

Offerta Economica

Il sottoscritto MAURIZIO ORRIGO, nella sua qualità di Legale rappresentante, autorizzato a rappresentare legalmente TEATRO TENDA SRL, con sede legale in Firenze ,VIA FABRIZIO DE ANDRE' ANG L.NO ALDO MORO, 0;

In merito al lotto denominato "Affidamento diretto, ex art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36 2023, del servizio di messa a disposizione ed allestimento del Teatro Cartiere Carrara per svolgimento di procedure concorsuali indette dal Comune di Firenze. " relativo alla gara "Affidamento diretto, ex art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36 2023, del servizio di messa a disposizione ed allestimento del Teatro Cartiere Carrara per svolgimento di procedure concorsuali indette dal Comune di Firenze. " formula la seguente offerta economica:

Ribasso percentuale sull'importo a base di gara soggetto a ribasso: 4,40298 %.

Importo offerto al netto dell'IVA: Euro 25.620,00

Costi di Sicurezza al netto dell'IVA di: Euro 700,00

Ulteriori componenti non soggetti a ribasso al netto dell'IVA: Euro -

Importo totale offerto al netto dell'IVA: Euro 26.320,00

Il sottoscritto dichiara inoltre:

- di aver giudicato i prezzi offerti nel loro complesso remunerativi;
- di aver preso esatta conoscenza della natura dell'appalto e di ogni circostanza particolare e generale che possa aver influito sulla determinazione dell'offerta;
- di mantenere valida l'offerta per 180 giorni a decorrere dalla data di scadenza per la presentazione della medesima o per il diverso termine previsto dal bando o, in assenza dello stesso, nella lettera d'invito a gara;
- di aver tenuto conto, nella formulazione dell'offerta, degli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori, nonché alle disposizioni in materia di condizioni di lavoro;
- di accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nella lettera d'invito a gara e, ove presente, nel capitolo speciale di appalto e nei suoi eventuali allegati e nello schema di contratto.

lì 11/11/2025