

Cipnes-Gallura

AFFIDAMENTO DELL'APPALTO INTEGRATO AVENTE AD OGGETTO LA REDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO E L'ESECUZIONE DEI LAVORI E CONTESTUALE FORNITURA DI OPERE PER L'ADEGUAMENTO FUNZIONALE E STRUTTURALE DELL'INSTALLAZIONE I.P.P.C. CONSORTILE E PER LA GESTIONE DEI RIFIUTI URBANI ED EXTRAURBANI SITA IN LOCALITA' "SPIRITU SANTU" – OLBIA - SEZIONI D, H – SISTEMA INTEGRATO DI RECUPERO DELLE SOSTANZE ORGANICHE MEDIANTE TRATTAMENTO ANAEROBICO-AEROBICO (REP. 93/2024)

Informazioni sulla gara	
<b>ID</b>	2601
<b>Tipologia di gara:</b>	Procedura ristretta - Domanda di partecipazione
<b>Criterio di valutazione:</b>	Economicamente più vantaggiosa
<b>CPV:</b>	45253700-2
<b>Protocollo:</b>	93/2024
<b>CIG:</b>	B10DD83E05
<b>CUP:</b>	D94E21000180005
<b>Tipo di fornitura:</b>	Lavori
<b>Atto di riferimento:</b>	determinazione a contrarre Rep. 93/2024-2
<b>RUP:</b>	Giovanni Maurelli
<b>Stato:</b>	Accettato
<b>Soggetto aggiudicatore:</b>	Cipnes-Gallura
<b>Centro di costo:</b>	190
<b>Destinatario fornitura/servizio:</b>	190
<b>Aggiudicatario:</b>	Secit Impianti srl
<b>Descrizione:</b>	Missione 2, Componente 2, Investimento 1.4, del PNRR "Sviluppo del biometano secondo criteri per la promozione dell'economia circolare". Appalto integrato ai sensi del d.lgs. 36/2023 e del D.L. 77/2021, così come convertito dalla L. 108/2021 e successivi aggiornamenti.

<b>Importi e oneri</b>	
<b>Importo complessivo a base d'asta:</b>	21.591.076,44 €
<b>Importo, al netto di oneri, soggetto a ribasso:</b>	14.701.115,24 €
<b>Oneri:</b>	6.889.961,20 €

<b>Date pubblicazione e scadenza</b>	
<b>Data inizio partecipazione:</b>	04 aprile 2024 10:00:00
<b>Termine ultimo per la presentazione di quesiti:</b>	21 aprile 2024 12:00:00
<b>Data scadenza:</b>	29 aprile 2024 12:00:00

<b>Documenti richiesti ai partecipanti - Documentazione amministrativa</b>
Domanda di partecipazione e autodichiarazioni
Dichiarazione di impegno a conferire, in caso di aggiudicazione della gara, mandato collettivo speciale
Autodichiarazione professionisti
DGUE
Patto di Integrità

<b>Documentazione gara</b>
RG.01 - Relazione tecnico - illustrativa Generale
RG.PUT.01- Piano di Utilizzo delle Terre e Rocce da Scavo
RG.CAN.01 - Relazione delle fasi di cantiere
RG.PL.01 - Planimetria globale indicante le sezioni impiantistiche
RG.PL.03 - Planimetria globale delle emissioni in aria
RG.PL.04 - Planimetria globale di monitoraggio delle acque sotterranee
RG.PL.05 - Planimetria di gestione globale delle acque superficiali incidenti le superfici degli impianti
RG.PL.06 - Planimetria approvvigionamento idrico potabile
RG.PL.08 - Planimetria stoccaggio reagenti e sostanze varie
RG.PL.09 - Planimetria globale gestione biogas da scarica
RG.PL.10 - Planimetria globale gestione percolato ed acque di processo
RG.PL.11 - Planimetria stoccaggio rifiuti prodotti (depositi temporanei)
RG.PL.12 - Planimetria delle aree di futura indagine per l'individuazione di eventuali residui bellici
RG.PL.13 - Planimetria e particolari rete di distribuzione del digestato
RG.SCH.01 - Schema di flusso generale (configurazione in progetto)
RG.CSA.01 - Capitolato Speciale d'Appalto
RG.CME.01 - Computo metrico estimativo
RG.PSC.01 - Piano di Sicurezza e Coordinamento
D.RTS.01 - Relazione tecnica specialistica dimensionamento sezione di compostaggio di qualità
D.G.1 - Planimetria Generale
D.IM.1 - Planimetria generale stato di fatto
D.IM.2 - Planimetria generale stato di progetto
D.IM.3 - Pianta prospetti e sezioni
D.IM.4 - Planimetria sorgenti di emissione
D.IM.6 - Planimetria sistema estrazione aria
H.RTD.01 - Relazione tecnica descrittiva
H.RTS.01- Relazione tecnica specialistica dimensionamento impianto digestione anaerobica
H.RTS.02 - Relazione tecnica specialistica dimensionamento sezione trattamento rifiuti e sottoprodotti di origine animale
H.RTS.03 - Relazione tecnica specialistica gestione delle acque della piattaforma Nuovo
H.G.1 - Planimetria con sezioni
H.G.2 - Sezioni del terreno
H.G.3 - Rappresentazione tridimensionale con isoipse
H.G.4 - Rappresentazione tridimensionale solida del sito
H.SF.1 - Digestione anaerobica
H.SF.1.A 1_2 - Digestione anaerobica

H.SF.1.A 2_2 - Digestione anaerobica
H.SF.2 - Trattamento biogas
H.SF.3 - Riscaldamento
H.SF.4 - Trattamento SOA
H.IM.1 - Planimetria generale stato di fatto
H.IM.2 - Planimetria generale stato di progetto
H.IM.3 - Pianta prospetti e sezioni
H.IM.4 - Planimetria trattamento biogas e sorgenti di emissione
H.IM.5 - Planimetria generale viabilità stato di progetto
H.IM.6 - Planimetria tubazioni matrici trattate
H.IM.7 - Zona impianto biometano, pianta e prospetti
H.IM.8 - Planimetria tubazioni distribuzione acqua calda e rete distribuzione vapore
H.IM.9 - Planimetria sistema estrazione aria
H.IM.10 - Planimetria condotta biometano alla rete locale
H.CV.1 - Planimetria viabilità (indicazione manti)
H.CS.1- Digestore primario e secondario
H.CS.6 - Particolari costruttivi tralicci per tubazioni
H.IE.S.0 - Schema blocchi impianto elettrico
H.IE.S.1 - Schema unifilare MT
H.IE.P.1 - Planimetrie cabine elettriche, sale quadri elettrici e cavi MT_BT
H.IE.P.2 - Planimetria illuminazione esterna
H.FG.1 - Planimetria rete acque meteoriche e percolati
H.FG.2 - Particolari costruttivi
Bando di gara
Documento descrittivo
Allegato 1 - Domanda di partecipazione e autodichiarazioni;
Allegato 2 - Dichiarazione di impegno a conferire, in caso di aggiudicazione della gara, mandato collettivo speciale
Allegato 3 – Autodichiarazione professionisti
Allegato 4 - DGUE
Allegato 5 - Patto di Integrità

**Chiarimenti****Domanda****Risposta**

Spett.le Ente si formula in seguente quesito che annulla e sostituisce il precedente di pari tema: ` ` In riferimento alla procedura in oggetto, si chiede di confermare, ai sensi della più recente normativa sugli appalti integrati di cui al D.Lgs. 36/2023, che non sussistano impedimenti alla partecipazione nel ruolo di progettista indicato dall'impresa concorrente del medesimo progettista che ha concorso a redigere il progetto definitivo posto a base gara. ` ` Distinti saluti.

Si conferma che la vigente normativa sull'appalto integrato contenuta nel d.lgs. 36/2023 non stabilisce espressamente alcun divieto in ordine alla possibilità per il progettista che ha concorso alla redazione del progetto definitivo posto a base di gara di poter partecipare con il ruolo di progettista indicato dall'impresa concorrente.

**Domanda****Risposta**

Buongiorno. Si chiede chiarimento in merito a quanto indicato a pag. 21 del Documento Descrittivo, al capoverso 8.3.1. lett. a), in cui viene richiesto ` ` ... un elenco di servizi di ingegneria e di architettura espletati negli ultimi dieci anni... ` `. Invece, a pag. 28 si legge: ` ` ... elenco di servizi di ingegneria e di architettura espletati negli ultimi tre anni... ` `. Siamo quindi per favore a chiedere quanti siano gli anni da considerare, se tre o dieci. In attesa di Vostro riscontro, ringraziamo e porgiamo cordiali saluti.

Si precisa che il termine corretto è quello riportato al capoverso 8.3.1, lett. a) del documento descrittivo, che stabilisce "un elenco di servizi di ingegneria e di architettura espletati negli ultimi dieci anni". Pertanto quanto riportato a pag. 28 del citato documento di gara con riguardo all'elenco servizi negli ultimi tre anni è da considerarsi un mero refuso.

**Domanda****Risposta**

Buongiorno, si richiede di poter pubblicare il dgue in formato word. vi ringrazio

Si fa presente che al fine di procedere alla corretta compilazione del DGUE, ogni concorrente dovrà: 1) caricare il file in formato xml del DGUE nella piattaforma della gara d'appalto in oggetto (seguendo le indicazioni operative dettagliatamente riportate nell'apposito manuale); 2) compilare il DGUE in ogni sua parte, rispondendo alle domande presenti nel documento; 3) salvare il DGUE in formato pdf ed inserirlo nella busta virtuale della domanda di partecipazione, opportunamente firmato digitalmente. In caso di difficoltà nel caricamento del file sulla piattaforma di gara, contattare l'ufficio gare del CIPNES al n. 0789 597125, Geom. Bastianino Mariano.

**Domanda****Risposta**

Buongiorno, riporto ciò che viene scritto nel disciplinare ` ` I concorrente in possesso di qualificazione soa per progettazione e costruzione, qualora intenda eseguire la progettazione con la propria struttura tecnica dovrà attestare che quest'ultima possiede i requisiti di idoneità professionale e speciale di cui al punto 8.1.1 del presente disciplinare e il possesso di attestazione SOA per la progettazione cat. OS14 class VII e OG1 class. VI ` ` da quanto riportato nel disciplinare si deduce che l' o.e. in possesso della soa per progettazione e

In riferimento al quesito proposto, si conferma che gli operatori economici con qualificazione SOA per la progettazione e costruzione nelle categorie OS14 class VII e OG1 class. VI, dovranno attestare il possesso da parte delle proprie strutture tecniche dei requisiti di idoneità professionale e speciale di cui al punto 8.1.1 del documento descrittivo di gara, omettendo la compilazione dei dati contenuti al

<p>costruzione debba indicare: - per la progettazione: i professionisti, iscrizione cciaa, iscrizione albi professionali - per i lavori: iscrizione cciaa. A tal proposito, vorremmo avere conferma che nell' all.3- autodichiarazione dei professionisti non vada compilato il punto f.</p>	<p>consentendo la compilazione dei dati contenuti al punto f) dell'allegato 3 – Autodichiarazione professionisti.</p>
Domanda	Risposta
<p>Spett.le Ente, si richiede se, ai fini del soddisfacimento del requisito relativo alla gestione di “aver precedentemente espletato n. 1 servizio di gestione di un impianto di trattamento similare, per dimensione e caratteristiche tecniche, a quello oggetto dell'affidamento, negli ultimi dieci anni antecedenti la data di pubblicazione del bando” possa considerarsi impianto “similare” un impianto di digestione anaerobica alimentato a reflui zootecnici e/o sottoprodotti e/o biomasse. Si ringrazia anticipatamente. Distinti saluti.</p>	<p>Per soddisfare il requisito relativo alla gestione di un impianto di trattamento similare a quello oggetto dell'affidamento, è necessario che l' esperienza pregressa includa la gestione di impianti di digestione anaerobica non solo alimentati a reflui zootecnici, sottoprodotti e biomasse, ma anche di rifiuti FORSU (Frazione Organica dei Rifiuti Solidi Urbani). Questo tipo di gestione garantisce che l' impianto sia effettivamente comparabile per dimensione e caratteristiche tecniche a quello specificato nel bando. cordialità.</p>
Domanda	Risposta
<p>• Gli elaborati progettuali posti a base di gara prevedono un sistema di digestione anaerobica di tipo “wet”. Si chiede se possa essere offerta una diversa soluzione impiantistica relativa alla digestione anaerobica che preveda un sistema di tipo semi-dry (tenore di secco alla flangia di uscita del digestore &gt;=20%) in continuo con flusso a pistone (non di tipo batch).</p>	<p>Non è possibile offrire una soluzione impiantistica diversa che preveda un sistema di digestione anaerobica di tipo semi-dry in luogo del sistema wet specificato negli elaborati progettuali posti a base di gara. Questo perché tale modifica rappresenterebbe una variazione sostanziale rispetto all' impianto già autorizzato in AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale), e pertanto non è consentita. È necessario attenersi alla tipologia di sistema di digestione anaerobica specificato nei documenti di gara.</p>
Domanda	Risposta
<p>In riferimento alla vostra risposta al quesito numero 5 si chiede se, considerando che nell' oggetto della manifestazione di interesse si indica quale attività da svolgere nell' ambito dell' appalto l' attività di avvio e gestione provvisoria dell' impianto, per soddisfare il requisito relativo alla gestione di impianto similare si possa presentare quale riferimento l' attività di avviamento e assistenza alla gestione di impianto similare</p>	<p>La vostra richiesta richiede una chiara comprensione della definizione di impianto similare ai fini dell' appalto. In questo contesto, un impianto similare è inteso come un impianto che presenta similitudini sostanziali in termini di capacità di trattamento e caratteristiche dei rifiuti e dei materiali processati. Pertanto, per soddisfare il requisito di avere gestito un impianto similare, è essenziale che la società dimostri di avere esperienza nella gestione di impianti che non solo avviano e assistono alla gestione, ma che trattano anche tipologie di rifiuti e materiali simili a quelli specificati nell' oggetto dell' appalto corrente. La gestione di impianti che trattano esclusivamente rifiuti agricoli, biomasse e/o SOA non risponde pienamente a questa esigenza, in quanto è richiesta un' esperienza nella gestione di impianti che includono anche il trattamento di FORSU (Frazione Organica dei Rifiuti Solidi Urbani). In conclusione, è necessario che la vostra azienda presenti referenze di progetti in cui sono stati gestiti</p>

impianti con caratteristiche e capacità di trattamento comparabili a quelle richieste dall'appalto in questione, includendo specificatamente esperienze con impianti di biodigestione ad umido che trattano FORSU.

**Domanda**

**Risposta**

Si pongono i seguenti quesiti: 1. In riferimento ai documenti di prequalifica e alla risposta al quesito n.5 si chiede se la tabella di descrizione del servizio di gestione prestato (paragrafo 8.3.3 del Documento descrittivo), vada allegata in questa fase o nelle successive fasi di offerta. In caso di risposta affermativa si chiede dove vada inserita. 2. In caso di ricorso all'avvalimento per soddisfare il requisito di idoneità tecnico-professionale per l'attività di gestione, si chiede se la documentazione e le relative dichiarazioni richieste al Paragrafo 9 del Documento Descrittivo possano essere perfezionate ed inviate in sede di presentazione delle offerte (seconda fase). Si coglie l'occasione per richiedere proroga di almeno 14 giorni per permettere la raccolta di documentazione di gara da soggetti esteri, che necessita di traduzione giurata in lingua italiana. Cordiali saluti

Avuto riguardo alla presente richiesta di chiarimento, in relazione al punto 1 si precisa che la dichiarazione autocertificativa contenente la tabella di cui al punto 8.3.3 del documento descrittivo dovrà essere inserita nella busta della domanda di partecipazione nella presente fase procedurale di gara. Per quanto riguarda il punto 2 si evidenzia che, così come stabilito dal paragrafo 9 del documento descrittivo, in caso di ricorso all'avvalimento dovrà essere inserita nella busta della domanda di partecipazione (pertanto nella presente fase procedurale di gara) il contratto di avvalimento firmato digitalmente dalle parti, nonché le dichiarazioni dell'ausiliario ai sensi dell'art. 104 del codice. Per quanto concerne la richiesta di proroga del termine di scadenza della presentazione della documentazione di gara, si fa presente che non ricorrendo i presupposti stabiliti dall'art. 92, comma 2, del d.lgs. 36/2023 non può essere accolta e pertanto viene confermato il termine di scadenza per il giorno 29/04/2024, ore 12:00, stabilito dal bando di gara.