

ALTO TREVIGIANO SERVIZI SRL

con sede in Montebelluna (TV)

**GARA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI SARACINESCHE IN GHISA SFEROIDALE A CORPO PIATTO E CORPO OVALE
PER RETI DI ACQUEDOTTO**

Mediante procedura negoziata ex art. 36 c. 2 lettera b d.lgs. 50/2016 e del regolamento aziendale per gli
affidamenti sotto soglia comunitaria
CIG: 7831780D4C

TENDER_473-Rdo-rfq 1392

Valutazione offerte tecniche

Il seduta commissione tecnica

Premesso che:

- in data 19.04.2019, alle ore 10:00, presso la sede di Alto Trevigiano Servizi srl, sono iniziate le operazioni per l'apertura delle offerte pervenute entro la scadenza fissata il giorno 18.04.2019 ore 12:00;
- il seggio di gara composto dal dott. Massimo Casale, responsabile Settore Approvvigionamenti e Logistica, dott.ssa Anna Zanatta e dott. Giulio Soncin addetti all' ufficio appalti, dipendenti di ATS Srl, noti ed idonei, ha dato avvio all'esperimento delle operazioni relative all'apertura e valutazione della documentazione amministrativa;
- nel corso della citata seduta il seggio di gara:
 - ha dato atto che sono pervenute n. 6 offerte entro il termine fissato, ore 12.00 del 18.04.2019;
 - ha verificato l'ammissibilità delle offerte presentate sulla base dei documenti e delle dichiarazioni prodotte;
 - ha attivato soccorso istruttorio ai sensi dell'art. 83 comma 9 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. nei confronti della ditta Idronord Srl la cui busta di qualifica non conteneva la dichiarazione di istituto bancario o intermediario autorizzato, di data non anteriore a 40 giorni rispetto alla data di scadenza di presentazione dell'offerta. È stata richiesta l'integrazione della documentazione trasmessa entro le ore 12:00 del 30.04.2019;
 - In data 24.04.2019 la ditta Idronord Srl ha presentato la documentazione integrativa che è risultata conforme a quanto richiesto;
 - ha proceduto all'ammissione delle ditte concorrenti in possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla gara;
 - ha aperto le buste contenenti l'offerta tecnica delle ditte ammesse per esaminare il contenuto prima della valutazione dei parametri da effettuarsi in seduta riservata, trasmettendo le buste alla commissione tecnica per la valutazione;
- in data 08.05.2019 alle ore 9:00, presso la sede di Alto Trevigiano Servizi s.r.l., in seduta riservata come stabilito dalla documentazione di gara, si è riunita la commissione giudicatrice nominata con determinazione del direttore di Alto Trevigiano Servizi S.r.l. n. 59/b del 18.04.2019 e composta dai signori:
 - presidente Ing. Roberto Girasole, dirigente Responsabile Settore Reti di distribuzione e allacci utenti;
 - commissario Geom. Valter Cavarzan, dipendente di ATS S.r.l., responsabile settore Gestione reti di distribuzione e allacci utenti: zona Est e Ovest;

- commissario arch. Ivan De Martin, dipendente di ATS S.r.l., responsabile settore Gestione reti di distribuzione e allacci utenti: zona nord;
- nel corso della citata commissione tecnica, prima di procedere all’attribuzione dei punteggi, la stessa ha ritenuto necessario richiedere le seguenti precisazioni in relazione ai valori dichiarati:
- ditta Idronord srl: precisazione circa la descrizione del parametro P5 – modalità di costruzione dell’asta di manovra inserita nel modulo dell’offerta tecnica;
 - ditta Saint Gobain Pam Italia S.p.A.: precisazione ai fini di specificare se il prodotto offerto si riferisce alla tipologia di saracinesca EURO20 o EURO20NEW;
 - ditte Ac.Mo Srl, Idronord Srl, Saint Gobain Pam Italia Spa, T.I.S. Service: precisazione ai fini di specificare in relazione al parametro P1 – valore della coppia di manovra, il valore dello stesso sia in apertura che in chiusura;

Oggi 13.05.2019, alle ore 9:00, presso la sede di Alto Trevigiano Servizi S.r.l., in seduta riservata come stabilito dalla documentazione di gara, si riunisce la commissione giudicatrice nominata con determinazione del direttore di Alto Trevigiano Servizi Srl n. 59b del 18/04/2019 e composta dai signori:

- presidente Ing. Roberto Girasole, dirigente Responsabile Settore Reti di distribuzione e allacci utenti;
- commissario Geom. Valter Cavarzan, dipendente di ATS S.r.l., responsabile settore Gestione reti di distribuzione e allacci utenti: zona Est e Ovest;
- commissario arch. Ivan De Martin, dipendente di ATS S.r.l., responsabile settore Gestione reti di distribuzione e allacci utenti: zona nord;

il presidente della commissione tecnica verifica la documentazione integrativa trasmessa:

- la ditta Idronord Srl ha provveduto a trasmettere l’integrazione richiesta circa il parametro P5 - modalità di costruzione dell’asta di manovra; la ditta viene pertanto ammessa;
- la ditta Saint – Gobain Pam Italia Spa ha precisato che la saracinesca offerta è riferita alla tipologia EURO20NEW ad eccezione del DN 300 (corpo ovale e corpo piatto) che è EURO20; la ditta viene pertanto ammessa;
- le ditte Ac.Mo Srl, Idronord Srl, Saint – Gobain Pam italia Spa, Tis Service Spa hanno provveduto a trasmettere integrazione circa la specificazione dei valori di coppia di manovra in apertura e chiusura riferiti al parametro P1 - valore della coppia di manovra; le ditte vengono pertanto ammesse;

si procede dunque all’attribuzione dei punteggi relativi all’offerta tecnica ricordando che, come previsto dagli atti di gara, l’aggiudicazione è effettuata ai sensi dell’art. 95 del d.lgs. 50/2016 a favore dell’offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base dei seguenti parametri:

1) OFFERTA TECNICA	Punteggio max 70
Caratteristiche tecniche saracinesche	
P1_Valore della coppia di manovra	Punteggio max 12

P2_Procedura di rivestimento e verniciatura della saracinesca	Punteggio max 10
P3_Tenuta tra corpo e coperchio	Punteggio max 10
P4_Tenuta dell'albero di manovra	Punteggio max 8
P5_Modalità di costruzione dell'asta di manovra	Punteggio max 8
P6_Cuneo Gommato	Punteggio max 6
Modalità di consegna prodotti	
P7_Imballaggio prodotto	Punteggio max 4
P8_Estensione garanzia convenzionale dei prodotti	Punteggio max 6
P9_Tempistiche di consegna	Punteggio max 6
2) OFFERTA ECONOMICA	Punteggio max 30
Importo totale offerto	Punteggio max 30
	Punteggio max 100

Il calcolo del punteggio verrà effettuato utilizzando il metodo aggregativo-compensatore, applicando la seguente formula:

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

dove:

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

n = numero totale dei requisiti;

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

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

In relazione a ciascun parametro qualitativo e quantitativo indicato nella tabella di cui sopra, ai fini dell'attribuzione dei punteggi alle offerte tecniche da parte della commissione tecnica nominata, sono stati utilizzati i criteri riportati nel documento denominato "ALLEGATO 3 – MODALITA' DI COMPILAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA" al quale si rimanda.

Si riporta nelle tabelle che seguono i punteggi attribuiti per ogni parametro di valutazione delle offerte tecniche pervenute:

PARAMETRI QUALITATIVI

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P2 – procedura di rivestimento e verniciatura della saracinesca.

DITTE PARTECIPANTI	PARAMETRO OFFERTO	COEFFICIENTI ATTRIBUITI DALLA COMMISSIONE	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	Processo di verniciatura certificato secondo il protocollo GSK; applicazione a mezzo di procedimento a letto fluido.	1,00	10,00
IDRO BI SRL	processo verniciatura certificato secondo il protocollo GSK; applicazione a mezzo di procedimento a letto fluido;	1,00	10,00
IDRONORD SRL	processo di verniciatura secondo il protocollo GSK.	1,00	10,00
SAINT - GOBAIN PAM ITALIA SPA	Processo di verniciatura secondo il protocollo GSK e al metodo Fusion Bond in conformità alla norma europea EN 14901 applicazione a mezzo di procedimento a letto fluido.	1,00	10,00
T.I.S. SERVICE SPA	Solo vernice certificata secondo il protocollo GSK; applicazione a mezzo di procedimento a letto fluido.	0,60	6,00
TECNOWASSER SRL	Verniciatura mediante procedura di controllo in accordo con la normativa UNI EN 14901; applicazione a mezzo di procedimento a letto fluido.	0,60	6,00

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P4 – tenuta dell'albero di manovra.

DITTE PARTECIPANTI	PARAMETRO OFFERTO	COEFFICIENTI ATTRIBUITI DALLA COMMISSIONE	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	Buona tenuta	1,00	8,00
IDRO BI SRL	Buona tenuta	1,00	8,00
IDRONORD SRL	Buona tenuta	1,00	8,00
SAINT - GOBAIN PAM ITALIA SPA	Buona tenuta	1,00	8,00
T.I.S. SERVICE SPA	Buona tenuta	1,00	8,00
TECNOWASSER SRL	Buona tenuta	1,00	8,00

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P5 – modalità di costruzione dell’asta di manovra.

DITTE PARTECIPANTI	PARAMETRO OFFERTO	COEFFICIENTI ATTRIBUITI DALLA COMMISSIONE	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	Barra piena in acciaio zincato al carbonio galvanizzato di lunghezza 1000 mm; barra realizzata con un profilato in acciaio grado 52 di lunghezza 1500 mm rivestita con protezione anticorrosione con processo di zincatura a caldo.	0,60	4,80
IDRO BI SRL	Barra piena in acciaio galvanizzato di lunghezza 1000 mm o 1500 mm.	0,80	6,40
IDRONORD SRL	Barra piena in acciaio zincato.	0,80	6,40
SAINT - GOBAIN PAM ITALIA SPA	Barra piena in acciaio S235JR, rivestita in vernice epossidica rossa di 50 micron di spessore.	1,00	8,00
T.I.S. SERVICE SPA	Barra a sezione cava in acciaio da costruzione st 37 zincato a caldo.	0,40	3,20
TECNOWASSER SRL	barra piena in acciaio S235JR zincato a caldo.	0,80	6,40

PARAMETRI QUANTITATIVI

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P1 – valori di coppia di manovra.

Atteso che a seguito di richiesta da parte della commissione tecnica tutte le ditte hanno fornito due distinti valori per l’apertura e la chiusura delle saracinesche, si terrà conto del valore medio indicato.

DITTE PARTECIPANTI	VALORE DI APERTURA (N/mt)	VALORE DI CHIUSURA (N/mt)	MEDIA DEI VALORI IN APERTURA E CHIUSURA DICHIARATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	35	35	35	8,06
IDRO BI SRL	23,5	23,5	23,50	12,00
IDRONORD SRL	40	40	40	7,05
SAINT – GOBAIN PAM ITALIA SPA	40	40	40	7,05
T.I.S. SERVICE SPA	20	60	40	7,05
TECNOWASSER SRL	35	70	52,50	5,37

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P3 – tenuta tra corpo e coperchio.

DITTE PARTECIPANTI	PARAMETRO OFFERTO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	Guarnizione inserita completamente	10,00
IDRO BI SRL	Guarnizione inserita completamente	10,00
IDRONORD SRL	Guarnizione inserita completamente	10,00
SAINT – GOBAIN PAM ITALIA SPA	Guarnizione inserita completamente	10,00
T.I.S. SERVICE SPA	Guarnizione inserita completamente	10,00
TECNOWASSER SRL	Guarnizione che non coinvolge i bulloni	5,00

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P6 – cuneo gommato.

DITTE PARTECIPANTI	PARAMETRO OFFERTO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	Cuneo gommato scorrevole su guide	6,00
IDRO BI SRL	Cuneo gommato scorrevole su guide	6,00
IDRONORD SRL	Cuneo gommato scorrevole su guide	6,00
SAINT – GOBAIN PAM ITALIA SPA	Cuneo gommato scorrevole su guide	6,00
T.I.S. SERVICE SPA	Cuneo gommato scorrevole su guide	6,00
TECNOWASSER SRL	Cuneo gommato scorrevole su guide	6,00

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P7 – imballaggio prodotto.

DITTE PARTECIPANTI	PARAMETRO OFFERTO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	Fornitura di ciascun articolo rivestito da film trasparente che consenta la protezione dell'articolo e identificazione dello stesso senza necessità di scartamento	4,00
IDRO BI SRL	Fornitura di ciascun articolo rivestito da film trasparente che consenta la protezione dell'articolo e identificazione dello stesso senza necessità di scartamento	4,00
IDRONORD SRL	Fornitura di ciascun articolo rivestito da film trasparente che consenta la protezione dell'articolo e identificazione dello stesso senza necessità di scartamento	4,00
SAINT – GOBAIN PAM ITALIA SPA	Fornitura di ciascun articolo rivestito da film trasparente che consenta la protezione dell'articolo e identificazione dello stesso senza necessità di scartamento	4,00
T.I.S. SERVICE SPA	Fornitura di ciascun articolo rivestito da film trasparente che consenta la protezione dell'articolo e identificazione dello stesso senza necessità di scartamento	4,00

TECNOWASSER SRL	Fornitura di ciascun articolo senza nessun rivestimento	0,00
-----------------	--	------

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P8 – estensione garanzia convenzionale dei prodotti.

DITTE PARTECIPANTI	PARAMETRO OFFERTO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	Oltre i 36 mesi	6,00
IDRO BI SRL	Oltre i 36 mesi	6,00
IDRONORD SRL	36 mesi	4,00
SAINT – GOBAIN PAM ITALIA SPA	-----	0,00
T.I.S. SERVICE SPA	24 mesi	2,00
TECNOWASSER SRL	Oltre i 36 mesi	6,00

Punteggi attribuiti dalla commissione tecnica al parametro P9 – tempistiche di consegna.

DITTE PARTECIPANTI		PUNTEGGIO ATTRIBUITO
AC. MO SRL	7 giorni	6,00
IDRO BI SRL	5 giorni	6,00
IDRONORD SRL	5 giorni	6,00
SAINT – GOBAIN PAM ITALIA SPA	7 giorni	6,00
T.I.S. SERVICE SPA	5 giorni	6,00
TECNOWASSER SRL	3 giorni	6,00

Punteggio complessivo attribuito alle offerte tecniche presentate.

DITTE PARTECIPANTI	PUNTEGGIO COMPLESSIVO ATTRIBUITO ALLE OFFERTE TECNICHE
AC. MO SRL	62,86
IDRO BI SRL	68,40
IDRONORD SRL	61,45
SAINT – GOBAIN PAM ITALIA SPA	59,05
T.I.S. SERVICE SPA	52,25
TECNOWASSER SRL	48,77

Il presente verbale viene trasferito al RUP per i successivi adempimenti. La seduta per l'apertura delle offerte economiche è stabilita il giorno 21.05.2019 alle ore 15:00 in seduta riservata come stabilito dalla documentazione di gara, presso la sede di Ats Srl a Montebelluna.

Alle ore 11:00 la seduta viene chiusa.

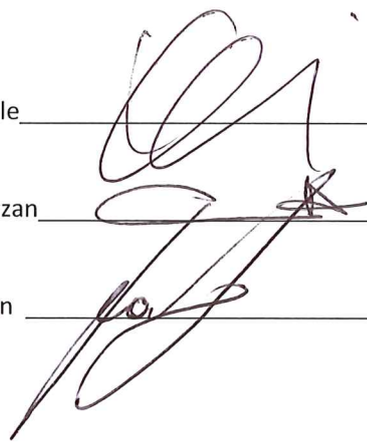
Letto, confermato e sottoscritto

I COMMISSARI

Ing. Roberto Girasole _____

Geom. Valter Cavarzan _____

Arch. Ivan De Martin _____



Alto Trevigiano Servizi srl
Il Responsabile del Procedimento
Ing. Roberto Durigon