**MODYFIKACJA**

**Opis przedmiotu zamówienia**

***Zadanie realizowane w ramach przedsięwzięcia grantowego „Poprawa dostępności do usług publicznych w Gminie Jabłonka”, finansowanego w ramach projektu „Dostępny samorząd - granty” realizowanego przez Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych.***

**Nazwa zadania:**

„Wykonanie planów tyflograficznych z oznaczeniem w alfabecie Braille'a dla 4 jednostek organizacyjnych gminy Jabłonka”

**Opis zadania:**

Zadanie pn. „Wykonanie planów tyflograficznych z oznaczeniem w alfabecie Braille'a dla 4 jednostek organizacyjnych gminy Jabłonka” obejmuje: zaprojektowanie, wykonanie i dostawę 16 tablic z planami tyflograficznymi dla osób niewidomych i słabowidzących z oznaczeniem w alfabecie Braille'a obrazujących rozmieszczenie pomieszczeń na poszczególnych kondygnacjach wskazanych budynków jednostek organizacyjnych gminy Jabłonka tj. następujących szkół:

1) Szkoła Podstawowa nr 1 w Jabłonce im. Adama Mickiewicza ul. Piusa Jabłońskiego 4 34-480 Jabłonka;

2) Szkoła Podstawowa Nr 1 im. Juliusza Słowackiego w Zubrzycy Górnej , Zubrzyca Górna 43 34-484 Zubrzyca Górna;

3) Szkoła Podstawowa Nr 2 im. Tadeusza Kościuszki w Lipnicy Małej Adres: Lipnica Mała 346 34-482 Lipnica Mała;

4) Szkoła Podstawowa nr 2 Im. Ks. Jana Góralika w Podwilku Adres: Podwilk 172 34-722 Podwilk.

Parametry techniczne zamówienia:

Format:

Plany tyflograficzne w formie tablic w rozmiarze: A3 (dopuszcza się większe tablice w celu prawidłowego dopasowania do rzutu kondygnacji budynku)

Materiał:

Tablice z tworzywa sztucznego (m.in. Poliwęglan, PMMA, Dibond) o grubości minimum 3 mm z wykorzystaniem elementów kolorowych i wypukłych (obrazujących rozmieszczenie pomieszczeń w sposób wizualny i dotykowy – tyflografika). Materiał, z którego tablice będą wykonane ma być odporny na czynniki chemiczne, mechaniczne, promieniowanie UV, wysoką i niską temperaturę. Kolory nie mogą blaknąć i odbarwiać się.

**Na każdym planie powinny się znaleźć następujące oznaczenia:**

**1) Nazwa Szkoły**

**2) Nazwa kondygnacji**

**3) Plan kondygnacji** obrazujący rozmieszczenie pomieszczeń w sposób wizualny i dotykowy tj. kolorystyczny schemat funkcjonalno-przestrzenny - oznakowanie głównych przestrzeni obsługi użytkowników z przebiegiem tras dotykowych, a także zarys budynku, ścian i innych przeszkód.

**4) Legenda** opisującą wszystkie wykorzystane symbole oraz oznaczenia kolorystyczne i oznaczenia wypukłe **pomieszczeń m.in.: sale lekcyjne, toalety, szatnie, schody, gabinety, sekretariat, biblioteki, wejście do budynku, sale gimnastyczne, jadalnie, kuchnie oznaczenie przestrzeni niedostępnych**

5) oznaczenie miejsca lokalizacji osoby czytającej tzw. „jesteś tutaj” należy zaznaczyć w sposób bardzo czytelny zarówno dla osób z dysfunkcją wzroku, jak i osób widzących np. czerwone wypukłe pole.

6) wszystkie opisy na planie muszą być w alfabecie Braille’a w standardzie Marburg Medium. Opisy w Brajlu powinny być w kolorze tła, co nie wyróżnia ich wizualnie i nie stanowi dodatkowej formy graficznej na tablicy.

Szczegółowy opis zamówienia:

1) Wykonanie projektu graficznego tablic dla osób niewidomych i słabowidzących z oznaczeniem w alfabecie Braille'a obrazujących rozmieszczenie pomieszczeń w sposób wizualny i dotykowy na podstawie materiałów przekazanych przez Zamawiającego;

2) Wykonanie tablic tyflograficznych (po akceptacji projektu graficznego przez Zamawiającego) z tworzywa sztucznego (m.in. Poliwęglan, PMMA, Dibond) o grubości minimum 3 mm), z wykorzystaniem elementów kolorowych i wypukłych;

3) Zamocowanie tablic tyflograficznych na stelażu ułatwiającym samodzielny montaż na ścianie pod kątem 25 stopni (+/-5 stopni) względem pionu;

4) Dostawa zamówienia do siedziby Zamawiającego.

**Termin realizacji zadania 45 dni od podpisania umowy.**