



Bolzano/Bozen, am/li 10.06.2021
Zl. 05488I MaAI / MaAr_AVAII.3.3.344.05

AUSSCHREIBUNGSPROTOKOLL NR. 4 VERBALE DI GARA N. 4

Eisenbahnachse München – Verona Brenner Basistunnel

AP344 - Rahmenvereinbarung für die Unterstützung bei der Planung

Im vorliegenden Dokument werden die Tätigkeiten der vom Vorstand mit Schriftstück Nr. 05436I bestellten Technischen Prüfkommision beschrieben.

Die Prüfkommision setzt sich aus folgenden Personen, allesamt Mitarbeiter der BBT SE, zusammen:

- Alessandro Marottoli – Vorsitzender;
- Claudio Floretta – Mitglied;
- Lidia Valguarnera – Mitglied.

Die technische Prüfkommision versammelt sich um 10:00 Uhr in nicht-öffentlicher Sitzung per Videokonferenz auf der Microsoft Teams-Plattform.

Zusammenfassend wird Folgendes vorausgeschickt bzw. festgehalten:

- Das Vergabeverfahren der gegenständlichen Ausschreibung, einschließlich der Auftragsvergabe, unterliegt dem italienischen Recht und wird insbesondere nach den Bestimmungen des Gv.D. Nr. 50 vom 18.04.2016 (neue Ausschreibungsordnung) durchgeführt.
- Die Vergabe erfolgt durch ein offenes Verfahren nach dem Kriterium des wirtschaftlich günstigsten Angebots gemäß Artikel 95 des Gv.D. Nr. 50 vom 18. April 2016, und die Preisobergrenze beträgt € **599.908,00** exkl. MwSt.
- Am 08.04.2021 veröffentlichte die BBT SE die

Asse ferroviario Monaco – Verona Galleria di Base del Brennero

AP344 - Contratto quadro per il supporto alla progettazione

Il presente documento descrive le attività svolte dalla commissione tecnica nominata con atto del CdG prot. n. Zl. 05436I.

La commissione risulta composta dai seguenti soggetti, tutti dipendenti di BBT-SE:

- Alessandro Marottoli – Presidente;
- Claudio Floretta – Membro;
- Lidia Valguarnera – Membro.

La commissione tecnica si riunisce alle ore 10:00 in seduta riservata in videoconferenza sulla piattaforma Microsoft Teams.

Si premette e si ricorda in sintesi che:

- La procedura di affidamento del presente appalto, compresa l'aggiudicazione del contratto, è soggetta alle norme dell'ordinamento italiano e si svolgerà, in particolare, secondo le disposizioni del D.Lgs. 18.04.2016 n. 50 (nuovo codice degli appalti).
- L'affidamento avviene mediante procedura aperta e con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 95 del D. Lgs. 18 Aprile 2016, n. 50 e l'importo a base di gara è pari ad € **599.908,00** e al netto di IVA.
- in data 08.04.2021 BBT SE pubblicava il





gegenständliche Ausschreibung im Amtsblatt der Europäischen Union, auf dem Portal der Provinz Bozen www.bandi-altoadige.it und in den sonstigen gesetzlich vorgeschriebenen Medien, mit Angebotsfrist am 18.05.2021 um 12:00 Uhr;

- am 18.05.2021 nahm die Ausschreibungskommission gemäß Protokoll Nr. 05435I die Öffnung der virtuellen Angebotsumschläge „A“, die die administrativen Unterlagen enthielten, vor, nahm die darin enthaltenen Unterlagen zur Kenntnis und stellte die Ordnungsmäßigkeit fest. Am 19.05.2021 erfolgte gemäß Protokoll Nr. 2 Eingangsnummer 05437I die telematische Öffnung der technischen Angebote, die innerhalb der Einreichfrist vorgelegt wurden. Diese wurden am 21.05.2021 der Prüfungskommission für die Zuweisung der technischen Punkte übermittelt.

Innerhalb der vorgeschriebenen Frist waren die Angebote folgender Bietergemeinschaften eingelangt:

bando di gara in oggetto nella GUUE, nel portale della provincia di Bolzano www.bandialtoadige.it e nelle altre fonti di pubblicità previste dalla normativa, con scadenza del termine per la consegna delle offerte in data 18.05.2021 alle ore 12:00;

- in data 18.05.2021, giusto verbale n.1 Prot. nr. 05435I, l'Autorità di gara procedeva all'apertura delle buste virtuali "A" contenenti la documentazione amministrativa, prendeva atto dei documenti ivi contenuti constatandone la regolarità e in data 19.05.2021, giusto verbale n.2 Prot. nr. 05437I, procedeva all'apertura telematica delle offerte tecniche pervenute entro il termine per il ricevimento delle stesse; trasmettendo quest'ultime, in data 21.05.2021, alla Commissione giudicatrice per l'attribuzione del punteggio tecnico.

Nel prescritto termine erano pervenute le offerte delle seguenti RTP:

Nr.	Form der Teilnahme Forma di partecipazione		Bezeichnung Denominazione
1	BG - Noch zu bildende Bietergemeinschaft RTP - Raggruppamento Temporaneo di Professionisti non ancora costituito.	Federführendes Unternehmen Mandatario/Capogruppo	ITS SRL
		Mitglieder Mandanti	SINTAGMA SRL
			WISE ENGINEERING SRL
			GEOL. GRADIZZI ANNAPAOLA - DITTA INDIVIDUALE
			Ingea di Bozzani Alessandro - libero professionista
2	BG - Noch zu bildende Bietergemeinschaft RTP - Raggruppamento Temporaneo di Professionisti non ancora costituito.	Federführendes Unternehmen Mandatario/Capogruppo	LOMBARDI Ingegneria S.r.l.
		Mitglieder Mandanti	SOIL ENGINEERING SRL
			MAFFEIS ENGINEERING SPA
3	BG - Noch zu bildende Bietergemeinschaft RTP - Raggruppamento Temporaneo di Professionisti	Federführendes Unternehmen Mandatario/Capogruppo	PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.
		Mitglieder Mandanti	PINI SWISS ENGINEERS S.A.
			SINTEL ENGINEERING S.R.L.





	non ancora costituito.		TIB consulting engineering GmbH
			GEOLOGIA APPLICATA Studio Associato
4	BG - Noch zu bildende Bietergemeinschaft RTP - Raggruppamento Temporaneo di Professionisti non ancora costituito.	Federführendes Unternehmen Mandatario/Capogruppo	ENSER SRL
		Mitglied Mandante	Ingenieure Patscheider & Partner GmbH
5	BG - Noch zu bildende Bietergemeinschaft RTP - Raggruppamento Temporaneo di Professionisti non ancora costituito.	Federführendes Unternehmen Mandatario/Capogruppo	Hub Engineering Consorzio Stabile scarl
		Benannte Konsortiumsmitglieder Consoziate designate	PROMETEOENGINEERING.IT S.r.l.
			INTERPRO ENGINEERING CONSULTANTS S.R.L.
			TIZERO S.R.L.
		Mitglied Mandante	STCV s.r.l.
	MISSERE INGEGNERIA S.R.L.		
	GEOPROJECT STUDIO DI GEOLOGIA APPLICATA DR. GEOL. CARLO FERRETTI		

- Am 03.06.2021, gemäß Protokoll Nr. 3 Prot.nr. 05480I, haben die Kommissionsmitglieder einen gemeinsamen Vergleich bezüglich der Analyse der Kriterien von A.1 bis A.7 und der definitiven Zuweisung der entsprechenden Punkte durchgeführt.

- In data 03.06.2021, giusto verbale n. 3 Prot. nr. 05480I, i commissari procedevano ad un confronto congiunto tra di loro in merito all'analisi dei criteri da A.1 a A.7 ed alla attribuzione dei relativi punteggi definitivi.

Es wird Folgendes vorausgeschickt:

Am heutigen Tag findet eine gemeinsame Sitzung der technischen Kommission statt, um die Ergebnisse der eigenständigen Bewertungen zum Bewertungskriterium „B-Ausführungsmethodik und Angemessenheit der technisch-organisatorischen Struktur“, zu den in der Tabelle „Bewertungskriterien des technischen Angebots“ beschriebenen Subkriterien von B.1 bis B.5 sowie zum Bewertungskriterium „C-Zertifizierungen“ zu vergleichen.

Tutto ciò premesso

La commissione tecnica, in data odierna, si riunisce in seduta congiunta per confrontare gli esiti delle verifiche svolte autonomamente in merito al criterio motivazionale “B-Methodologia di esecuzione e adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa” e ai sub-criteri da B.1 ad B.5 ed al criterio motivazionale “C-Certificazioni” descritti nella tabella “Elementi di valutazione dell’offerta tecnica”.





Zum Abschluss dieser gemeinsamen Analyse werden die Gesamtpunkte des technischen Angebotes des Bieters berechnet, wobei die Bestimmungen der Ausschreibung zur Anwendung kommen.

Diese Berechnungen sind in der Anlage 1 zusammengefasst.

Die gesamten zugewiesenen und nicht neu parametrisierten Punkte für die Bewertungselemente A, B und C lauten daher wie folgt:

- Bieter 1 – 61,59
- Bieter 2 – 65,27
- Bieter 3 – 64,45
- Bieter 4 – 56,17
- Bieter 5 – 61,24

Da alle nicht neu parametrisierten Punktezahlen über dem Schwellenwert von 42 Punkten liegen, sind alle Bieter zur Bewertungsphase der quantitativen Elemente zugelassen.

Die gesamten, neu parametrisierten Punkte für die Bewertungselemente A, B und C lauten hingegen wie folgt:

- Bieter 1 – 68,19
- Bieter 2 – 70,00
- Bieter 3 – 69,66
- Bieter 4 – 62,14
- Bieter 5 – 65,71

Die Kommission übermittelt die Unterlagen daher an den Verfahrensverantwortlichen für die Vergabephase, Avv. Arturo Piero Mazzucato, für die Fortführung des Verfahrens.

Die Sitzung unter Ausschluss der Öffentlichkeit wird um 11:00 Uhr beendet.

Al termine di tale analisi congiunta viene calcolato il punteggio totale dell'offerta tecnica dei concorrenti, applicando quanto previsto dal disciplinare di gara.

Tali calcoli sono riassunti nell'allegato n°1.

I punteggi complessivi non riparametrati assegnati, relativamente agli elementi di valutazione A, B e C, risultano quindi:

- Concorrente 1 – 61,59
- Concorrente 2 – 65,27
- Concorrente 3 – 64,45
- Concorrente 4 – 56,17
- Concorrente 5 – 61,24

Essendo tutti i punteggi non riparametrati superiori alla soglia di sbarramento pari a 42 punti, tutti i concorrenti sono ammessi alla fase di valutazione degli elementi quantitativi.

I punteggi complessivi riparametrati assegnati, relativamente agli elementi di valutazione A, B e C, risultano:

- Concorrente 1 – 68,19
- Concorrente 2 – 70,00
- Concorrente 3 – 69,66
- Concorrente 4 – 62,14
- Concorrente 5 – 65,71

La Commissione pertanto invia gli atti al Responsabile del Procedimento per la fase di aggiudicazione, Avv. Arturo Piero Mazzucato, per il seguito di competenza.

La seduta riservata viene chiusa alle ore 11:00.

Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE





.....
Alessandro Marottoli (Vorsitzender der
Prüfkommission, Presidente di Commissione di
gara)

.....
Claudio Floretta (Mitglied der Prüfkommission,
Membro di Commissione di gara)

.....
Lidia Valguarnera (Mitglied der Prüfkommission,
Membro di Commissione di gara)



ALLEGATO n° 1

AP344 - CONTRATTO QUADRO PER IL SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE
CIG: 8696917AF0
CUP: I41J05000020005

Valutazione offerte tecniche

		CRITERIO A1					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio A1	Punteggio sub-criterio Riparametrato A1 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,80	0,80	0,80	0,80	4,00	4,55
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	0,80	0,80	0,70	0,77	3,83	4,36
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	0,80	0,95	0,89	0,88	4,40	5,00
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,60	0,70	0,60	0,63	3,17	3,60
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	0,70	0,70	0,70	0,70	3,50	3,98

Peso A1	5
----------------	----------

		CRITERIO A2					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio A2	Punteggio sub-criterio Riparametrato A2 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,75	0,80	0,80	0,78	3,92	3,93
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	1,00	1,00	0,99	1,00	4,98	5,00
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	1,00	1,00	0,99	1,00	4,98	5,00
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,60	0,70	0,60	0,63	3,17	3,18
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	1,00	0,80	0,80	0,87	4,33	4,35

Peso A2	5
----------------	----------

		CRITERIO A3					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio A3	Punteggio sub-criterio Riparametrato A3 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,85	0,80	0,85	0,83	1,67	1,67
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	1,00	1,00	0,99	1,00	1,99	2,00
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	0,60	0,80	0,80	0,73	1,47	1,47
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	1,00	0,80	0,99	0,93	1,86	1,87

Peso A3	2
---------	---

		CRITERIO A4					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio A4	Punteggio sub-criterio Riparametrato A4 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	1,00	1,00	0,99	1,00	1,99	2,00
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	0,90	1,00	0,99	0,96	1,93	1,93
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	0,90	0,90	0,90	0,90	1,80	1,81
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,90	0,90	0,90	0,90	1,80	1,81
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	1,00	1,00	0,99	1,00	1,99	2,00

Peso A4	2
---------	---

		CRITERIO A5					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio A5	Punteggio sub-criterio Riparametrato A5 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,80	0,80	0,85	0,82	8,17	8,19
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	1,00	1,00	0,99	1,00	9,97	10,00
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	1,00	1,00	0,99	1,00	9,97	10,00
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,80	0,80	0,80	0,80	8,00	8,03
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	1,00	0,90	1,00	0,97	9,67	9,70

Peso A5	10
---------	----

		CRITERIO A6					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio A6	Punteggio sub-criterio Riparametrato A6 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,70	0,80	0,80	0,77	3,83	3,85
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	0,85	0,95	0,85	0,88	4,42	4,43
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	1,00	1,00	0,99	1,00	4,98	5,00
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,80	0,80	0,80	0,80	4,00	4,01
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	0,65	0,65	0,70	0,67	3,33	3,34

Peso A6	5
---------	---

		CRITERIO A7					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio A7	Punteggio sub-criterio Riparametrato A7 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,90	0,90	0,89	0,90	4,48	4,82
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	0,90	1,00	0,89	0,93	4,65	5,00
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	0,90	0,80	0,89	0,86	4,32	4,64
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,90	1,00	0,89	0,93	4,65	5,00
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	0,90	0,90	0,89	0,90	4,48	4,82

Peso A7	5
---------	---

		CRITERIO B1					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio B1	Punteggio sub-criterio Riparametrato B1 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	1,00	0,90	1,00	0,97	7,73	8,00
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	0,90	1,00	0,90	0,93	7,47	7,72
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	0,95	0,90	0,90	0,92	7,33	7,59
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,90	0,80	0,80	0,83	6,67	6,90
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	0,90	0,90	0,90	0,90	7,20	7,45

Peso B1	8
---------	---

		CRITERIO B2					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio B2	Punteggio sub-criterio Riparametrato B2 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	1,00	0,90	1,00	0,97	6,77	6,88
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	1,00	1,00	0,95	0,98	6,88	7,00
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	1,00	0,90	0,90	0,93	6,53	6,64
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,85	0,95	0,85	0,88	6,18	6,29
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	0,90	0,80	0,80	0,83	5,83	5,93

Peso B2	7
---------	---

		CRITERIO B3					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio B3	Punteggio sub-criterio Riparametrato B3 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,80	0,90	0,90	0,87	5,20	5,47
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	0,90	0,90	0,90	0,90	5,40	5,68
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	0,60	0,75	0,65	0,67	4,00	4,21
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,75	0,80	0,80	0,78	4,70	4,95
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	1,00	0,90	0,95	0,95	5,70	6,00

Peso B3	6
---------	---

		CRITERIO B4					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio B4	Punteggio sub-criterio Riparametrato B4 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,80	0,90	0,90	0,87	4,33	4,41
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	0,80	0,90	0,80	0,83	4,17	4,24
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	1,00	1,00	0,95	0,98	4,92	5,00
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	0,75	0,85	0,70	0,77	3,83	3,90
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	0,80	0,70	0,70	0,73	3,67	3,73

Peso B4	5
---------	---

		CRITERIO B5					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio B5	Punteggio sub-criterio Riparametrato B5 (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	0,90	0,90	0,90	0,90	4,50	4,50
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	0,90	0,95	0,90	0,92	4,58	4,58
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	0,90	1,00	0,95	0,95	4,75	4,75
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	0,90	0,95	0,95	0,93	4,67	4,67

Peso B5	5
---------	---

		CRITERIO C					
		Coeff. Comm. 1	Coeff. Comm. 2	Coeff. Comm. 3	Media Coefficienti	Punteggio sub-criterio C	Punteggio sub-criterio Riparametrato C (r)
1	RTP Capogruppo ITS SRL	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00

Peso C	5
--------	---

		Ammissione a fase successiva		Punteggi offerta tecnica	
		Punteggio totale non riparametrato A + B + C	Ammissione (1)	Punteggio Totale sub- criteri riparam. A (r) + B (r) +C (r)	Punteggio Totale riparam.
1	RTP Capogruppo ITS SRL	61,59	ammesso	63,27	68,19
2	RTP Capogruppo LOMBARDI Ingegneria S.r.l.	65,27	ammesso	64,95	70,00
3	RTP Capogruppo PINI SWISS ENGINEERS S.R.L.	64,45	ammesso	64,64	69,66
4	RTP Capogruppo ENSER SRL	56,17	ammesso	57,65	62,14
5	RTP Capogruppo Hub Engineering Consorzio Stabile scarl	61,24	ammesso	60,97	65,71

(1) soglia di sbarramento stabilita in Art. 7, Parte I, del disciplinare di gara

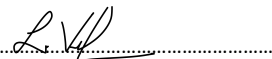
Galleria di Base del Brennero / Brenner Basistunnel BBT SE



Comm 1 Ing. Alessandro Marottoli
(Vorsitzender der Prüfkommision, Presidente di Commissione di gara)



Comm 2 Ing. Claudio Floretta
(Mitglied der Prüfkommision, Membro di Commissione di gara)



Comm 3 Ing. Lidia Valguarnera
(Mitglied der Prüfkommision, Membro di Commissione di gara)