

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI LAVORI PER LA COSTRUZIONE DEL NUOVO
COMPLESSO DIDATTICO LE SCOTTE DELL’UNIVERSITÀ DI SIENA**

CIG: 956718854B

QUESITI

Quesito 1: la scrivente possedendo la categoria prevalente OG1 classifica VIII può partecipare alla gara come singolo operatore economico, dichiarando in sede di gara la volontà di subappaltare, ad imprese qualificate, al 100% tutte le categorie scorporabili a base di gara di cui non è in possesso?

Risposta 1: come specificato nell’art. 8 del disciplinare di gara non possono essere subappaltabili le lavorazioni di cui alle categorie “OG1- edifici civili”, “OS 21 – opere strutturali speciali” e “OS 13 – strutture prefabbricate in cemento armato”.

Quesito 2: Con riferimento alla documentazione di tecnica di gara si chiede di chiarire le caratteristiche tecniche delle seguenti voci di cui al CME Allegato tecnico "005_ES.GE.CME01_04":

NP.EL.I.CGU.Um01

UPS GRUPPO DI CONTINUITA' STATICO. Fornito e posto in opera con le seguenti caratteristiche:

potenza nominale 100 kVA,

Si richiede l'autonomia nominale richiesta.

Risposta 2.1: L’autonomia dal gruppo di continuità statico a progetto è stata calcolata pari a 20 minuti, corrispondenti a circa 17 kWh.

NP.EL.I.IAD.Cm01

CENTRALE EVAC, posta in armadio rack. Tipo Esser PAVA. Costituita dai seguenti componenti:

Si richiede la definizione puntuale delle apparecchiature che compongono la centrale (accessori compresi).

Risposta 2.2: Per la definizione puntuale della centrale EVAC e dei suoi accessori, fare riferimento al file di analisi nuovi prezzi 006_ES.GE.ANP01, più precisamente alla voce di analisi NP.EL.I.IAD.Cm01 e all’offerta allegata con medesimo nome. Fare altresì riferimento al file del capitolato 603_ES.EL.CSP01

NP.EL.I.IAD.Cm02

CENTRALE RILEVAZIONE FUMI, compatta. Tipo Esser FIRE. Costituita dai seguenti componenti:

Si richiede la definizione puntuale delle apparecchiature che compongono la centrale (accessori compresi).

Risposta 2.3: Per la definizione puntuale della centrale RILEVAZIONE FUMI e dei suoi accessori, fare riferimento al file di analisi nuovi prezzi 006_ES.GE.ANP01, più precisamente alla voce di analisi NP.EL.I.IAD.Cm02 e all’offerta allegata con medesimo nome. Fare altresì riferimento al file del capitolato 603_ES.EL.CSP01.

NP.EL.I.ICS.Ra01

RACK RE.A.E

Si richiede la definizione puntuale delle apparecchiature che compongono il rack (accessori compresi).

Risposta 2.4: Per la definizione puntuale del rack e dei suoi accessori, fare riferimento al file di analisi nuovi prezzi 006_ES.GE.ANP01, più precisamente alla voce di analisi NP.EL.I.ICS.Ra01. Fare altresì riferimento al file del capitolato 603_ES.EL.CSP01 per la descrizione tecnica.

NP.EL.I.ICS.Ra02

RACK RE.A.O

Si richiede la definizione puntuale delle apparecchiature che compongono il rack (accessori compresi).

Risposta 2.5: Per la definizione puntuale del rack e dei suoi accessori, fare riferimento al file di analisi nuovi prezzi 006_ES.GE.ANP01, più precisamente alla voce di analisi NP.EL.I.ICS.Ra02. Fare altresì riferimento al file del capitolato 603_ES.EL.CSP01 per la descrizione tecnica.

NP.EL.I.ICS.Ra03

RACK RE.B.E

Si richiede la definizione puntuale delle apparecchiature che compongono il rack (accessori compresi).

Risposta 2.6: Per la definizione puntuale del rack e dei suoi accessori, fare riferimento al file di analisi nuovi prezzi 006_ES.GE.ANP01, più precisamente alla voce di analisi NP.EL.I.ICS.Ra03. Fare altresì riferimento al file del capitolato 603_ES.EL.CSP01 per la descrizione tecnica.

NP.EL.I.ICS.Ra04

RACK RE.B.O

Si richiede la definizione puntuale delle apparecchiature che compongono il rack (accessori compresi).

Risposta 2.7: Per la definizione puntuale del rack e dei suoi accessori, fare riferimento al file di analisi nuovi prezzi 006_ES.GE.ANP01, più precisamente alla voce di analisi NP.EL.I.ICS.Ra04. Fare altresì riferimento al file del capitolato 603_ES.EL.CSP01 per la descrizione tecnica.

NP.EL.I.ICS.Ra05

RACK RE.C.E

Si richiede la definizione puntuale delle apparecchiature che compongono il rack (accessori compresi).

Risposta 2.8: Per la definizione puntuale del rack e dei suoi accessori, fare riferimento al file di analisi nuovi prezzi 006_ES.GE.ANP01, più precisamente alla voce di analisi NP.EL.I.ICS.Ra05. Fare altresì riferimento al file del capitolato 603_ES.EL.CSP01 per la descrizione tecnica.

NP.EL.I.ICS.Ra06

RACK RE.C.O

Si richiede la definizione puntuale delle apparecchiature che compongono il rack (accessori compresi).

Risposta 2.9: Per la definizione puntuale del rack e dei suoi accessori, fare riferimento al file di analisi nuovi prezzi 006_ES.GE.ANP01, più precisamente alla voce di analisi NP.EL.I.IC.S.Ra06. Fare altresì riferimento al file del capitolato 603_ES.EL.CSP01 per la descrizione tecnica.

Dal confronto tra le varie voci di analisi nuovi prezzi dei rack sopra citati, si evince che la principale differenza tra di essi consiste nel numero di patch panel / switch che ospiteranno, motivo della divergenza dei prezzi unitari.

NP.ME.05

NP.ME.05 STAZIONE DI DOSAGGIO ANTIALGHE TEMPORIZZATA.

La descrizione di tale voce risulta non leggibile sia nel computo metrico estimativo (file 005_ES.GE.CME01_04), sia nell'analisi dei prezzi unitari (file 006_ES.GE.ANP01_04), sia nell'elenco dei prezzi unitari (file 007_ES.GE.EPU01_04) e sia nel quadro di incidenza della manodopera (file 008_ES.GE.QIM01_04); se ne chiede la pubblicazione per opportuna quantificazione.

Risposta 2.10: Si allegano gli stralci del documento in cui la voce risulta leggibile. La descrizione completa del componente può essere visionata nel documento 302_ES.ME.CSP01 paragrafo 2.4.3 *Trattamento acqua*.

Siena, 10 febbraio 2023

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Massimiliano Pagni