

Zamawiający:
Akademia Tarnowska
ul. Mickiewicza 8
33-100 Tarnów
Nr referencyjny: **K-dzpz/382-5/2023**

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty w Części 3

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605) zwana dalej: ustawa Pzp, na „**Dostawę symulatorów, trenerów i stołu anatomicznego dla Akademii Tarnowskiej**”.

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt. 1 i ust. 2 ustawy Pzp, Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu jako najkorzystniejsza została wybrana:

W Części 3:

Oferta nr 3: Laerdal Medical Poland Sp. z o.o., ul. Hutnicza 6, 40-241 Katowice, cena: 281 670,00 zł brutto, jakość techniczna: 40,00 pkt.

Uzasadnienie faktyczne:

Wobec Wykonawcy Laerdal Medical Poland Sp. z o.o., ul. Hutnicza 6, 40-241 Katowice nie zachodzą podstawy do wykluczenia z udziału w postępowaniu, jego oferta nie podlega odrzuceniu oraz uzyskała najwyższą liczbę punktów w ramach kryteriów oceny ofert określonych w SWZ tj. cena: 60,00 pkt., jakość techniczna: 40,00 pkt. łączna punktacja: 100,00 pkt.

Uzasadnienie prawne: Oferta wybrana zgodnie z art. 239 ust. 1 ustawy Pzp, na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w rozdziale 19 SWZ.

Informacje zawierające nazwy albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania, jeżeli są miejscami wykonywania działalności Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktacja przyznana ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączna punktacja:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty [zł brutto]; punktacja - 60% (60 pkt.)	Jakość techniczna; punktacja - 40% (40 pkt.)	Łączna punktacja
3.	Laerdal Medical Poland Sp. z o.o., ul. Hutnicza 6, 40-241 Katowice	281 670,00 zł 60,00 pkt.	40,00 pkt.	100,00 pkt.

Prorektor ds. Nauki i Rozwoju
z up. dr hab. Rafał Kurczab, prof. Uczelni

Otrzymują:
1 x Laerdal Medical Poland Sp. z o.o., ul. Hutnicza 6, 40-241 Katowice
1 x strona prowadzonego postępowania
1 x aa