

# Gestione tecnico patrimoniale

Direttore Alessandro Frigeni





PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELL'APPALTO RELATIVO AI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE DEI PADIGLIONI N. 18 – "LOMBROSO MASCHILE" E N. 7 – "OSSERVAZIONE MASCHILE" PRESSO IL PRESIDIO DI BORGO PALAZZO IN BERGAMO (BG), E IL PRESIDIO DI VIA FRATELLI CALVI, N. 25 IN VILLA D'ALMÈ (BG)

CIG n. B1E6AF9501 - CUP n. C18I23007930002

Risposta ai quesiti pervenuti fino al 17.06.2024

### Quesito n. 1

Buongiorno,

con la presente chiediamo gentilmente conferma che, la Scrivente, in possesso delle seguenti categorie SOA OG11 class. V, OG1 class. IV e OG2 class. III-BIS, possa partecipare alla presente procedura in forma singola "coprendo" la categoria prevalente OS28 con la categoria OG11.

Rimaniamo in attesa di un cortese riscontro in merito, cordiali saluti.

## Risposta:

Ai sensi dell'art. 18 comma 21 dell'allegato II.12 del D.Lgs. 36/2023 si conferma che l'impresa qualificata nella categoria OG 11 può eseguire i lavori in ciascuna delle categorie OS 3, OS 28 e OS 30 per la classifica corrispondente a quella posseduta.

#### Quesito n. 2

Buonasera,

Lo scrivente Operatore economico chiede di chiarire quanto segue:

• A pag. 73 – 74 del documento nominato 231106ESJ001\_Piano di Sicurezza e Coordinamento.pdf, tra le lavorazioni previste sono tra l'altro riportate anche le seguenti, che sembrano NON avere attinenza con le opere previste dal CSA e dal CME:

10.1.1 Allestimento e smobilizzo del cantiere

- - Scavo di pulizia generale dell'area del cantiere
- - Taglio di alberi ed estirpazione delle ceppaie
- - Taglio di arbusti e vegetazione in genere
- - Montaggio di parapetti provvisori
- - Realizzazione di impianto idrico dei servizi igienico-assistenziali e sanitari del cantiere
- - Realizzazione di impianto idrico del cantiere

## Gestione tecnico patrimoniale

Direttore Alessandro Frigeni



- - Disallestimento di servizi igienico-assistenziali del cantiere
- - Disallestimento di servizi sanitari del cantiere
- - Smontaggio di parapetti provvisori

10.1.2 Impianti tecnici per edifici

- - Installazione di U.T.A.
- - Posa di canalizzazioni per impianto di climatizzazione
- - Realizzazione delle canalizzazioni per aria condizionata
- - Installazione di dispositivo di caricabatterie domestico
- - Installazione di gruppo di continuità (UPS)
- - Installazione di gruppo elettrogeno fisso
- - Realizzazione di impianto di protezione contro le scariche atmosferiche

Si chiede di avere conferma che tali attività non debbano essere previste per la posa in opera dei lavori previsti dal bando

Inoltre lo scrivente Operatore economico chiede di chiarire quanto segue:

A pag. 4 del documento nominato Disciplinare.pdf viene riportato quanto segue:

### 2. DURATA DELL'APPALTO

Come si evince dall'elaborato progettuale "Cronoprogramma" parte integrante del progetto esecutivo, la durata dell'appalto è di 44 giorni naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di sottoscrizione del verbale di consegna dei lavori.

A pag. 22 del documento nominato 231106ESJ001\_Piano di Sicurezza e Coordinamento.pdf viene riportato quanto segue:

• Durata in giorni (stima): 54 giorni circa

Si chiede di chiarire quale delle due durate indicate debba essere considerata come la stima corretta dei giorni considerati necessari per la posa in opera dei lavori previsti dal bando

Cordialmente

#### Risposta:

Quanto riportato ai paragrafi 10.1.1 Allestimento e smobilizzo del cantiere e 10.1.2 Impianti tecnici per edifici va considerato come uno standard qualitativo e non come una descrizione di dettaglio. Rispetto all'allestimento/smobilizzo del cantiere le lavorazioni indicate non risultano strettamente necessarie; per quanto riguarda gli impianti le lavorazioni da prevedere sono solo quelle contenute e dettagliate all'interno dei documenti progettuali.



## Gestione tecnico patrimoniale

Direttore Alessandro Frigeni



Cronoprogramma: confermiamo che nel cronoprogramma sviluppato si contano 44 giorni lavorativi di attività, nel PSC sono stati invece indicati 54 gg considerando un margine di tolleranza di 10 gg. In ogni caso, trattandosi di attività a sviluppo temporale contenuto, si potrà concordare con l'impresa aggiudicataria una durata massima compatibile con il cronoprogramma e con le esigenze temporali della stazione appaltante.

Il Responsabile Unico del Progetto

ing. Antonello Serafini

