

PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI LAVORI DI “ADEGUAMENTO DELLA RETE IDRICA E FOGNARIA DEL CENTRO ABITATO DEL COMUNE DI MURO LUCANO (PZ)”. Numero Gara SIMOG: 7924916

RISPOSTE ALLE RICHIESTE DI CHIARIMENTI PERVENUTE A TUTTO IL 26.11.2020

- Quesito 3: In riferimento alla procedura in oggetto, il sottoscritto concorrente, tenuto conto che i punti premianti N° 01 02 03 04 afferiscono esclusivamente alla rete idrica e apparecchiature idrauliche, chiede di confermare tale indicazione o trattasi di refuso, per cui le proposte sono da orientare su tutte le tipologie previste nell'appalto (fognature, pavimentazioni, ecc.)
- tenuto conto che il punto premiante N° 05 afferisce a miglorie a valenza ambientale tese a mitigare l'impatto sull'ambiente circostante delle opere oggetto dell'intervento chiede i seguenti chiarimenti :
- A. Si riferisce all'impatto delle opere realizzate sull'ambiente,
 - B. Si riferisce all'impatto durante l'esecuzione delle opere sull'ambiente.

Risposta: Ai sensi di quanto disposto nell’art. 24 del disciplinare di gara i criteri di valutazione sono i seguenti:

1. soluzioni tecniche-organizzative tese a ridurre il disagio all’utenza durante l’esecuzione dei lavori;
2. proposte migliorative, finalizzate alla riduzione dei costi di gestione, da adottare in fase di scavo, posa in opera, rinterro e ricostruzione della pavimentazione stradale della rete idrica interessata dagli interventi progettuali;
3. proposte migliorative tese ad incrementare la durabilità delle tubazioni e delle derivazioni idriche interessate dall’intervento;
4. proposte migliorative tese ad incrementare la durabilità delle apparecchiature idrauliche interessate dall’intervento;
5. proposte migliorative a valenza ambientale tese a mitigare l’impatto sull’ambiente circostante delle opere oggetto dell’intervento;

Con riferimento ai criteri sopra indicati ed ai fini dell’attribuzione dei pertinenti punteggi si precisa quanto segue:

- 1) (soluzioni tecniche-organizzative tese a ridurre il disagio all’utenza durante l’esecuzione dei lavori). Il concorrente dovrà produrre apposita relazione nella quale dovranno essere descritte in modo dettagliato le soluzioni tecniche-organizzative e gli accorgimenti, anche mediante utilizzo di tecnologie innovative, che si intendono adottare per garantire l’ordinario funzionamento della rete idrica durante l’esecuzione dei lavori minimizzando le interferenze tra i lavori stessi e le opere esistenti (idriche, altri sottoservizi, stradali, ecc).

In particolare dovranno essere specificate le modalità e le procedure operative (evidenziando anche un cronoprogramma di dettaglio) finalizzate a consentire l'utilizzo al meglio delle reti idriche e degli impianti esistenti e quindi ridurre i disagi e i disservizi nell'ordinario funzionamento della rete idrica; analogamente il concorrente dovrà specificare le modalità operative che intenderà adottare per limitare i disagi al traffico veicolare e pedonale delle aree interessate dagli interventi

2) (proposte migliorative relative alla riduzione dei costi di gestione da adottare in fase di scavo, posa in opera, rinterro e ricostruzione della pavimentazione stradale della rete idrica interessata dagli interventi progettuali). Il concorrente dovrà produrre apposita relazione nella quale dovranno essere specificate, in modo concreto e misurabile, le proposte e gli accorgimenti tecnici migliorativi che si intendono adottare per la riduzione dei costi di gestione durante le fasi di scavo, posa in opera delle tubazioni, rinterro e ripavimentazione. Saranno apprezzate anche le proposte concernenti l'utilizzo di tecnologie innovative tese a soddisfare la riduzione dei costi gestionali. Al riguardo dovranno essere prodotte apposite relazioni di calcolo a comprova delle riduzioni ipotizzate supportate da idonei riferimenti bibliografici, da schede tecniche di apparecchiature ed impianti eventualmente proposti, nonché da apposita documentazione relativa ad eventuali esperienze e o applicazioni effettuate.

3) (proposte migliorative tese ad incrementare la durabilità delle tubazioni e delle derivazioni idriche interessate dall'intervento). Il concorrente dovrà produrre apposita relazione nella quale dovranno essere specificate, in modo concreto e misurabile, le proposte e gli accorgimenti tecnici migliorativi che si intendono adottare per garantire una maggiore durabilità nel tempo e minori costi di manutenzione delle reti idriche oggetto dell'intervento. Al riguardo dovranno essere prodotte apposite relazioni a comprova delle proposte presentate supportate da idonei riferimenti bibliografici, dalle schede tecniche eventualmente proposte, nonché da apposita documentazione relativa ad eventuali esperienze e o applicazioni effettuate.

4) (proposte migliorative tese ad incrementare la durabilità delle apparecchiature idrauliche interessate dall'intervento). Il concorrente dovrà produrre apposita relazione nella quale dovranno essere specificate, in modo concreto e misurabile, le proposte e gli accorgimenti tecnici migliorativi che si intendono adottare per garantire una maggiore durabilità nel tempo e minori costi di manutenzione delle apparecchiature idrauliche oggetto dell'intervento. Al riguardo dovranno essere prodotte apposite relazioni a comprova delle proposte presentate supportate da idonei riferimenti bibliografici, dalle schede tecniche eventualmente proposte, nonché da apposita documentazione relativa ad eventuali esperienze e o applicazioni effettuate.

5) (proposte migliorative a valenza ambientale tese a mitigare l'impatto sull'ambiente circostante delle opere oggetto dell'intervento). Il concorrente dovrà produrre apposita relazione nella quale dovranno essere specificate le proposte e gli accorgimenti a valenza ambientale che si intendono adottare per mitigare l'impatto delle opere sull'ambiente circostante.

In tale contesto laddove si parla di rete idrica va inteso in senso atecnico ossia come rete idraulica sia idrica che fognaria.

Relativamente agli impatti ambientali ci si deve riferire a tutti gli impatti sia in fase di cantiere che ad opere realizzate.

Quesito 4: la partecipante alla gara inerente il bando in essere, chiede una delucidazione riguardante il criterio n°3 del disciplinare di gara, a tal riguardo la dicitura che segue, dice:" proposte migliorative tese ad incrementare la durabilità delle tubazioni e delle derivazioni idriche interessate dall'intervento). Il concorrente dovrà produrre apposita relazione nella quale dovranno essere specificate, in modo concreto e misurabile, le proposte e gli accorgimenti tecnici migliorativi che si intendono adottare per garantire una maggiore durabilità nel tempo e minori costi di manutenzione delle reti idriche oggetto dell'intervento. Al riguardo dovranno essere prodotte apposite relazioni a comprova delle proposte presentate supportate da idonei riferimenti bibliografici, dalle schede tecniche eventualmente proposte, nonché da apposita documentazione relativa ad eventuali esperienze e o applicazioni effettuate." La ditta ringraziandovi anticipatamente per l'eventuale risposta, chiede il chiarimento della dicitura tubazioni e derivazioni idriche.

Infatti con tale frase è da considerarsi esclusa la porzione fognaria prevista a base di gara?

Risposta: Si veda risposta al quesito 3.

Quesito 5: Migliorie criterio N. 3 - soltanto rete idrica ?

3. proposte migliorative tese ad incrementare la durabilità delle tubazioni e delle derivazioni idriche interessate dall'intervento.

Infatti con tale frase è da considerarsi esclusa la porzione fognaria prevista a base di gara?

Risposta: Si veda risposta al quesito 3.

Il Responsabile del Procedimento
ing. Rocco Onorati