



## Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

imienia doktora Kazimierza Hołogi

64-300 Nowy Tomyśl, ul. Poznańska 30

tel. (0-61) 44-27-300; (0-61) 44-22-152

e-mail: [spzoz18@post.pl](mailto:spzoz18@post.pl), [www.szpital-nowytomysl.pl](http://www.szpital-nowytomysl.pl)

NIP: 788-17-50-689 Regon: 639820004



Nowy Tomyśl 12-03-2019 r.

SPZOZ\_NT.EAG.2142.1.2019

SPZOZ imienia doktora Kazimierza Hołogi w Nowym Tomyślu zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty na serwis urządzeń wentylacji mechanicznej i klimatyzacji zamontowanych w budynkach E i F szpitala w Nowym Tomyślu przy ul. Sienkiewicza 3:

- a) centrala wentylacyjna linii N1/W1 typ BS-4(50) prod. VBW  $V_n=8840$  m<sup>3</sup>/h,  $V_w=4245$  m<sup>3</sup>/h + klimakonwektory linii N1,
- b) centrala wentylacyjna linii N2/W2 typu BS-1(50) prod. VBW  $V_n=2340$  m<sup>3</sup>/h  $V_w=2130$  m<sup>3</sup>/h + klimakonwektory linii N2,
- c) centrala wentylacyjna dachowa oddymiania klatki schodowej typ BD-5(50)-P prod. VBW  $V_n=12000$  m<sup>3</sup>/h,
- d) agregat żiębniczy DYNACIAT LG LGP 300V R410A 19,2 kW + DRYCOOLER EUROPA 2 9023 HI 920 prod. CIAT,
- e) kompaktowy ciśnieniowy system napowietrzania i oddymiania Smoke Master SMIA-1 z automatyką,
- f) centrala BD 1 nr fabr. C 21880 linia N3/W3,
- g) centrala BD 1 nr fabr. C 21881 linia N4/W4,
- h) instalacja chłodnicza komory przechowywania zwłok : agregat SIL 4517 Z + chłodnica powietrza LU-VE SHA 52-80,
- i) klimatyzator ścienny SPLIT typu FTXS35G2V1B z agregatem zewnętrznym DC typu RXS35G2V1B9 prod. DAIKIN.

Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania dezynfekcji urządzeń wentylacyjnych oraz:

- a) sprawdzenia mikroprocesorowego centrum sterowania,
- b) sprawdzenia stanu technicznego sprężarek oraz wentylatorów,
- c) sprawdzenia połączeń elektrycznych,
- d) kalibracji czujników temperatury i przetworników ciśnienia,
- e) sprawdzenia pracy termostatycznych zaworów rozprężnych,
- f) sprawdzenia i ewentualnej regulacji ciśnień LP oraz HP układów freonowych,
- g) sprawdzenia działania układów przeciwarzamrozeniowych,
- h) sprawdzenia drożności odpływu kondensatu z klimatyzatorów,
- i) wymiany filtrów osuszaczy układu freonowego,
- j) wymiany filtrów powietrza w centralach klimatyzacyjnych: raz w roku wymianę filtrów Wykonawca przeprowadza podczas przeglądu, drugi komplet filtrów pozostawia Zamawiającemu do wymiany we własnym zakresie,
- k) sprawdzenia działania siłowników oraz przepustnic w centralach klimatyzacyjnych,

- l) czyszczenia FOM-ó w obiegach wody C.O. zasilających centrale,
- m) sprawdzenia pracy pomp,
- n) sprawdzenia stanu technicznego skraplaczy, w razie potrzeby oczyszczenia lamel,
- o) wykonania prób ruchowych – sprawdzenia poprawności działania urządzeń,
- p) wykonania dezynfekcji parowników klimatyzatorów oraz central.

Przegląd i konserwacja powinny odbywać się raz w roku, w terminie ustalonym przez obie strony i uzgodnionym telefonicznie.

Przegląd w 2019 r. powinien być przeprowadzony do dnia 30.04.2019 r.

Prosimy o przedstawienie oferty do dnia 20 marca 2019 r.

