



Ente acque della Sardegna

Servizio di vigilanza presso le dighe e gli impianti dell'Ente acque della Sardegna

PARAMETRI E CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA

1. PREMESSA

L'appalto ha per oggetto il servizio di vigilanza presso gli impianti dell'Ente acque della Sardegna riportati nel seguente elenco:

- Lotto 1: diga Genna Is Abis
- Lotto 2: diga Bau Pressiu
- Lotto 3: diga Medau Zirimilis
- Lotto 4: diga Simbirizzi
- Lotto 5: diga Sa Forada, traversa Casa Fiume e centrale idroelettrica di Santu Miali
- Lotto 6: diga Monte su Rei e Centrale di Uvini
- Lotto 7: diga Capanna Silicheri
- Lotto 8: diga Nuraghe Arrubiu
- Lotto 9: diga Is Barroccus
- Lotto 10: diga Pedra 'e Othoni
- Lotto 11: diga Torrei
- Lotto 12: diga Pranu Antoni
- Lotto 13: diga Monteleone Roccadoria
- Lotto 14: diga Sos Canales
- Lotto 15: diga Bidighinzu
- Lotto 16: diga Cuga
- Lotto 17: diga S. Lucia

Il servizio è da effettuarsi con l'impiego di guardie giurate armate, con inquadramento nel IV livello del ruolo del personale tecnico-operativo di cui al CCNL vigente per i dipendenti da Istituti di Vigilanza Privata come individuato nella tabella del personale tecnico allegata al Decreto del Ministero del Lavoro, della salute e delle politiche sociali del 08.07.2009.

Il servizio ha lo scopo, in generale, di garantire il presidio dell'opera e delle parti accessorie, la custodia dei beni in essa allocati e la sorveglianza dell'invaso nelle aree prospicienti lo sbarramento.

L'aggiudicazione dell'appalto avverrà con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, secondo quanto disposto dal bando di gara e dal D. lgs. 12 aprile 2006, n. 163 "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture".

2. PUNTEGGIO DA ATTRIBUIRE ALL'OFFERTA

L'offerta tecnica avrà un punteggio massimo di 70 punti e quella economica un massimo di 30 punti.

2.1 CALCOLO OFFERTA TECNICA

Il calcolo dell'offerta tecnica verrà effettuato utilizzando la seguente formula, secondo quanto riportato nell'allegato P al D. Lgs. N. 163/2006:

$$C(a) = \sum_n (W_i * V(a)_i)$$

dove:

C(a) = indice di valutazione dell'offerta (a);

n = numero totale dei requisiti;



Ente acque della Sardegna



W_i = peso o punteggio attribuito al requisito (i);

$V(a)_i$ = coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i) variabile tra zero e uno;

Σn = sommatoria.

I coefficienti $V(a)_i$ sono determinati attraverso la media dei coefficienti attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari. Una volta terminata la procedura di attribuzione discrezionale dei coefficienti si procede a trasformare la media dei coefficienti attribuiti a ciascuna offerta da parte di tutti i commissari in coefficienti definitivi, riportando ad uno la media più alta e proporzionando a tale media massima le medie provvisorie prima calcolate.

2.2 CALCOLO OFFERTA ECONOMICA

Con riferimento all'offerta economica, ciascuna offerta sarà valutata in base alla seguente formula:

$$C(a) = 30 \times V(a)_i$$

dove:

$$V(a)_i = R_a/R_{max}$$

R_a = ribasso offerto dal concorrente

R_{max} = maggior ribasso offerto

3. OFFERTA TECNICA

L'offerta tecnica, costituita dalla documentazione utile ad esplicitare e rendere valutabile dalla Commissione il servizio, rispondente alle specifiche del disciplinare allegato all'appalto, dovrà contenere una "relazione tecnica di offerta" che dovrà attenersi alla struttura indicata nel seguito contenente i criteri scelti dall'amministrazione appaltante per valutare l'offerta.

Per calcolare il valore dell'offerta tecnica, la Commissione ha a disposizione i seguenti criteri e sub-criteri, per un **massimo di 70 punti**:

CRITERI DI VALUTAZIONE	SUB-CRITERI	VALORE MAX ATTRIBUIBILE	PUNTEGGIO MASSIMO
A - Organizzazione e gestione del servizio offerto	a. Organico del personale da impiegare inquadrato nel IV livello	20	40
	b. Tecnologie e sistemi utilizzati per il collegamento con le Centrali Operative	10	
	c. Tipologie di attrezzature e tecnologie utilizzate per l'esecuzione del servizio	5	
	d. Modalità organizzative d'intervento negli impianti oggetto del servizio, con indicazione della procedura utilizzata in caso di emergenza, delle rispettive fasi e tempi di esecuzione.	5	
B - Migliorie proposte e servizi liberamente offerti	a. Migliorie offerte rispetto alle prestazioni da capitolato tenuto conto dell'incidenza sull'offerta economica	15	20
	b. Servizi liberamente offerti purchè ritenuti di interesse dell'Ente Appaltante	5	
C - Formazione del personale	a. Attestato di partecipazione al corso antincendio e primo soccorso	4	10
	b. Attestato di partecipazione al corso antiterrorismo	4	
	c. Altri attestati purchè relativi a specializzazioni attenenti al servizio oggetto dell'appalto	2	