



Prot. N°
Da citare nella risposta
Cl. Cat. Cas. N°
Risposta alla lettera del
n°
Allegati n°

Firenze, 26/10/2020

Spett.le Ditta

OGGETTO : Appalto per la fornitura di componenti hardware e software per le elaborazioni grafiche, ad integrazione delle dotazioni delle postazioni di lavoro virtuali in uso all'Amministrazione – L621. CIG Z823855065. Richiesta di Offerta.

Con la presente, si richiede la Vs. migliore offerta per i prodotti sotto indicati, alle condizioni riportate nella presente richiesta e nel capitolato d'oneri:

| Quantità | Descrizione |
|----------|--|
| 4 | Schede grafiche NVIDIA Quadro RTX 8000 passive cooling (architettura Turing, GDDR6 da 48 GB con ECC, 4608 CUDA cores, consumo massimo 250W) |
| 96 | Software NVIDIA Quadro vDWS Perpetual License, 1CCU (codice prodotto NVIDIA: 711-VPC021+P2CMI00) |

Caratteristiche delle schede grafiche

Ciascuna delle quattro schede grafiche NVIDIA Quadro RTX 8000 passive cooling dovrà essere fornita:

- completa di tutti gli eventuali accessori necessari all'installazione negli host Supermicro SuperServer 2029GP-TR di proprietà della Città Metropolitana di Firenze, in uno qualsiasi degli slot disponibili (sia uno dei quattro interni che uno dei due posteriori);
- nuova o ricondizionata con garanzia di almeno 2 anni fornita direttamente dal soggetto ricondizionatore, in imballo originale ed integro;
- installabile in uno qualsiasi dei quattro host sopra descritti, in ognuno dei quali è già installata una GPU marca PNY modello QUADRO RTX8000 PASSIVE COOLED PCI EXPRESS 48 GB GDDR;
- utilizzabile nell'infrastruttura VDI esistente, basata sugli host sopra descritti e sul sistema di virtualizzazione e gestione della VDI VMWare VSphere / Vsphere VSAN /Citrix Virtual Apps and Desktops;



Resta a carico del fornitore la verifica preventiva della compatibilità hardware e software del materiale offerto con la configurazione hardware e software in cui dovranno essere installate.

Il materiale fornito sarà installato a cura del fornitore e sottoposto a collaudo, allo scopo di verificare il regolare funzionamento dell'infrastruttura VDI con le schede fornite.

Il pagamento di quanto dovuto avverrà esclusivamente previo esito positivo del collaudo.

Le quattro schede grafiche dovranno essere consegnate presso la sede della Città Metropolitana di Firenze – Via Cavour, 9.

Per quanto riguarda le licenze software, il fornitore potrà inviarle anche via mail al RUP, unitamente alle istruzioni di attivazione e di recupero del software necessario al loro utilizzo.

L'offerta economica presentata dovrà ritenersi valida per 60 giorni solari consecutivi calcolati a partire dall'ultimo giorno utile per la presentazione del preventivo. La presente richiesta d'offerta non è vincolante per l'Amministrazione; in particolare, l'Amministrazione si riserva la facoltà di non affidare l'appalto qualora non fosse confermata la disponibilità delle necessarie risorse.

L'offerta dovrà essere corredata dall'Autocertificazione integrativa delle dichiarazioni rilasciate in fase di Abilitazione a START, debitamente compilata e sottoscritta digitalmente.

In relazione ai criteri di selezione/aggiudicazione della presente procedura, si precisa che:

- la Vs. spett.le Impresa deve dimostrare di essere in possesso del seguente requisito di idoneità professionale: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura, o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato, o presso i competenti ordini professionali;
- l'affidamento della fornitura avverrà secondo la modalità dell'affidamento diretto di cui all'art. 36, co. 2, lett. b) del D.lgs. n. 50/2016. Conseguentemente non opererà l'esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentino una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi dell'articolo 97, commi 2, 2-bis e 2-ter, del decreto legislativo n. 50 del 2016, anche qualora il numero delle offerte ammesse sia pari o superiore a cinque;



- le carenze di qualsiasi elemento formale della domanda possono essere sanate attraverso la procedura di soccorso istruttorio di cui all'art. 83, co. 9, del D.Lgs 50/2016, che qui si intende integralmente richiamato;
- criterio di aggiudicazione è quello del massimo ribasso, trattandosi di appalto di forniture “con caratteristiche standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato” (art. 95, co. 4 lett. b) del su citato Codice dei contratti pubblici)

Si precisa inoltre che:

- in corso di gara, la piattaforma START sarà il canale utilizzato per comunicare ai concorrenti avanzamenti e/o adempimenti (es. richiesta/rilascio chiarimenti, richiesta costituzione cauzione);
- l'apertura e l'esame delle offerte potrà eventualmente avvenire anche in più sedute, laddove le operazioni richieste lo rendessero necessario;
- si procederà in primo luogo all'esame della documentazione amministrativa richiesta, con eventuale esclusione, sulla piattaforma, dei concorrenti che abbiano presentato documentazione totalmente difforme nella forma e nella sostanza da quanto richiesto, ovvero sia viziata da irregolarità essenziale non sanabile ai sensi dell'ultimo paragrafo dell'art. 83, co. 9, del D.Lgs 50/2016 (“carenze della documentazione che non consentono l'individuazione del contenuto o del soggetto responsabile della stessa”). In caso di omissione parziale delle informazioni richieste, la documentazione verrà approvata, con riserva di richiederne l'integrazione in caso l'offerente risulti aggiudicatario provvisorio; ai candidati esclusi verrà data comunicazione dell'esclusione entro 5 giorni dalla stessa;
- successivamente, per i candidati ammessi, si procede all'esame delle offerte economiche, e alla aggiudicazione provvisoria;
- la stazione appaltante si riserva la facoltà, prevista dall'art. 95 co. 12 del DLgs n. 50/2016 e s.m., di non procedere ad aggiudicazione se nessuna offerta risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto;
- a seguito dell'aggiudicazione provvisoria, l'Amministrazione procederà ai controlli di legge;
- verificata la regolarità, si procederà a richiedere all'aggiudicatario provvisorio, tramite la piattaforma START, la costituzione di cauzione definitiva di cui all'art. 5 del Capitolato; detta cauzione dovrà



pervenire all'indirizzo di PEC dell'Amministrazione (cittametropolitana.fi@postacert.toscana.it) entro 15 gg. naturali e consecutivi dall'inoltro della richiesta;

- acquisita la cauzione, si procederà alla formalizzazione della determinazione dirigenziale di aggiudicazione;
- restano a carico dell'aggiudicatario gli oneri connessi all'assolvimento dell'imposta di bollo sul contratto. Verrà quindi richiesto all'aggiudicatario provvisorio, tramite piattaforma START, di effettuare il pagamento dell'imposta di bollo di Euro 16,00 sul documento di stipula attraverso il sistema di pagamento elettronico PagoPA tramite i diversi PSP aderenti a PAGOPA oppure online al seguente indirizzo: <https://pagopa.055055.it/pagopaportale/portale?codiceEnte=METROFI>, e di darne evidenza all'Amministrazione via PEC;
- entro 5 gg. dalla acquisizione della esecutività per la determinazione, verrà inoltrata comunicazione tramite piattaforma START, a tutti i concorrenti, della intervenuta aggiudicazione [art. 76 co. 5a];
- si procederà quindi – visto il dettato dell'art. 32, co. 10, lett. b) del codice dei contratti pubblici, che statuisce la inapplicabilità dello stand still period per le procedure esperite attraverso il mercato elettronico e nel caso di affidamenti effettuati ai sensi dell'articolo 36, co. 2, lett. a) e b) – all'aggiudicazione sulla piattaforma START ed al contestuale inoltro via PEC all'aggiudicatario del Documento di Stipula/Ordine firmato digitalmente (aggiudicazione definitiva – conclusione del contratto).

L'appalto avrà decorrenza dalla data dell'ordinativo. Tempi e modi della prestazione, dettagli per la fatturazione, ecc. saranno indicati in apposita comunicazione inviata all'aggiudicatario definitivo tramite PEC.

L'impresa è tenuta ad osservare le disposizioni della presente Richiesta di preventivo, del Capitolato d'oneri e dei relativi allegati.

P.O. Sviluppo Sistema Informativo
e Progetti di Innovazione Tecnologica

Ing. Jürgen Assfalg