

PYTANIA

1) Pytanie do Opisu Przedmiotu Zamówienia ust. 6.3

Czy Zamawiający potwierdza, że w ww. ustępie nastąpiła oczywista omyłka edytorska i w jednym ustępie opisane zostały dwa odrębne rozwiązania oraz, że należy go interpretować w następujący sposób:

Zamawiający wymaga dostarczenia Zestawu zapasowych przewodów niskoszumowych pomiarowych do czujników jednoosiowych – 6 szt. opisanych minimalnymi wymaganiami zawartymi w 4 pierwszych punktach ustępu oznaczonych kropką oraz dodatkowo Zamawiający wymaga dostarczenia Trzech trójosiowych akcelerometrów piezoelektrycznych IEPE o dużej czułości opisanych minimalnymi wymaganiami w pozostałej części ustępu 6.3.

2) Pytanie do Opisu Przedmiotu Zamówienia ust. 6.4

Zamawiający wymaga aluminiowej obudowy akcelerometrów. Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie akcelerometrów o obudowie wykonanej z tytanu i uznaje ten parametr za lepszy, bez utraty funkcjonalności i wydajności, w stosunku do stawianego w specyfikacji wymagania?

3) Pytanie do Opisu Przedmiotu Zamówienia ust. 8.1

Czy zamawiający dopuszcza wymiary zewnętrzne: nie większe niż (6,2 x 3,2) m i nie mniejsze niż (2,4 x 2,4) m oraz dopuszcza prostokątny kształt pomieszczenia w przedziale (2,4 x 6,2) m?

4) Pytanie do Opisu Przedmiotu Zamówienia ust. 9.5

Zamawiający wymaga rozwiązania o możliwości nagrywania przynajmniej 60 klatek/s. Czy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie o możliwości nagrywania przynajmniej 59 klatek/s?

ODPOWIEDZI:

Ad. 1

Zamawiający potwierdza, że w ww. ustępie nastąpiła oczywista omyłka edytorska i w jednym ustępie opisane zostały dwa odrębne rozwiązania oraz, że należy go interpretować w następujący sposób:

Zamawiający wymaga dostarczenia Zestawu zapasowych przewodów niskoszumowych pomiarowych do czujników jednoosiowych – 6 szt. opisanych minimalnymi wymaganiami zawartymi w 4 pierwszych punktach ustępu oznaczonych kropką oraz dodatkowo Zamawiający wymaga dostarczenia Trzech trójosiowych akcelerometrów piezoelektrycznych IEPE o dużej czułości opisanych minimalnymi wymaganiami w pozostałej części ustępu 6.3.

Ad. 2

Zamawiający dopuszcza dostarczenie akcelerometrów o obudowie wykonanej z tytanu i uznaje ten parametr za lepszy, bez utraty funkcjonalności i wydajności, w stosunku do stawianego w specyfikacji wymagania.

Ad. 3

Zamawiający dopuszcza wymiary zewnętrzne: nie większe niż (6,2 x 3,2) m i nie mniejsze niż (2,4 x 2,4) m oraz dopuszcza prostokątny kształt pomieszczenia w przedziale (2,4 x 6,2) m.

Ad. 4

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie o możliwości nagrywania przynajmniej 59 klatek/s.