



Zastępca kanclerza ds. zasobów technicznych

Gdańsk, ²² lipca 2016 roku

ZZ /452/036/U/16

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

1. Politechnika Gdańska na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015, poz. 2164) informuje o udzielanym zamówieniu na usługę mycia okien i powierzchni szklanych w budynkach PG i zaprasza do składania ofert.
2. Opis przedmiotu zamówienia:
 - 1) Przedmiotem zamówienia jest usługa mycia okien i powierzchni szklanych w budynkach Politechniki Gdańskiej.
 - 2) Wykonawca jest zobowiązany do mycia szyb z jednej lub dwóch stron (elewacja budynków), dwóch lub czterech stron w zależności od typu okna, jak również do mycia od zewnątrz i wewnątrz: ram, ościeżnic i parapetów.

Zamawiający posiada różne typy okien, tj: skrzynkowe, szwedzkie, profilowane PCV, profilowane aluminiowe, połączone drewniane pojedyncze, ze szprosami i szyby stanowiące elewację budynków.

W przypadku prac mycia okien z utrudnieniem (z użyciem rusztowania lub liny lub ławeczki podwieszanej) Wykonawca jest zobowiązany m.in.: do mycia okien wraz z żaluzjami zewnętrznymi poziomymi na wysokości powyżej 3m o powierzchni lameli 600m² oraz mycia dachu łącznika pokrytego szkłem.
 - 3) Wykonawca jest zobowiązany stosować biologicznie neutralne i dobrej jakości środki do mycia. Zarówno środki do mycia i sprzęt używany przez Wykonawcę powinny posiadać konieczne atesty, zezwolenia, itp. jeśli obowiązujące przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania oraz powinny być dopuszczone do użytku.
 - 4) Wykonawca realizuje zamówienie za pomocą:
 - a) własnego sprzętu;
 - b) własnych środków czystości;
 - c) przy pomocy własnego personelu i pod własnym nadzorem.
 - 5) Wykonawca w czasie wykonywania usługi zobowiązany jest do:
 - a) pozostawienia należytego porządku w miejscu wykonywania usługi;
 - b) przeszkolenia własnego personelu w zakresie przepisów BHP i ppoż. w czasie wykonywania usługi i przestrzegania tych przepisów;
 - c) wykonania prac z należytą starannością i dokładnością;

