

Warszawa, dnia 11 października 2016 r.

Zawiadomienie o wyniku postępowania

Zamawiający:
Urząd Regulacji Energetyki
Al. Jerozolimskie 181
02-222 Warszawa

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu



Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) zawiadamiam Państwa, iż w postępowaniu w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na dostawę urządzeń sieciowych wraz z usługą wdrożenia dla Urzędu Regulacji Energetyki, prowadzonym przez Zamawiającego w trybie przetargu nieograniczonego za ofertę najkorzystniejszą:

została uznana oferta złożona przez Sevenet S.A. ul. Galaktyczna 30a, 80-299 Gdańsk z łączną ceną oferty 688 801,23 zł brutto.

Uzasadnienie.

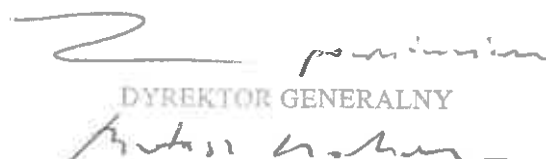
Wybrana oferta spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz mieści się w środkach finansowych, jakie Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia. Oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów, tj. 100,00 przy kryteriach oceny ofert: łączna cena brutto – 60%, dodatkowe 6 miesięcy wsparcia powdrożeniowego – 30% i dodatkowe 2 dni szkoleniowe – 10%.

Ponadto Zamawiający informuje, iż nie wykluczono żadnych Wykonawców i nie odrzucono żadnych ofert.

Ocena ofert przedstawia się następująco:

1. Sevenet S.A. ul. Galaktyczna 30a, 80-299 Gdańsk. Łączna cena oferty brutto – 688 801,23 zł. Dodatkowe 6 miesięcy wsparcia powdrożeniowego – tak. Dodatkowe 2 dni szkoleniowe – tak. Oferta uzyskała łączną ilość pkt. – 100,00.
2. Atende S.A. ul. Ostrobramska 86, 04-163 Warszawa. Łączna cena oferty brutto – 699 660,42 zł. Dodatkowe 6 miesięcy wsparcia powdrożeniowego – tak. Dodatkowe 2 dni szkoleniowe – tak. Oferta uzyskała łączną ilość pkt. – 98,80.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta w terminie określonym w art. 94 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp.



DYREKTOR GENERALNY
Bartosz Korkozowicz

Otrzymują:

1. Sevenet S.A. ul. Galaktyczna 30a, 80-299 Gdańsk.
2. Atende S.A. ul. Ostrobramska 86, 04-163 Warszawa.