



**Sanatorium Uzdrowiskowe „Przy Tężni”
im. dr Józefa Krzywińskiego w Inowrocławiu s.p.z.o.z.**

**ul. Przy Stawku 12, 88-100 Inowrocław
Biuro Obsługi Klienta tel. 052 35 81 300
Sekretariat tel./faks 052 35 81 305
e-mail: sekretariat@przytezni.pl
www.przytezni.pl**

Inowrocław, dnia 11 lipca 2024r.

D/193/2024

Informacja o unieważnieniu postępowania ZP-6-2024

Dotyczy: „Remont szybu windowego z montażem windy o napędzie elektrycznym w Sanatorium Uzdrowiskowym „Przy Tężni” im. dr Józefa Krzywińskiego w Inowrocławiu s.p.z.o.z. ”

Działając na podstawie art. 260 w związku z art. 255 pkt 3 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych Sanatorium Uzdrowiskowe „Przy Tężni” im. dr Józefa Krzywińskiego w Inowrocławiu s.p.z.o.z. zawiadamia o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Remont szybu windowego z montażem windy o napędzie elektrycznym w Sanatorium Uzdrowiskowym „Przy Tężni” im. dr Józefa Krzywińskiego w Inowrocławiu s.p.z.o.z. ”**

Uzasadnienie prawne i faktyczne:

Zgodnie z art. 255 pkt 3 ww. ustawy Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli cena lub koszt najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny lub kosztu najkorzystniejszej oferty.

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły 2 oferty tj. oferta Wykonawcy OTIS Sp. z o.o. za cenę 178 350,00 zł brutto oraz oferta Wykonawcy Liftprojekt Rafalik Spółka komandytowa za cenę 242 310,00 zł brutto, których cena przewyższa kwotę jaką Zamawiający zamierzał przeznaczyć na realizację przedmiotu zamówienia tj. 166 050,00 zł brutto. Kwota ta była udostępniona na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Powyższe wyczerpuje przesłankę unieważnienia w/w. postępowania.

DYREKTOR
Adam Skowroński

NIP 556 - 22 - 46 - 200 REGON 010625117

nr konta: Santander Bank Polska S.A. 51 1090 1069 0000 0000 0703 1985

Sanatorium posiada: Zintegrowany System Zarządzania zgodny z PN-EN ISO 90001:2015 i Codex Alimentarius