CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA UNIONE DEI COMUNI "VELINI"

Comune di Casal Velino

Comune di Pollica Comune di San Mauro Cilento







Prot. 5502

BANDO DI GARA

Ai sensi e per gli effetti del combinato disposto del Codice degli appalti D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., ai sensi dell'art. 26 comma 8, decreto legislativo n. 50/2016 ss.mm.ii., si indice Procedura Aperta, interamente telematica, con aggiudicazione con aggiudicazione secondo il criterio qualità/prezzo.

Oggetto: "Lavori di completamento ed adeguamento dell'impianto sportivo polivalente "Angelo Vassallo"

Bando Sport e Periferie

CIG: 9272138A53 CUP: C51J20000090005

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE / STAZIONE APPALTANTE

I.1) STAZIONE APPALTANTE- DENOMINAZIONE INDIRIZZI E PUNTI DI CONTATTO

Denominazione ufficiale:

CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA UNIONE DEI COMUNI VELINI

per conto del Comune di Pollica

Servizio Responsabile: Ufficio Tecnico Comune di Pollica

Sede dell'Amministrazione:

P.zza XXIII Luglio, 6 - 84040 Casal Velino (SA)

Indirizzo: Telefono: Tel 0974 - 90 88 11 Fax 0974 - 90 21 34 CF 84001610652 P.IVA 00775930654

Persone di contatto/RUP: Geom. Domenico Giarnella

Indirizzi Internet (indirizzo generale dell'amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore):

Indirizzo Internet (URL): www.pollica.gov.it - www.unionecomunivelini.gov.it

PEC: protocollo@pec.comune.pollica.sa.it Posta Elettronica: utc@comune.pollica.sa.it

Ulteriori informazioni sono disponibili presso i punti di contatto sopra indicati. La documentazione di gara è disponibile presso i punti di contatto sopra indicati

I.2) SOCIETÀ DI COMMITTENZA AUSILIARIA - DENOMINAZIONE INDIRIZZI E PUNTI DI CONTATTO

Denominazione ufficiale: ASMEL Consortile S.c. a r.l.

+39 800955054

Indirizzi Internet (indirizzo generale della Società di committenza ausiliaria):

- www.asmecomm.it

Ulteriori informazioni sono disponibili presso i punti di contatto sopra indicati. La documentazione di gara è disponibile presso i punti di contatto sopra indicati

NB Si precisa che l'indirizzo piattaforma@asmepec.it non è abilitato alla ricezione delle pec, pertanto per qualsiasi comunicazione fare riferimento all'indirizzo sopraindicato

I.3) COMUNICAZIONE

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: asmecomm.it

Le offerte vanno inviate al seguente indirizzo: asmecomm.it - Sezione "Procedura in corso"

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

II.1) Descrizione

II.1.1) Denominazione: Procedura aperta telematica per l'affidamento dell'appalto dei

- "Lavori di completamento ed adeguamento dell'impianto sportivo polivalente "Angelo Vassallo"
- <u>C.I.G.</u> 9272138A53

II.1.2) Tipo di appalto: Appalto di lavori

II.1.3) Luogo di esecuzione: Codice NUTS: ITF-35- Comune di Pollica (SA)

II.1.4) Breve descrizione:

4. Interventi di progetto

Il progetto prevede, nell'ottica sopra rappresentata, la realizzazione dei seguenti interventi:

- 1. Miglioramento ed adeguamento del terreno di gioco del campo da tennis e della recinzione;
- 2. Adeguamento degli spogliatoi del campo da calcio;
- 3. Miglioramento delle tribune del campo da calcio;
- 4. Realizzazione impianto fotovoltaico per l'autonomia energetica dell'impianto;
- 5. Adeguamento della palestra e degli spogliati;
- 6. Sostituzione del manto del campo da calcetto;

7. Sistemazioni esterne.

4.1. Miglioramento ed adeguamento del terreno di gioco del campo da tennis e della recinzione;

Gli interventi previsti sul campo da tennis sono sintetizzabili come appresso:

- a) Verifica e ripristino del basamento esistente con prima pulizia della superficie di gioco per la eliminazione delle impurità e dei corpi estranei;
- Ripristino delle zone ammalorate del campo con la riparazione di quelle in cui vi sono presenti delle lesioni o degli avvallamenti localizzati;
- c) Levigatura superficiale finale, per raccordare perfettamente i ripristini effettuati con il restante basamento esistente;
- d) Pulizia superficiale finale dell'area, con eliminazione dei residui di levigatura e delle ulteriori impurità generate dalla lavorazione di ripristino del sottofondo.
- e) Trattamento del fondo con strato rasante autolivellante migliorativo per superfici in calcestruzzo o in asfalto, tendente ad eliminare la rugosità e le piccole imperfezioni dell'attuale basamento, a rendere la superficie liscia e quindi non abrasiva. Tale operazione si realizzerà mediante la spalmatura continua di speciale emulsione di resina, fillerizzata con cariche minerali selezionate, realizzato mediante l'utilizzo di spatoloni;
- f) Realizzazione del manto di usura realizzato mediante la spalmatura continua sullo strato precedente, di tre mani incrociate di resina acrilica al 100% altamente pigmentata, miscelata con cariche minerali sferoidali finissime;
- g) Realizzazione di manto di finitura superficiale, realizzato mediante la stesura sullo strato di usura di due mani incrociate di resina acrilica concentrata, altamente pigmentata, pura e scevra da qualsiasi aggregante, in grado di conferire l'aspetto cromatico definitivo al campo e di resistere all'usura;
- h) Tracciatura e segnature del campo di gioco, effettuate le misurazioni, saranno eseguite mediante l'applicazione di resina acrilica pigmentata.

4.2. Adeguamento degli spogliatoi del campo da calcio

Il progetto prevede interventi di adeguamento degli attuali spogliatoi con riarticolazione degli ambienti interni seguendo le indicazioni del CONI e le norme che regolano l'accesso ai diversamente abili. Nei locali saranno sistemati gli spogliatoi per le due squadre (locale ed ospiti) oltre allo spogliatoio per la terna arbitrale. Infine, sarà realizzato un locale deposito per le attrezzature sportive. Per i dettagli si rimanda agli elaborati grafici allegati.

Gli interventi nel dettaglio saranno:

- Rimozione di tutti i pezzi igienici, gli impianti e gli infissi esistenti;
- Demolizione delle attuali tramezzature interne;
- Rimodulazione delle divisioni interne degli ambienti con creazione di nuove tramezzature funzionali alla nuova riarticolazione degli spazi;

- Rifacimento degli impianti idrici ed elettrici interni nonché di climatizzazione;
- Reintonaco interno;
- Posa pavimenti e rivestimenti;
- Tinteggiatura degli ambienti interni;
- Posa nuovi infissi esterni a taglio termico
- Impermeabilizzazione del solaio di copertura con la posa di guaina bituminosa e coibentazione termica ed acustica;
- Realizzazione di coibentazione termica con sistema a cappotto sulle pareti esterne.

4.3. Miglioramento delle tribune del campo da calcio;

Il progetto prevede per le tribune del campo da calcio la installazione di seggiolini in plastica per n°822 posti a sedere. I sediolini (scocche con spalliera) avranno diversi colori al fine di avere un gradevole effetto cromatico.

Realizzazione di impianto fotovoltaico per la sostenibilità energetica dell'impianto

L'impianto in progetto, di tipo trifase e grid-connect, sarà costituito da 48 collettori solari fotovoltaici in silicio policristallino da 300 Wp cadauno per un totale di 14,4 kWp. I moduli fotovoltaici, suddivisi in 6 stringhe da 8, costituenti il campo fotovoltaico, saranno ubicati sulla copertura della palestra. L'interfaccia tra i moduli fotovoltaici e la rete sarà gestita da n. 3 inverter statici monofase ad alto rendimento con dispositivo di protezione di interfaccia integrato.

4.4. Adeguamento della palestra e degli spogliati;

Nella palestra il progetto prevede l'adeguamento degli spogliatoi, con la creazione di una zona pronto soccorso, la sistemazione dei servizi. Inoltre è prevista il miglioramento acustico dell'ambiente palestra e la sostituzione del manto da gioco.

Relativamente al pavimento dell'area gioco è prevista:

- a) rimozione della pavimentazione esitente con conferimento a discarica;
- b) Rasatura e lisciatura del basamento esistente con posa di idoneo rasante per uno spessore di circa mm. 1;
- c) Posa di pavimentazione sportiva indoor del tipo in PVC multistrato (EN 651), stabilizzato con fibra di vetro non tessuta e rinforzato con un foglio di PVC omogeneo calandrato per garantire un'ottima stabilità dimensionale e un'eccellente resistenza all'impronta residua e allo strappo;
- d) Tracciatura del campo per varie discipline (basket, pallavolo, ecc.).

4.5. Sostituzione del manto del campo da calcetto;

Relativamente al campo da calcetto il manto attuale risulta essere in pessimo stato di conservazione ed usura. Il progetto prevede la sua rimozione con conferimento a discarica del materiale. Successivamente si procederà alla spazzolatura del basamento sottostante al fine di asportare la vecchia sabbia presente e preparare il basamento alla posa del nuovo manto.

Fornitura di erba artificiale drenante tipo XWR EVO 3D 40 mm costituita da teli prefabbricati in speciale fibra

di monofilo monoestruso in polietilene antiabrasivo avente tre tonalità di verde e resistente ai raggi UV di altezza mm.40+2, con triplo filato con struttura a diamante, robustezza filato complessiva circa 18.600 dtex, spessore filato n.1 365 micron (Filato Xwr), spessore filato n.2 345 micron (Nuovo filato), spessore filato n.3 320 micron (Filato Xj Performance), punti di tessitura al mq. 7.507 e con fibra Monofilo estruso Autolubrificante ad alto spessore.

Il suddetto manto verrà intasato con speciale sabbia silicea a spigoli arrotondati in ragione di circa kg/mq. 22 (per il mm.40), e granuli di gomma di colore verde (o marrone), in ragione di circa kg/mq. 6 (per il mm.40), per garantire la corretta elasticità del manto ed il corretto rimbalzo della palla. La fornitura comprende, altresì, nastri per l'assemblaggio e collante poliuretanico;

4.6. Sistemazioni esterne.

Il progetto prevede la sistemazione delle aree esterne carrabili con la ripavimentazione in conglomerato bituminoso (tappetino) da cm. 3.

II.1.5) Codice CPV principale: CPV: 45210000-2 Lavori di costruzione

II.1.6) Suddivisione in lotti: l'appalto non è suddiviso in lotti.

II.2) QUANTITATIVO O ENTITÀ DELL'APPALTO

- II.2.1) Quantitativo o entità totale dell'appalto: € 473.950,47 oltre IVA.
- II.2.2) Opzioni/rinnovo: nessuna opzione e/o rinnovo
- II.2.3) Durata dell'appalto: giorni centottanta (in lettere)

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

- III.1) Condizioni relative all'appalto
- III.1.1) Estremi di validazione del progetto Il progetto esecutivo è provvisto di validazione, ai sensi dell'art. 26 comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016 ss.mm.ii., come da verbale di validazione ed approvazione tecnica sottoscritto dal RUP
- III.1.2) Cauzioni e garanzie richieste CFR par. 10 del Disciplinare di gara
- III.2) Principali modalità di finanziamento e pagamento
- III.2.1) Finanziamento di cui al bando ministeriale Sport e Periferie
- III.2.2) Pagamenti I pagamenti avverranno ai sensi di quanto disposto dal Capitolato Speciale d'Appalto.
- III.3) Condizioni di partecipazione

III.3.1) Situazione personale degli operatori economici, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale: CFR par. 7 del Disciplinare di gara

III.3.2) Capacità economica e finanziaria - CFR par. 7 del Disciplinare di gara

III.3.3) Capacità tecnica - CFR par. 7 del Disciplinare di gara

III.3.4) Avvalimento - CFR par. 8 del Disciplinare di gara

III.3.5) Subappalto - CFR par. 9 del Disciplinare di gara

III.3.6) Sopralluogo - CFR par. 11del Disciplinare di gara

SEZIONE IV: PROCEDURA

IV.1) TIPO DI PROCEDURA

IV.1) Procedura aperta telematica

IV.2) CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

IV.2.1) Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 comma 3 del D.Lgs 50/2016

IV.2.2) Punteggi di Valutazione

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	90
Offerta economica	10
TOTALE	100

IV.3) TERMINE PER IL RICEVIMENTO OFFERTE O DOMANDE DI PARTECIPAZIONE:

IV.3.1) Termine ultimo per la richiesta di chiarimenti

Data: 08/07/2022 Ora locale: (12:00:00)

IV.3.2) Termine per il ricevimento delle offerte

Data: 13/07/2022 Ora locale: (18:00:00)

IV.3.3) Data di apertura delle offerte

Data: 14.07.2022 Ora locale: (10:00:00)

IV.4) PUBBLICAZIONI

Il presente bando, ai sensi dell'art. 72 D.lgs. n. 50/2016, è pubblicato su:

- profilo di committenza: http://www.unionecomunivelini.gov.it

Profilo del Comune di Pollica https://www.comune.pollica.sa.it

- sito internet Ministero Infrastrutture e Trasporti (MIT): <u>www.serviziocontrattipubblici.it</u>;
- piattaforma ASMECOMM: <u>www.asmecomm.it</u>.

Pollica lì 14.07.2022

Il Responsabile del Procedimento (R.U.P.) F.TO Geom. Domenico Giannella