

NUOVO PORTO TURISTICO DI VENTIMIGLIA (IM)
LAVORI DI URBANIZZAZIONE ED OPERE PUBBLICHE
- FASE A -
NODO VIARIO E PARCHEGGIO DI PIAZZA DELLA COSTITUENTE
RIQUALIFICAZIONE DI CORSO MARCONI E VIA TROSSARELLI
RIQUALIFICAZIONE DELLA GALLERIA DEGLI SCOGLIETTI
CIG 7650827E28
CUP J31H16000170004

CHIARIMENTI

In merito alle richieste di chiarimento pervenute, si riepilogano nel seguito le domande e si forniscono le risposte per ciascun quesito.

CHIARIMENTO N. 1

D. Relativamente alla procedura di gara in oggetto, la scrivente richiede di fornire un chiarimento al seguente quesito: "In riferimento al criterio di valutazione B2), nel Disciplinare di Gara viene riportato che esso è "da applicarsi alla fornitura di terra e pavimentazioni e calcestruzzi per un peso complessivo di ton. 9.334,6". Si chiede cortesemente di voler fornire la tabella riepilogativa, suddivisa per singola fornitura richiamata nel criterio di valutazione, da cui si evinca il peso complessivo sopra riportato".

R. Si precisa che il peso complessivo indicato relativamente alla fornitura di terra e pavimentazioni e calcestruzzi è pari a ton. 6.000,00 circa come da tabella riepilogativa allegata alla presente e nella documentazione di gara.

TABELLA DETTAGLIO QUANTITA': DISCIPLINARE DI GARA PUNTO B2

Articolo	Breve	U.M.	Quantità	Spessore	Quantità in MC
20.A20.B01.020	Calcestruzzo per usi non strutturali con classe di consistenza S4, dimensione massima degli aggregati di 32 mm classe di resistenza C12/15.	m ³	26,442		26,442
20.A20.B01.030	Calcestruzzo per usi non strutturali con classe di consistenza S4, dimensione massima degli aggregati di 32 mm classe di resistenza C16/20.	m ³	57,502		57,502
20.A20.B01.040	Calcestruzzo per usi non strutturali con classe di consistenza S4, dimensione massima degli aggregati di 32 mm classe di resistenza C20/25.	m ³	179,530		179,530
20.A20.C02.010	Calcestruzzo a prestazione garantita con classe di esposizione XC2, classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm Classe di resistenza C25/30.	m ³	270,546		270,546
20.A20.C02.020	Calcestruzzo a prestazione garantita con classe di esposizione XC2, classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm Classe di resistenza C28/35.	m ³	19,042		19,042
20.A20.C05.020	Calcestruzzo a prestazione garantita con classe di esposizione XS1, classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm Classe di resistenza C37/40.	m ³	28,160		28,160
65.B10.A05.030	Formazione di sottofondo stradale costituito da materiale di cava (tout-venant stabilizzato), steso a strati, moderatamente inaffiato, compatto e cilindrato con adeguato rullo, fino al completo assestamento ed al raggiungimento del	m ³	299,711		299,711
65.B10.A05.040	Formazione di sottofondo stradale costituito da materiale di cava (tout-venant stabilizzato), steso a strati, moderatamente inaffiato, compatto e cilindrato con adeguato rullo, fino al completo assestamento ed al raggiungimento del	m ³	317,669		317,669
65.B10.A10.010	Misto granulometrico prebitumato, confezionato con bitume al 4,5% del peso dell'inerte eseguito con materiali rispondenti alle norme vigenti. e secondo le dosature prescritte dal capitolato speciale d'appalto delle Opere Pubbliche, steso con mezzo	m ³	361,031		361,031
65.B10.A25.010	Pavimentazione stradale d'usura (tappeto), in conglomerato bituminoso chiuso, eseguita con materiali rispondenti alle norme vigenti e secondo le dosature prescritte dal capitolato speciale delle opere pubbliche, compreso la pulizia a fondo del misurato in opera per strato di usura dello spessore minimo, finito e compresso, di 3 cm	m ²	11.005,000	0,03	330,150
C.02.011.3.a	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mm ² PER RIVESTIMENTO GALLERIE - RIVESTIMENTO DI CM 5	m ²	2.795,000	0,05	139,750
D.01.047	PAVIMENTAZIONE DEI MARCIAPIEDI CON ASFALTO COLATO	m ²	704,000	0,02	14,080
PA.OU.08	CONGLOMERATO BITUMINOSO MISURATO IN OPERA PER STRATI DI COLLEGAMENTO (BINDER) PER OGNI CENTIMETRO; PER LAVORI ESEGUITI NEI CENTRI URBANI	m ² x cm	19.324,000	0,01	193,240
PR.A01.A01.015	Sabbia di fiume	m ³	173,710		173,710
PR.A01.A05.010	Ghiaia di frantoio pezzatura indicativa (4/8 8/16 16/32).	m ³	192,120		192,120
PR.V10.E10.010	Terre derivate da suoli naturali mediante scavi non selettivi escluso trasporto	m ³	67,300		67,300
PR.V10.E10.015	Terre derivate da suoli naturali mediante scavi selettivi di orizzonti organici, con presenza massima del 20% di scheletro e 35% di argilla e minima di 1,5% di sostanza organica	m ³	27,000		27,000
	TOTALE	m³			2.696,983
	Considerando l'impiego medio di 1,2 m ³ di inerte per ogni m ³ lavorato, si ottiene:	m ³	2.696,983	1,20	3.236,380
	Considerando poi un peso specifico medio di 1,8 t/m ³ , si ottiene:	t	3.236,380	1,80	5.825,483
	TOTALE in cifra tonda	t			6.000,00