

AVVISO ESPLORATIVO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE FINALIZZATA ALL'AFFIDAMENTO TRAMITE PROCEDURA DI GARA ART. 1, CO. 2, LETT. B), LEGGE N. 120/2020, PER L'APPALTO RELATIVO ALLA FORNITURA DI N. 7000 CONTATORI GAS G4 SMART METER - CIG: 8522963B8E CUP: I75B20000070005

Si rende noto che 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, intende acquisire la manifestazione di interesse da parte di operatori economici finalizzata all'affidamento del servizio in oggetto, mediante procedura ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett. b) della Legge 120/2020.

L'avviso è da intendersi finalizzato esclusivamente alla ricezione di manifestazioni di interesse per favorire la partecipazione e consultazione del maggior numero di operatori di servizio pubblico potenzialmente interessati. Pertanto, la Stazione Appaltante si riserva la facoltà di sospendere il procedimento relativo al presente Avviso e di non dare seguito alla successiva procedura, senza che possa essere avanzata alcuna pretesa da parte degli operatori economici interessati.

1. IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO

L'importo presunto di appalto è pari ad € 406.000,00 (euro Quattrocentoseimila/00), IVA esclusa.

2. DURATA DELL'APPALTO

Anno 2021 o fino al raggiungimento dell'importo contrattuale.

3. DESCRIZIONE DELL'APPALTO

Trattasi di un contratto aperto per la fornitura di n. 7.000 contatori G4 Smart Meters, secondo le seguenti caratteristiche:

- Misuratori di gas metano integrati (smart-meters gas), con dispositivo meccanico di misura dei volumi di gas basato sulla tecnologia a pareti deformabili insieme a un elaboratore elettronico con tecnologia termo-massica, in grado di garantire le funzioni previste dalla Delibera 631/2013/R/GAS e ss.mm.ii. emessa da ARERA il 27/12/2013 e tali da consentire la telelettura con il controllo remoto del flusso senza l'utilizzo di ulteriori apparati esterni. I misuratori vengono utilizzati in impianti di misura a bassa pressione (<0,5 bar gauge) con portata inferiore a 10m³/h (classe A2 secondo la classificazione della UNI TS 11291);
I misuratori sono installati in luoghi con vibrazioni e urti e in luoghi aperti, esterni senza alcuna copertura con condensazione o umidità con condensa e rispondenti all'Allegato MI-002 del D.Lgs. 2 febbraio 2007, n°22.
- Misuratori di gas metano integrati (smart-meters gas), con una portata massima di 10 m³/h, da impiegare per la misurazione di gas combustibile della seconda famiglia Gruppo H e L, omologati MID, conformi ai requisiti di cui all'allegato A della Delibera 631/2013/R/gas e ss.mm.ii. emessa da ARERA il 27/12/2013, con predisposizione all'attività di telelettura e tele gestione.

Le norme di riferimento sono le seguenti:

PrealpiGas..

Sede Legale
Via Marco Polo, 12
21052 Busto Arsizio (Va)
Sede Secondaria
Via A. Aleardi, 70
21013 Gallarate (Va)

P.Iva / Cod. fisc. / VAT
IT 02239280023
Tel. +39 0331 3045-01
Fax +39 0331 3045-20
segreteria@prealpigas.it
protocollo@pec.prealpigas.it
www.prealpigas.it

Società a Responsabilità Limitata
Capitale sociale
Euro 1.650.000,00 (i.v.)
R.E.A. - VA-301613
ICIM - UNI EN ISO 9001:2015 Cert. n. 7322/1
ICIM - BS OHSAS 18001:2007 Cert. n. 0253L/1
ICIM - UNI EN ISO 14001:2015 Cert. n. 0984A/0



- UNI/TS 11291-1 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 1: Caratteristiche generali del sistema di tele gestione o telelettura
- UNI/TS 11291-3 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 3: Protocollo CTR
- UNI/TS 11291-6 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 6: Requisiti per gruppi di misura con portata 6 m³/h
- UNI/TS 11291-8 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 8: Protocolli per la tele gestione dei Gruppi di Misura per la rete di distribuzione
- UNI/TS 11291-10 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 10: Sicurezza
- UNI/TS 11291-11-1 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 11-1: Generalità
- UNI/TS 11291-11-2 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 11-2: Modello dati
- UNI/TS 11291-11-3 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 11-3: Profilo di comunicazione su interfaccia locale
- UNI/TS 11291-11-4 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 11-4: Profili di comunicazione PM1
- UNI/TS 11291-11-5 Sistemi di misurazione del gas Dispositivi di misurazione del gas su base oraria Parte 11-5: Profilo di comunicazione PP3
- UNI EN 12405-1 Misuratori di gas Dispositivi di conversione – Parte 1: conversione di volume
- UNI EN 1359 Misuratori di gas - Misuratori di gas a membrana
- UNI EN 437 Gas di prova - Pressioni di prova - Categorie di apparecchi
- Del. ARERA 554/2015 Disposizione in materia di obblighi di messa in servizio degli smartmeter gas e modifiche e integrazione della RTDG
- Del. ARERA 631/2013 e ss.mm.ii. Modifiche e integrazioni agli obblighi di messa in servizio degli smart meter gas
- Direttiva 2004/22/CEE del 31/03/2004 nota come Direttiva MID, recepita in Italia con il D.Lgs n.22 del 2 febbraio 2007
- DM 16/04/2012 n.75 Regolamento concernente i criteri per l'esecuzione dei controlli metrologici successivi sui contatori del Gas e i dispositivi di conversione del volume, ai sensi del D.Lgs 2/2/2007 n.22 attuativo della direttiva 2004/22/CEE (MID)
- Direttiva 94/9/CE - ATEX in materia di apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva
- D.P.R. n. 126 del 23/03/1998 Regolamento recante norme per l'attuazione della direttiva 94/9/CE in materia di apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva
- Direttiva 2006/66/CE relativa a pile e accumulatori e ai rifiuti di pile e accumulatori e che abroga la direttiva 91/157/CEE e ss.mm.ii.
- D.Lgs. 20-11-2008 n. 188 Attuazione della direttiva 2006/66/CE concernente pile, accumulatori e relativi rifiuti e che abroga la direttiva 91/157/CEE
- OIML R137- 1&2 Gas meters Part 1: Metrological and technical requirements Part 2: Metrological controls and performance tests
- Wellmec 7.2 Software Guide (Measuring Instruments Directive 2004/22/EC)
- EN 62056-21 Porta ottica (sonda zvei IEC 1107)

PrealpiGas.

Sede Legale
Via Marco Polo, 12
21052 Busto Arsizio (Va)
Sede Secondaria
Via A. Aleardi, 70
21013 Gallarate (Va)

P.Iva / Cod. fisc. / VAT
IT 02239280023
Tel. +39 0331 3045-01
Fax +39 0331 3045-20
segreteria@prealpigas.it
protocollo@pec.prealpigas.it
www.prealpigas.it

Società a Responsabilità Limitata
Capitale sociale
Euro 1.650.000,00 (i.v.)
R.E.A. - VA-301613
ICIM - UNI EN ISO 9001:2015 Cert. n. 7322/1
ICIM - BS OHSAS 18001:2007 Cert. n. 0253L/1
ICIM - UNI EN ISO 14001:2015 Cert. n. 0984A/0




- EN 13757-2-3-4 Sistemi di comunicazione per contatori e di lettura a distanza dei contatori
Parte 2: Livello fisico e dei collegamenti Parte 3: Livello dell'applicazione dedicata Parte 4: Lettura wireless del contatore (lettura via radio per il funzionamento nelle bande SRD)

L'Appalto sarà aggiudicato sulla base delle disposizioni di 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 31/01/2020.

PREALPI GAS S.r.l. sulla base di quanto previsto nel suo "REGOLAMENTO di PREALPI GAS S.r.l. PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI E DEGLI APPALTI NEI SETTORI SPECIALI SOTTO SOGLIA COMUNITARIA" aggiornato al 31/01/2020, individuerà n. 5 soggetti idonei tra quelli candidati ai quali sarà richiesto di presentare offerta. I soggetti da invitare alla procedura, salvo il caso in cui le candidature non raggiungessero il numero minimo, saranno individuati con sorteggio pubblico.

L'affidamento sarà disposto con successiva, separata e distinta procedura, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lettera b) e comma 3 della Legge 120/2020, da esperirsi con il criterio del prezzo più basso.

Gli operatori, per partecipare alla gara, dovranno essere registrati sul portale di ARIA - Regione Lombardia denominato "SINTEL" www.ariaspa.it/wps/portal/site/aria ed essere qualificati nei confronti di PREALPI GAS S.r.l.

5. TERMINI E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

La manifestazione d'interesse all'affidamento dei lavori deve essere presentata all'indirizzo di PEC protocollo@pec.prealpigas.it di PREALPI GAS S.r.l. entro le ore 12:00 del giorno 04 Febbraio 2021. 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 PER L'APPALTO RELATIVO ALLA FORNITURA DI N. 7000 CONTATORI GAS G4 SMART METER CIG: 8522963B8E CUP: I75B20000070005"**.

La manifestazione d'interesse 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.

Per manifestare interesse è sufficiente allegare il modello DGUE, corredato della documentazione richiesta di seguito.

Gli operatori interessati devono possedere i seguenti requisiti:

- Essere tra gli operatori economici indicati all'art.45 del Dlgs 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Insussistenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Iscrizione alla camera di commercio con attività inerente la fornitura oggetto dell'appalto (il possesso di tale requisito dovrà essere attestato mediante la produzione di copia di tale certificazione);
- capacità economico – finanziaria: conseguimento per ciascun anno del triennio 2017-2018-2019 di un fatturato "specifico" minimo annuo nel settore di attività oggetto dell'appalto, non inferiore al valore posto a base di gara (il possesso di tale requisito dovrà essere attestato mediante dichiarazione all'interno del DGUE);

PrealpiGas..

Sede Legale
Via Marco Polo, 12
21052 Busto Arsizio (Va)
Sede Secondaria
Via A. Aleardi, 70
21013 Gallarate (Va)

P.Iva / Cod. fisc. / VAT
IT 02239280023
Tel. +39 0331 3045-01
Fax +39 0331 3045-20
segreteria@prealpigas.it
protocollo@pec.prealpigas.it
www.prealpigas.it

Società a Responsabilità Limitata
Capitale sociale
Euro 1.650.000,00 (i.v.)
R.E.A. - VA-301613
ICIM - UNI EN ISO 9001:2015 Cert. n. 7322/1
ICIM - BS OHSAS 18001:2007 Cert. n. 0253L/1
ICIM - UNI EN ISO 14001:2015 Cert. n. 0984A/0



Prealpi Gas

Distribuzione Gas



- Di aver sottoscritto un minimo di 2 contratti di fornitura di contatori con le medesime caratteristiche tecniche richieste, nel triennio 2017-2018-2019, per un valore non inferiore a quello posto a base di gara (il possesso di tale requisito – con indicazione delle date, dell'oggetto, del destinatario e dell'importo - dovrà essere attestato mediante dichiarazione all'interno del DGUE);
- Di essere in possesso dei requisiti specificati nelle norme di riferimento sopra indicate (il possesso di tale requisito dovrà essere attestato mediante la produzione di copia di tale certificazione).

In caso di Associazione Temporanea di Imprese (A.T.I.) di tipo orizzontale, la mandataria deve possedere i requisiti di partecipazione ed eseguire le prestazioni in misura maggioritaria.

Per l'attestazione dei suddetti requisiti si dovrà utilizzare il Modello DGUE allegato al presente avviso, ed eventualmente integrato con una ulteriore dichiarazione sostitutiva, oltre che della documentazione a comprova della richiesta.

Il DGUE dovrà essere sottoscritto dal dichiarante con firma digitale.

L'avvalimento ed il subappalto sono ammessi nei limiti stabiliti dalla normativa applicabile.

Le eventuali richieste di chiarimenti e le informazioni inerenti agli aspetti procedurali dell'avviso in oggetto dovranno essere indirizzate al Responsabile del Procedimento ing. Massimo Landone, all'indirizzo di PEC protocollo@pecprealpigas.it

Il presente Avviso è pubblicato in data 20 Gennaio 2021 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 Gennaio 2021

Prealpi Gas S.r.l.
Il Presidente
Avv. Luca Beretta

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

Prealpi Gas.

Sede Legale
Via Marco Polo, 12
21052 Busto Arsizio (Va)
Sede Secondaria
Via A. Aleardi, 70
21013 Gallarate (Va)

P.Iva / Cod. fisc. / VAT
IT 02239280023
Tel. +39 0331 3045-01
Fax +39 0331 3045-20
segreteria@prealpigas.it
protocollo@pec.prealpigas.it
www.prealpigas.it

Società a Responsabilità Limitata
Capitale sociale
Euro 1.650.000,00 (i.v.)
R.E.A. - VA-301613
ICIM - UNI EN ISO 9001:2015 Cert. n. 7322/1
ICIM - BS OHSAS 18001:2007 Cert. n. 0253L/1
ICIM - UNI EN ISO 14001:2015 Cert. n. 0984A/0