**Allegato B**

**OFFERTA TECNICA**

**Gara mediante procedura di gara per:**

**PNRR M2.C1. I 3.2 GREEN COMMUNITIES (UCAG 193) – PROCEDURA APERTA PER FORNITURA E POSA IN OPERA BICICLETTE ELETTRICHE, COLONNINE ELETTRICHE E INSTALLAZIONE IMPIANTI NELLE AREE DI SOSTA, LUNGO I PERCORSI RURALI E LE CICLOVIE REALIZZATE E/O IN CORSO DI REALIZZAZIONE DEL PT 10 LA CITTÀ DI PAESI DELLA GALLURA AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023 – OFFERTA TECNICA**

**CUC: D50I22000030001**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nato a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

il \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ residente nel Comune di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

in qualità di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ della Ditta (*nome*/*rag. sociale*) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

con sede legale in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Cap. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prov. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ P.IVA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

con espresso riferimento alla Ditta che rappresenta, **SI OBBLIGA** ad assumere in appalto la fornitura in oggetto e, a tale fine

**OFFRE**

*La seguente offerta tecnica (cfr. punto 13.2 del bando- disciplinare).*

***Luogo e data***

***Firma digitale***

*N.B.* ***L’offerta deve essere corredata da fotocopia, non autenticata, di documento di identità del sottoscrittore****.*

*-La presente dichiarazione deve essere resa e firmata dai legali rappresentanti di ciascuna impresa facente parte l’associazione temporanea ovvero da ciascuna impresa consorziata o retista secondo quanto indicato nel disciplinare di gara;*

*-Nel caso in cui l’associazione temporanea di imprese ovvero il consorzio sia già costituito, la presente domanda può essere firmata soltanto dal legale rappresentante dell’impresa qualificata capogruppo ovvero dal legale rappresentante del consorzio, e deve essere allegato l’atto costitutivo in originale o copia autentica da cui si desuma il potere di firma del soggetto in rappresentanza delle ditte;*

*- l’Offerta Tecnica deve essere compilata tenendo conto di quanto previsto dal bando disciplinare, seguendo lo schema appresso indicato.*

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **VALORE TECNICO FORNITURA BICI E COLONNINE RICARICA** | **ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO** |
| Dovranno essere specificate le caratteristiche tecniche e le modalità di funzionamento del sistema proposto con particolare riferimento alle modalità di prelievo e rilascio delle biciclette e di gestione attraverso apposito software. La relazione dovrà inoltre, con l’ausilio di foto o rendering, fornire informazioni relative alla valenza funzionale ed estetica della fornitura e messa in opera bici e relative colonnine di ricarica. Le caratteristiche tecniche minime del sistema da realizzare sono tutte descritte nella documentazione di progetto.  Gli elementi che concorreranno alla determinazione del valore tecnico funzionale ed estetico della fornitura saranno:   * 1. **caratteristiche estetiche e funzionali** (max 15 punti) della fornitura;   Le valutazioni riguarderanno i materiali utilizzati per la realizzazione dei prodotti, la loro funzionalità ed il loro valore estetico (a titolo di esempio, non esaustivo, la tipologia del materiale che caratterizza la fornitura, connotata da componenti di riciclato e/o riciclabili);   * 1. **caratteristiche tecniche delle forniture proposte** (max 25 punti):   Le valutazioni riguarderanno le caratteristiche della batteria, in termini di  - **capacità energetica e di velocità di ricarica**, fino ad un massimo di 10 punti;  - **caratteristiche del cambio**, fino ad un massimo di 7,5 punti;  - **caratteristiche del freno a disco idraulico**, fino ad un massimo di 7,5 punti.  Le caratteristiche tecniche e tutti gli altri elementi utili per l'attribuzione dei suindicati punteggi dovranno essere esplicitati nell’offerta tecnica, che dovrà comprendere apposita/e scheda/e tecniche della fornitura. | **PUNTI MAX 40** |
| **B. ESPERIENZE DI BIKE SHARING GIA’ REALIZZATE** |  |
| Dovranno essere indicati i comuni italiani nei quali è attivo il sistema proposto elencando, per ogni servizio: nome città, numero stazioni, numero posti bici, n biciclette. Verranno valutate le esperienze delle ditte partecipanti, in relazione al numero degli interventi presso i comuni e all’entità finanziaria degli interventi medesimi. Il triennio di riferimento corrisponde al 2024/2023/2022. | **PUNTI MAX 10** |
| **C. PROPOSTE MIGLIORATIVE ED INNOVATIVE DELLA FORNITURA** |  |
| Saranno valutate le eventuali proposte migliorative ed innovative del concorrente, che potranno riguardare:  - Aggiunta di software e/o sistemi di promozione (es. Brochure punti interesse, pagina Qr-code, mappe cartacee o digitali con percorsi limitrofi, ecc.): fino a punti 10  - Colonnine a ricarica solare: fino a punti 10  - Sistema GPS per il monitoraggio della posizione delle E-bike: fino a punti 10. | **PUNTI MAX 30** |
| **TOTALE PUNTI OFFERTA TECNICO /QUALITATIVA** | **PUNTI TOT. 80** |

La relazione dovrà essere redatta in forma descrittiva, non superiore alle 20 pagine complessive numerate progressivamente, formato A4. Nel conteggio delle pagine non devono essere considerate la copertina e l'eventuale indice. L’elencazione dei paragrafi, che costituiscono l’offerta tecnica, deve corrispondere ai criteri di compilazione della stessa, sopra riportati.