

CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
tra i Comuni di Cinisello Balsamo, Cusano Milanino,
Paderno Dugnano, Sesto San Giovanni

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO RELATIVO AGLI
INTERVENTI PROGRAMMATI SUL PATRIMONIO A VERDE ANNI 2018- 2020

Ente Appaltante: Centrale Unica di Committenza per conto del Comune di Sesto San Giovanni

Codice CIG n. 7554300591

Domanda n. 1

a Pagina 4 "fascia piantumata a bulbi da fiore" cosa intendono per bulbi da fornire e posare in MISCUGLIO, seguendo le combinazioni elencate.... cosa intendono per miscuglio?

Risposta n. 1

Con il termine "miscuglio" si intende il "mix" ovvero la "combinazione" di vari tipi di bulbi. La migliorata è orientata ad ottenere dei parterre fioriti formati da almeno 2 o 3 specie di bulbose (numero di specie a seconda dei mix proposti) e non con un'unica specie. Per questo viene usato il termine "miscuglio". I possibili mix di specie richiesti sono dettagliatamente indicati nelle note in termini sia di associazioni tra specie sia di calibri di bulbi.

Domanda n. 2

In merito ai requisiti analoghi richiesti nel triennio 2015-2017, chiediamo se possono essere considerati analoghi, servizi di manutenzione del verde in ambito stradale ed autostradale.

Risposta n. 2

In risposta al quesito si richiama costante giurisprudenza secondo la quale il concetto di "servizi analoghi" non viene inteso come "identità di servizi" ma come similitudine delle prestazioni, accomunate da elementi caratterizzanti attività simili o omogenee rispetto a quelle poste a base di gara.

Pertanto, pur rimandando alle valutazioni approfondite e circostanziate in opportuna sede di gara, alla luce delle informazioni presenti nel quesito e pur non essendosi, sulla base delle minime informazioni rilevabili dal quesito, completa assimilazione, non si ritiene a priori di escludere - la tipologia di manutenzione indicata dai "servizi analoghi".

Domanda n. 3

Si chiede copia degli allegati al Bando n. 1 e n. 2 "Scheda Tecnica Seggiolini" di cui si fa riferimento a Pag. 4 del Bando di Gara

Risposta n. 3

Sono stati inseriti nella documentazione di gara.

Domanda n. 4

Le attività elencate nel CSA di cui ai punti 3.16, 3.19 e da 4.19 a 4.26 non trovano riscontro e quantificazione nel CME.

Si chiede conferma che debbano essere realizzate, e in caso affermativo si chiede che vengano indicate le quantità indicative previste per ogni attività summenzionata.
.In attesa di cortese riscontro, porgiamo cordiali saluti.

Risposta n. 4

le prestazioni le cui caratteristiche qualitative minime sono descritte ai punti 3.16-“Materiali per pavimentazioni”, 3.19- “Materiali per impiantistica”, 4.19 - “Intervento di pulizia fosse biologiche o laghetti artificiali o pozzetti siti nelle aree a verdea ” e 4.26 - “Opere di arredo” del CSA, non sono inserite nel Computo metrico estimativo in quanto non fanno parte dell'oggetto principale del servizio. Potranno però essere richieste, essendo presenti in Elenco Prezzi alcune voci inerenti tali categorie di prestazioni, ma senza identificazione quantitativa, che sarà parametrata in relazione alla eventuale richiesta e tenuto conto della bassa incidenza sulla totalità dell'importo a base di appalto.

Domanda n. 5

In riferimento al criterio di valutazione b.7 del Bando di gara “Modalità di aggiornamento e restituzione dei dati inerenti il lavoro svolto giornalmente”, si chiede di voler fornire la tipologia di software attualmente utilizzato e conferma che al Fornitore verrà messa a disposizione la licenza d'uso del software attualmente adottato. Infine, si richiede se il software suddetto è compatibile con dispositivi portatili (tablet, palmari, smartphone).

Risposta n. 5

Attualmente non è presente né in uno un software specifico per la restituzione dei dati inerenti il lavoro svolto giornalmente. La restituzione e lo scambio di queste informazioni è previsto da capitolato speciale ma non necessariamente deve essere gestito tramite un software "gestionale".

Sesto San Giovanni, 29 agosto 2018

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dr.ssa Maria Teresa Michilli