

Znak sprawy: WA/852-853/2021

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie
Wydział Architektury
ul. Żołnierska 50, 71-210 Szczecin
tel. 91 449 55 31

Załącznik nr 1 do protokołu z zapytania ofertowego

Szczecin, 08.12.2021r.

Dotyczy: **Zapytania ofertowego z dn. 30.11.2021 r. na dostawę: systemu pomiaru nacisku stopy wraz z czujnikami do wykonywania i rejestrowania pomiarów nacisku ciśnienia generowanego na podłożu podczas chodzenia oraz bezprzewodowego systemu pomiaru siły nacisku wraz z czujnikami (wg. specyfikacji zamieszczonej w opisie przedmiotu zamówienia)**

Z A W I A D O M I E N I E

o wyborze oferty najkorzystniejszej

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe na dostawę: systemu pomiaru nacisku stopy wraz z czujnikami do wykonywania i rejestrowania pomiarów nacisku ciśnienia generowanego na podłożu podczas chodzenia oraz bezprzewodowego systemu pomiaru siły nacisku wraz z czujnikami, zamieszczonego na stronie BIP (Biuletynu Informacji Publicznej), Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie w dniu 30.11.2021 r. w zakładce: „Dostawy poniżej 30 tys. euro” do dnia 07.12.2021 r. do godziny 15.00 wpłynęła 1 oferta:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy, który złożył ofertę	Cena oferty (w zł brutto)	Czy oferta spełnia warunki zawarte w zapytaniu
1.	P.P.H. WObit E.K.J. Ober s.c. Dęborzycze 16 62-045 Pniewy	31.317,03	TAK
2.	-	-	-
3.	-	-	-

W związku z powyższym:

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, informuje, iż w wyniku przeprowadzonego postępowania w trybie „zapytania ofertowego” za ofertę najkorzystniejszą została uznana oferta złożona przez Wykonawcę: **P.P.H. WObit E.K.J. Ober s.c.** z ceną w wysokości **31.317,03 zł** (słownie: **trzydzieści jeden tysięcy trzysta siedemnaście 03/100 złotych**) brutto.

STARSZY SPECJALISTA

mgr Urszula Janowska

DZIEKAN
Wydziału Architektury ZUT

dr hab. inż. arch. Grzegorz Wojtkun, prof. ZUT