



SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Edmunda Biernackiego w Mielcu
ul. Żeromskiego 22 39-300 Mielec
KRS: 000002538 NIP 817-17-50-893



centrala 17 78 00 100

tel/fax. 17 78 00 146

<http://www.szpital.mielec.pl>

email:

przetargi@szpital.mielec.pl

SzP.ZP.271.101-2.18

Mielec, dnia 26.10.2018r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

Dotyczy: SPRZEDAŻ I DOSTAWA PRODUKTÓW LECZNICZYCH NIEZBĘDNYCH DO PROGRAMÓW LEKOWYCH REALIZOWANYCH W SZPITALU SPECJALISTYCZNYM IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU

Szpital Specjalistyczny im. Edmunda Biernackiego w Mielcu działając w oparciu o art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017r., poz. 1579 ze zm.) w odpowiedzi na zadane pytania udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie, dot. Grupa 1, poz. 1, 2, 4:

Przedmiotem zamówienia w grupie 1 w poz. 1, 2, 4 jest m. in. dostawa produktów leczniczych Interferon pegylowany alfa 2a, dawki: 180mcg/0,5 ml i 135 mcg/0,5 ml oraz Ribavirin, tabletki 200mg. Zgodnie z pkt IV SIWZ, termin wykonania zamówienia obejmuje okres 04.04.2019-04.04.2020 r.

Z uwagi na decyzję biznesową podjętą przez producenta produktu leczniczego Copegus (Ribavirin) oraz Pegasys (Interferon pegylowany alfa 2a) 135 mcg wstrzykiwacz oraz 180 mcg wstrzykiwacz – spółkę F. Hoffmann-La Roche, produkcja ww. leków zostaje ograniczona i wymienione produkty lecznicze przestaną być dostępne na polskim rynku z końcem 2018 r.

Mając na uwadze powyższe, czy Zamawiający dopuszcza możliwość wyłączenia z grupy nr 1 pozycji 4 oraz złożenia przez Wykonawcę oferty w poz. 1 i 2 oferując jedynie produkt leczniczy w formie ampułkostrzykawkowej?

Jeśli tak, to prosimy o uwzględnienie powyższego w treści SIWZ.

Jednocześnie informujemy, iż produkt leczniczy Pegasys (Interferon pegylowany alfa 2a) 90 mcg, 135 mcg oraz 180 mcg w opakowaniu typu ampułko-strzykawka będzie dostępny Zamawiającemu przez okres obowiązywania umowy.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z SIWZ. Zamawiający będzie korzystał wyłącznie z postaci leków dostępnych na rynku polskim