

CRITERI "OEPV"

**AUTOSTRADA A23 UDINE - TARVISIO
MANUTENZIONE SMORZATORI IDRAULICI**

CRITERI DI VALUTAZIONE OFFERTE

OFFERTA TECNICA		Punti
1	ELENCO LAVORI IN PRESENZA DI TRAFFICO	5
2	CERTIFICAZIONI	5
	UNI EN ISO 9001/2015	
3	ATTIVITA' ANALOGHE	12
4	CERTIFICAZIONI LABORATORIO PROVE	8
5	CAPACITÀ DELL'UFFICIO TECNICO	12
6	CAPACITÀ DELLA RICERCA E SVILUPPO	10
7	PERSONALE SPECIALIZZATO ALLA (alla rimozione e riposizionamento dispositivi)	8
8	POTENZIALITA' DI COMPLETAMENTO LAVORI (per N. 10 dispositivi)	10
TOTALE OFFERTA TECNICA		70
OFFERTA ECONOMICA		
10	PREZZO (RIBASSO)	30
TOTALE PUNTEGGIO		100

OFFERTA TECNICA; attribuzione dei coefficienti

Le modalità di attribuzione dei coefficienti V(a)_i, approssimati al secondo decimale, ai criteri quantitativi (1, 2, 3, 4.2, 5) e ai criteri qualitativi (4.1) di cui si compone l'offerta tecnica sono quelle riportate nel seguito assieme alla descrizione dei criteri stessi.

1. ELENCO LAVORI IN PRESENZA DI TRAFFICO

Punteggio
W₁=5

Criteri per OEPV:

Numero di lavori eseguiti in soggezione di traffico su strada di categoria A, B (art. 2 Codice della Strada) negli ultimi 5 anni dalla data di pubblicazione del bando, per importi singolarmente non inferiori a € 300.000,00 e inerenti l'oggetto del presente bando. La documentazione dovrà essere presentata in copia conforme per attestare l'effettivo completamento dei lavori (Certificato di Ultimazione Lavori sottoscritto dal RUP o dalla Committente).
Per lavori eseguiti all'estero valgono le certificazioni rilasciate dall'organo straniero competente, con allegata traduzione in lingua italiana.

Modalità di attribuzione coefficiente: N. lavori

coeff. V(a)	
N < 4	0
4 ≤ N < 8	0,25
8 ≤ N < 12	0,5
12 ≤ N < 16	0,75
N ≥ 16	1

2. CERTIFICAZIONI

Punteggio
W₂=5

Criteri per OEPV:

Ai fini dell'attribuzione dei predetti punteggi tecnici relativi al possesso delle certificazioni, la Ditta concorrente dovrà presentare all'interno della busta tecnica le seguenti certificazioni in corso di validità rilasciate da organismi di certificazione accreditati, in copia conforme all'originale, ovvero di certificazioni equivalenti, secondo quanto di seguito riportato.
Ciascuno dei certificati dovrà presentare come scopo/oggetto di certificazione e come settore IAF di accertamento le attività oggetto dell'affidamento.
Il possesso di ciascuno dei certificati da parte della Ditta concorrente singola e di tutte le imprese associate in caso di concorrenti plurisoggettivi prevede l'attribuzione del punteggio da parte della commissione avverrà secondo la seguente griglia:

Certificazione

Coeff. V(a)_i

Possesto certificazione OHSAS 18001 Sistema di gestione della Sicurezza e della Salute dei Lavoratori	0,5
Possesto certificazione ISO 9001/2015	0,5

3. ATTIVITÀ ANALOGHE

Criteri per OEPV:

Le imprese interessate dovranno dimostrare di avere esperienza nella progettazione e fabbricazione di dispositivi idraulici antisismici.

La comparsa di tali esperienze dovrà essere fornita mediante un documento descrittivo delle principali forniture di dispositivi idraulici antisismici effettuate negli ultimi dieci anni, con l'indicazione dei rispettivi importi, date e destinatari, pubblici e privati.

Il parametro di riferimento è la somma degli importi delle forniture.

Alla Ditta concorrente con il massimo parametro di riferimento verrà attribuito il punteggio pieno ovvero: 12.

A ciascuno degli altri concorrenti verrà attribuito un numero di punti e frazioni di punto proporzionale al valore del proprio parametro di riferimento

1. DOCUMENTO SULLA QUALIFICAZIONE LABORATORIO PROVE

Punteggio
 $W_3=10$

Criteri per OEPV:

Il concorrente dovrà aver completato con successo presso un laboratorio accreditato almeno una prova di tipo su uno smorzatore a fluido viscoso secondo la procedura descritta alla sezione 7.4.2 della UNI EN 15129 : 2009

5. CAPACITÀ DELL'UFFICIO TECNICO

Punteggio
 $W_5=12$

Criteri per OEPV:

Per la voce CAPACITÀ DELL'UFFICIO TECNICO la Ditta concorrente indicherà il numero di addetti in questo settore con il relativo titolo di studio.

Per quantificare la capacità, ad ogni addetto in possesso di Dottorato di Ricerca verrà attribuito un punteggio di 4, se in possesso di Laurea Magistrale un punteggio di 3 e di Laurea triennale un punteggio di 2, se diplomati in materie tecniche un punteggio di 1.

Il parametro di riferimento è la somma del numero di addetti x il punteggio del relativo titolo di studio.

Alla Ditta concorrente con il massimo parametro di riferimento verrà attribuito il punteggio pieno ovvero: 12.

A ciascuno degli altri concorrenti verrà attribuito un numero di punti e frazioni di punto proporzionale al valore del proprio parametro di riferimento.

6. CAPACITÀ DELLA RICERCA E SVILUPPO

Punteggio
 $W_3=10$

Per la voce CAPACITÀ DELLA RICERCA E SVILUPPO la Ditta concorrente indicherà il numero di addetti in questo settore con il relativo titolo di studio.

Per quantificare la capacità, ad ogni addetto in possesso di Dottorato di Ricerca verrà attribuito un punteggio di 4, se in possesso di Laurea Magistrale un punteggio di 3 e di Laurea triennale un punteggio di 2, se diplomati in materie tecniche un punteggio di 1.

Il parametro di riferimento è la somma del numero di addetti x il punteggio del relativo titolo di studio.

Alla Ditta concorrente con il massimo parametro di riferimento verrà attribuito il punteggio pieno ovvero: 10.

A ciascuno degli altri concorrenti verrà attribuito un numero di punti e frazioni di punto proporzionale al valore del proprio parametro di riferimento

7. POTENZIALITA' DI COMPLETAMENTO LAVORI (per n. 10 dispositivi) Punteggio $W_3=10$ Criterio per OEPV:

In sede di presentazione dell'offerta, la Ditta concorrente dovrà indicare il numero di squadre disponibili per la rimozione ed il riposizionamento di un lotto di N. 10 dispositivi.

La Ditta concorrente dovrà altresì indicare il tempo in giornate lavorative necessario a completare i lavori per un lotto di N. 10 dispositivi, includendo tutte le fasi lavorative e di prova dei due tipi di dispositivo.

Il tempo di completamento lavori per un lotto di N. 10 dispositivi costituisce il parametro di riferimento ed altresì un termine contrattuale, oltre il quale si applica una penale di € 1000/giorno.

Il punteggio pieno 10 viene attribuito all'impresa con il minimo numero di giorni N_{min} .

Per le altre imprese con numero di giorni maggiore N, il coefficiente V(a) è dato da:

$$V(a) = (N_{min}/N) \times 10$$

8. SOGLIA DI AMMISSIBILITA' DELL'OFFERTA TECNICA

E' fissata una soglia di ammissibilità per l'offerta tecnica al di sotto della quale l'offerta non sarà ritenuta soddisfacente delle necessità della stazione appaltante e non si provvederà alla valutazione dell'offerta economica.

La soglia individuata è pari a 36 punti su 70 complessivi.

La documentazione a supporto dell'offerta tecnica dovrà essere completata con le certificazioni, gli impegni scritti e la restante documentazione secondo le modalità descritte per i singoli criteri quantitativi. Tale documentazione dovrà risultare firmata e controfirmata dal Legale Rappresentante del soggetto Concorrente.

10. OFFERTA ECONOMICA: attribuzione del coefficiente

Il punteggio pieno 30 viene attribuito all'impresa con il massimo ribasso R_{max} (%).

Per le altre imprese con ribasso R (%) minore, il coefficiente V(a) è dato da:

$$V(a) = \frac{1 - R_{max}/100}{1 - R/100} \times 30$$