

Gdańsk, 3 lutego 2014

Nr postępowania: **ZP/ 10/ 014/D/14**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **dostawę systemu monitorowania, oceny i analizy jakości energii elektrycznej oraz stanowiska dydaktycznego do badania liczników AMI dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej.**

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j. t. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) Zamawiający Politechnika Gdańska informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego *na: dostawę systemu monitorowania, oceny i analizy jakości energii elektrycznej oraz stanowiska dydaktycznego do badania liczników AMI dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki*, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

1) Dla części 1:

ASTAT Sp. z o. o.
ul. Dąbrowskiego 441
60 - 451 Poznań

Cena oferty: **60 099,03 PLN brutto.**

Oferta otrzymała 100 pkt. w kryterium cena- waga 100%.

Uzasadnienie wyboru: Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt. 5 ustawy PZP dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy.

W prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w części 1 nie złożono więcej ofert.

2) Dla części 2:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe „Micro” Marek Kowalski
ul. Lipowa 1
48-385 Otmuchów

Cena oferty: **16 691,10 PLN brutto.**

Oferta otrzymała 100 pkt. w kryterium cena- waga 100%.

Uzasadnienie wyboru: Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt. 5 ustawy PZP dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy.

W oparciu o art. 92 ust. 1 i 2 ustawy PZP informuję, że: w postępowaniu dla części 2 zostały złożone 2 oferty jak poniżej:

Nr oferty	Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy	Liczba pkt. w kryterium CENA – 100 %
1	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe „Micro” Marek Kowalski, ul. Lipowa 1, 48-385 Otmuchów	100,00
2	Instytut Energetyki, Instytut Badawczy, ul. Mikołaja Reja 27, 80-870 Gdańsk	89,26

Ponadto informuję, że w niniejszym postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty, ani nie wykluczono żadnego Wykonawcy.

to
R. Bartus

OK

Zawarcie umowy o zamówienie publiczne dla każdej z części nastąpi zgodnie z art. 94 ustawy PZP.

Otrzymują:

- 1) ASTAT Sp. z o. o. , ul. Dąbrowskiego 441, 60-451 Poznań,
- 2) Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe „Micro” Marek Kowalski, ul. Lipowa 1, 48-385 Otmuchów,
- 3) Instytut Energetyki, Instytut Badawczy, ul. Mikołaja Reja 27, 80-870 Gdańsk.

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYK

dr hab. inż. Leon Świdrowski, prof. nadzw. PG
(w imieniu Zamawiającego)


R. Bartus