



## PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



**Agenzia Provinciale  
per gli Appalti e Contratti**

**Servizio appalti  
Ufficio gare**

**SITO INTERNET**

Via Dogana, 8 – 38122 Trento  
 ☎ 0461.496444 – 📠 0461.496422  
 serv.appalti.lav.pubb@pec.provincia.tn.it

Trento,

**30 SET. 2014**

Prot. n. S171/2014/5774 /3.5/785  
 (da citare interamente nella risposta)

**OGGETTO:** gara d'appalto per l'affidamento dei "LAVORI NUOVA COSTRUZIONE IN LEGNO MASSIVO CERTIFICATO POLO SCOLASTICO A MOLINA DI FIEMME".

### NOTA DI CHIARIMENTI

Si riportano di seguito i quesiti formulati da un'impresa interessata a partecipare alla procedura di gara in oggetto e le relative risposte fornite dal competente Comune di Castello – Molina di Fiemme con nota d.d. 30/9/2014 (ns. prot. n. PAT/RFS171-30/09/2014-0517152):

#### Quesito 1

Con riferimento al punto 2.2.5 della Offerta Tecnica "1.4 – TEMPI DI ESECUZIONE DEI LAVORI E CRONOPROGRAMMA" ed in particolare al punto 2.2.5.1 della medesima "1.4.1 – RELAZIONE SUL PROGRAMMA ESECUTIVO DEI LAVORI", stante la richiesta contenuta all'interno di detto elaborato "specificare ed indicare le ferie contrattuali e i giorni di andamento stagionale sfavorevole ai sensi dell'Art. 10 comma 2 del Capitolato Speciale d'Appalto" e evidenziata la mancanza di detti tempi all'interno del documento Capitolato Speciale d'Appalto, la sottofirmata Ditta chiede:

- di indicare, i giorni di andamento stagionale sfavorevole da considerare nella formulazione del Programma Esecutivo dei Lavori.

#### Risposta

Come si legge negli elaborati del progetto esecutivo posto a base di gara, in fase progettuale si è ipotizzata una sospensione invernale per andamento stagionale sfavorevole, nei mesi di dicembre, gennaio e febbraio secondo cronoprogramma.

Il soggetto interessato nella propria offerta ha la facoltà di presentare una proposta diversa nelle modalità meglio descritte al paragrafo 2.2.5 del documento *E.R.120.02 - CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE*.

#### Quesito 2

Con riferimento al punto 2.2.2 della Offerta Tecnica "1.1 – FASCICOLO DI VALUTAZIONE DELLA QUALITA' DEI MATERIALI" ed in particolare alle schede 1.1.X, la sottofirmata Ditta, in relazione ai sub-elementi del fascicolo di valutazione della qualità dei materiali, chiede:

- di chiarire se la miglioria della qualità dei materiali è da intendersi come miglioria dei parametri richiesti, mantenendo il medesimo materiale previsto in progetto, o se sia possibile migliorare i parametri anche cambiando il materiale previsto in progetto.

### **Risposta**

La miglioria della qualità dei materiali non è possibile ottenerla proponendo un materiale diverso da quello previsto in progetto.

### **Quesito 3**

Con riferimento al documento denominato "E.R.130.02 – ELENCO PREZZI" ed in particolare all'art. "B.0180.080.00020.805 – controsoffitto REI 60 in calcio silicato accoppiato lana di roccia", la sottoscritta Ditta chiede:

- se la dicitura "(...) composto da pannelli nudi in lana di vetro (..)", essendo per natura del materiale contrastante rispetto a quanto contenuto nel titolo del predetto articolo, rappresenti solamente un refuso in fase di compilazione o se tale dicotomia consenta interscambiabilità indiscriminata tra i materiali utilizzabili.

### **Risposta**

In riferimento alla descrizione della voce "B.0180.080.00020.805\* - Controsoffitto REI 60 in calcio silicato accoppiato lana di roccia" si conferma la scelta progettuale di posare lana di roccia e non lana di vetro, e pertanto detta lavorazione dovrà contenere e prevedere solo pannelli in lana di roccia come correttamente indicato nel titolo della voce.

Si conferma che l'incongruenza riguarda la sola voce B.0180.080.00020.805\* e pertanto, in tutte le altre analoghe voci, la descrizione è da intendersi corretta.

### **Quesito 4**

Con riferimento al punto 2.2.3 della Offerta Tecnica "1.2 – FASCICOLO DI VALUTAZIONE DELLA QUALITA' DEGLI IMPIANTI" ed in particolare alle schede 1.2.2-5 in cui si richiede il livello di potenza sonora massima irradiata [dB(A)], la sottoscritta ditta chiede:

- se tale valore sia da riferirsi al livello di potenza sonora irradiata dalla carpenteria o se si riferisca ad altro parametro; nel caso in cui risultasse corretta la seconda affermazione si chiede esatta indicazione del parametro richiesto. Si richiede inoltre che venga esplicitata la frequenza sonora di riferimento.

### **Risposta**

Come indicato nelle voci di elenco prezzi a cui si riferiscono le schede 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5, la potenza sonora irradiata massima (Lw Vmax) di riferimento è quella misurata secondo la norma UNI EN ISO 3747 ed è espressa in banda larga pesata A (cioè come somma energetica della potenza sonora irradiata nelle singole frequenze).



IL DIRIGENTE  
- dott. Leonardo Caronna -

