

Oggetto: Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori per la realizzazione del Raddoppio della Linea Empoli – Siena - Chiusi tra le stazioni di Empoli e Granaiole, consistenti nell’Attrezzaggio Tecnologico degli impianti di linea e delle stazioni di Empoli e Granaiole (rientranti nella categoria di specializzazione SQ005-LIS-C) - CUP J54H17000300001 - CIG 9564655AFD

TERMINE PRESENTAZIONE OFFERTE: 09/02/2023 ore 12.00

**RISPOSTA A QUESITI PERVENUTI
PROCEDURA RISTRETTA N. DAC.0274.2022**

Con riferimento alla gara in oggetto, si dà risposta ai quesiti pervenuti.

QUESITO N. 1

Si chiede gentilmente, se possibile, di avere l’allegato di gara Computo Metrico Estimativo (CME) in formato editabile.

RISPOSTA N. 1

Si rende disponibile quanto richiesto.

Il CME è salvato nella cartella *Share Point* accessibile tramite il link indicato nell’Allegato n. 21 del Disciplinare di gara.

QUESITO N. 2

Con la presente, si chiedono gentilmente i seguenti chiarimenti:

1. In riferimento ai paragrafi “3.1.1 - Funzioni di Applicazione Generica ACC (Disposizione 15/2015)” e “3.1.2 - Modifiche dell'applicazione Generica ACC” del documento “Allegato 7 – CONTENUTO OFFERTA TECNICA E CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE TECNICHE ED ECONOMICHE”, si chiede conferma che la disposizione di riferimento sia la 15/2013 e (ACC) e non la 15/2015 (ACCM).
2. In riferimento ai paragrafi “3.1.3 - Terminale Operatore” e “3.1.4 - Interfaccia Cabina-Piazzale Granaiole” del documento “Allegato 7 – CONTENUTO OFFERTA TECNICA E CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE TECNICHE ED ECONOMICHE”, si chiede conferma che, a comprova del requisito, possa essere utilizzata e considerata valida una relazione da ente certificatore VIS prodotta precedentemente per altre procedure RFI.
3. Al capitolo “10 - CONTROLLORE A LOGICA PROGRAMMABILE PER I QUADRI ELETTRICI BT” del documento “NF0G30D18RGLF0000001B - IMPIANTI LFM – RELAZIONE TECNICA STAZIONE DI GRANAIOLO”, si indica che i quadri BT debbano essere equipaggiati con unità PLC.

L'unità PLC è descritta nel documento "NF0H30D18SPLF0000001B - IMPIANTI LFM – SPECIFICHE TECNICHE MATERIALI GRANAIOLO", ma nel computo metrico estimativo LFM non vi è traccia di questo componente, né di quanto ad esso correlato.

RISPOSTA N. 2

In riscontro ai quesiti, si precisa quanto segue.

1. Si conferma che la disposizione di riferimento è la 15/2013.
2. Si ribadisce il contenuto dell'Allegato 7 con la precisazione che sarà considerata valida una relazione già presentata in altre procedure di gara indette da RFI sempreché attinente ai sottosistemi citati.
3. L'unità PLC è compresa nel sistema di comando e controllo quadro BT inserita a computo con la voce "VA.NF0H.A01.18.2018 – Fornitura e posa di sistema di comando e controllo apparecchiature di bassa tensione di cabina".

QUESITO N. 3

In relazione a quanto previsto a p. 12 del Disciplinare (sub "Modalità di sottoscrizione dei documenti"), si chiede di chiarire se, oltre la cauzione provvisoria, anche la procura e il mandato collettivo conferito al mandatario debbano essere autenticate digitalmente dal Notaio.

RISPOSTA N. 3

Si conferma che solo la Cauzione provvisoria dovrà essere autenticata digitalmente dal Notaio.

QUESITO N. 4

L'impianto di alimentazione SIAP previsto per la stazione di Granaiolo risulta da 30kVA: si fa presente che la prima riduzione utile di taglia, secondo IS732D, è 20 kVA, pari quindi al 33%.

Pertanto, dato che il SIAP deve alimentare anche il quadro di stazione linea 1kV della potenza 6kVA, si chiede di considerare l'assegnazione del punteggio mediante la valutazione della riduzione di potenza utile assorbita effettiva dei carichi essenziali e non mediante la taglia immediatamente inferiore visto che non risulta applicabile.

RISPOSTA N. 4

Si conferma il contenuto del paragrafo 3.1.5 del documento "Allegato 7 – CONTENUTO OFFERTA TECNICA E CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE TECNICHE ED ECONOMICHE".

Si informa inoltre che non sono accolte le istanze di proroga pervenute pertanto il termine di scadenza per la presentazione delle offerte resta confermato per il giorno **09/02/2023** alle **ore 12.00**

Fermo tutto il resto.

Il Responsabile del Procedimento
per la fase di affidamento
Luca Lancieri