

Opisy piktogramów

1. **Dostępność architektoniczna**

Wydarzenie odbywa się w miejscu pozbawionym barier dla osób z ograniczoną sprawnością ruchu.

Miejsce umożliwia osobie na wózku na samodzielne poruszanie się, to znaczy:

- jest pozbawione progów,
- jest zapewniona toaleta dla osób z niepełnosprawnością,
- korytarze są odpowiednio szerokie i są pozbawione przeszkód,
- żeby przemieszczać się między kondygnacjami można skorzystać z windy (lub podnośnika / platformy przyschodowej),
- na sali / widowni jest zapewnione miejsce przeznaczone dla osób z niepełnosprawnością ruchu.
- droga na miejsce wydarzenia jest opisana z uwzględnieniem potencjalnych barier

2. **Asystent osoby z niepełnosprawnością**

Podczas wydarzenia i / lub w drodze z najbliższego przystanku osoba z niepełnosprawnością może skorzystać ze wsparcia osoby asystującej po wcześniejszym zgłoszeniu takiej potrzeby.

3. **Pętla indukcyjna**

Podczas wydarzenia osoby słabosłyszące mogą skorzystać z pętli indukcyjnej.

4. **Materiały dotykowe**

- wydarzeniu towarzyszą materiały dotykowe,
- można dotykać całości lub części eksponatów

5. **Audiodeskrypcja**

Podczas wydarzenia (filmu, spektaklu, spaceru, zwiedzania etc.) jest zapewniona audiodeskrypcja.

6. **Napisy (rozszerzone)**

Wydarzeniu (pokaz filmu, spektaklu, konferencja etc.) towarzyszą napisy/napisy rozszerzone w języku polskim.

7. **ETR**

Wydarzeniu towarzyszą materiały w tekście łatwym do czytania (ETR)

8. **Alfabet Braille'a**

Wydarzeniu towarzyszą materiały w alfabecie Braille'a.

9. **Wrażliwość sensoryczna**

Wydarzenie jest dostosowane do potrzeb osób szczególnie wrażliwych sensorycznie np.:

- odbywa się w godzinach o zmniejszonym ruchu,
- jest możliwość skorzystania z pokoju (miejsca) wyciszenia,
- jest pozbawione błysków, stroboskopów, etc.
- jest pozbawione nagłych głośnych dźwięków,
- miejsce jest pozbawione intensywne kolorów, zapachów, dużej liczby lustrzanych przestrzeni itd.

10. **Tłumaczenie na język migowy**

Wydarzenie jest tłumaczone na język migowy (PJM, USL, ISL etc.)