

Odpowiedzi na pytania Wykonawcy

Kalisz, 12 lipca 2017 roku

Dot. Odpowiedź na pytanie Wykonawcy
ZP/3507/404AD/2017/17011

ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Kaliszu – Zamawiający w Zapytaniu (sprawa ZP/3507/404AD/2017/17011 na: „Dostawa pojazdu laboratorium 20kV – 1szt.” informuje, że do Zapytania ofertowego wpłynęły pytania od Wykonawcy. Poniżej przedstawia się pytania wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1:

„klimatyzacja fabryczna..... czyklimatyzacja standardowa (fabryczna) z samochodu z wersją nawiewu w podsufitce”

Prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający wymaga dostawy samochodu z fabryczną klimatyzacją standardową – chłodzenie pojazdu wyłącznie poprzez kratki nawiewu zamontowane w desce rozdzielczej pojazdu (taki zapis znajduje się w części specyfikacji dotyczącej pojazdu), czy Zamawiający wymaga dostawy pojazdu z wersją rozbudowaną klimatyzacji, która umożliwi schłodzenie przestrzeni ładunkowej poprzez dodatkowy panel zamontowany w tylnej części samochodu – rozwiązanie z wyprowadzonym nawiewem i sterowaniem w podsufitce.”

Odpowiedź 1:

Zamawiający wymaga wyłącznie klimatyzacji fabrycznej (standardowej).

Pytanie 2:

„ława z szufladami i otwieranym siedziskiem”

Czy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie polegające na zabudowie metalowych szuflad w pulpicie sterowania oraz osobną ławę z otwieranym siedziskiem?”

Odpowiedź 2:

Zamawiający dopuszcza zabudowanie metalowych szuflad w pulpicie sterowniczym oraz ławę z otwieranym siedziskiem.

Pytanie 3:

„najniższy zakres napięcia dopalania 30V”

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie z najniższym zakresem dopalania 0-60V oraz płynną regulacją napięcia umożliwiającą ustawienie wartości napięcia na poziomie 30 V?”

Odpowiedź 3:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie z płynnym zakresem dopalania 0-60 V pod warunkiem zachowania wymaganej mocy dopalarki 5,5 kVA (moc wejściowa) przy napięciu 30 V.



Pytanie 4:

„maksymalne napięcie dopalania na wyjściu 24 kV”


Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie umożliwiające dopalanie w zakresie od 32 kV do 15 kV za pomocą generatora udarowego oraz przełączenie na niższy zakres dopalania na dopalarkę w zakresie 15-0 kV?”

Odpowiedź 4:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.



Z poważaniem



Dyrektor
Departamentu Zarządzania
Majątkiem Sieciowym

Andrzej Paterski