

Comune di La Spezia

PNRR M5 – C 2.3 – I 3.1 CLUSTER 1 SPORT E INCLUSIONE SOCIALE (UNIONE EUROPEA NEXT GENERATION EU) Procedura aperta telematica per l'appalto integrato della progettazione definitiva, esecutiva e la realizzazione del nuovo impianto natatorio presso il Palasport Mariotti in La Spezia – PRIMO LOTTO

Informazioni sulla gara	
ID	975
Tipologia di gara:	Procedura aperta
Criterio di valutazione:	Economicamente più vantaggiosa
CIG:	9700136574
CUP:	G45B22000070006
Tipo di fornitura:	Lavori Ingegneria e Architettura
RUP:	Michela Cereghino
Stato:	Aggiudicata
Soggetto aggiudicatore:	Comune di La Spezia
Centro di costo:	Amministrazione e Contabilità OO.PP.
Destinatario fornitura/servizio:	Amministrazione e Contabilità OO.PP.
Aggiudicatario:	CORBO GROUP SPA
Importo di aggiudicazione comprensivo degli oneri:	1.897.697,56 €
Data di aggiudicazione:	27 giugno 2023
Descrizione:	PNRR M5 – C 2.3 – I 3.1 CLUSTER 1 SPORT E INCLUSIONE SOCIALE (UNIONE EUROPEA NEXT GENERATION EU) Procedura aperta telematica per l'appalto integrato della progettazione definitiva, esecutiva e la realizzazione del nuovo impianto natatorio presso il Palasport Mariotti in La Spezia – PRIMO LOTTO
Comunicazione:	L'effettuazione del sopralluogo non è obbligatorio ai fini della partecipazione alla gara. Se comunque interessati contattare il RUP ing. Michela Cereghino michela.cereghino@comune.sp.it - tel. 0187 727347

Importi e oneri	
Importo complessivo a base d'asta:	2.014.180,09 €
Importo, al netto di oneri, soggetto a ribasso:	1.947.542,71 €
Oneri:	66.637,38 €
Importo contributo ANAC:	140,00 €

Criterio di valutazione dell'offerta economica	
Formula per calcolo del punteggio dell'offerta economica	6.2 Formula interpolazione bilineare (X=0.85)
Punteggio massimo da attribuire all'offerta economica	20

Date pubblicazione e scadenza	
Data inizio partecipazione:	13 marzo 2023 14:00:00
Termine ultimo per la presentazione di quesiti:	04 aprile 2023 23:59:00
Data scadenza:	13 aprile 2023 23:59:00

Documenti richiesti ai partecipanti - Documentazione amministrativa	
DGUE	
Domanda di partecipazione	
Autocertificazione	
Documento di Identità	
Contributo ANAC	
Cauzione - Fidejussione	
Eventuali documenti integrativi	
allegato 1 bis	
allegato 2 bis - integrazioni al DGUE	
allegato 3 - avvalimento ausiliata	
allegato 4 - avvalimento ausiliaria	
allegato 5 - dichiarazione impegno RTI	
PASS-OE	
SOA	
requisiti parte progettazione	
Certificazioni di qualità	

Documenti richiesti ai partecipanti - Offerta economica	
Offerta economica	
Eventuali documenti integrativi	

Documentazione gara
progetto di fattibilità tecnico economica
Istruzioni per la partecipazione alla procedura di gara telematica "digital-pa"
PROTOCOLLO DI LEGALITA'
INTEGRAZIONE PROTOCOLLO LEGALITA'
capitolato speciale d'appalto
allegato 1 - istanza partecipazione
allegato 1bis pagamento bollo
allegato 2 - DGUE
allegato 3 - avvalimento ausiliata
allegato 4 - avvalimento ausiliaria
allegato 5 - dichiarazione RTI
allegato 6 - offerta economica
bando di gara
Disciplinare di gara
SCHEMA DI CONTRATTO
allegato 2 bis - dichiarazioni integrative al DGUE

Chiarimenti	
Domanda	Risposta
Volevamo chiedere conferma che avendo noi nella SOA la OG1 VII, pari a € 15'494'000.00 e quindi con ampia copertura dell'intero importo dell'appalto, possiamo partecipare alla gara dichiarando il subappalto dei lavori della categoria scorporabile OS3 II al 100% ad operatore economico in possesso di qualificazione SOA per la stessa categoria. Per la parte di progettazione abbiamo tutti i requisiti richiesti all'interno della nostra società.	Sì, va bene.
Domanda	Risposta
APERTURA OFFERTE TECNICHE	La commissione di gara in seduta pubblica telematica provvederà all'apertura delle offerte tecniche il giorno Mercoledì 26 Aprile alle ore 9.
Domanda	Risposta
SBLOCCO OFFERTA ECONOMICA	La seduta pubblica telematica accessibile da remoto per lo sblocco dell'offerta economica si terrà il giorno 3 maggio p.v. alle ore 11,00.

riterio enza e qualificazione professionale dei progetti nella categoria prevalente della progettazione ritario particolare nella progettazione di nella categoria prevalente della progettazione di nella categoria prevalente della zione riterio ste di ottimizzazione funzionale ed ambientale de mento dell'efficientamento energetico	1.00 1.00 2.00 tisti, in particolare nella progettazione di lavori	
cazione UNI EN ISO 14001 cazione OHSAS 18001 o ISO 45001 riterio enza e qualificazione professionale dei progetti nella categoria prevalente della progettazione riza e qualificazione professionale dei sti, in particolare nella progettazione di lavori nella categoria prevalente della zione riterio ste di ottimizzazione funzionale ed ambientale de mento dell'efficientamento energetico	1.00 1.00 2.00 tisti, in particolare nella progettazione di lavori	
riterio enza e qualificazione professionale dei progetti nella categoria prevalente della progettazione ritario particolare nella progettazione di nella categoria prevalente della progettazione di nella categoria prevalente della zione riterio ste di ottimizzazione funzionale ed ambientale de mento dell'efficientamento energetico	1.00 2.00 tisti, in particolare nella progettazione di lavori	
enza e qualificazione professionale dei progetti nella categoria prevalente della progettazione nza e qualificazione professionale dei sti, in particolare nella progettazione di lavori nella categoria prevalente della zione riterio ste di ottimizzazione funzionale ed ambientale de mento dell'efficientamento energetico	2.00 tisti, in particolare nella progettazione di lavori	
enza e qualificazione professionale dei progetti i nella categoria prevalente della progettazione nza e qualificazione professionale dei sti, in particolare nella progettazione di lavori i nella categoria prevalente della zione riterio 3 ste di ottimizzazione funzionale ed ambientale de mento dell'efficientamento energetico	tisti, in particolare nella progettazione di lavori e	
i nella categoria prevalente della progettazione nza e qualificazione professionale dei sti, in particolare nella progettazione di lavori nella categoria prevalente della zione riterio ste di ottimizzazione funzionale ed ambientale de mento dell'efficientamento energetico		
sti, in particolare nella progettazione di lavori i nella categoria prevalente della zione riterio ste di ottimizzazione funzionale ed ambientale de mento dell'efficientamento energetico	30.00	
ste di ottimizzazione funzionale ed ambientale di mento dell'efficientamento energetico		
mento dell'efficientamento energetico	30.00	
a descrizione del criterio si rimanda al	3 Proposte di ottimizzazione funzionale ed ambientale della soluzione progettuale con riferimento al miglioramento dell'efficientamento energetico	
are	20.00	
a descrizione si rimanda al disciplinare di	10.00	
riterio 3	30.00	
tà di gestione della commessa		
di gestione della commessa 1	10.00	
riterio 1	10.00	
5 Riduzione del termine di esecuzione dei lavori		
e del termine di esecuzione dei lavori 5	5.00	
riterio 5	5.00	
6 Criterio di parità generazionale e di genere		
sesso della certificazione di responsabilità SA 8000 o equivalente (progettazione)	1.00	
sesso della certificazione di responsabilità SA 8000 o equivalente (lavori)	1.00	
nza, nei 3 anni antecedenti la data di azione dell'offerta, di verbali di conciliazione diziale per discriminazione di genere		
riterio 3	1.00	
8	3.00	

Documenti richiesti ai partecipanti - Offerta tecnica
Offerta tecnica
Eventuali documenti integrativi
Offerta tecnica generata da sistema