



GMINA BRODNICA
87-300 Brodnica ul. Mazurska 13
tel. (0-56) 4941612, fax. (0-56) 4941640
sekretariat@brodnica.ug.gov.pl

PPOŚI.271.2.2023.JK

Brodnica, dnia 16 lutego 2023 r.

Odpowiedź na zapytania do SWZ

Dotyczy: Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie zadania pn. Zakup i instalacja windy dla osób niepełnosprawnych ramach projektu „Dostępny samorząd – granty”

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022r., poz. 1710 z późn. zm.) udostępniam treść zapytania do SWZ wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1

„Prosimy o wyjaśnienie w zakresie parametrów technicznych windy: wymiar platformy 900x1400x2100, drzwi 800x2000. Parametry określone powyżej nie spełniają warunku urządzenia dla niepełnosprawnych, gdzie minimalne wymiary platformy to 1100x1400x2100, drzwi 900x2000. Na rysunkach pokazano drzwi dwupanelowe teleskopowe a w opisie wychylne - jaki rodzaj drzwi uwzględnić w wycenie? Ponadto w pkt. 7 ppkt. 1) podano szyb stalowy przeszklony szkłem bezpiecznym natomiast w pkt. 7 ppkt 3) szyb żelbetowy/murowany.”

Odpowiedź

Z uwagi na ograniczone wymiary klatki schodowej nie ma możliwości zastosowania platformy z konstrukcją szybu o standardowych wymiarach kabiny 1400 x 1100 x 2100mm oraz światła drzwi 900x2000mm. Stan zastany klatki schodowej i możliwy do zastosowania układ dojść na poszczególnych piętrach wymusza zastosowanie niestandardowych wymiarów platformy z konstrukcją szybu oraz światła drzwi. Możliwe wymiary wewnętrzne platformy to 1400x900mm x 2100mm oraz światła drzwi 800mm.

Odnosnie kwestii drzwi - kabina bez przelotu wyposażona w automatyczne drzwi składane dwupanelowe „TYP BUS DOOR” ze stali nierdzewnej o wymiarach 800x2000mm (1 sztuka). Drzwi przystankowe (3 sztuki) wychylne aluminiowe przeszklone o wymiarach 800x2000mm.

Do oferty należy przyjąć szyb zgodnie z pkt IV.7.1 SWZ, zapisy w pkt IV.7.3 dotyczą podszybia.

Pytanie 2

„Czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie zamiennie napędu hydraulicznego na elektryczno - śrubowy lub inny? Jeżeli nie to proszę o wskazanie miejsca usytuowania maszynowni dla dźwigu hydraulicznego, ponieważ w projekcie nie ma takiego oznaczenia.”

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza innego rozwiązania niż napęd hydrauliczny. Maszynownia do dźwigu zlokalizowana będzie na parterze budynku na ścianie klatki schodowej zlokalizowanej bezpośrednio za tylną ścianą windy - maksymalna odległość to 1,0 m.

/-/ Justyna Klimowska
Sekretarz Gminy Brodnica