

AVVISO ESPLORATIVO PER “MANIFESTAZIONE DI INTERESSE FINALIZZATA ALL’AFFIDAMENTO TRAMITE PROCEDURA DI GARA ART. 50 COMMA 5 DEL D.LGS 36/2023 E SS.MM.II., DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA, DEL COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DELLE LINEE DI REGOLAZIONE PRESSO L’IMPIANTO DI PRELIEVO, RIDUZIONE E MISURA DI VIA BIENATE A BUSTO ARSIZIO, CON RECUPERO ENERGETICO MEDIANTE INSTALLAZIONE DI NUOVO IMPIANTO DI TURBOESPANSIONE CON POMPE DI CALORE ED AUSILIARI, COMPRESIVO DELLE ATTIVITÀ DI FULL-MAINTENANCE PER 24 MESI CON OPZIONE DI ULTERIORI 48 MESI. CUP: I41B22000280005”

Con il presente avviso PREALPI GAS S.r.l., Telefono 0331/304501, Fax 0331/304520, e-mail segreteria@prealpigas.it, sito internet www.prealpigas.it, Settore Esercizio Impianti e Reti, rende noto che intende effettuare un'indagine di mercato finalizzata all'individuazione degli operatori economici da invitare alla procedura, ai sensi dell'art. 50 comma 5 del D.Lgs 36/2023, per l'affidamento dell'appalto in oggetto.

Sono ammesse a presentare manifestazione di interesse tutte le società in possesso dei requisiti indicati al successivo punto 5.

Il presente avviso ha scopo esclusivamente esplorativo e non costituisce proposta contrattuale. Pertanto, non determina l'instaurazione di posizioni giuridiche o di obblighi negoziali e non vincola in alcun modo la Società, che sarà libera di avviare altre procedure e/o di sospendere, modificare o annullare, in tutto o in parte, la procedura relativa al presente avviso.

1. IMPORTO COMPLESSIVO DELL’APPALTO

L'importo dell'appalto, al netto dell'IVA, è pari ad € **1.362.488,37** (euro unmilionetrecentosessantaduemilaquattrocentottantotto/37):

- importo dei lavori € **1.269.900,00** (euro unmilione duecentosessantannove milanovecento/00) di cui € **24.900,00** (euro ventiquattromilanovecento/00) per oneri di sicurezza, non soggetti a ribasso d'asta, classificati come segue:

| Categoria | Importo | Classifica | Qualificazione | Tipologia |
|---|-----------------------|------------|----------------|------------|
| OG 6: acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione. | 1.269.900,00 € | III bis | Obbligatoria | Prevalente |
| TOTALE LAVORI A BASE D’ASTA | 1.269.900,00 € | | | |

- importo per la progettazione esecutiva e del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione (Piano di Sicurezza) € **44.588,37** (euro quarantaquattromilacinquecentottantotto/37) comprensivi di contributo previdenziale:

| Categoria D.M. 17.06.2012 | Grado di Complessità | Importo Opere | Importo progettazione base di gara |
|---|----------------------|--------------------|------------------------------------|
| IA.02 - Impianti Meccanici a Fluido | 0,85 | 1.269.900,00 € | 44.588,37 € |
| TOTALE PROGETTAZIONE A BASE D’ASTA | | 44.588,37 € | |

- importo per le attività di *full-maintenance* per 24 mesi con opzione di ulteriori 48 mesi € **48.000,00** (euro quarantottomila/00), corrispondenti a € **8.000,00/anno** (euro ottomila/00 all'anno).

2. DURATA DELL'APPALTO

Il contratto avrà durata di **12 (dodici) mesi**, con decorrenza dalla data in cui sia divenuto efficace il provvedimento di aggiudicazione, per la fase relativa alla progettazione esecutiva, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, esecuzione dei lavori sino al collaudo delle opere, e di **24 (ventiquattro) mesi**, con decorrenza dalla data di collaudo di Accettazione Provvisoria, per la fase di *full-maintenance* degli impianti realizzati, con opzione massima di ulteriori **48 (quarantotto) mesi**.

3. DESCRIZIONE DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto:

- la progettazione esecutiva delle opere relative di adeguamento delle linee di regolazione, con recupero energetico mediante installazione di nuovo impianto di turboespansione con pompe di calore ed ausiliari presso l'impianto di prelievo, riduzione e misura in oggetto (IPRM), i cui contenuti minimi dovranno rispettare le indicazioni di cui al Titolo II, Capo I, Sezione IV del D.P.R. 207/10 e all'art. 41 del D. Lgs. 36/2023;
- agli interventi di adeguamento delle linee di regolazione, con recupero energetico mediante installazione di nuovo impianto di turboespansione con pompe di calore ed ausiliari presso l'IPRM in oggetto, mediante redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento;
- la realizzazione "chiavi in mano" delle opere relative agli interventi di adeguamento delle linee di regolazione, con recupero energetico mediante installazione di nuovo impianto di turboespansione con pompe di calore ed ausiliari presso l'IPRM in oggetto, incluse le forniture delle apparecchiature, dei materiali, delle attrezzature e dei servizi di progetto necessari all'esecuzione a regola d'arte di quanto in oggetto in modalità "EPC (Engineering, Purchasing, Construction) chiavi in mano" e sinteticamente descritte di seguito" e sinteticamente descritte di seguito:
 - i. rimozione e smaltimento delle apparecchiature, attrezzature e materiali costituenti parte delle linee riduzione del gas metano attualmente presenti nell'IPRM nell'area destinata all'installazione del Turboespansore;
 - ii. forniture, posa, messa in servizio e collaudi della sezione di turboespansione per la riduzione del gas metano, comprensiva del sistema di supervisione generale e sicurezza, dei collegamenti idraulici, elettrici e dati e di tutte le apparecchiature, attrezzature e materiali ausiliari (inverter, quadri elettrici, basamenti, ecc.)
 - iii. fornitura, posa, messa in servizio e collaudi della sezione termica con pompe di calore, comprensiva dei collegamenti idraulici ed elettrici, e di tutte le apparecchiature, attrezzature e materiali ausiliari (accumulatori, basamenti, scambiatori, ecc.);
 - iv. fornitura, posa, messa in servizio e collaudi degli impianti ausiliari elettromeccanici comprensiva dei collegamenti idraulici ed elettrici
 - v. esecuzione delle opere civili connesse e necessarie per il completamento delle sezioni impiantistiche in fornitura (locali quadri elettrici/allaccio rete elettrica, demolizioni, scavi, ecc.);
- *full-maintenance* (manutenzione ordinaria e straordinaria) degli impianti realizzati (in particolare turboespansori, pompe di calore) degli impianti realizzati per la durata di 24 mesi con opzione di ulteriori 48 mesi, comprensiva di formazione ed addestramento per la conduzione degli impianti realizzati del personale della committente.

4. CRITERI DI SELEZIONE DELL'IMPRESA AFFIDATARIA E AGGIUDICAZIONE

L'Appalto sarà aggiudicato sulla base delle disposizioni del "REGOLAMENTO di PREALPI GAS S.r.l. PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI E DEGLI APPALTI NEI SETTORI SPECIALI SOTTO SOGLIA COMUNITARIA" visionabile sul sito aziendale, aggiornato al 29.09.2023.

Sono ammessi alla procedura tutti gli Operatori Economici come definiti dall'art. 65 del D.Lgs. 36/2023, che non ricadano nelle cause di esclusione dalla procedura di cui agli artt. 94 e seguenti del suddetto D.Lgs. 36/2023.

L'appalto ha per oggetto l'affidamento congiunto della progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori in oggetto, sulla base del progetto di fattibilità tecnico-economica posto a base di gara, in virtù dell'art. 44 del D.Lgs. 36/2023.

La procedura verrà aggiudicata secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 108 del D. Lgs 36/2023.

A seguito dell'istituzione dell'Elenco Fornitori Telematico sul portale della Regione Lombardia "SINTEL", gli operatori, per poter essere invitati alla procedura di gara, dovranno procedere con l'invio del modulo di iscrizione al suddetto elenco, al link <https://www.sintel.regione.lombardia.it/ef/home>

Si prega di verificare l'effettiva iscrizione al suddetto elenco, pena l'impossibilità di procedere con la fase successiva di invito alla procedura.

5. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Gli operatori interessati devono possedere i seguenti requisiti:

- essere tra gli operatori economici indicati all'art. 65 del D.Lgs. 36/2023;
- essere in possesso di attestazione SOA – **OG6 Classifica III-bis** (a tal fine, i concorrenti sono tenuti ad allegare copia conforme all'originale dell'attestazione SOA in corso di validità per la/e categoria/e di lavori oggetto della qualificazione già in sede di manifestazione di interesse);
- insussistenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 94, 95, 96 e 97 del D.Lgs. 36/2023;
- per la parte relativa ai lavori, di avere regolarmente eseguito negli ultimi 5 anni (2018-2023), almeno n. 1 contratto inerente a lavori presso impianti di recupero energetico mediante turboespansori (anche mediante avalimento delle referenze del subfornitore del Turboespansore). Il possesso di tale requisito dovrà essere attestato mediante dichiarazione all'interno del DGUE;
- per la parte relativa ai lavori, di essere in possesso della Certificazione UNI EN ISO 9001:2015 o dimostrare di aver avviato l'iter per il suo conseguimento (a tal fine, i concorrenti sono tenuti ad allegare copia conforme all'originale della suddetta attestazione);
- per la parte relativa alla progettazione, gli operatori con attestazione SOA per la sola esecuzione per le categorie e le classifiche relative ai lavori della presente manifestazione, i requisiti economici, finanziari e tecnici devono essere posseduti tramite un progettista associato (anche mediante Raggruppamento Temporaneo di Progettazione) da indicare in sede di manifestazione, scelto tra i soggetti di cui all'art. 66 del D.Lgs 36/2023, tale progettista dovrà essere in possesso di:

- un fatturato globale per servizi attinenti all'ingegneria e architettura, espletati nei migliori tre esercizi dell'ultimo quinquennio (01/01/2018-31/12/2023) antecedente la pubblicazione della manifestazione in oggetto, per un importo pari ad € 40.000,00 (quarantamila/00);
 - avvenuto svolgimento, negli ultimi dieci anni (01/01/2013-31/12/2023), di servizi di ingegneria e di architettura relativi a lavori appartenente alla classe e categoria dei lavori cui si riferiscono i servizi da affidare, individuate sulla base delle elencazioni contenute nelle vigenti tariffe professionali, per un importo globale pari a 1 volta l'importo stimato dei lavori a cui si riferisce la prestazione della presente manifestazione;
 - avvenuto svolgimento, negli ultimi dieci anni (01/01/2013-31/12/2023), di 2 servizi di ingegneria e di architettura, relativi ai lavori appartenenti alla classe e categoria dei lavori cui si riferiscono i servizi da affidare, individuate sulla base delle elencazioni contenute nelle vigenti tariffe professionali, per un importo totale non inferiore al 40% dell'importo stimato dei lavori cui si riferisce la prestazione, calcolato con riguardo alla classe e categoria e riferito a tipologie di lavori analoghi per dimensione e per caratteristiche tecniche a quelli oggetto dell'affidamento. I servizi di punta devono essere comunque due, a prescindere dal fatto che già con uno solo si superi l'importo predetto;
 - avvenuto svolgimento, negli ultimi dieci anni (01/01/2013-31/12/2023), di almeno 1 servizio analogo di progettazione per impianti di recupero energetico simili all'oggetto della presente manifestazione.
- Il possesso dei requisiti sopra indicati dovrà essere attestato mediante dichiarazione all'interno del DGUE: il committente si riserva di verificare la veridicità delle dichiarazioni rese;
- per la parte relativa alla progettazione, gli operatori con attestazione SOA per prestazioni di progettazione e costruzione per la categoria e la classifica relativa ai lavori della presente manifestazione, i requisiti economici, finanziari e tecnici devono essere dimostrati tramite attestazione SOA come sopra indicato; è comunque facoltà dell'operatore indicare un progettista associato (anche mediante Raggruppamento Temporaneo di Progettazione) da indicare in sede di manifestazione, scelto tra i soggetti di cui all'art. 66 del D.Lgs 36/2023, in possesso dei requisiti espressi al punto precedente;
 - per la parte relativa al coordinamento della sicurezza, gli operatori dovranno indicare una figura tecnica del proprio staff o figura tecnica associata (anche mediante Raggruppamento Temporaneo di Progettazione) in possesso di abilitazione ai sensi del D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii.

6. TERMINI E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

La manifestazione d'interesse all'affidamento dei lavori deve essere presentata all'indirizzo di PEC tecnico.distribuzionegas@pec.prealpigas.it di PREALPI GAS S.r.l. entro le ore **18:00 del giorno 05 marzo 2024**. Le richieste che perverranno a qualsiasi altro indirizzo email/PEC aziendale, non saranno tenute in considerazione.

Nell'oggetto della PEC dovrà essere riportata la seguente dicitura **“MANIFESTAZIONE DI INTERESSE INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DELLE LINEE DI REGOLAZIONE CON INSTALLAZIONE DI NUOVO IMPIANTO DI TURBOESPANSIONE CUP: I41B22000280005”**

Ogni carenza documentale riscontrata, comporta l'automatica esclusione dalla formazione dell'elenco degli operatori economici da invitare alla procedura.

Tutta la documentazione prodotta dovrà essere sottoscritta con firma digitale dal Legale Rappresentante dell'Operatore Economico o da un procuratore del Legale Rappresentante, ed in tal caso va allegata copia conforme all'originale della relativa procura.

L'avvalimento ed il subappalto sono ammessi nei limiti stabiliti dalla normativa applicabile. In caso di avvalimento, si richiede la trasmissione del Modello DGUE e di tutta la documentazione richiesta per manifestare interesse, anche dell'Operatore Economico ausiliario.

La Stazione Appaltante si riserva di sospendere, interrompere, annullare o revocare in qualsiasi momento il procedimento avviato senza che gli operatori economici possano vantare alcuna pretesa o a titolo risarcitorio o di indennizzo per le spese sostenute, neppure per mancato guadagno ovvero per costi correlati alla presentazione della manifestazione d'interesse.

Le eventuali richieste di chiarimenti e le informazioni inerenti agli aspetti procedurali dell'avviso in oggetto dovranno essere indirizzate al Responsabile Unico del Progetto in fase di affidamento – Ing. Massimo Landone, all'indirizzo di PEC protocollo@pec.prealpigas.it

Il presente Avviso è pubblicato in data 20 febbraio 2024 sul sito istituzionale di PREALPI GAS S.r.l. www.prealpigas.it.

L'Organo competente per le procedure di ricorso è TAR Lombardia sede di Milano.

Busto Arsizio, 20 febbraio 2024

Prealpi Gas S.r.l.
Il Presidente
Riccardo Armiraglio

Prealpi Gas S.r.l.
L'Amministratore Delegato
Tommaso Girola