 **SZPITAL SPECJALISTYCZNY**

**W BRZOZOWIE**

**PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY**

**im. Ks. Bronisława Markiewicza**

ADRES: 36-200 Brzozów, ul. Ks. J. Bielawskiego 18

**tel./fax. (13) 43 09 587**

**www.szpital-brzozow.pl e-mail:** [**zampub@szpital-brzozow.pl**](mailto:zampub@szpital-brzozow.pl)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Sz.S.P.O.O. SZPiGM 3810/60/2022 Brzozów, dnia: 18.11.2022 r.

**Dotyczy**

**Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy odczynników wraz z dzierżawą sprzętu**

**Sygn. sprawy Sz.S.P.O.O. SZPiGM.3810/60/2022**

Zamawiający informuje, że dokonuje następujących zmian w treści specyfikacji warunków zamówienia:

1. Treść załącznika nr 1 do SWZ, w zakresie wykazu odczynników do analizatora immunochemicznego, otrzymuje brzmienie:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ODCZYNNIKI DO ANALIZATORA IMMUNOCHEMICZNEGO** | | |
| 1 | ZESTAW DO OZNACZANIA TSH | 34300 OZNACZEŃ |
| 2 | ZESTAW DO OZNACZANIA fT4 | 12800 OZNACZEŃ |
| 3 | ZESTAW DO OZNACZANIA fT3 | 10700 OZNACZEŃ |
| 4 | ZESTAW DO OZNACZANIA ANTY-TPO | 1900 OZNACZEŃ |
| 5 | ZESTAW DO OZNACZANIA ANTY-TG | 1700 OZNACZEŃ |
| 6 | ZESTAW DO OZNACZANIA WIT. B 12 | 4400 OZNACZEŃ |
| 7 | ZESTAW DO OZNACZANIA ANTY-CCP / | 1100 OZNACZEŃ |
| 8 | ZESTAW DO OZNACZANIA LH | 1700 OZNACZEŃ |
| 9 | ZESTAW DO OZNACZANIA FSH | 2200 OZNACZEŃ |
| 10 | ZESTAW DO OZNACZANIA ESTRADIOLU | 2300 OZNACZEŃ |
| 11 | ZESTAW DO OZNACZANIA PROLAKTYNY | 1600 OZNACZEŃ |
| 12 | ZESTAW DO OZNACZANIA PROGESTERONU | 700 OZNACZEŃ |
| 13 | ZESTAW DO OZNACZANIA TESTOSTERONU | 3100 OZNACZEŃ |
| 14 | ZESTAW DO OZNACZANIA KORTYZOLU (SUROWICA, MOCZ) | 800 OZNACZEŃ |
| 15 | ZESTAW DO OZNACZANIA WITAMINY D | 7000 OZNACZEŃ |
| 16 | HE4 | 2800 OZNACZEŃ |
| 17 | IgE CAŁK. | 800 OZNACZEŃ |
| 18 | ZESTAW DO OZNACZANIA bHCG /100 OZNACZEŃ/ | 2700 OZNACZEŃ |
| 19 | ZESTAW DO OZNACZANIA TROPONINY T /100 OZNACZEŃ/ | 10000 OZNACZEŃ |
| 20 | ZESTAW DO OZNACZANIA AFP /100 OZNACZEŃ/ | 2200 OZNACZEŃ |
| 21 | ZESTAW DO OZNACZANIA CEA /100 OZNACZEŃ/ | 12600 OZNACZEN |
| 22 | ZESTAW DO OZNACZANIA PSA /100 OZNACZEŃ/ | 13000 OZNACZEŃ |
| 23 | ZESTAW DO OZNACZANIA Ca 15.3 /100 OZNACZEŃ/ | 5600 OZNACZEŃ |
| 24 | ZESTAW DO OZNACZANIA Ca 19.9 /100 OZNACZEŃ/ | 11000 OZNACZEŃ |
| 25 | ZESTAW DO OZNACZANIA Ca 12.5 /100 OZNACZEŃ/ | 8000 OZNACZEŃ |
| 26 | ZESTAW DO OZNACZANIA FERRYTYNY /100 OZNACZEŃ/ | 4700 OZNACZEŃ |
| 27 | ZESTAW DO OZNACZANIA KWASU FOLIOWEGO | 3000 OZNACZEŃ |
| 28 | ZESTAW DO OZNACZANIA PROKALCYTONINY PCT | 10500 OZNACZEŃ |
| 29 | ZESTAW DO OZNACZANIA PRO BNP | 1000 OZNACZEŃ |
| 30 | INSULINA | 1300 OZNACZEŃ |
| 31 | DHEAS | 600 OZNACZEŃ |
| 32 | PARATHORMON | 1200 OZNACZEŃ |
| 33 | IL-6 | 900 OZNACZEŃ |
| 34 | ANTI P53 | 200 OZNACZEŃ |
| 35 | C-PEPTYD | 600 OZNACZEŃ |
| 36 | ZESTAW DO OZNACZANIA T4 | 3000 OZNACZEŃ |
| 37 | ZESTAW DO OZNACZANIA T3 | 3000 OZNACZEŃ |
| 38 | Materiały kontrolne, kalibratory i materiały eksploatacyjne w ilości zapewniającej wykonanie wyżej wymienionych badań w okresie dzierżawy (2 lata). Wykonawca informację o odczynnikach, materiałach kontrolnych, kalibratorach i materiałach eksploatacyjnych przekazuje z wyszczególnieniem wszystkich typów i rodzajów produktów, które zamawiający będzie nabywał od wykonawcy z precyzyjną informacją o cenach jednostkowych produktów, ich numerach katalogowych.  Dostawca zapewni materiały kontrolne tej samej serii w okresie każdego roku trwania umowy. Dostawca zapewni kalibratory z okresem ważności minimum 3 miesiące w momencie dostawy.  **Uwaga:** W przypadku, gdy w trakcie obowiązywania umowy okaże się, że do wykonania wskazanej przez zamawiającego liczby badań konieczne jest dostarczenie innych lub większej liczby odczynników i materiałów eksploatacyjnych niż zadeklarowana przez wykonawcę, wówczas produkty te dostarcza wykonawca na normalnych zasadach w ramach wynagrodzenia.. | TAK, WYMAGANE |

**Zamawiający informuje, że podane powyżej ilości oznaczeń zawierają również oznaczenia kontrolne i oznaczenia do kalibracji.**