

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.4

“Potenziamento strutture di ricerca e creazione di ‘campioni nazionali di R&S’ su alcune Key Enabling Technologies”

Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU

Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (CNMS)

D.D. n. 1033 del 17.06.2022

Progetto: Flagship 2024 -SISTER – CUP: E63C22000930007

ALLEGATO LOTTO 1 _CONTENUTI RELAZIONE TECNICA

PROCEDURA APERTA CON APPLICAZIONE DEL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA INDIVIDUATA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ PREZZO, AI SENSI DEGLI ARTT. 71 E 108 COMMA 1 DEL D.LGS. N. 36/2023 S.M.I. AVENTE AD OGGETTO L'ACQUISTO DI BENI E ATTREZZATURE SCIENTIFICHE COSTITUITI DALLA REALIZZAZIONE DI UN VEICOLO ELETTRICO PROTOTIPALE STRUMENTATO, P.A.R.T.E.N.O.P.E. (PARTICULATE ANALYSIS RESEARCH ON TIRE EMISSIONS AND OPTIMIZATION POLLUTION IN THE ENVIRONMENT)

Responsabile Scientifico del Progetto	Prof. Andrea Genovese
Responsabile Unico del Progetto	Dott.ssa Carmela Procacci
Supporto al RUP	Sig. Biagio Scotto D'Abbusco
Direttore dell'Esecuzione del Contratto	Dott. Francesco Lanza

INDICE

1 CONTENUTI DELLA RELAZIONE TECNICA.....	3
2 STRUTTURA DEL DOCUMENTO.....	3

1 CONTENUTI DELLA RELAZIONE TECNICA

Il presente documento descrive i contenuti e le modalità di compilazione della relazione tecnica che dovrà essere presentata dal concorrente. In particolare, il documento fornisce le indicazioni a cui il concorrente dovrà attenersi nella redazione dell'offerta e descrive i contenuti che dovranno essere esplicitati per consentire la valutazione tecnica secondo i parametri della griglia di valutazione presente nel Disciplinare di Gara.

La relazione, redatta in lingua italiana, dovrà:

- essere compilata su fogli di formato DIN A4, con una numerazione progressiva ed univoca delle pagine, utilizzando un font non inferiore a 12 pt, interlinea singola
- essere contenuta in un massimo di 60 facciate complessive
- essere priva, a pena di esclusione, di qualsiasi indicazione (diretta o indiretta) di carattere economico

La relazione tecnica dovrà contenere la trattazione dei punti riportati nello schema di seguito riportato.

Alla relazione tecnica dovranno essere allegate le schede tecniche di ciascun componente.

Si precisa che, qualora l'impresa partecipante non rispettasse tutti i requisiti minimi richiesti verrà esclusa dalla gara.

2 STRUTTURA DEL DOCUMENTO

Si riporta di seguito l'indice della relazione e, per ogni capitolo, l'indicazione del numero di pagine massimo consigliato, nel rispetto del limite complessivo di 60 facciate.

Per ogni capitolo (ad esclusione del primo) è specificata la strutturazione in paragrafi e i contenuti attesi.

Per quanto riguarda il primo capitolo la proponente potrà articolare liberamente i contenuti, così come è possibile aggiungere, per i restanti capitoli ed ove ritenuto necessario, paragrafi aggiuntivi esclusivamente in coda alla numerazione specificata.

Capitolo 1 - Presentazione e descrizione del concorrente (max consigliata 5 pagine)		
Paragrafo	Titolo	Contenuto
		Devono essere riportate le informazioni riguardanti il profilo della società con particolare riferimento ai servizi in oggetto della gara. Nel caso di eventuale RTI dovranno essere indicati i ruoli, le percentuali di erogazione dei servizi e gli specifici servizi che saranno erogati da ciascuna società coinvolta.

Capitolo 2 - Elenco del materiale fornito e relative caratteristiche tecniche (max consigliata 2 pagine)		
Paragrafo	Titolo	Contenuto
1	Tabella riassuntiva delle forniture	Con riferimento alla Tabella 1 del "Allegato Lotto 1_PARTENOPE_TECH_SPEC", indicare per ogni componente della fornitura, marca e modello, e numero dell'allegato della relativa scheda tecnica.

Capitolo 3 – Elementi migliorativi della proposta Tecnica (max consigliata 10 pagine)		
Paragrafo	Titolo	Contenuto
1	Pompe per linee offline	Descrizione delle caratteristiche tecniche delle pompe per le linee offline e del tipo di controllo del flusso.
2	FAN	Descrizione delle caratteristiche tecniche dell'aspiratore (FAN) in relazione a quelle riportate nella sezione 2.9 del "Allegato Lotto 1_PARTENOPE_TECH_SPEC".
3	Accessori Filtro elettronico	Descrizione degli accessori per il filtro elettronico indicati alla sezione 2.6 del "Allegato Lotto 1_PARTENOPE_TECH_SPEC".
4	Accessori Dispositivi di analisi e misura online	Descrizione degli accessori degli accessori per i dispositivi di analisi e misura online indicati alla sezione 2.11 del "Allegato Lotto 1_PARTENOPE_TECH_SPEC".

Capitolo 4 – Servizi di formazione, affiancamento e assistenza in garanzia (max consigliata 30 pagine)		
Paragrafo	Titolo	Contenuto
1	Organizzazione e modalità di erogazione dei servizi di assistenza in garanzia	Descrizione dell'organizzazione del servizio e delle metodologie operative adottate in relazione alle varie attività.
2	Servizi di garanzia ulteriori offerti	Con riferimento alla Tabella 1 del "Allegato Lotto 1_PARTENOPE_TECH_SPEC", indicare per ogni componente della fornitura la disposizione di un periodo ulteriore di garanzia offerto.

3	Formazione ed affiancamento	Dimensionamento del piano di formazione e/o affiancamento relativo ai seguenti requisiti, scelti sulla base della criticità per il progetto, descritti in "Allegato Lotto 1_PARTENOPE_TECH_SPEC": Requisito 003, Requisito 004, Requisito 005, Requisito 009, Requisito 014, Requisito 018, Requisito 021.
4	Livelli di servizio	SLA offerti

Capitolo 5 – Certificazioni (max consigliata 2 pagine)		
Paragrafo	Titolo	Contenuto
1	Certificazioni	<p>Possesso della certificazione UNI EN ISO 9001:2015, e nel caso di ulteriori certificazioni, in corso di validità (o equivalente) rilasciata da organismo di certificazione accreditato ACCREDIA, o da altro ente di accreditamento firmatario degli accordi di mutuo riconoscimento nel settore specifico.</p> <p>Il possesso della certificazione di cui sopra, e ulteriori, dovrà essere comprovato all'atto della presentazione dell'offerta, inserendo copia del certificato in allegato all'offerta tecnica.</p> <p>Possesso di ulteriori certificazioni in corso di validità (o equivalente) rilasciata da organismo di certificazione accreditato ACCREDIA, o da altro ente di accreditamento firmatario degli accordi di mutuo riconoscimento nel settore specifico.</p> <p>Il possesso delle certificazioni di cui sopra dovrà essere comprovato all'atto della presentazione dell'offerta, inserendo copia del certificato in allegato all'offerta tecnica.</p>

Capitolo 6 – Ulteriori elementi migliorativi (max consigliata 5 pagine)		
Paragrafo	Titolo	Contenuto
1	Tempi di consegna	Compressione dei tempi di consegna