

Dostępny samorząd – granty

Załącznik nr 1

Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Specyfikacja techniczna planów tyflograficznych

Plan tyflograficzny	
Ilość sztuk	3
Sposób montażu	Ze stojakiem
Specyfikacja planu	<p>Specyfikacja techniczna planu</p> <ul style="list-style-type: none">• warstwa główna wykonana z transparentnego tworzywa sztucznego, od spodu naniesiony wydruk kolorowy z informacją dla osób widzących,• format: dostosowany do wielkości i skomplikowania przedstawianego obiektu• 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 – wykaz napisów został zamieszczony w załączniku nr 1• przycisk SOS. <p>• wbudowany beacon ułatwiający lokalizację planu współpracujący z ogólnodostępną bezpłatną aplikacją na smartfony i iPhony Your Way</p> <p>• wbudowany znacznik NFC do komunikacji za pomocą aplikacji na smartfony i iPhony.</p> <p>• krawędzie bezpieczne dla użytkownika – zaokrąglone</p> <p>• wbudowane w płytę planu przyciski głosowe informujące o lokalizacji wybranego wydziału (lista przycisków w załączniku nr 1)</p> <p>Specyfikacja techniczna stojaka do planu</p> <ul style="list-style-type: none">• konstrukcja spawana wykonania ze stali czarnej malowanej proszkowo na wybrany kolor RAL,• konstrukcja stojaka: postawa wykonana z blachy, rura jako element nośny oraz kokpit umożliwiający zamontowanie w nim planu,• wykończenie: zaokrąglone krawędzie, spawy oraz wszelkie

Dostępny samorząd – granty

	<p>powierzchnie szlifowane wykonane z dużą estetyką</p> <ul style="list-style-type: none"> • plan zamocowany w kokpicie w sposób trwały i uniemożliwiający łatwe zdemontowanie • kokpit wykonany pod kątem tak aby ułatwić korzystanie z planu i umożliwić podjechanie wózkiem inwalidzkim • pulpit zamontowany na wysokości ok. 80-90 cm od ziemi do dolnej podstawy planu
--	--

2. Opis przycisków do planów tyflograficznych budynków.

PARTER

	Przycisk głosowy	Napis nadrukowany dla osób widzących	Napis przetłumaczony w brailu
1	tak	Wydział komunikacji i drogownictwa	Wydział komunikacji
2	tak	Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie	Centrum Pomocy Rodzinie
3	tak	Powiatowy Urząd Pracy	Urząd Pracy
4	nie	Winda	Winda
5	nie	Punkt Obsługi Klienta	Punkt Obsługi Klienta
6	nie	WC	WC
7	nie	Kasa	Kasa

I PIĘTRO

	Przycisk głosowy	Napis nadrukowany dla osób widzących	Napis przetłumaczony w brailu

Dostępny samorząd – granty

1	tak	Wydział Geodezji Katastru i Nieruchomości	Wydział Geodezji
2	tak	Wydział Rozwoju Gospodarczego, Spraw Społecznych i Promocji Powiatu	Wydział Promocji
3	nie	Pełnomocnik Starosty ds. Bezpieczeństwa i Obronności	Pełnomocnik do spraw bezpieczeństwa i obronności
4	nie	Powiatowy Rzecznik Konsumentów	Rzecznik Konsumentów
5	nie	WC	WC
6	nie	Winda	Winda
7	nie	Sala Konferencyjna	Sala Konferencyjna
8	nie	Samodzielne Stanowisko ds. Kontroli	Stanowisko do spraw kontroli
9	nie	Mienie Powiatu	Mienie Powiatu
10	nie	Mienie Skarbu Państwa	Mienie Skarbu Państwa

II PIĘTRO

	Przycisk głosowy	Napis nadrukowany dla osób widzących	Napis przetłumaczony w brailu
1	tak	Wydział Finansowo-Budżetowy	Wydział Finansowo-Budżetowy
2	tak	Wydział Organizacyjno Prawny	Wydział Organizacyjno Prawny
3	nie	Sala konferencyjna	Sala konferencyjna
4	nie	Biuro Rady Powiatu	Biuro Rady Powiatu
5	tak	Wydział Budownictwa, Rolnictwa , Ochrony Środowiska i Leśnictwa	Wydział Budownictwa i Leśnictwa



Dostępny samorząd – granty

6	tak	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego	Nadzór Budowlany
8	tak	Wydział Rozwoju Gospodarczego, Spraw Społecznych i Promocji Powiatu	Wydział Promocji
9	nie	WC	WC
10	nie	Winda	Winda
11	nie	Biuro Rzeczy Znalezionych	Biuro Rzeczy Znalezionych
12	nie	Program Czyste Powietrze	Program Czyste Powietrze

3.

