

Odbiór stanowiska „Green Box”

1. **Przekazanie dokumentacji** przez Wykonawcę. Weryfikacja dokumentacji przez Zamawiającego – Radę Konsultacyjną.

Testy stanowiska przed odbiorem końcowym:

2. **Kontrola bezpieczeństwa** – przeprowadza przedstawiciel Zamawiającego – Rada Konsultacyjna. Sprawdzeniu podlegają uzyskane certyfikaty bezpieczeństwa:

- spełnienie normy bezpieczeństwa PN-EN 1176 *wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie*, lub innych równoważnych norm obowiązujących w UE,
- dokumenty stwierdzające czy zastosowane materiały do wykonania ścian „Green Boxa” spełniają wymagania p.poż.

3. **Kontrola pracy (funkcjonalności) urządzenia** – przeprowadza przedstawiciel Zamawiającego – pracownicy Planetarium. Sprawdzeniu podlega funkcjonowanie stanowiska pod względem merytorycznym, czy odpowiada parametrom zawartym w zamówieniu:

- poprawność merytoryczna aplikacji na wszystkich wymaganych ścieżkach prezentacji pogody: Europa, Polska, Region,
- sprawdzenie zgodności generowanego tekstu z wybranym typem pogody,
- sprawdzenie otwartości systemu – edycja istniejących map pogody, praca z innymi wirtualnymi modelami 3D,
- poprawność kluczenia,
- poprawność wyświetlania obrazu na ekranach,
- poprawne wyświetlanie tekstu na prompterze,
- poprawne funkcjonowanie ekranu dotykowego,
- poprawność funkcjonowania systemu skanowania kodu QR, przechowywania i przesyłania zdjęć.

Kontrola pracy urządzenia odbywa się w obecności przedstawiciela Wykonawcy.

4. **Testy poprawności pracy urządzenia** – mają na celu wykazanie poprawności i trwałości wykonania urządzenia oraz czy urządzenie osiąga założone parametry pracy:

- testy stanowiska polegać będą na korzystaniu z wszystkich wymaganych ścieżek prezentacji pogody przez zaproszonych w tym celu gości – testerów; do przeprowadzenia testów będą zapraszane grupy dzieci i młodzieży wraz z nauczycielami; testy potrwać przez 3 dni robocze, po 8 godzin w każdym dniu.
- urządzenie będzie użytkowane w sposób jak dla pracy rzeczywistej – grupa odwiedzających co 10 min.

Pracę urządzenia uzna się za prawidłową, jeżeli wyniki testów będą odpowiadać założeniom zatwierdzonej dokumentacji i zostanie to potwierdzone podpisaniem bezusterkowego protokołu odbioru.