



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

72-600 Świnoujście, ul. Kołłątaja 4

tel. (91) 321 45 31 fax. (91) 321 47 82

Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000139551

NIP: 855-00-24-412

Wysokość kapitału zakładowego 99.700.200,00 zł

Świnoujście, 31.07.2023r.

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

EA/PW/NI/0951/250/2023/KSz

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie „Regulaminu Wewnętrznego w sprawie zasad, form i trybu udzielania zamówień na wykonanie robót budowlanych, dostaw i usług” na udzielenie zamówienia pn.: „**Okresowa roczna kontrola stanu technicznego obiektów budowlanych**”

Odpowiedzi na pytania Wykonawców

W związku z wniesionymi przez Wykonawców pytaniami do specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu, Zamawiający poniżej publikuje treść pytań oraz odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Czy przewody spalinowe posiadają wkłady kominowe?

Pytanie nr 2

Prosiłbym także o informację jakiej długości są przewody spalinowe.

W odpowiedzi na powyższe pytania Zamawiający informuje, że dokonuje korekty odpowiedzi na pytanie nr 3 udzielonej pismem nr EA/PW/NI/0943/248/2023/KSz z dnia 27.07.2023r.

Pytanie nr 3

Czy przy przeglądzie kominiarskim należy wykonać czyszczenie?

Treść udzielonej odpowiedzi

Zamawiający informuje, że przy przeglądzie kominiarskim należy wykonać czyszczenie przewodów kominowych spalinowych – 4 szt.

Natomiast przewody kominowe wentylacyjne nie podlegają czyszczeniu przy przeglądzie.

Skorygowana odpowiedź na pytanie nr 3 brzmi:

Zamawiający informuje, że przy przeglądzie kominiarskim nie należy wykonywać czyszczenia przewodów kominowych spalinowych i wentylacyjnych. Czynność ta zostanie zlecona odrębnie na podstawie wniosków z przeglądów realizowanych w ramach niniejszego postępowania.

Jednocześnie Zamawiający wymaga, aby w protokołach kominiarskich Wykonawca podał:

- szacunkowe długości przewodów kominowych spalinowych,**
- informacje, które z przewodów kominowych spalinowych posiadają wkłady kominowe.**

Prokurent

mgr inż. Radosław Wrzeszcz