UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

Procedura negoziata ex art. 63 del D.lgs.n.50/2016 per la fornitura, suddivisa in n. 2 lotti, di apparecchiature per la registrazione EEG ad alta densità RM compatibile e di apparecchiature per video-polisonnografie per le esigenze del Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili (DINOGMI) mediante richiesta di offerta (RDO) sul Mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) – 1° LOTTO Sistema high density EEG - CIG 8731526B30; 2° LOTTO Sistema video-polisonnografia - CIG 873155317B – CUP D35D18001020005 - CUI F00754150100202000020.

VERBALE N. 1 – Lotto 1 e Lotto 2

Con Determina n. 2032 del 15.04.2021, il Direttore Generale ha approvato l'affidamento della fornitura di un sistema per il monitoraggio elettroencefalografico EEG ad alta densità, RM compatibile, video-PSG, per le esigenze del Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili (DINOGMI), mediante procedura negoziata ex art.63 del D.lgs. n.50/2016, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett b-bis) del Codice citato.

L'anno 2021 il giorno 23 del mese di giugno alle ore 11:00, il Responsabile Unico del Procedimento - apre la seduta telematica relativa alla procedura in oggetto per l'esame della documentazione pervenuta da parte degli operatori economici che hanno presentato offerta alla procedura in oggetto Lotto 1 e Lotto 2.

Come previsto dal comma 2 dell'art. 40 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., secondo le disposizioni del quale il 18 ottobre 2018 è entrato in vigore l'obbligo per tutte le stazioni appaltanti di utilizzare mezzi di comunicazione elettronici nell'ambito delle procedure d'appalto, la gara in epigrafe è stata lanciata in modalità telematica mediante la piattaforma MEPA in data 11.05.2021 (RDO 2793672).

Non è pertanto ammessa la partecipazione alla seduta di rappresentanti delle imprese.

Con comunicazione in data 18.06.2021 pubblicata in piattaforma MEPA, gli operatori economici che hanno presentato offerta sono stati informati della data e dell'orario fissato per la prima seduta pubblica.

Il RUP prende, altresì, atto del disciplinare di gara e del capitolato, che sono disponibili e dati per letti, i quali dispongono che la migliore offerta sarà selezionata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 3 del D. Lgs. 50/2016.

Il RUP constata che entro il termine perentorio delle ore 14,00 del giorno 10.06.2021 risultano pervenute a questa Stazione Appaltante tramite il portale MEPA n. 1 offerta per il Lotto n. 1 e n. 2 offerte per il Lotto 2:

Lotto 1

| | Operatore economico | Indirizzo | SEDE |
|---|---------------------|------------------------|----------------------|
| 1 | MICROMED | Via Giotto n. 2, 31021 | Mogliano Veneto (TV) |

Lotto 2

| | Operatore economico | Indirizzo | SEDE |
|---|---------------------|------------------------|----------------------|
| 1 | MICROMED | Via Giotto n. 2, 31021 | Mogliano Veneto (TV) |
| 2 | SAPIO LIFE SrI | Via Silvio Pellico, 48 | Monza |

Il RUP procede quindi alla verifica della firma, all'apertura della busta amministrativa telematica dell'impresa partecipante constatando la rispondenza della documentazione amministrativa presentata con quanto prescritto dal disciplinare di gara e all'esame della documentazione amministrativa.

Il RUP, dopo attento esame, in merito alla documentazione prodotta da MICROMED ha rilevato una discrepanza tra quanto dichiarato nel DGUE e la documentazione prodotta a supporto.

L'impresa ha dichiarato infatti il possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla procedura selezionando l'apposita casella nella sezione α (ALFA) del DGUE.

Il requisito di capacità tecnico-professionale indicato nel disciplinare di gara per entrambi i lotti richiedeva l'"aver eseguito nell'ultimo triennio una fornitura "di punta" analoga a quella oggetto dell'appalto per un importo pari a quello posto a base di gara".

Tale requisito prevede che l'operatore abbia effettuato tale fornitura analoga (non uguale) per un importo pari alla base d'asta (o superiore) con un UNICO contratto.

In base alla documentazione prodotta da MICROMED per entrambi i lotti, tale requisito non risulta soddisfatto sia per il lotto 1 che per il lotto 2 in quanto l'importo del contratto di fornitura è inferiore a quello a base d'appalto.

Inoltre il RUP in merito alla documentazione prodotta da SAPIO LIFE Srl ha rilevato l'esigenza di un chiarimento in merito a quanto dichiarato nel DGUE.

L'impresa ha dichiarato anch'essa il possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla procedura selezionando l'apposita casella nella sezione α (ALFA) del DGUE.

Come precisato sopra, il requisito di capacità tecnico-professionale prevede che l'operatore abbia effettuato tale fornitura analoga (non uguale) per un importo pari alla base d'asta (o superiore) con un UNICO contratto.

In relazione a tale requisito, il RUP ha ritenuto opportuno procedere ad una verifica preliminare in merito all'effettivo possesso da parte dell'impresa in questione.

Per quanto concerne i rilievi mossi dall'AGCOM nei confronti di SAPIO LIFE Srl, il RUP ha ritenuto opportuno acquisire la documentazione relativa alle misure adottate per le opportune valutazioni.

In considerazione di quanto emerso in sede di verifica della documentazione amministrativa il RUP dà mandato agli uffici di avviare nei confronti di MICROMED e SAPIO LIFE Srl il soccorso istruttorio di cui all'art. 83, comma 9, del D.lgs. n. 50/2016;

Il RUP rende noto che la data della prossima seduta pubblica sarà resa nota con comunicazione inviata tramite la sezione "comunicazioni con i fornitori" della piattaforma MEPA.

Alle ore 12:10 il RUP dichiara chiusa la seduta.

Il RUP dà atto della correttezza dell'operato e delle valutazioni compiute dall'Ufficio di supporto al RUP.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Dott.ssa Daniela Gatti F.to digitalmente