

Gmina Karlino
Plac Jana Pawła II 6
78 230 Karlino

Karlino, 08 listopada 2013 r.

Do Wykonawców biorących udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „Dostawa, montaż oraz serwis i konserwacja w okresie objętym gwarancją platformy przyschodowej dla osób niepełnosprawnych w Szkole Podstawowej w Karwinie, gm. Karlino

Na podstawie art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2010 Nr 113 poz. 759 ze zm. – dalej jako „PZP”) Zamawiający wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia w wyniku pytań złożonych w postępowaniu w sprawie udzielenia zamówienia publicznego pn. „Dostawa, montaż oraz serwis i konserwacja w okresie objętym gwarancją platformy przyschodowej dla osób niepełnosprawnych w Szkole Podstawowej w Karwinie, gm. Karlino” Gmina Karlino wyjaśnia:

Pytanie 1

Proszę o informację, czy można złożyć ofertę do ww. postępowania na platformę schodową o udźwigu 250 kg.

Odpowiedź

Tak. Platforma przyschodowa winna mieć udźwig min 250 kg a max 300 kg.

Na podstawie art. 38 ust 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.) Zamawiający DOKONUJE MODYFIKACJI TREŚCI SIWZ:

ppkt. 5) w pkt. 4.3 SIWZ w brzmieniu:

5) Parametry platformy przyschodowej:

- platforma przyschodowa wewnętrzna o wymiarach podestu: szerokość 80 cm, długość 100 cm, z najazdem na wprost,
- udźwig 300 kg,
- ilość przystanków 3,
- prędkość jazdy 0,15 m/s,
- tor jezdny prosty z jednym zakrętem 180 stopni do parkowania na dolnym przystanku i siedem zakrętów 90 stopni na półpiętrze i piętrach,
- mocowanie toru jezdnego do słupków,
- całkowita długość toru jezdnego około 23 m, w tym toru poziomego 3,0 m,
- zasilanie jednofazowe 230 V,
- napęd bateryjny 24 V,
- kolor platformy i toru standardowy,
- pokrowiec na platformę,
- tor jezdny ma służyć jednocześnie jako balustrada,
- wykonaniu wypełnienia pomiędzy dolną częścią toru jezdnego a schodami,
- wykonaniu wypełnienia q pomiędzy górnym a dolnym torem.

Otrzymuje brzmienie:

5) Parametry platformy przyschodowej:

- platforma przyschodowa wewnętrzna o wymiarach podestu: szerokość 80 cm, długość 100 cm, z najazdem na wprost,
- **udźwig: min 250 kg max 300 kg,**
- ilość przystanków 3,
- prędkość jazdy 0,15 m/s,
- tor jezdny prosty z jednym zakrętem 180 stopni do parkowania na dolnym przystanku i siedem zakrętów 90 stopni na półpiętrze i piętrach,
- mocowanie toru jezdnego do słupków,
- całkowita długość toru jezdnego około 23 m, w tym toru poziomego 3,0 m,
- zasilanie jednofazowe 230 V,
- napęd bateryjny 24 V,
- kolor platformy i toru standardowy,
- pokrowiec na platformę,
- tor jezdny ma służyć jednocześnie jako balustrada,
- wykonaniu wypełnienia pomiędzy dolną częścią toru jezdnego a schodami,
- wykonaniu wypełnienia q pomiędzy górnym a dolnym torem.

W związku z modyfikacją treści SIWZ, na zasadzie art. 38 ust. 6 PZP, Zamawiający przedłuża termin składania ofert.

Oferty należy składać w terminie do dnia 15 listopada 2013 r. do godz. 10.00.
Otwarcie ofert nastąpi w dniu 15 listopada 2013 r. o godz. 10.15.

Miejsce składania oraz otwarcia ofert pozostają niezmiennie w stosunku do pierwotnego brzmienia SIWZ.

Burmistrz

Waldemar Miśko