



1400-OAG.263.39.2026

Warszawa, 2026-04-07

Wydział Administracyjno-Gospodarczy - 1400
Komórka organizacyjna realizująca zamówienie

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: ogłoszenia o zamówieniu

na mycie ścian elewacji, połąci dachowej oraz zabezpieczenie siatką kanałów wentylacyjnych na kominach siedziby PT KRUS w Radomiu

(dostawa/usługa/robota budowlana)

Pytania i odpowiedzialności

Szanowni Państwo,

Informujemy, iż zamawiający przedstawia poniżej treść pytania i udzielonej odpowiedzi do treści ogłoszenia o zamówieniu, w postępowaniu na wyżej opisany zakres przedmiotowy.

Pytanie 1:

W związku z przygotowaniem oferty w postępowaniu obejmującym mycie ścian elewacji zewnętrznej, powierzchni szklanych, mycie połąci dachowych oraz zabezpieczenie kanałów wentylacyjnych na kominach budynku, zwracamy się z uprzejmą prośbą o doprecyzowanie informacji dotyczących części związanej z montażem siatek zabezpieczających. W dokumentacji wskazana została liczba kominów oraz otworów wentylacyjnych (w sztukach), natomiast brak jest informacji o ich wymiarach. Dane te są niezbędne do prawidłowej kalkulacji oferty, w szczególności w zakresie doboru materiałów, przygotowania konstrukcji montażowych oraz określenia nakładów pracy.

Dodatkowo prosimy o informację, czy Zamawiający oczekuje montażu siatek w formie ramek (z bokami), mocowanych mechanicznie, czy dopuszcza inne rozwiązania montażowe.

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający informuje, że zamontowane kratki z PCV w kominach wentylacyjnych mają wymiary otworów wewnętrznych 14,50x14,50cm, zewnętrznych 17,50x17,50cm. Kratki trzeba zdemontować, a na długości otworów komina wymagane jest zamontowanie siatki stalowej ocynkowanej zgrzewanej bez ramek, mocowanej na kołki, szybki montaż min. 8x50mm wraz z podkładkami stalowymi ocynkowanymi min. 8,4x24mm.

Anna Choma

Dyrektor

/podpisano kwalifikowanym podpisem
elektronicznym/

Realizujący zamówienie