



Załącznik numer 1 do Zapytania ofertowego

WSNoZ/4/11/2025

Dane wykonawcy

- 1) Pełna nazwa wykonawcy:
- 2) Numer REGON:
- 3) Numer NIP:
- 4) Numer telefonu:
- 5) Numer faksu (pole opcjonalne):
- 6) Adres poczty elektronicznej:

Przedmiot zamówienia

1) Tabliczki na drzwi i ściany z pismem Braille'a – 350 sztuk

a) Opis przedmiotu zamówienia

- i) Nazwa elementu: tabliczki informacyjne z oznaczeniami w piśmie Braille'a.
- ii) Ilość: minimum trzysta pięćdziesiąt (350) sztuk.

b) Przeznaczenie

- i) Tabliczki mają umożliwiać osobom niewidomym i słabowidzącym orientację przestrzenną w budynkach uczelni.

c) Wymiary

- i) Wymiar tabliczki: trzydzieści centymetrów na piętnaście centymetrów (30 × 15 cm).

Projekt jest współfinansowany w ramach programu fundusze europejskie dla rozwoju społecznego 2021–2027, ze środków europejskiego funduszu społecznego plus. Tytuł projektu: „Kompleksowy program dostępności Wyższej Szkoły Nauk o Zdrowiu w Bydgoszczy”. Numer umowy: fers.03.01-ip.08-0070/24-00, zawartej w dniu 30 września 2024 roku.



- ii) Format musi zapewniać czytelność oraz możliwość umieszczenia tekstu zarówno w czarnym druku, jak i w piśmie Braille’a.

d) Materiał wykonania

- i) Minimum: trwałe tworzywo sztuczne odporne na ścieranie, zmywanie i uszkodzenia mechaniczne.
- ii) Kolor tabliczki: srebrny matowy lub złoty matowy – w zależności od lokalizacji montażu.

e) Grawerowanie

- i) Wykonanie zgodne z projektem przekazanym przez Zamawiającego.

f) Oznaczenia

- i) Wymagane napisy w języku polskim i angielskim oraz w alfabecie Braille’a.
- ii) Wymagane zastosowanie powiększonej czcionki w kontrastowych kolorach, zapewniających minimalny współczynnik kontrastu luminancji cztery i pięć dziesiątych do jednego (4,5:1), zgodnie ze standardem WCAG 2.1.
- iii) Wymagane wypukłe piktogramy, jeżeli dane oznaczenie tego wymaga.

g) Montaż

- i) Tabliczki muszą być przystosowane do montażu na ścianie za pomocą dystansów.
- ii) Kolor dystansów: czarny, srebrny lub złoty – odpowiednio do obiektu.
- iii) Wysokość montażu: dolna krawędź tabliczki powinna znajdować się w przedziale od 120 cm do 160 cm od poziomu podłoża, co zapewnia dostępność dla osób niewidomych i osób poruszających się na wózkach inwalidzkich.

Projekt jest współfinansowany w ramach programu fundusze europejskie dla rozwoju społecznego 2021–2027, ze środków europejskiego funduszu społecznego plus. Tytuł projektu: „Kompleksowy program dostępności Wyższej Szkoły Nauk o Zdrowiu w Bydgoszczy”. Numer umowy: fers.03.01-ip.08-0070/24-00, zawartej w dniu 30 września 2024 roku.



- iv) Dystanse muszą być oddalone od krawędzi tabliczki o 1,8 cm; średnica dystansu około 1,2 cm.

h) Trwałość

- i) Minimum: odporność na działanie środków czyszczących stosowanych w przestrzeni publicznej.

i) Bezpieczeństwo

- i) Wymagane zaokrąglone krawędzie, bez ostrych zakończeń.

j) Gwarancja

- i) Minimum: dwadzieścia cztery (24) miesiące od daty dostawy.

k) Wymagania dodatkowe

- i) Produkty muszą być fabrycznie nowe, pełnowartościowe i niepochodzące z ekspozycji.
- ii) Tabliczki muszą być zgodne z dyrektywami i normami Unii Europejskiej, w tym z:
 - (1) certyfikatem CE,
 - (2) dyrektywami RoHS i WEEE,
 - (3) normą PN-EN 17210:2021 (Dostępność środowiska zbudowanego),
 - (4) normą EN 301 549 (Wymagania dostępności dla produktów i usług ICT).
- iii) Wymagana jest deklaracja zgodności UE.

Projekt jest współfinansowany w ramach programu fundusze europejskie dla rozwoju społecznego 2021–2027, ze środków europejskiego funduszu społecznego plus. Tytuł projektu: „Kompleksowy program dostępności Wyższej Szkoły Nauk o Zdrowiu w Bydgoszczy”. Numer umowy: fers.03.01-ip.08-0070/24-00, zawartej w dniu 30 września 2024 roku.