



CHIARIMENTI n. 1

GARA PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D. LGS. 50/2016 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 14 POMPE IDROVORE AUTOADESCANTI SU CARRELLO STRADALE PER L'ASSOCIAZIONE DELLA CROCE ROSSA ITALIANA – OdV

N. GARA 7597544

CPV - 42122000-0 - Pompe

CIG 8101711F67

RICHIESTA

1. In relazione alla procedura in oggetto, Viene richiesto come requisito un fatturato specifico in fornitura similari CPV - 42122000-0 POMPE; è possibile presentare il requisito di fornitura delle "UNITA MOBILI CARRELLATE";
2. In relazione alla procedura in oggetto, Nel Kit standard di livello 2 nel capitolato tecnico "Allegato C" si descrive il sollevatore pneumatico (colonna fari) ma non si parla del Gruppo Fari. Chiediamo chiarimenti sulla tipologia di fari da installare;
3. All'interno del capitolato, alla lettera " C) GRUPPO ELETTOGENO", si fa riferimento alle " CARATTERISTICHE SOLLEVATORE PNEUMATICO – COLONNA FARI", di altezza di almeno 9m. Alla lettera " E) TORRE FARO" si menziona nuovamente la colonna fari, di altezza non inferiore di 6m. Pertanto non si evince se, sul carrello in questione, vanno installate 2 colonne, una da 9m e una da 6m. In caso positivo, quali devono essere le caratteristiche della testa della colonna da 9m? Quali sono le caratteristiche che devono rispettare i fari? Se così non fosse, quale delle 2 colonne si richiede?;

RISPOSTA

In merito ai chiarimenti richiesti si precisa quanto segue.

1. In relazione al quesito 1 si comunica che è possibile presentare il requisito di fornitura delle "UNITA MOBILI CARRELLATE";
2. In relazione al quesito 2 si comunica che sulla sommità del palo pneumatico troveranno posto almeno 4 fari, 2 di profondità e 2 a luce diffusa che garantiscano un flusso luminoso complessivo non inferiore a 80.000 lumen, con lampade a tecnologia LED; dispositivo per il brandeggio dei fari



sul piano verticale preferibilmente indipendente. Ciascun faro dovrà avere una potenza non inferiore a 300W e grado di protezione non inferiore a IP 66.

3. In relazione al quesito 3 si comunica che, relativamente al kit di 2° Livello, il sollevatore pneumatico – colonna fari deve avere altezza pari ad almeno 9m, deve essere installata una sola colonna fari, come sopra descritto. Relativamente alle caratteristiche della testa della colonna da 9m si veda il quesito numero 2.