

## Dostępny samorząd – granty

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

### Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

**zadanie pn. „Wykonanie usługi oraz dostarczenie towarów celem poprawy dostępności architektonicznej i dostępności komunikacyjnej -informacyjnej w Starostwie Powiatowym w Aleksandrowie Kujawskim w ramach przedsięwzięcia grantowego pn. „Poprawa dostępności dla osób ze specjalnymi potrzebami w Starostwie Powiatowym w Aleksandrowie Kujawskim” w ramach projektu „Dostępny samorząd- granty” realizowanego przez Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w ramach Działania 2.18 Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020”.**

#### Przedmiot zamówienia obejmuje:

1. Wykonanie i montaż taśmy na stopnie schodów:
  - taśma kontrastowa na schody: 140 m
  - grubość całkowita: 0,65 mm
  - materiał: tlenek glinu
  - rodzaj gradientu: ziarno mineralne
  - wielkość ziarna: drobne
  - rodzaj klej: akryl modyfikowany
  - odporność na UV: tak
  - ilość metrów w rolce: 18
  - kolor: 2 rolki żółte, 2 rolki czarne
2. Zakup krzesła ewakuacyjnego (1 szt.) oraz przeprowadzenie szkolenia:
  - wykonane z ogniotrwałego materiału,
  - kompaktowe rozmiary po złożeniu ułatwiają przechowywanie,
  - wysokość 124 cm,
  - szerokość 57 cm,
  - głębokość 26,5 cm,
  - waga 14,3 kg,
  - maksymalna ładowność 200 kg,
  - antypoślizgowy uchwyt o regulowanej wysokości, ułatwiający rozkładanie, obsługę i przechowywanie krzesła,
  - zagłówek z paskiem unieruchamiającym, ogranicza ruchy głowy, zabezpiecza pasażera,
  - 4-punktowa uprząż mocująca z mechanizmem szybkiego uwalniania, zapewniająca bezpieczne ułożenie ewakuowanej osoby w siedzisku krzesła
  - przeprowadzenie przez Wykonawcę szkolenia z podstawowej obsługi krzesła dla jednego pracownika urzędu – miejsce realizacji szkolenia: Starostwo Powiatowe w Aleksandrowie Kujawskim, ul. Słowackiego 8, 87-700 Aleksandrów Kujawski
3. Wykonanie planu tyflograficznego budynku obejmującego dwa piętra:
  - warstwa główna wykonana z transparentnego tworzywa sztucznego, od spodu naniesiony wydruk kolorowy z informacją dla osób widzących,
  - format dostosowywany jest do przestrzeni która ma być wyeksponowana na planie,

## Dostępny samorząd – granty

---

- format zbliżony ok A2,
  - na stronę wierzchnią naniesione wypukłe informacje wykonane z kolorowych tworzyw sztucznych. Wszystkie informacje wypukłe, w celu wieloletniej trwałości muszą być wpuszczone w główną warstwę,
  - opisy w alfabecie Braille'a (standard Marburg Medium) muszą być wykonane z transparentnych i kolorowych kulek wpuszczonych w powierzchnię tworzywa sztucznego, co zapewni wieloletnią trwałość,
  - plan przystosowany do montażu wewnątrz budynku,
  - plan wyposażony w urządzenie i system do informowania o jego lokalizacji za pomocą komunikatów przekazywanych na telefony komórkowe za pomocą bezpłatnej aplikacji.
  - stojak wykonany ze stali malowanej proszkowo
  - kąt nachylenia ok 35 stopni
  - zaokrąglone rogi pulpitu
4. wykonanie i montaż tabliczek z oznaczeniami w alfabecie Braille'a:
- ilość: 35 sztuk
  - opisy w alfabecie Braille'a (standard Marburg Medium) muszą być wykonane z transparentnych i kolorowych kulek wpuszczonych w powierzchnię tworzywa sztucznego, co zapewni wieloletnią trwałość,
  - tabliczki muszą być przygotowane do montażu – podklejone filmem
  - poza informacjami w alfabecie Braille'a – napisy czarnodrukowe
  - rozmiar 100 mm x 200 mm
5. wykonanie i montaż oznaczeń ewakuacyjnych w alfabecie Braille'a:
- ilość: 25 sztuk
  - opisy w alfabecie Braille'a (standard Marburg Medium) muszą być wykonane z transparentnych i kolorowych kulek wpuszczonych w powierzchnię tworzywa sztucznego, co zapewni wieloletnią trwałość,
  - tabliczki muszą być przygotowane do montażu – podklejone filmem
  - poza informacjami w alfabecie Braille'a – napisy czarnodrukowe
  - oznaczenia kontrastowe na tabliczce
6. wykonanie i montaż piktogramów:
- piktogramy WC
  - ilość: 4 sztuki
  - opisy w alfabecie Braille'a (standard Marburg Medium) muszą być wykonane z transparentnych i kolorowych kulek wpuszczonych w powierzchnię tworzywa sztucznego, co zapewni wieloletnią trwałość,
  - tabliczki muszą być przygotowane do montażu – podklejone filmem
  - powiększony piktogram
7. zakup przenośnej pętli indukcyjnej (1 szt.):
- wymiary: szerokość: 299 mm, wysokość: 248 mm, grubość: 15 mm,
  - waga: 500 g,
  - rodzaj akumulatora wewnętrznego: litowo-polimerowy,





## Dostępny samorząd – granty

---

- zużycie energii: prąd nieaktywny 36 mA , napięcie 12V,
- napięcie fantomowe: 12 V,
- czas działania baterii: do 14 godziny,
- czas ładowania: 3 godziny,
- wejścia: mikrofon wewnętrzny, pełne wyjście przy 70 dB, SPL @ 1 m,
- czułość mikrofonu / linii: 5m V -1,5 V rms ( -4,5 dBu),
- maksymalny poziom wejściowy: 1,5 V rms (+ 5,7 dBu),
- podwójny zakres dynamiki: AGC > 50-70dB (+ 1,5 dB),
- wyjście słuchawkowe, zewnętrzny mikrofon / liniowy: wejścia jack: 3,5 mm,
- moc pętli: natężenie pola 125 ms rms, maksymalna odległość 400mA
- zniekształcenie: < 1%,
- wskaźnik LED: Power On / Off,
- wskaźnik stanu baterii,
- zewnętrzny zasilacz: 240 W (dołączony)

STAROSTA  
ALEKSANDROWSKI

*Lidia Tokarska*

WICESTAROSTA  
ALEKSANDROWSKI

*Andrzej Łozicki*

