



WOJEWÓDZKA STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO W BYDGOSZCZY

ul. ks. R. Markwarta 7, 85-015 Bydgoszcz, tel. 052 323 04 13, fax. 052 323 04 50
NIP 554-22-12-161 REGON 001044962 KRS 0000002035
www.wspr.bydgoszcz.pl e-mail sekretariat@wspr.bydgoszcz.pl

DOZP.240.7.2019

Bydgoszcz, dnia 19 września 2019 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy: postępowania przetargowego na: „Zakup dwóch ambulansów typu C na potrzeby Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego w Bydgoszczy”

Numer ogłoszenia: 597841-N-2019; data zamieszczenia: 2019-09-16 r.

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) w związku z pytaniami zadanymi przez Wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, Zamawiający udziela wyjaśnień i modyfikuje treść SIWZ w niżej wskazanym zakresie:

Pytanie nr 1

Czy zamawiający dopuści na zasadzie równoważności nosze o wadze 20kg i udźwigu 227 kg bez dodatkowych rączek bocznych? Nosze STRYKER M1 6100, które chcemy Państwu zaoferować, posiadają sztywną konstrukcję ramową, umożliwiającą przenoszenie i podnoszenie ciężaru na całym obwodzie noszy przez dowolną ilość osób. Proponowane rozwiązanie jest przy tym odporne na skręcenia i rotacje.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania na zasadzie równoważności transporter do noszy Stryker 6200 typ M1 o wadze 35.05 kg i udźwigu 227 kg* (*udźwig kompletu nosze + transporter), który poza przytoczonym parametrem spełnia wszystkie zalecenia normy PN-EN: 1865-1:2010, 1789:2007 w tym załącznik A1:2010. Treść ww. norm jest tożsama z treścią normy zharmonizowanej. Spełnienie pozostałych zaleceń normy 1865-1 potwierdza aktualny certyfikat wystawiony przez niezależną jednostkę notyfikowaną? Waga oferowanych, ściąganych z transportera noszy jest lżejsza niż w opisanych przez Zamawiającego i normę wymaganiach (20 kg), a wskazana różnica w wadze całego zestawu wynika z konstrukcji transportera, który został przystosowany do mycia ciśnieniowego (uszczelnienie i drenaż wew. ramy), przenoszenia wysokich obciążeń, skręceń i zapewnienia niezawodności działania konstrukcji w okresie do 7 lat intensywnego eksploataowania (gwarancja na spawy, łączenia).

Odpowiedź: Tak.

Sporządził/a: Monika Świerblewska



Województwo
Kujawsko-Pomorskie

