

Bando di concorso Opere da idraulico

Domande e risposte

Ufficio acquisti/organizzatore:

Comune di Bioggio Via Cademario 10 6934 Bioggio

Tipo di procedura:

Interventi sulle infrastrutture comunali – Zona Righetto (Fase 2)

Domanda 1

Sul capitolato d'appalto alla pos. 361.110 è indicato il limite di 18 tonnellate, da sopralluogo risulta che il limite è 16 tonnellate. Quale dei due deve essere considerato?

Risposta 1

Il limite corretto è di 16 t come da cartello stradale, tuttavia per trasporti eccezionali il Municipio può valutare una deroga fino a 18 t. La posizione 361.110 dovrà quindi essere ritenuta la seguente:

361.110 Accesso al cantiere dalla strada Cantonale limitata a **16 tonnellate**.
È compito dell'offerente verificare i raggi di curvatura, le altezze ed i tonnellaggi ammessi sulle strade d'accesso al cantiere. Ogni onere dato dalle limitazioni sulle strade d'accesso deve essere incluso nei prezzi unitari.

Domanda 2

Alla posizione 251.100 è richiesto l'inoltro dell'autocertificazione dell'avvenuto sopralluogo. Non è presente un formulario precompilato nel capitolato, è corretto?

Risposta 2

Per l'autocertificazione è sufficiente una dichiarazione scritta e firmata dalla ditta di aver effettuato il sopralluogo sul posto.

Domanda 3

Nelle tabelle esempio per gli apprendisti e il perfezionamento professionale gli anni di tirocinio/lavoro non rispecchiano quelli del concorso.

Risposta 3

Di seguito le tabelle esempio corrette:

Esempio apprendisti:

Apprendista	Contratto tirocinio		Anno scolastico					Totale
	Inizio	Fine	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	
Marco	01.09.2014	30.06.2017	x					1
Carlo	01.09.2017	30.06.2020		x	x	x		3
Luigi	01.09.2018				x	x	x	3
Totale								7
Numero dipendenti (senza apprendisti) al momento dell'inoltro dell'offerta								38

Esempio perfezionamento professionale:

Dipendente	Certificati o attestati professionali		Contratto di lavoro			Totale
	Genere	Conseguimento	Inizio	Fine	Durata	
Arturo	AFC	31.08.2015	01.09.2016	31.10.2017	14 mesi	1
Bruna	AFC	31.08.2016	01.09.2016	31.05.2019	34 mesi	1
Carlo	AFC	30.06.2017	01.11.2017	31.01.2019	15 mesi	1
Denise	AFC	31.08.2019	01.09.2019	28.09.2020	13 mesi	1
Enrico	CFP	31.08.2019	01.09.2019		24 mesi	1
Giorgia	AFC	31.08.2020	01.09.2020		indeterminata	1
Totale						6
Numero dipendenti (senza apprendisti ma compresi i lavoratori in formazione professionale)						38

Domanda 4

In riferimento al capitolato INTERVENTI SULLE INFRASTRUTTURE COMUNALI – ZONA RIGHETTO prego chiarire le seguenti posizioni.

- Pos. 184.112 montaggi ad altezza superiore a 2 m: si tratta di fissaggio ad un manufatto (esempio sotto ad un ponte) o posa in scavo profondo?
- Pos. 231.423 / 231.443 curva 2 bicchieri DN200: è corretto DN 200 o si tratta di curva DN100 come tutte le altre posizioni tubo e pezzi in ghisa?
- Pos. 275.319 / 475.419 approvvigionamento acqua: è possibile prelevare l'acqua dalla linea principale da cui si deriva la nuova tratta o da idrante nella zona?

Risposta 4

Pos. 184.112 Si tratta di posa in scavo profondo.

Pos. 231.423 / 231 443 Si tratta di curva DN100

**Allegato 01 – Pagina 07 da sostituire nel capitolato Modulo d'offerta. Nuove pos. corrette: 231.419/231.439
Il nuovo file SIA IfA18 può essere richiesto direttamente tramite e-mail allo studio Luigi Tunesi Ingegneria SA (info@tunesi-ingegneria.ch)**

Pos 275.319/475.419 Sì, è possibile

Allegato – 01

Incarico: 1 CPN Costruzione: 411 Condotte di approvvigionamento per acqua e gas l/94 (V19)

231.239	DN 100.	8	pz
	.250 Gradi 5 (1).				
	.259 DN 100.	8	pz
	.300 2 bicchieri (1). Tipo vonRoll hydro (suisse ag) Oesingen PN 16 o prodotto equivalente. Prodotto offerto:				
	.310 Gradi 90 (1).				
	.319 DN 100.	4	pz
	.350 Gradi 45 (1).				
	.359 DN 100.	4	pz
	.370 Gradi 30 (1).				
	.379 DN 100.	5	pz
	.400 2 bicchieri (2). Tipo vonRoll hydro (suisse ag) Oesingen PN 16 o prodotto equivalente. Prodotto offerto:				
	.410 Gradi 22 (1).				
	.419 DN 100.	5	pz
	.430 Gradi 11 (1).				
	.439 DN 100.	15	pz
232	T di ghisa (1).				
	.400 3 bicchieri (1). Tipo vonRoll hydro (suisse ag) Oesingen PN 16 o prodotto equivalente. Prodotto offerto:				
	.410 Uguale (1).				
99	.419 DN 100. allacciamento idranti	3	pz
237	Raccordi di ghisa diversi (1).				
	.200 Pezzo di raccordo con 1 bicchiere e 1 flangia.				

Riporto

.....