



UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA

Comuni di Casalecchio di Reno, Zola Predosa, Sasso Marconi, Valsamoggia e Casalecchio di Reno

STAZIONE UNICA APPALTANTE - SERVIZIO ASSOCIATO GARE CENTRALE DI COMMITTENZA

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO, COL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA, DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA MATERNA DI CASTELLO DI SERRAVALLE - CUP B47B15001030004 - CIG 719361353D

QUESITO N. 22

Domanda ricevuta

Con riferimento alla procedura in oggetto, si chiedono alcuni chiarimenti in merito alla risposta del quesito N.8 che si riporta per chiarezza espositiva:

Si conferma la possibilità per i concorrenti di offrire un incremento di spessore del materiale isolante in copertura precisando che l'eventuale incremento di peso sarà valutato sull'insieme dei materiali utilizzati per la realizzazione della copertura con riferimento alle variazioni di carichi globali ($G1+G2+Q$) che non dovranno superare il 10%

Si chiede pertanto:

- 1) Se è possibile variare la tipologia dei materiali che costituiscono i carichi permanenti previsti nell'elaborato N.104 a pagina 17 (G1 e G2), con altrettanti materiali che abbiano una densità media inferiore.
- 2) L'aumento dello spessore del materiale isolante proposto come miglioria, comporterà inevitabilmente l'aumento dell'altezza dei morali in legno che costituiscono il supporto del manto di copertura (come indicato a pag. 13, paragrafo D-d.2 del disciplinare di gara); si chiede pertanto se quest'aumento di spessore dei morali in legno debba essere considerato ai fini del calcolo del limite massimo di aumento del 10% in peso, indicato nella risposta del quesito N. 8.

Se deve essere considerato, si chiede di conoscere il valore in peso per ogni cm in più d'altezza.

Risposta

Con riferimento alla richiesta si precisa che:

1. Non è possibile variare la tipologia dei materiali prevista da progetto.
2. L'aumento di spessore dei morali in legno deve essere considerato ai fini del calcolo dell'incremento di peso. Nel calcolo si faccia riferimento al peso della materia prima (legno) pari a 440 kg/m^3 .

Il Responsabile del Procedimento di Gara
Stefano Cremonini
Sottoscritto digitalmente