

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie
Cementowa 8
31-983 Kraków

Pismo: SS/15/2015/4

Kraków dnia: 2015-11-09

Wszyscy Oferenci

ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2015-11-06 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na: **Kompleksowe utrzymanie czystości w budynkach oraz wokół budynków Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych w Krakowie**,

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

W związku z zamiarem przystąpienia do przetargu na usługi utrzymania czystości prosimy o wyjaśnienie następujących kwestii:

1. Czy w którymkolwiek budynku istnieje potrzeba zastosowania metod alpinistycznych w czasie mycia przeszkleń, okien itp.?
2. W związku z faktem wynajmowania przez Zamawiającego dużej ilości pomieszczeń firmom zewnętrznym w budynku przy ul. Lipowej, prosimy o informację, czy podana ilość osób pracujących w budynku jest to tylko liczba pracowników Zamawiającego czy również zostali tu ujęci pracownicy firm zewnętrznych?
3. Prosimy o podanie średniego miesięcznego zużycia środków higienicznych tj. papieru toaletowego, ręczników i mydła.
4. W jakich godzinach pracują pracownicy Zamawiającego(biura, laboratoria, hale).

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Pytanie 1. Tak. Mycie przeszkleń w budynku „C” na ul. Lipowej 3 wymaga zastosowania metod alpinistycznych.

Pytanie 2. Podana liczba osób w budynku „C” jest to przybliżona średnia miesięczna wszystkich osób (pracowników Zamawiającego jest 17 osób)

Pytanie 3. Nigdy nie prowadziliśmy badania zużycia ilości mydła, papieru toaletowego ani ręczników. Sprzątanie od wielu lat jest zlecane firmom zewnętrznym.

Pytanie 4. Pracownicy Zamawiającego pracują w ruchomym czasie pracy:

a) Biura i laboratoria:

- rozpoczynanie pracy w godzinach między 6:00 a 8:00
- zakończenie pracy w godzinach między 14:00 a 16:00

b) hala technologiczna:

- rozpoczynania pracy: 6:00 do 14:00
- możliwy system 3-zmianowy: 6:00 – 14:00, 14:00 – 22:00, 22:00 – 6:00

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający

Dr inż. Paweł Pichniarczyk