie wzoru:  HT = 0,02-0,03 x L  HT – wysokość tekstu, L – odległość od tekstu 34.  - zapisy brajlowskie w standardzie Marburg Medium, przy czym wysokość punktu od podstawy musi wynosić min. 0,50 mm na całej długości tekstu.  - opisy czarnodrukowe dla słabowidzących powinny być wykonane w czcionce bezszeryfowej (np. Arial CE) o rozmiarze min. 18 punktów w wersji polskiej. Rozmiar czcionki powinien być dostosowany do informacji zawartych na planszy.  - tabliczki wykonane w technologii wysokościśnieniowego druku wraz z warstwą wypukłą oraz bezpośredniego naniesienia pełnokolorowego solwentowego nadruku na tworzywo o wysokiej trwałości np. dibond, PMMA, ADA o grubości około 3,2 mm.  - krawędzie bezpieczne dla użytkownika – zaokrąglone i fazowane.  - sposób wykonania i użyte materiały muszą zapewnić wysoką trwałość i odporność na odkształcenia oraz nie mogą zawierać związków/substancji szkodliwych.  - tabliczki należy zamontować na wysokości 120cm-160cm obok drzwi po stronie klamki. | 17 | sztuka | 0,00 | 0,00 | 23% | 0,00 |  |  |

Słownie (brutto): ……………………….

Podpis z pieczęcią lub imię i nazwisko uprawnionego przedstawiciela wykonawcy: …………………….