Kwestionariusz informacyjny dotyczący realizacji zarządzenia nr 1163/2023 Prezydenta Miasta Krakowa z dnia 28 kwietnia 2023 r. w sprawie wprowadzenia „Standardów Dostępności dla Gminy Miejskiej Kraków” – dalej zwanych STANDARDAMI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PODSTAWOWE INFORMACJE O PROJEKCIE** | | |
| **Tytuł projektu** | **REMONT WIATY PEŁNIĄCEJ ROLĘ SCENY PLENEROWEJ WRAZ Z BUDOWĄ POCHYLNI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH** | |
| **Numer, data, temat umowy z Zamawiającym** | NP.26.1.242.24.KK4 dnia 26 sierpnia 2024 r.  Opracowanie ekspertyzy wraz z kompletną dokumentacją projektowo-kosztorysową dla remontu estrady na Plantach Mistrzejowickich, dla Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie, | |
| **Projektant (nazwa firmy, dane kontaktowe)** | TCE STRUCTURAL DESIGN & CONSULTING  ul. Dominikanów 14, 31-409 Kraków  tel. 516 838 279, 606 214 589 | |
| **Lokalizacja projektu (ulica, numery działek)** | JEDN. EWID.: NOWA HUTA  OBR.EWID.: 2  DZ. NR: 28/195 | |
| **Zakres projektu (krótki opis zastosowanych rozwiązań)** | Projekt obejmuje remont istniejącej wiaty pełniącej rolę sceny plenerowej (m.in. wymiana poszycia z desek oraz wymiana pokrycia dachowego na nowe). Dodatkowo celem dostosowania do potrzeb osób niepełnosprawnych przewiduje się dobudowę rampy. | |
| **Czy projekt podlega Standardom ze względu na zakres i rodzaj prac? Jeśli nie – uzasadnienie, dlaczego nie podlega Standardom** | TAK | ~~NIE (uzasadnienie):~~ |
| W przypadku zaznaczenia „TAK” w komórce powyżej – wypełnić pozostałą część tabeli. | | |
| **ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE – WERYFIKACJA ZGODNOŚCI Z DOKUMENTEM: „STANDARDY DOSTĘPNOŚCI DLA GMINY MIEJSKIEJ KRAKÓW”** | | |
| **Nawierzchnie – ciągi komunikacyjne** | | |
| **Rodzaj nawierzchni** | **Spełnia wymogi Standardów (opis)** | **Nie spełnia wymogów Standardów (opis)** |
| Nawierzchnia z kostki betonowej | Bez zmian. Projekt obejmuje jedynie odtworzenie nawierzchni po wykonaniu pochylni. | --------------------------------------- |
| **Obiekty małej architektury** | | |
| **Nazwa elementu** | **Spełnia wymogi Standardów (opis)** | **Nie spełnia wymogów Standardów (opis)** |
| Element…. | Nie dotyczy |  |
| **Dostępność urządzeń i nawierzchni** | | |
|  | **TAK (wymienić urządzenia)** | **NIE (wskazać uzasadnienie)** |
| Czy 1/3 urządzeń (nie mniej niż 1) jest dostępna dla dzieci z niepełnosprawnością, w tym dzieci na wózkach (wypełnić w przypadku projektu placu zabaw, Smoczego Skweru itp.)? | Nie dotyczy |  |
|  | **TAK (wymienić nawierzchnię)** | **NIE (wskazać uzasadnienie)** |
| Czy zastosowana nawierzchnia bezpieczna pod urządzeniami jest dostępna dla dzieci/opiekunów z niepełnosprawnością, w tym dzieci/opiekunów na wózkach (wypełnić w przypadku projektu placu zabaw, Smoczego Skweru itp.)? | Nie dotyczy |  |
|  | **TAK (wymienić urządzenia)** | **NIE (wskazać uzasadnienie)** |
| Czy dojście piesze do urządzeń jest dostępne dla dzieci/opiekunów z niepełnosprawnością, w tym dzieci/opiekunów na wózkach? | Nie dotyczy |  |
| **Inne zawarte w projekcie rozwiązania do weryfikacji zgodności z dokumentem STANDARDY** | | |
| **Nazwa elementu** | **Spełnia wymogi Standardów (opis)** | **Nie spełnia wymogów Standardów (opis)** |
| Element…. |  |  |
| Element…. |  |  |
| Element…. |  |  |
| **Bariery** | | |
|  | **TAK** | **NIE (wskazać uzasadnienie)** |
| Czy ciągi komunikacji pieszej umożliwiają przemieszczanie się osobom z niepełnosprawnością ruchu w tym osobom poruszającym się na wózkach? | tak | ------------------------ |
|  | **TAK** | **NIE** |
| Czy w projekcie zastosowano schody? | tak |  |
|  | **TAK** | **NIE** |
| Czy schody wyposażone są w poręcze? |  | Nie, komunikacja dla osób o ograniczonych możliwościach ruchowych poprzez nową rampę. |
|  | **TAK** | **NIE** |
| Czy schody są z materiału lub mają elementy antypoślizgowe? | tak |  |
|  | **TAK (opisać zastosowane rozwiązania)** | **NIE** |
| Czy na schodach zastosowano oznaczenia dla osób z dysfunkcją wzroku – pasy medialne, oznaczenia kontrastowe pierwszego i ostatniego stopnia podstopnicy schodów w każdym ciągu schodów? |  | Nie, komunikacja dla osób o ograniczonych możliwościach ruchowych poprzez nową rampę. |
|  | **TAK (opisać zastosowane rozwiązania)** | **NIE** |
| Czy w projekcie znajduje się pochylnia wraz z niezbędnym wyposażeniem i oznakowaniem zgodnym z przepisami? | Tak. Zaprojektowano pochylnie zgodną z warunkami technicznymi. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Podpis i pieczęć osoby sporządzającej (Projektant): | …………………… |
|  |  |
| Podpis i pieczęć pracownika ZZM weryfikującego treść: | …………………… |