



Zastępca Kanclerza  
ds. infrastruktury

29.06.2023 r.

**Numer postępowania: ZP/135/022/D/23**

Dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego trybie podstawowym, zgodnie z art. 275 ust. 1) Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) – bez negocjacji pn. **dostawa licencji na oprogramowanie biurowe oraz środowisko wytwarzania oprogramowania dla Centrum Informatycznego TASK.**

### **INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Działając w oparciu o art. 253 ust. 1 pkt 2) Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), zwanej dalej „Ustawą Pzp”, Zamawiający Politechnika Gdańska informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie **podstawowym zgodnie z art. 275 pkt. 1) Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) – bez negocjacji pn. dostawa licencji na oprogramowanie biurowe oraz środowisko wytwarzania oprogramowania dla Centrum Informatycznego TASK**, jako najkorzystniejszą w **części 2 postępowania** wybrano ofertę Wykonawcy:

**AnySoft.pl Rejestracja  
Oprogramowania Piotr Małecki  
ul. Wojska Polskiego 24/9,  
05-822 Milanówek  
oferta otrzymała 100 pkt.**

W przedmiotowej części postępowania złożono 3 oferty. Punktacja kształtuje się następująco:

Numer oferty	Nazwa (firma)/Imię i nazwisko oraz adres Wykonawcy	PUNKTACJA		
		Cena brutto [PLN]	Termin dostawy licencji	RAZEM
1	<b>AnySoft.pl Rejestracja Oprogramowania Piotr Małecki ul. Wojska Polskiego 24/9, 05-822 Milanówek</b>	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>100</b>
2	RESTOR P. Anton, A. Czapski, T. Rostropowicz Spółka Jawna ul. Dworkowa 2/107A, 00-784 Warszawa	57,66	40	97,66
4	Compro Jolanta Olszewska ul. Kotarbińskiego 19, 41-400 Mysłowice	55,72	40	95,72

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 239 ust. 2 Ustawy Pzp dokonano zgodnie, z art. 239 ust. 1 Ustawy Pzp.

**ZATWIERDZAM**  
mgr Anna Gerlach  
Zastępca Kanclerza PG  
ds. infrastruktury