

Allegato 6) al Disciplinare di Gara - Schema di Offerta Economica

1. L'Appalto sarà aggiudicato mediante il criterio selettivo del prezzo più basso, ai sensi dell'Art. 95 del Codice, in quanto la fornitura ed i servizi associati di cui alla presente gara attengono a beni quali il gas metano aventi caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato;
2. Al solo fine dell'aggiudicazione, la quantità a prezzo variabile sarà pari al 50% della quantità totale in gara, mentre la quantità fixing sarà pari al restante 50%;
3. La fornitura di gas metano avverrà con formula binomia per tutti i Consorziati incluso il Consorzio Leonardo Energia S.c.a.r.l. la cui fornitura avverrà con formula binomia, con capacità massima giornaliera di 140.000 Smc/giorno, pari alla somma delle capacità giornaliere dei due PDR di Leonardo Energia S.c.a.r.l.;
4. Di seguito l'elenco dei Consorziati:

Elenco partecipanti:

GARA PUBBLICA GAS METANO 01/10/2022 - 30/09/2023* - C.I.G. 90286261E0

N° PARTECIPANTI		PDR	QUANTITA' (SMC)	IMPORTO A BASE DI GARA** (€)
1	Autostrada del BRENNERO S.p.A.	25	563.400	845.100
2	AUTOVIE VENETE S.p.A.	9	240.802	361.203
3	Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova S.p.A.	20	446.100	669.150
4	Milano Serravalle-Milano Tangenziali S.p.A.	5	179.223	268.835
5	Aeroporti di Roma S.p.A.	14	1.175.209	1.762.814
6	Leonardo Energia S.c.a.r.l.	2	37.642.933	56.464.400
TOT		75	40.247.667	60.371.501
TOTALE IN GARA		75	40.500.000	60.750.000

*Salvo per quanto riguarda il fabbisogno afferente il consorzio ADR che decorrerà dal 01/01/2023 fino al 31/12/2023

** IMPORTO UNITARIO A BASE DI GARA 150 c€/Smc

5. L'aggiudicazione della gara verrà fatta mediante la seguente formula:

Totale costo (c€) = [(Prezzo variabile ^(a) + Spread variabile ^(b)) x Quantità a prezzo variabile ^(c)] + [(Prezzo Fixing ^(d)+ Spread Fixing ^(e)) x Quantità a prezzo Fixing ^(f)]

NOTE:

- a) Prezzo variabile: valore giornaliero (MID) Heren del listino TTF (Day Ahead) fissato al 31/12/2021 per il 50% della fornitura pari a 78,61 €/MWh ossia 83,20 c€/Smc;
- b) Quantità a prezzo variabile pari al 50% della quantità totale solo ai fini dell'aggiudicazione ossia 20.250.000 Smc;
- c) **Spread “variabile”*, fisso per l'intera durata della fornitura;**
- d) Prezzo Fixing: valore ASK del listino TTF fissato al 31/12/2021 per il 50% della fornitura pari a 78,63 €/MWh ossia 83,21 c€/Smc;
- e) Quantità Fixing pari al 50% della quantità totale solo ai fini dell'aggiudicazione ossia 20.250.000 Smc;
- f) **Spread “Fixing”* fisso per l'intera durata della fornitura;**

* Lo Spread che si aggiunge al prezzo variabile, base listino TTF, resta fisso per l'intera durata della fornitura. Ugualmente, lo spread che si aggiunge al prezzo fixing, base listino TTF, resta fisso per l'intera durata della fornitura.

*Per ottenere il prezzo medio unitario in c€/Smc occorre dividere il Totale costo (€), sopra formulato, per la **Quantità Totale in gara espressa in Smc** (v. All. sub 5- Capitolato Tecnico)*

6. Le componenti competitive “distintive” e “qualificanti” di ciascuna offerta risiederanno nella quotazione che ciascun offerente farà degli Spread afferenti la quantità a prezzo variabile e del fixing con formula binomia.

I Prezzi, gli “Spread Variabile” e “Spread Fixing” sono espressi in c€/Smc.

Con le Quantità numeriche in gara si ha la seguente formula:

$$\text{Totale costo (c€)} = [(83,20 \text{ c€/Smc}^{(a)} + \text{Spread variabile}^{(b)}) \times 20.250.000 \text{ Smc}^{(c)}] + [(83,21 \text{ c€/Smc}^{(d)} + \text{Spread Fixing}^{(e)}) \times 20.250.000 \text{ Smc}^{(f)}]$$

Per ottenere il prezzo medio unitario in c€/Smc occorre dividere il Totale costo (c€), sopra formulato, per la **Quantità Totale in gara espressa in Smc** (v. All. sub 5- Capitolato Tecnico)

L'offerta è la seguente:

PREZZO VARIABILE IN c€/Smc	in cifre	in lettere
	83,20 c€/Smc	Ottantatrevirgolaventicentesimidieuro/Smc

SPREAD VARIABILE IN c€/Smc	in cifre	in lettere

PREZZO FIXING IN c€/Smc	in cifre	in lettere
	83,21 c€/Smc	Ottantatrevirgolaventunocentesimidieuro/Smc

SPREAD FIXING IN c€/Smc	in cifre	in lettere

Ne consegue:

- SCHEMA DI OFFERTA ECONOMICA -
C.I.G. 90286261E0

A) Sconto offerto, espresso in c€/Smc, sia in cifre sia in lettere, con un numero di decimali non superiore a due, rispetto all'importo unitario a base di gara, per la somministrazione di gas metano, IVA esclusa, con formula binomia:	in cifre:	in lettere:

B) Prezzo minimo offerto, espresso in c€/Smc, sia in cifre sia in lettere, con un numero di decimali non superiore a due, per la somministrazione di gas metano, IVA esclusa, con formula binomia:	in cifre:	in lettere:

C) Costi per la sicurezza, espressi in c€/Smc, sia in cifre sia in lettere, con un numero di decimali non superiore a due, che, benché compresi nel prezzo minimo offerto sopra indicato, sono qui esplicitati. Essi non sono soggetti a ribassi o sconti.	in cifre:	in lettere:

[Luogo e Data] _____, _____

[Firma digitale del Legale Rappresentante]