

Grudziądz, dnia 08.04.2020 r.

Regionalny Szpital Specjalistyczny
im. dr. Władysława Biegańskiego
ul. dr. Ludwika Rydygiera 15/17
86-300 Grudziądz
NIP 876-20-08-352, Regon 870298738

Do wszystkich Wykonawców

ZP-1182/20

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na usługę wsparcia (doradztwa) strategicznego w procesie restrukturyzacji Regionalnego Szpitala Specjalistycznego im. dr Władysława Biegańskiego (znak sprawy: Z/22/PN/20).

Informuję, działając w oparciu o treść art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.), że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na usługę wsparcia (doradztwa) strategicznego w procesie restrukturyzacji Regionalnego Szpitala Specjalistycznego im. dr Władysława Biegańskiego (znak sprawy: Z/22/PN/20), wpłynęło zapytanie (nr 1), do postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia o następującej treści:

Zapytanie:

Załącznik nr 1 do SIWZ, SZCZEGÓŁOWY OPIS WYMOGÓW DLA PROGRAMU DO BUDŻETOWANIA I CONTROLLINGU Zamawiający w powyższym dokumencie wskazuje, że: Informacje o szpitalu muszą być zgromadzone w jednym miejscu, a zatem dostarczone oprogramowanie musi łączyć w sobie dane z „części białej” obsługującej wydarzenia medyczne oraz „części szarej” obsługującej system finansowo- księgowy, kadrowo-płacowy oraz rozliczeniowy z NFZ. W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający w ramach niniejszego postępowania będzie oczekiwał wraz z dostarczeniem oprogramowania integracji z funkcjonującymi u Zamawiającego systemami klasy HIS i ERP, a koszt wykonania integracji będzie kosztem Wykonawcy.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że wraz z dostarczeniem oprogramowania Zamawiający oczekuje integracji z funkcjonującymi u Zamawiającego systemami informatycznymi. Koszt wykonania tej integracji będzie kosztem Wykonawcy zawartym w cenie oferty.


DYREKTOR
Regionalnego Szpitala Specjalistycznego
im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu
Maciej Hoppe