



SZPITAL ŚW. ŁUKASZA
w Bolesławcu

Zespół Opieki Zdrowotnej w Bolesławcu
ul. Jeleniogórska 4
59-700 Bolesławiec

NIP: 6121542507
KRS: 0000024307
REGON: 000310338

T.: 75 738 00 00
E.: sekretariat@szpitalboleslawiec.pl

Forma prawna:
Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej

Nr w rej. ZOZ:
000000001137

Bolesławiec, dnia 19 września 2024 r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

e-mail: platforma zakupowa

Dotyczy: unieważnienia postępowania prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy Pzp na „Sukcesywne dostawy odczynników wraz z zapewnieniem kontroli zewnątrzlaboratoryjnych, testów do identyfikacji patogenów przy wykorzystaniu techniki multiplex PCR wraz z zapewnieniem kontroli zewnątrzlaboratoryjnych, odczynników do automatycznej ekstrakcji kwasów nukleinowych, odczynników do detekcji patogenów wraz z dzierżawą analizatora mikrobiologicznego do inkubacji, odczytu testów identyfikacyjnych i antybiogramowych wraz z gotowymi podłożami na płytkach, 2 szaf chłodniczych, 3 lodówko-zamrażarek i oczyszczacza powietrza, 2 urządzeń typu VORTEX, aparatu do barwienia preparatów, analizatora mikrobiologicznego do posiewów krwi i podłoży hodowlanych, analizatora multiplex PCR do diagnostyki molekularnej w systemie zamkniętym, elektronicznego systemu rejestracji temperatury i wilgotności składający się z 6 czujników temperatury i wilgotności wraz z certyfikatem wzorcowania dla Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej w Zespole Opieki Zdrowotnej w Bolesławcu” Znak sprawy 35/PN/2024.

Zgodnie z art. 260 ust. 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), Zamawiający informuje o unieważnieniu postępowania w **Zadaniu nr 5**.

UZASADNIENIE PRAWNE

Zamawiający unieważnienia postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie art. 255 pkt 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.).

UZASADNIENIE FAKTYCZNE

W przedmiotowym postępowaniu nie wpłynęła żadna oferta.

Z poważaniem