

Prot. n. (in originale)

Data 27.02.2015

Oggetto: *"Interventi mirati al risparmio energetico per il complesso della Reggia di Venaria Reale. Chiusura dell'anello di media tensione e revisione degli impianti"*. - C.I.G. 6105746CFB

QUESITI E PRECISAZIONE

Quesito 1

Vorremmo partecipare alla suddetta procedura, siamo in possesso di attestazione Soa OG11 cl III rilasciata nel 2013.

Non è mai stato un problema per noi partecipare che fossero in OS30 quanto in OS28 e OS3 grazie al cosiddetto principio dell'ASSORBENZA". Mi confermate che non vi opporrete alla Ns. partecipazione?

Risposta

Gli operatori qualificati nella OG11 possono sempre concorrere all'esecuzione dei lavori nelle categorie OS 3, OS 28 e OS 30 per la classifica corrispondente a quella posseduta.

Quesito 2

La presente in quanto saremmo interessati a partecipare alla gara di cui all'oggetto, pertanto siamo a chiedere se sussiste la capacità di partecipazione alla gara di cui sopra da parte della Scrivete in forma singola possedendo Attestazione SOA che si allega per conoscenza OG1 cl V e OG11 cl III.

Risposta

Ai fini della partecipazione alla gara è richiesto il possesso della categoria SOA OS30 classifica III. In alternativa gli operatori qualificati nella OG11 possono sempre concorrere all'esecuzione dei lavori nelle categorie OS 3, OS 28 e OS 30 per la classifica corrispondente a quella posseduta

Quesito 3

Cortesemente avrei bisogno di sapere dove trovo la documentazione amministrativa del seguente bando.

Risposta

Tutta la documentazione di gara e reperibile sul sito www.lavenaria.it sulla sezione "Bandi e Gare". Per quanto riguarda le dichiarazioni da produrre le stesse devono essere scritte e firmate dal concorrente.

Quesito 4

Si richiedono i seguenti chiarimenti:

Documentazione Amministrativa: i modelli di Dichiarazioni, sono scaricabili dal sito o dobbiamo stilarli in base alle indicazioni del Disciplinare? (ogni singola dichiarazione a se. Es. punto 14.3 una dichiarazione e relativa firma, 14.5 una dichiarazione e rel..)

Risposta

Le dichiarazioni devono essere prodotte in base alle indicazioni del Disciplinare singolarmente, ovvero unica con tutti i punti necessari.

Quesito 5

Nel C.S.A. art. 5 cauzione definitiva, garanzie di esecuzione e piani di sicurezza a pag. 8 recita "L'APPALTATORE resta altresì obbligato..... a stipulare una polizza assicurativa che copra i danni subiti dalla Venaria Reale a causa del danneggiamento o della distruzione, totale o parziale di impianti ed opere, anche preesistenti, verificatesi nel corso dell'esecuzione lavori. La somma assicurata è stabilita nel bando di gara.

Nel bando di gara ho trovato solamente il riferimento che rimanda al Disciplinare di gara in cui alla Sezione III.1.1.

Cauzioni e garanzie richieste (vedi disciplinare) dove parla solo della Cauzione provvisoria.

Vorrei sapere dove posso trovare l'importo della Somma da assicurare di cui sopra.

Risposta

La cauzione provvisoria va stipulata successivamente all'aggiudicazione provvisoria e l'importo è proporzionato all'importo contrattuale.

In fase di gara va stipulata la garanzia provvisoria.

Quesito 6

Volevo sapere se per la gara avviata per il risparmio energetico facendo l'ATI tra noi e un'altra ditta che ha la nostra stessa SOAQ OS30 classifica I possiamo partecipare.

Risposta

Ai fini della partecipazione alla gara, anche in ATI, è necessario soddisfare il requisito del possesso della categoria SOA OS30 classifica III.

Quesito 7

In riferimento ai lavori di cui al Cig in oggetto, siamo con la presente a richiedere se è possibile partecipare a detta gara essendo la nostra società in possesso della categoria OG11 classifica III.

Risposta

Gli operatori qualificati nella OG11 possono sempre concorrere all'esecuzione dei lavori nelle categorie OS 3, OS 28 e OS 30 per la classifica corrispondente a quella posseduta.

Quesito 8

Come da accordi telefonici si pone il seguente quesito. Posto che la categoria di lavori unica è la OS30 class III e che la scrivente è in possesso di OG11 class III-bis, è applicabile al caso di specie l'art. 79, co 16, D.P.R. 207/10? E quindi possibile partecipare alla gara con la predetta categoria OG11 class III-bis?

Risposta

Gli operatori qualificati nella OG11 possono sempre concorrere all'esecuzione dei lavori nelle categorie OS 3, OS 28 e OS 30 per la classifica corrispondente a quella posseduta.

Quesito 9

Codesta rispettabile stazione appaltante, si avvarrà della facoltà relativa alla esclusione automatica delle offerte anomale ai sensi dell'art. 122 comma 9 del D.Lgs 163/2006 così come modificato dal D.L. n 70 del 13.05.2011, comma 20 bis dell'art. 253 del D. lgs 163/2006 (Norme transitorie che derogano questa facoltà al 31-12-2013) e da ultimo modificato dall'art. 26 comma 2 lettera c dalla Legge 9 agosto 2013 n 98 (Decreto del Fare) che prorogano ulteriormente questa facoltà al 31-12-2015.

Risposta

La gara è aggiudicata al massimo ribasso. Non è prevista l'esclusione delle offerte anomale.

Quesito 10

In merito alla procedura aperta in oggetto, a seguito dell'analisi dei documenti di gara siamo a sottoporVi i seguenti quesiti:

In merito al CAVO MULTIMODALE IN FIBRA OTTICA 50/125:

1. il capitolato speciale Norme Tecniche (pag12) in riferimento ai cavi f.o. cita:
 - a. cavo multimodale 50/125 OM2 a 6 fibre ottiche
2. il computo metrico:
 - a. Voce NP064 Cavi in fibra ottica 50/125 μ - guaina LSZH a 4 fibre
 - b. Voce NP.018 F.O. di cavo Multimodale 50/125 OM2 arm. dielettrica 8 FO
3. L'elaborato grafico b_2015_chiusura_anello_TAV_PARK-02 riporta:
 - a. F.o. multimodale 50/125 OM2 antiroditore a 12 fibre

QUESITO n° 1: il cavo ottico multimodale 50/125 da quante fibre ottiche deve essere fornito?
Quale documento ha la priorità? (disegni tecnici, capitolato, computo metrico ecc...)

SWITCH

1. il capitolato speciale Norme Tecniche (pag.17) in riferimento agli switch cita:
 - a. dovranno essere forniti DUE switch aventi le seguenti caratteristiche minime (ecc...)
2. Il computo metrico :
 - a. Voce NP026 Fornitura e posa in opera di SWITCH 24 porte 10/100/100 con 4 porte SFT completo di n°4 gBic e 1000 SX. QUANTITA' 1

QUESITO n°2: quanti switch devono essere forniti? Come verranno computati? Il valore verrà integrato o dobbiamo già valutarli nell'importo complessivo dell'appalto?

MODULI TRANCEIVER

1. il capitolato speciale Norme Tecniche (pag.18) cita:
 - a. Per ogni switch dovranno essere forniti due moduli Transceiver compatibili con lo switch stesso ed aventi le seguenti caratteristiche (..ECC.)
2. Il computo metrico :
 - a. Voce NP026 Fornitura e posa in opera di SWITCH 24 porte 10/100/100 con 4 porte SFT completo di n°4 gBic e 1000 SX.

QUESITO n°3: quanti moduli tranceiver vanno predisposti per ogni switch?

Risposta

Con riferimento ai quesiti posti si precisa che:

1) *La fibra ottica multimodale 50/125 OM2 antiroditore a 12 fibre dovrà essere posata e fornita per il collegamento dal “Centro Stella Sottocentrale Alfieri” ai Locali Tecnici a servizio dei Parcheggi “A” e “B”; mentre dagli stessi si dovrà procedere al collegamento con le utenze in campo mediante cavo in fibra ottica multimodale 50/125 OM2 arm. dielettrica 8 FO.*

La fibra ottica 50/125 μ - guaina LSZH a 4 fibre dovrà essere fornita e posata a servizio del nuovo impianto di Supervisione.

2) *Lo Switch da fornire è 1*

3) *Lo switch da fornire dovrà rispettare le specifiche indicate su computo metrico*

Quesito 11

In riferimento al punto 6 “criterio di aggiudicazione” e al punto 7 “anomalia dell’offerta” del disciplinare di gara, siamo a chiedere se il criterio di aggiudicazione avverrà a media o economicamente più vantaggiosa.

Risposta

La gara è aggiudicata al massimo ribasso.

Quesito 12

La presente quale richiesta di chiarimenti su due punti essenziali della gara in oggetto.

1) Supervisione ed acquisizione consumi

La ditta SIEMENS, interpellata per la fornitura delle apparecchiature in offerta, ci comunica che, in ciascuna cabina bisogna riconvertire i segnali esistenti. Ci indica di inserire, per ogni armadio controllori, moduli di connessione e di comunicazione non elencati a progetto.

Queste nuove apparecchiature saranno di futura integrazione?

2) Chiusura dell’anello di media tensione

Notiamo che nel computo metrico non sono stati elencati tutti gli interruttori ed i sezionatori di M.T. e le risalite barre, indicati nel dis. TAV. MT 02.

Le apparecchiature mancanti saranno oggetto di future integrazioni?

Risposta

Con riferimento al quesito posto si precisa che:

1) *L’aggiornamento della centrale, ex PRU, esistente sarà revisionata dalla committenza al fine di aggiornare la comunicazione tra i vari sistemi interconnessi.*

2) *Fare riferimento agli elaborati grafici ed alla relazione tecnica di progetto*

Quesito 13

In riferimento alla procedura aperta in oggetto, con la presente siamo a formulare il seguente quesito:

- qualora, in fase di redazione dei computi d'offerta rilevassimo costi del personale diversi da quelli da Voi indicati nel bando di gara (non soggetti a ribasso), chiediamo se sia necessario darvene evidenza; in caso di risposta positiva, quali documenti dovremo allegare alla nostra proposta economica?

Risposta

I costi del personale, e non soggetti a ribasso, sono quelli indicati nel bando di gara.

Nella fase di verifica dell'anomalia qualsiasi variazione va giustificata.

Quesito 14

Avrei bisogno di un'informazione. Mi occorrerebbe sapere se inerente alla gara "Interventi mirati al risparmio energetico per il complesso della Reggia di Venaria Reale, è stata predisposta una modulistica, perchè nei documenti che ho scaricato dal sito ho solo trovato il modello dell'offerta, mentre le altre dichiarazioni richieste nel disciplinare di gara, non le ho trovate.

Resto in attesa di una Vostra gentile risposta.

Risposta

Non è stata predisposta nessuna modulistica per le dichiarazioni amministrative.

Quesito 15

Buongiorno,

in merito alla procedura aperta in oggetto, a seguito dell'analisi dei documenti di gara, sono emerse discordanze fra il Computo metrico e quanto riportato negli elaborati grafici, pertanto siamo a richiedervi se nell'elaborazione dell'offerta hanno priorità le informazioni contenute nel computo o nel quelle degli elaborati. Nello specifico:

QMT7

Computo Metrico:

167/115

n.1 F.O. Fornitura in opera di Scomparto m.t. arrivo o partenza con interr. esec. prot. predisposto per accettare interruttore v.o.r. o sf6 in esecuzione fissa, sezionatore controbarra (rotativo o a scorrim.) sezionatore di terra...

06.A05.Q03.005

168/116

n.2 Interruttori m.t. in sf6. correnti nominali 630-3000 A; poli 3; esecuzione fissa per interno. Potere di interruzione...

06.P05.B02.005

Tavola MT-02

Cabina Cascina Medici – QMT7: Nel disegno si evincono n.3 nuovi scomparti di cui uno di risalita e n.2 con interruttore e sezionatore rotativo

QMT3

Computo Metrico:

55/54

n.2 F.O. Fornitura in opera di Scomparto m.t. arrivo o partenza con interr. esec. prot. predisposto per accettare interruttore v.o.r. o sf6 in esecuzione fissa, sezionatore controbarra (rotativo o a scorrim.) sezionatore di terra...

06.A05.Q03.005

58/57

N.2 Sezinatori m.t. rotativi V n. 24 kV; i n. 400 - 800; i brev. 12.5 - 20 kA; poli 3; esecuz. fissa per interno su telaio a cassetto comando manuale diretto.

06.P05.G01.010

60/59

N.2 Fornitura in opera di Scomparto m.t. protezione trasformatore predisposto per accettare fusibili (con o senza dispositivo di sgancio), interruttore di manovra sezionatore rotativo o a scorrimento, sezionatore di terra.....

06.A05.Q14.005

61/60

N.2 Fornitura in opera di Scomparto m.t. risalita sbarre predisposto per accettare trasf. di corrente e trasf. Di tensione. telaio portaf. dimensioni: l= 900 mm, p= 1150 mm, h= 1950 mm incluso livellamento, fissaggio...

06.A05.Q10.005

Tavola MT-03

Cabina GAROVE – QMT3: Nel disegno si evincono n.6 nuovi scomparti di cui n.2 di salita/discesa sbarre, n.2 con sezionatore rotativo e n.2 con sezionatore rotativo e fusibile.

QMT6

Computo Metrico:

85/84

N.2 F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico con sganciatore magnetotermico su tutti i poli, tipo scatolato fisso, tensione nominale 380-400 V, potere d'interruzione Icu a 380V....

06.A07.H03.090

Tavola MT-06

Cabina CITRONIERA – QMT6: Nel disegno si evincono n.3 nuovi scomparti di cui n.1 di salita/discesa sbarre, n.2 con sezionatore con sezionatore rotativo

Risposta

Con riferimento al quesito posto si precisa che bisogna fare riferimento ai documenti progettuali di gara (elaborati grafici e capitolato tecnico). Le voci caricate nel computo fanno riferimento al prezzo della regione Piemonte.

Quesito 16

Possiamo partecipare in ATI tipo misto, noi abbiamo la categoria OS30 1° e il nostro associato possiede la categoria OS30 1° e OG11 1°?

Risposta

Con riferimento al quesito posto, così come formulato, non ha ad oggetto una richiesta di chiarimenti in merito all'interpretazione di documenti di gara, bensì una valutazione chiesta alla Stazione appaltante in merito alla qualificazione dell'impresa per partecipare alla gara, che non può essere espressa in questa fase.

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Giorgio Ruffino

(F.to in originale)