

Italia – Idrogeno, argo, gas rari, azoto e ossigeno – Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di gas tecnicimiscele e connessi servizi di manutenzione delle reti e degli impianti di distribuzione**OJ S 79/2024 22/04/2024****Bando di gara o di concessione – regime ordinario****Forniture**

1. Committente**1.1. Committente**

Nome ufficiale: Agenzia Regionale Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

Forma giuridica del committente:

Organismo di diritto pubblico controllato da un'autorità regionale

Attività dell'amministrazione aggiudicatrice: Protezione dell'ambiente

2. Procedura**2.1. Procedura**

Titolo: Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di gas tecnicimiscele e connessi servizi di manutenzione delle reti e degli impianti di distribuzione

Descrizione: Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di gas tecnicimiscele e connessi servizi di manutenzione delle reti e degli impianti di distribuzione

Identificativo della procedura: 0c445faa-9a40-442c-abab-817beaedec33

Identificativo interno: 4276342

Tipo di procedura: Aperta

2.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 24111000 Idrogeno, argo, gas rari, azoto e ossigeno

Classificazione aggiuntiva (cpv): 50413100

Servizi di riparazione e manutenzione di attrezzature di rilevamento di gas

2.1.3. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 1 230 250,00 EUR

2.1.4. Informazioni generaliInformazioni supplementari: Responsabile unico di progetto: Dott. Gianni Formenton, email: gianni.formenton@arpa.veneto.it Responsabile fase affidamento: Antonella Spolaore, email : antonella.spolaore@arpa.veneto.it

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Diritto transfrontaliero applicabile:

2.1.6. Motivi di esclusione:

Motivi di esclusione previsti esclusivamente dalla legislazione nazionale

5. Lotto**5.1. Lotto: LOT-0001**

Titolo: Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di gas tecnici miscele e connessi servizi di manutenzione delle reti e degli impianti di distribuzione

Descrizione: Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di gas tecnici miscele e connessi servizi di manutenzione delle reti e degli impianti di distribuzione

Identificativo interno: Lotto unico

5.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 24111000 Idrogeno, argo, gas rari, azoto e ossigeno

Classificazione aggiuntiva (cpv): 50413100

Servizi di riparazione e manutenzione di attrezzature di rilevamento di gas

Opzioni:

Descrizione delle opzioni: Proroga di 12 mesi del contratto e modifiche ai sensi dell'art. 120 co. lett.a) del codice, descritte all'art.3.3 del disciplinare di gara

5.1.5. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 1 230 250,00 EUR

5.1.6. Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto non finanziato con fondi UE

L'appalto è soggetto all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)

5.1.9. Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale

Nome: Iscrizione nel Registro delle Imprese oppure nell'Albo delle Imprese artigiane per attività# pertinenti con quelle oggetto della presente procedura di gara. Per l'operatore economico di altro Stato membro, non residente in Italia: iscrizione in uno dei registri professionali o commerciali degli altri Stati membri

Descrizione: Iscrizione nel Registro delle Imprese oppure nell'Albo delle Imprese artigiane per attività# pertinenti con quelle oggetto della presente procedura di gara. Per l'operatore economico di altro Stato membro, non residente in Italia: iscrizione in uno dei registri professionali o commerciali degli altri Stati membri

Criterio:

Tipo: Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale

Nome: possesso della Certificazione del Centro di collaudo apparecchi a pressione trasportabili (bombole), in conformità# a quanto previsto dalla Direttiva 2010/35/EU e dal Decreto Legislativo 12 giugno 2012, n. 78 attuativo della Direttiva 2010/35/EU.

Descrizione: possesso della Certificazione del Centro di collaudo apparecchi a pressione trasportabili (bombole), in conformità# a quanto previsto dalla Direttiva 2010/35/EU e dal Decreto Legislativo 12 giugno 2012, n. 78 attuativo della Direttiva 2010/35/EU.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Nome: Avere eseguito nel triennio precedente alla data di indizione della procedura di gara, una o più# forniture analoghe di gas tecnici e miscele comprensive di servizi di manutenzione alle reti e agli impianti, eseguite per laboratori di analisi chimiche e/o strutture sanitarie, per un importo complessivo pari almeno ad ? 400.000,00 (IVA esclusa).

Descrizione: Avere eseguito nel triennio precedente alla data di indizione della procedura di gara, una o pi# forniture analoghe di gas tecnici e miscele comprensive di servizi di manutenzione alle reti e agli impianti, eseguite per laboratori di analisi chimiche e/o strutture sanitarie, per un importo complessivo pari almeno ad ? 400.000,00 (IVA esclusa).

5.1.11. Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://www.arpa.veneto.it/arpav/bandi/indizione-di-procedura-aperta-telematica-sopra-soglia-comunitaria-per-laffidamento-della-fornitura-quadriennale-di-gas-tecnici-e-miscele-e-connessi-servizi-di-manutenzione-delle-reti-e-degli-impianti-di-distribuzione>

5.1.12. Condizioni di appalto

Modalità di presentazione:

Presentazione elettronica delle offerte: Obbligatoria

Indirizzo per la presentazione: <https://www.acquistinretepa.it>

Lingue in cui possono essere presentate le offerte o le domande di partecipazione: italiano

Catalogo elettronico: Non consentita

Termine per il ricevimento delle offerte: 27/05/2024 09:00:00 (UTC)

Condizioni contrattuali:

Fatturazione elettronica: Obbligatoria

Si farà ricorso all'ordinazione elettronica: no

Sarà utilizzato il pagamento elettronico: sì

Informazioni sui termini per il riesame: 30 giorni dalla data di pubblicazione del bando

5.1.15. Tecniche

Accordo quadro: Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione: Nessun sistema dinamico di acquisizione

5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: Tribunale Amministrativo Regionale del Veneto (TAR)

Organizzazione che riceve le domande di partecipazione: Agenzia Regionale Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

Organizzazione che tratta le offerte: Agenzia Regionale Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

8. Organizzazioni

8.1. ORG-0001

Nome ufficiale: Agenzia Regionale Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

Numero di registrazione: 92111430283

Indirizzo postale: via Ospedale Civile, 24

Località: Padova

Codice postale: 35121

Paese: Italia

E-mail: servizio.acquisti@arpa.veneto.it

Telefono: +39 0437 935501

Indirizzo internet: <https://www.arpa.veneto.it>

Indirizzo per lo scambio di informazioni (URL): <https://www.acquistinretepa.it>

Profilo del committente: <https://www.arpa.veneto.it>

Ruoli di questa organizzazione:

Committente
Organizzazione che riceve le domande di partecipazione
Organizzazione che tratta le offerte

8.1. ORG-0002

Nome ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale del Veneto (TAR)

Numero di registrazione: 80010140277

Indirizzo postale: Cannaregio, 2277

Località: Venezia

Codice postale: 30121

Paese: Italia

E-mail: tarve-segrprotocolloamm@ga-cert.it

Telefono: +39 041 2403911

Indirizzo internet: <https://www.giustizia-amministrativa.it/tribunale-amministrativo-regionale-per-il-veneto>

Ruoli di questa organizzazione:

Organizzazione competente per i ricorsi

11. Informazioni sull'avviso

11.1. Informazioni sull'avviso

Identificativo/versione dell'avviso: 68698709-92b0-40a4-98c4-b4a21786bc73 - 01

Tipo di formulario: Gara

Tipo di avviso: Bando di gara o di concessione – regime ordinario

Data di trasmissione dell'avviso: 19/04/2024 12:26:08 (UTC)

Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

11.2. Informazioni sulla pubblicazione

Numero di pubblicazione dell'avviso: 236094-2024

Numero dell'edizione della GU S: 79/2024

Data di pubblicazione: 22/04/2024