****

**Załącznik nr 3 – Protokół odbioru cząstkowego.**

Nr postępowania: **KMR/PU/13/2022Protokół odbioru cząstkowego.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dane.** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **Data odbioru:** | |  | | | | | | | | | | | | |
| **2.** | **Lokalizacja wiaty:** | |  | | | | | | | | | | | | |
| **3.** | **Typ wiaty:** | |  | | | | | | | | | | | | |
| **Wymagane elementy.** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.** | **Konstrukcja wiaty.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Wymiary wiaty:** | | | | | | | | | | | | | | |
| 4M (SWZ Rozdział IV pkt 1.1.) lub 3M (SWZ Rozdział IV pkt 11.1.) lub  2M (SWZ Rozdział IV pkt 22.1.). | | | | | | | | **Zgodność:** | | | | | | |
| tak | | | | nie | | |
| **Wymiary dachu wiaty:** | | | | | | | | | | | | | | |
| 4M (SWZ Rozdział IV pkt 1.7.) lub  3M (SWZ Rozdział IV pkt 11.7.) lub  2M (SWZ Rozdział IV pkt 22.7.). | | | | | | | | **Zgodność:** | | | | | | |
| tak | | | | nie | | |
| **Ukształtowanie dachu:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Łuk o jak największym promieniu. Wysunięty w kierunku peronu przystankowego. | | | | | | | | tak | | | | nie | | |
| **System odprowadzania wody opadowej:** | | | | | | | | tak | | | | nie | | |
| **Lakierowanie wiaty:** | | | | | | | | | | | | | | |
| W kolorze RAL 9005 - czarny | | | | | | | | tak | | | | nie | | |
| **Wypełnienie konstrukcji modułów:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Szyby 6 – 8 mm mocowane w profilach lub listwach | | | | | | | | tak | | | | nie | | |
| **Wiatrochron:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Ściana nr 3a | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 4a | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| **5.** | **Oznaczenia.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Białe logo Miasta Rybnika wraz z rzędami trójkątów:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Ściana nr 4 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 5 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 6 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| **Biały podwójny pasek, odblaskowy, umieszczony w połowie wysokości:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Ściana nr 2 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 3 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 4 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 5 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| **6.** | **Tablica przystankowa.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Konstrukcja:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Prostopadłościenna skrzynkowa tablica.  Krawędziowana i spawana w narożnikach. | | | | | | | | tak | | | | nie | | |
| Wymiary zgodne z Zał. 6: Wymiar tablicy przystankowej. | | | | | | | | tak | | | | nie | | |
| **Mocowanie tablicy przystankowej:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Ukryte i zabezpieczone mocowania umożliwiające wymianę bez wiercenia otworów | | | | | | | | tak | | | | nie | | |
| Umiejscowienie od lewej strony (nie najazdowej) 15 cm od krawędzi | | | | | | | | tak | | | | nie | | |
| **Lakierowanie mocowania:** | | | | | | | | | | | | | | |
| W kolorze RAL 9005 - czarny | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Nadruk nazwy przystanku:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Odporny na wilgoć, zniszczenia mechaniczne  i promieniowanie UV. | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| Kolorystyka zgodna z obowiązującym Systemem Identyfikacji Wizualnej Miasta Rybnika | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **7.** | **Gablota informacyjna.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Wymiary gabloty:** | | | | | | | | | | | | | | |
| 4M (SWZ Rozdział IV pkt 3.1.) lub  3M (SWZ Rozdział IV pkt 13.1.) lub  2M (SWZ Rozdział IV pkt 24.1.) | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Umiejscowienie:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Ściana nr 1 na wysokości 1,1 m | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Podświetlenie:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Synchronizacja z ogólnym oświetleniem wiaty | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Forma zamknięcia:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Kluczyk (kwadrat lub trójkąt) | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Oznaczenie zakazu palenia w kolorze RAL 9003:** | | | | | | | | | | tak | | | | nie |
| **8.** | **Znak drogowy D15.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Umiejscowienie:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Profil stalowy umieszczony z prawej strony (nie najazdowej) | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Przygotowanie pod kaseton świetlny:** | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **9.** | **Siedzisko z oparciem.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Konstrukcja siedziska:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Siedzisko 2 szczeblowe | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| Oparcie | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Umiejscowienie:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Ściana nr 2 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 3 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 4 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Ściana nr 5 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| **Kolorystyka:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Kolor naturalnego drewna | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **10.** | **Oświetlenie wnętrza wiaty.** | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Regulacja systemu oświetlenia:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Czujnik zmierzchowy | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| Czujnik ruchu | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **11.** | **Moduły roślinne** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Konstrukcja:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Donica z konstrukcją do pnięcia wyższa niż krawędź dachu. | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Wymiary donicy:** | | | | | | | | | | | | | | |
| 4M (SWZ Rozdział IV pkt 7.2.1. oraz pkt 7.2.2.) lub 3M (SWZ Rozdział IV pkt 17.2.1. oraz pkt 17.2.2.) lub 2M (SWZ Rozdział IV pkt 28.2.1. oraz pkt 28.2.2.) | | | | | | | | | | tak | | | nie | |
| **Umiejscowienie:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Lokalizacja R1 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Lokalizacja R3 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Lokalizacja R4 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| Lokalizacja R5 | | | | | tak | nie | | | | nie dotyczy | | | | |
| **12.** | **Znacznik TOTUPOINT.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Umiejscowienie:** | | | | | | | | | | | | | | |
| W obrębie gabloty informacyjnej | | | | | | | | | tak | | | | nie | |
| **Treść komunikatu:** | | | | | | | | | | | | | | |
| Uzgodniona treść komunikatu | | | | | | | | | tak | | | | nie | |
| **13.** | **Prace brukarskie.** | | | | | | | | | | | | | | |
| Utworzenie/ odtworzenie kostki prefabrykowanej do 30 cm poza obrys wiaty. | | | | | | | | | tak | | | | nie | |
| **14.** | **Płytki sensoryczne.** | | | | | | | | | | | | | | |
| Krawędź peronu na całej długości wyposażona w pojedynczy rząd płytek sensorycznych posiadających wypustki punktowe | | | | | tak | nie | | | nie dotyczy | | | | | |
| Ścieżka od tablicy z rozkładem jazdy do krawędzi peronu na wysokości pierwszych drzwi zatrzymującego się autobusu wyposażona w płytki sensoryczne posiadające szyny/rowki naprowadzające | | | | | tak | nie | | | nie dotyczy | | | | | |
| **15.** | **Wykonanie doprowadzenia źródła zasilania do skrzynki przyłączeniowej.** | | | | | | | | | tak | | | | nie | |
| **16.** | **Projekt organizacji ruchu.** | | | | dostarczono | | | nie dostarczono | | | | | | | |
| **17.** | **Dokumentacja instalacji elektrycznej.** | | | | dostarczono | | | nie dostarczono | | | | | | | |
| **18.** | **Dokumentacja geodezji powykonawczej.** | | | | dostarczono | | | nie dostarczono | | | | | | | |
| **19.** | **Uwagi:** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Podpisy upoważnionych osób biorących udział w odbiorze.** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Wykonawcy** | | | | **Zamawiającego** | | | | | | | | | | | |
| Imię i Nazwisko | | Podpis | | Imię i Nazwisko | | | | | | | | Podpis | | | |
|  | |  | |  | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | |  | | | | | | | |  | | | |