

Dotyczy: Biuletyn Zamówień Publicznych 305922-2016 z dnia 07.09.2016 r. Zakup i dostawa sprzętu medycznego z wyposażeniem oraz montaż i przeszkolenie personelu. **Odpowiedzi na wniesione zapytania**

SIWZ. Załącznik nr 2.4. Czy Zamawiający dopuści nowoczesny, ultradźwiękowy spirometr, który działa w oparciu o tzw. efekt Dopplera o poniższych funkcjach i parametrach technicznych:

- a) automatyczna kalibracja
- b) niewrażliwy na środowisko zewnętrzne
- c) automatyczna kontrola jakości, wychwytuje błędy w technice wykonanej spirometrii i pomaga je skorygować – **oryginalna skala A do F**
- d) pomoc w interpretacji wyników
- e) głowica/ spireta 100% higieny
- f) ustnik uniwersalny dla dorosłych i dla dzieci
- g) dokładność pomiaru: objętość: $\pm 2\%$ lub 0,050l; przepływ: $\pm 2\%$ lub 0,020l/s oprócz PEF,
- h) PEF: $\pm 5\%$ lub 0,200 l/s; MVV: $\pm 5\%$ lub 5 l/min,
- i) zakres pomiaru: objętość: ± 12 l; przepływ: ± 16 l/s
- j) spełniający normy: **GLI2012**, ERS/ECCS, Austria88, NHANESIII, Knudson83, Knudson76, Crapo, Morris71, Roca, Berglund, Gulsvik, Hedenstroem, Gore et al., SAPALDIA, Canadian04, Ethiopia85, Chile, Langhammer, Stanojevic09, PLATINO06, Padilla01, Klement, Falaschetti04.

Normy pediatryczne:

Zapletal, Zapletal03, Hibbert et al., Polgar, Eigen, Rosenthal, Vilozni, Nystad, Mexiko03, Dockery, Hsu

- k) gwarancja 5 lat

Odpowiedź: Dopuszczamy

Uwaga: Rozdział VI pkt. 9 SIWZ: W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.