

CONCESSIONI AUTOSTRADALI VENETE – CAV SPA

Oggetto: Gara comunitaria a procedura aperta per l'affidamento del contratto d'appalto del servizio di manutenzione ordinaria per la conduzione degli impianti di illuminazione pubblica, sollevamento e trattamento acque meteoriche e dell'impianto antincendio della Tangenziale di Mestre. CIG 71511324CF.

QUESITI

D1. Si chiede a codesta spett.le Stazione Appaltante un chiarimento in merito alle lavorazioni con n. progressivo 326 – 327 – 328 – 329 – 330 – 331 – 332 – 333 – 334 – 335 della lista delle lavorazioni e delle forniture. La descrizione delle suddette lavorazioni, relative alla fornitura e posa di armature stradali a led, riporta, nella prima riga (in grassetto) e poi nella descrizione estesa di ogni articolo, il dato del flusso luminoso che non risulta in linea con i dati del costruttore. Il flusso luminoso indicato infatti è riconducibile ad apparecchi che non permetterebbero di ottenere l'illuminazione richiesta dalla categoria illuminotecnica stradale. Più precisamente si chiede pertanto se i dati del flusso luminoso a cui fare riferimento per l'offerta prezzi siano quelli del modello Philips indicato, rinvenibili nel sito internet del costruttore nei relativi Datasheet, in luogo dei dati errati riportati negli elaborati "lista delle lavorazioni e delle forniture" e "Computo Metrico".

R1. Con riferimento alla richiesta di chiarimenti del 29.09.2017 si riscontra che per mero errore di battitura, relativamente alle voci di Elenco Prezzi Unitari IP.F293, IP.F294, IP.F295, IP.F296, IP.F297 e IP.F298, sono stati riportati nelle descrizioni delle voci dei valori del flusso luminoso errati, non in linea con il range indicato nelle voci stesse e con quanto specificato nei datasheet del produttore indicato.

Di seguito si riportano i valori di flusso luminoso corretti per le voci di Elenco Prezzi Unitari in parola.

Codice E.P.U.	Progressivo CM	Lumen richiesti
IP.F293	326	12000 lm
IP.F294	327	16000 lm
IP.F295	328	8400 lm
IP.F296	329	20400 lm
IP.F297	330	24000 lm
IP.F298	331	18000 lm

Relativamente alle voci di Elenco Prezzi Unitari IP.F299, IP.F300, IP.F301, IP.F302 il flusso luminoso indicato nella descrizione è corretto ed in linea con quanto specificato nei datasheet del produttore indicato.

D2. Si chiede se in riferimento alla nomina della terna dei subappaltatori per la categoria OG 6, è necessario che i succitati subappaltatori siano in possesso della relativa attestazione SOA anche se applicando il limite di legge del 30% il valore del lavoro da subappaltare sia inferiore al valore della prima classifica richiesta.

R2. Si faccia riferimento alle disposizioni contenute nel TITOLO III del DPR 207/2010 s.m.i.

D3. La scrivente non possiede la categoria OG6 indicata nel bando di gara scorporabile e intende qualificarsi, per la parte relativa ai lavori, con la categoria OG10, indicata nel bando di gara prevalente, per l'importo complessivo dei lavori, dichiarando che subappalterà la categoria OG6 per l'intero importo e indicando una terna di subappaltatori qualificati che possiedono detta categoria (OG6).

R3. Il paragrafo 1 del Disciplinare di gara stabilisce che la categoria OG6 non può essere interamente subappaltata, pertanto il concorrente, qualora sia privo della necessaria qualificazione in tale categoria, deve partecipare in costituendo raggruppamento oppure avvalersi dei requisiti di un altro operatore economico provvisto della riferita qualificazione mediante l'istituto di cui all'art 89 del d.lgs. 50 del 2016.

D4. In merito alle indicazioni speciali ai fini della gara indicate nella tabella a pag.4 del Disciplinare di gara, si chiede se la Categoria OG6, essendo una categoria non prevalente e scorporabile, possa essere subappaltata al 100% anziché al massimo al 30% come indicato nella tabella stessa.

R4. Il paragrafo 1 del Disciplinare di gara stabilisce che la categoria OG 6 non può essere interamente subappaltata, potendo i concorrenti ricorrere all'istituto del subappalto nei limiti del 30% del valore delle opere cui si riferisce la categoria.