

Deliberazione Direttore Generale n. 12 del 03/01/2025

Direzione Generale: Via Casal Bernocchi, 73 - 00125 Roma
C.F. e P.I. 04733491007

STRUTTURA PROPONENTE: UOC Sistemi ICT
OGGETTO: Aggiudicazione della RdO Mepa n. 4903002 per l' acquisto di n. 35 Monitor per le postazioni di refertazione della ASL Roma 3 in favore della società BIESSE MEDICA S.R.L., per un importo di € 85.000,00 oltre IVA. CIG B4A11ABB79
L' Estensore: Danilo Nicotra

Parere del Direttore Amministrativo : Dott. Angelo Scozzafava Parere DA: FAVOREVOLE
Parere del Direttore Sanitario : Dr. Antonio Bray Parere DS: FAVOREVOLE
Il presente provvedimento necessita di rilevazioni contabili (autorizzazioni di costi/accertamenti di ricavi) da annotare nel bilancio di esercizio aziendale. <p style="text-align: right;">Il Dirigente Responsabile della Struttura proponente Matteo Montesi</p>
Il Dirigente addetto al controllo di budget con la sottoscrizione della proposta di delibera di pari oggetto num. Provv. 3045 attesta: Sottoconto: 101020901,402010101 Comporta scostamenti rispetto al budget: NON COMPORTA SCOSTAMENTO. CONTRIBUTI C/ESERCIZIO Responsabile UOC RISORSE ECONOMICO FINANZIARIE: Davide Buoncristiani
Il Dirigente e/o il Responsabile del Procedimento con la sottoscrizione della proposta di delibera di pari oggetto num. Provv. 3045 Hash .pdf (SHA256): 4d2b2ce4bb5da54e7fe7a2ede41dc0cb716f5451448c79249fcf0b64eeb6fdb3 Hash .p7m (SHA256): c2e0820a17975405340a88521f9c5b3fec903193523da2b57451de76ebfae351 Firme digitali apposte sulla proposta: Scozzafava Angelo, Farinella Giovanni, Montesi Matteo, BUONCRISTIANI DAVIDE, ANTONIO BRAY Il Responsabile del Procedimento: Matteo Montesi Il Dirigente: Matteo Montesi Il Direttore del Dipartimento: Giovanni Farinella

**IL DIRETTORE
U.O.C. SISTEMI ICT**

- VISTA** la deliberazione n. 13 del 09/01/2020 relativa all'adozione dell'Atto Aziendale, approvato con DCA n. U00033 del 11/02/2020 e pubblicato sul BURL del 13/02/2020 n. 13;
- la delibera n. 35 del 10/11/2021 avente ad oggetto: "Delega funzioni";
- VISTI** la Legge del 23/12/1999, n. 488, art. 26 e la Legge del 23/12/2000, n. 388, art. 58 con cui è stata istituita ed organizzata la CONSIP S.p.A. - Concessionaria Servizi Informatici Pubblici - intesa come struttura che, in nome e per conto del Ministero dell'Economia e delle Finanze, attua le procedure di acquisizione di beni e servizi per tutta la P.A.;
- la Legge 11 settembre 2020, n. 120 Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (Decreto Semplificazioni);
- il D. Lgs. n. 36 del 31 marzo 2023 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici";
- il Regolamento delegato (UE) 2023/2495 della Commissione, del 15 novembre 2023, che modifica la direttiva 2014/24/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le soglie degli appalti pubblici di forniture, servizi e lavori e dei concorsi di progettazione;
- la deliberazione del Direttore Generale n. 631 del 14/06/2024 recante "Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR). Missione 6 Salute. Componente M6C1 e M6C2: Presa d'atto della rimodulazione di cui alla nota prot. RL n. 0605204 del 8/05/2024 e Adesione all'Accordo Quadro Consip S.p.A. -ID 2202- Sanità Digitale - Sistemi Informativi Clinico-Assistenziali. Lotto 4, in favore del Raggruppamento Temporaneo di Imprese composto da GPI S.p.A., ACCENTURE S.p.A., ALMAVIVA . THE ITALIAN INNOVATION COMPANY S.p.A, VODAFONE ITALIA S.p.A.; NUVYTA s.r.l, B.C.S. BIOMEDICAL COMPUTERING SYSTEMS s.r.l., IQVIA SOLUTIONS ITALY s.r.l., KIRANET s.r.l., ABINTRAX s.r.l., AGFA-GEVAERT S.p.A., a far data dal 01/07/2024 e fino al 30/06/2025, per l'importo di € 2.677.218,00 € oltre IVA, CIG Derivato B2106D6862;
- PREMESSO** che nell'ambito del progetto legato all'Enterprise Imaging di cui alla delibera sopra citata, contestualmente all'evoluzione del sistema PACS, verrà realizzato un repository di immagini (Vendor Neutral Archive) in grado di archiviare varie tipologie di documenti e immagini in modo persistente e sicuro e in diversi formati (PDF, XML, CDA, DICOM, etc), funzionale a mettere in condivisione la storia clinica dei pazienti e offrire un migliore processo di cura. L'archivio sarà costantemente alimentato dalle immagini provenienti dalle specifiche discipline, permettendo la fruibilità dei dati attuali e storici dei diversi pazienti. A completamento del progetto di centralizzazione dell'archiviazione delle immagini diagnostiche a livello aziendale, sarà previsto un sistema Web Based, full HTML5 e zero footprint

Deliberazione

per la visualizzazione delle immagini, certificato (CE 93/42 e FDA) e completo di strumenti di collaborazione clinica ed elaborazione avanzata delle immagini;

CONSIDERATO

che per realizzare quanto sopra occorre un aggiornamento dell'hardware attualmente in uso, avuto particolare riguardo ai server per l'archiviazione e la fruizione dei dati diagnostici, alle postazioni di refertazione e agli scanner per vetrini;

che per quanto concerne le postazioni di refertazione, come riportate in tabella, la UOC Sistemi ICT, a seguito di interlocuzioni con i referenti aziendali e analisi nei sistemi, ha stimato la necessità di provvedere alla sostituzione per obsolescenza di totali 35 Monitor, come di seguito rappresentato:

Ubicazione	NOME STAZIONE	INDIRIZZO IP	Monitor Diagnostico		Monitor Clinical review
			Risoluzione Monitor	Quantità	
WS PRIMARIO	GRASSI-510	10.64.106.240	3 mpx	2	1
TC GE WS	GRASSI-512	10.64.105.20	3 mpx	2	1
STANZA REFERTAZIONE WS 2	GRASSI-509	10.64.104.89	3 mpx	2	1
STANZA REFERTAZIONE WS3	GRASSI-481	10.64.104.81	3 mpx	2	1
WS ECO 1	GRASSI-513	172.17.240.55	3 mpx	2	1
WS ECO 2	GRASSI-645	172.17.240.64	3 mpx	2	1
TC PHILIPS WS	GRASSI-515	10.64.105.32	3 mpx	2	1
RM PHILIPS WS	GRASSI-514	10.64.105.207	3 mpx	2	1
WS REFERTAZIONE	BERNOCCHI-552	10.64.0.78	5mpx	2	1
WS CPO	CPO-137	10.64.24.84	3 mpx	2	1
WS CONIZUGNA	CONI ZUGNA_062	10.64.27.53	5mpx	2	1
Anatomia Patologica	AnaPat	10.64.102.37	8mpx	1	1
Totale				23	12
				35	

DATO ATTO

che per soddisfare le necessità rappresentate, la UOC Sistemi ICT ha pubblicato sul portale Acquistinrete in data 05/12/2024 la RdO n. 4903002 gara a lotto unico da aggiudicare al minor prezzo per l'acquisto in parola, invitando sei operatori sorteggiati da elenco MePa a presentare offerta secondo le specifiche tecniche indicate nella Lettera di invito (Allegato 1)

che come previsto dalla normativa sulla tracciabilità dei flussi finanziari di cui

alla legge n. 136/2010, si è ottemperato a generare il CIG B4A11ABB79;

che hanno presentato offerta nei termini indicati le società AGFA HealthCare Italy S.p.A. e BIESSE MEDICA S.R.L.;

che in data 17/12/2024 si è proceduto presso la UOC Sistemi ICT all'apertura della busta amministrativa. Analizzate le offerte tecniche, sentito il RUP, si è proceduto ad ammettere entrambi gli offerenti alla fase successiva;

che si è proceduto nella medesima data all'apertura della busta economica, e il sistema Acquistinrete ha restituito la graduatoria di seguito riportata:

Graduatoria Definitiva

N. partecipazione	Denominazione concorrente	Valore economico offerta	Percentuale di ribasso	Stato aggiudicazione	Proposta aggiudicazione
1922988	BIESSE MEDICA S.R.L. BIESSE MEDIC ...	85000	-	AMMESSO	RIMUOVI PROPOSTA
1927658	AGFA HealthC ...	94500	-	AMMESSO	

RITENUTO

per quanto sopra evidenziato dover procedere all'aggiudicazione della RDO in parola alla società BIESSE MEDICA S.R.L., secondo il criterio del minor prezzo, per un importo di € 85.000,00 oltre IVA;

ATTESTATO

che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della L. 20/1994 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art.1, primo comma, L.241/90;

VERIFICATO

che il presente provvedimento non è sottoposto a controllo regionale ai sensi del combinato disposto dell'art. 30 della L.R. n. 18/94 e successive modificazioni e degli artt. 21 e 22 della L.R. n.45/96;

PROPONE

per le motivazioni esposte nelle premesse, che si intendono integralmente richiamati:

- di procedere all'aggiudicazione della RdO in parola alla società BIESSE MEDICA S.R.L. per un importo pari ad € 85.000,00 oltre IVA;
- di confermare per la fornitura in oggetto il Dott. Montesi Direttore della UOC Sistemi ICT nelle funzioni di Responsabile Unico del Progetto (RUP) con i compiti di cui all'art. 15 del D.Lgs. 36/2023;

Deliberazione

- di contabilizzare la spesa complessiva derivante dal presente provvedimento di € 103.700,00 (IVA 22% Inc.) assumendo una sub sull'autorizzazione di spesa n. 1500/2024, sottoconto 101020901 "ALTRE IMMOBILIZZAZIONI MATERIALI", da rettificare a contributi c/esercizio sottoconto 402010101.

IL DIRETTORE
U.O.C. Sistemi ICT
(Dott. Matteo Montesi)

Deliberazione

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00201 del 29/10/2021 avente ad oggetto: "Attribuzione delle funzioni di Direttore Generale alla dott.ssa Francesca Milito";
- VISTA** la deliberazione n. 1 del 02.11.2021 avente ad oggetto: "Insediamento della Dr.ssa Francesca Milito in qualità di Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria Locale Roma 3";
- VISTO** inoltre il Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00165 del 31.10.2024;
- VISTA** altresì la deliberazione n. 1278 del 04.11.2024 avente ad oggetto: "Prosecuzione dell'incarico di Direttore Generale della Asl Roma 3 alla Dott.ssa Francesca Milito fino al 1 novembre 2026 - Decreto del Presidente della Regione Lazio n° T00165 del 31.10.2024";
- LETTA** la proposta di delibera sopra riportata presentata dal Responsabile dell'Unità Organizzativa in frontespizio indicata;
- PRESO ATTO** che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della L. 20/1994 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art.1, primo comma, L.241/90;
- VISTI** il parere del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario riportati in frontespizio;

DELIBERA

di adottare la proposta di deliberazione con oggetto: "Aggiudicazione della RdO Mepa n. 4903002 per l'acquisto di n. 35 Monitor per le postazioni di refertazione della ASL Roma 3 in favore della società BIESSE MEDICA S.R.L., per un importo di € 85.000,00 oltre IVA. CIG B4A11ABB79", composta di n. 6 pagine e n. 1 allegati, nei termini indicati.

Il presente atto sarà pubblicato all'Albo on line dell'Azienda per giorni 15 consecutivi, ai sensi della L. R. 31/10/1996 n.45 e ss.mm.ii.

**IL DIRETTORE GENERALE
(DOTT.SSA FRANCESCA MILITO)**



U.O.C. SISTEMI I.C.T.
Via Casal Bernocchi, 73 – 00125 Roma
Tel.06.5648.7349 - informatica@aslroma3.it

Richiesta di Offerta per la fornitura di Monitor diagnostici a supporto del progetto di evoluzione del sistema RIS-PACS in uso presso la ASL Roma 3

Oggetto della fornitura

L'attuale infrastruttura che sottende al funzionamento dei sistemi RIS-PACS della ASL Roma 3 risulta ormai obsoleta, sottodimensionata e non atta a sostenere le versioni aggiornate degli applicativi in esercizio, sia in termini computazionali sia in termini di obsolescenza.

Nell'ambito del progetto di evoluzione dell'attuale piattaforma informatica di gestione del servizio di diagnostica per immagini, si rende quindi necessaria l'acquisizione, da parte della scrivente ASL, di apparecchiature hardware atte al funzionamento della piattaforma in parola.

Nell'allegato A sono indicati i requisiti minimi, le quantità relative alla fornitura e alla manutenzione e garanzia della stessa.

I beni in fornitura dovranno essere nuovi di fabbrica ciascuno con le caratteristiche minime dettagliate nell'allegato A, o superiori.

Si richiede altresì uniformità di brand dei monitor forniti in relazione alle singole tipologie richieste, in modo da garantire la massima compatibilità tra i componenti e facilitare le attività di deployment e di gestione dell'infrastruttura.

Presentazione dell'offerta

La documentazione per la procedura deve essere fornita entro i termini indicati in piattaforma MEPA.

Non sono ammesse offerte incomplete o non redatte secondo quanto richiesto.

Non sono ammesse offerte condizionate o espresse in modo indeterminato o con semplice riferimento.

Si ricorda di non indicare dati economici nella documentazione prevista nella busta tecnica e amministrativa, pena l'esclusione dalla gara.

Tracciabilità Dei Flussi Finanziari

La Ditta aggiudicatrice dovrà assumere tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della L.136/2010, modificata dal D.L.187/2010. Il mancato rispetto degli adempimenti previsti sarà causa di risoluzione del contratto.

Fatturazione Elettronica

Il pagamento del corrispettivo verrà effettuato secondo la normativa vigente dalla data di ricevimento della fattura o di una richiesta di pagamento di contenuto equivalente e previa attestazione da parte del Responsabile addetto al controllo, della regolare esecuzione della fornitura. Per le informazioni necessarie a tale adempimento, si rinvia al sito aziendale (info – fatturazione elettronica).

La fattura dovrà contenere il codice CIG, l'indicazione del numero e della data dell'ordine elettronico NSO a cui si riferisce.

Si comunica inoltre che, in ogni caso, il ritardo del pagamento non potrà essere invocato come motivo vincolante per la sospensione nella consegna della fornitura

Foro competente

Eventuali controversie in merito all'interpretazione e applicazioni del contratto che consegue dall'aggiudicazione della gara saranno definite dalla giurisdizione del Foro di Roma.

Tutela della Privacy

I concorrenti, con la presentazione delle offerte, consentono il trattamento dei propri dati, anche personali, ai sensi del D.lgs. n.196/2003 come mod. dal D.lgs. n.101/2018 per le esigenze e finalità concorsuali e per la stipula dei contratti.

La presente non costituisce impegno per l'Amministrazione che si riserva di procedere nel modo che riterrà più opportuno e conveniente.

Distinti saluti.

Il Direttore
U.O.C. Sistemi ICT
(Dott. Matteo Montesi)

2. Monitor per Mammografia digitale e tomosintesi

2.1	Tecnologia schermo	LCD TFT IPS
2.2	Dimensioni schermo attivo (diagonale)	≥ 21,3
2.3	Risoluzione	≥ 5 Megapixel
2.4	Quantità richiesta	2 Coppie (4 Monitor)
2.5	Imaging	Colori
2.6	Pixel Pitch (mm)	≤ 0,166 mm
2.7	Sensore calibrazione	Integrato
2.8	Sensore Luce Ambiente	Integrato
2.10	Alimentatore	Presente
2.11	Calibrazione scala del grigio	Presente
2.12	Autocontrollo della luminosità	Presente
2.13	Luminanza massima	≥ 1100 cd/m ²
2.14	Luminanza calibrata	≥ 500 cd/m ²
2.15	Rapporto di contrasto	≥ 1000:1
2.16	Tempo di risposta	≤ 32ms
2.17	Profondità di colore	almeno 10 bit
2.18	Segnali ingresso video	Display Port
2.19	Porte USB standard	≥1 upstream, ≥1 downstream
2.20	Sistema segnalazione e visualizzazione tempi di accensione e attivazione back light	Presente
2.21	Certificazioni	Certificati secondo il Regolamento UE 2017/745 (o alla Direttiva 93/42/CEE e ss.mm.ii.), e conformi alle norme di prodotto applicabili
2.22	Scheda video medica (1 per ogni coppia di display)	N. 3 uscite (DisplayPort / Mini-Displayport), Compatibile per sistemi operativi Windows 10 o superiori 64 bit; Profondità di pixel: 32 bit
2.23	Memoria scheda video dedicata	≥ 4 GB
2.24	Software dedicato ai controlli di qualità, manutenzione ed assistenza, aggiornato all'ultima versione disponibile	Installato su ogni monitor offerto ed accessibile da remoto tramite sistema centralizzato di controllo
2.25	Garanzia full risk	60 mesi o almeno 20000 ore di funzionamento

DETTAGLIO TECNICO DI FORNITURA
Caratteristiche tecniche minime

1. Monitor per Radiografia, TC, RM ed altre tecniche di imaging biomedico		
1.1	Tecnologia schermo	LCD TFT IPS
1.2	Dimensioni schermo attivo (diagonale)	≥ 21,3
1.3	Risoluzione	3 Megapixel
1.4	Quantità richiesta	9 Coppie (18 Monitor)
1.5	Imaging	Colori
1.6	Pixel Pitch (mm)	≤ 0,22 mm
1.7	Sensore calibrazione	Integrato
1.8	Sensore Luce Ambiente	Integrato
1.10	Alimentatore	Presente
1.11	Calibrazione scala del grigio	Presente
1.12	Autocontrollo della luminosità	Presente
1.13	Luminanza massima	≥ 900 cd/m ²
1.14	Luminanza calibrata	≥ 500 cd/m ²
1.15	Rapporto di contrasto	≥ 1400:1
1.16	Tempo di risposta	≤ 25ms
1.17	Profondità di colore	almeno 10 bit
1.18	Segnali ingresso video	Display Port
1.19	Porte USB standard	≥1 upstream, ≥1 downstream
1.20	Sistema segnalazione e visualizzazione tempi di accensione e attivazione back light	Presente
1.21	Certificazioni	Certificati secondo il Regolamento UE 2017/745 (o alla Direttiva 93/42/CEE e ss.mm.ii.), e conformi alle norme di prodotto applicabili
1.22	Scheda video medica (1 per ogni coppia di display)	N. 3 uscite (DisplayPort / Mini-Displayport), Compatibile per sistemi operativi Windows 10 o superiori 64 bit; Profondità di pixel: 32 bit
1.23	Memoria scheda video dedicata	≥ 2 GB
1.24	Software dedicato ai controlli di qualità, manutenzione ed assistenza, aggiornato all'ultima versione disponibile	Installato su ogni monitor offerto ed accessibile da remoto tramite sistema centralizzato di controllo
1.25	Garanzia full risk	60 mesi o almeno 20000 ore di funzionamento

3. Monitor Clinical Review

2.1	Tecnologia schermo	LCD TFT IPS
2.2	Dimensioni schermo attivo (diagonale)	24
2.3	Risoluzione	2 Megapixel
2.4	Quantità richiesta	12
2.5	Imaging	Colori
2.6	Pixel Pitch (mm)	0,27 mm
2.7	Sensore calibrazione	Integrato
2.8	Sensore Luce Ambiente	Integrato
2.9	Alimentatore	Presente
2.10	Calibrazione scala del grigio	Presente
2.11	Luminanza massima	600 cd/m ²
2.12	Luminanza calibrata	350 cd/m ²
2.13	Rapporto di contrasto	≥ 1000:1
2.14	Tempo di risposta	5ms
2.15	Profondità di colore	8 bit
2.16	Segnali ingresso video	Display Port, HDMI, DVI
2.17	Porte USB standard	≥1 upstream, ≥1 downstream
2.18	Certificazioni	Certificati secondo il Regolamento UE 2017/745 (o alla Direttiva 93/42/CEE e ss.mm.ii.), e conformi alle norme di prodotto applicabili
2.19	Segnali uscita video	Display Port
2.20	Daisy Chain	Presente
2.21	Software dedicato ai controlli di qualità, manutenzione ed assistenza, aggiornato all'ultima versione disponibile	Installato su ogni monitor offerto ed accessibile da remoto tramite sistema centralizzato di controllo
2.22	Garanzia full risk	60 mesi o almeno 20000 ore di funzionamento

4. Display medicale certificato per Digital Pathology		
4.1	Tecnologia schermo	LCD TFT IPS con retroilluminazione LED
4.2	Dimensioni schermo attivo (diagonale)	≥ 27 pollici
4.3	Risoluzione	8MP (3840x2160)
4.4	Quantità richiesta	1
4.5	Imaging	Colori e B/N
4.6	Calibrazione del colore e del contrasto	sì
4.7	Alimentatore	Presente
4.8	Luminanza massima	≥ 550 cd/m ²
4.9	Luminanza calibrata	≥ 270 cd/m ²
4.10	Rapporto di contrasto	≥ 1000:1
4.11	Segnali ingresso video	Display Port
4.12	Porte USB standard	≥1 upstream, ≥1 downstream
4.13	Possibilità di sostegno attraverso bracci articolati	SI
4.14	Certificazioni	Certificati secondo il Regolamento UE 2017/745 (o alla Direttiva 93/42/CEE e ss.mm.ii.), e conformi alle norme di prodotto applicabili
4.15	Scheda video medicale	N. 3 uscite (DisplayPort / Mini-Displayport), Compatibile per sistemi operativi Windows 10 o superiori 64 bit; Profondità di pixel: 32 bit
4.16	Memoria scheda video dedicata	≥ 2 GB
4.17	Software dedicato ai controlli di qualità, manutenzione ed assistenza, aggiornato all'ultima versione disponibile	Installato su ogni monitor offerto ed accessibile da remoto tramite sistema centralizzato di controllo
4.18	Garanzia full risk	60 mesi o almeno 20000 ore di funzionamento

Tipologia di Rdo: Rdo Semplici

Acquisto Monitor Diagnostica RIS-ANAPAT

Dati Principali

Numero RDO
4903002Criterio di aggiudicazione
Minor PrezzoNumero Lotti
1Nome RDO
Acquisto Monitor Diagnostica RIS-ANAPAT

Tipologia di procedura

Procedura negoziata senza bando per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, da 140.000 fino alle soglie comunitarie

Tipologia di contratto
Appalto di fornitureBandi istitutivi di riferimento
Beni

Regolamento applicabile alla procedura telematica

Regolamento MEPA eProcurement Acquistinrete

Ruoli e Autorizzazioni

Responsabile del procedimento

Matteo Montesi
MNTMTT73C13D488G

Soggetto Stipulante/Soggetti Stipulanti

Matteo Montesi MNTMTT73C13D488G

Stazione Appaltante

AMMINISTRAZIONI ENTI ED AZIENDE DEL S.S.N. > AZIENDE
SANITARIE LOCALI E PROVINCIALI > ASL ROMA 3

Ente Committente

AMMINISTRAZIONI ENTI ED AZIENDE DEL S.S.N. > AZIENDE
SANITARIE LOCALI E PROVINCIALI > ASL ROMA 3

Date

Pubblicazione

 05/12/2024 12:06

Inizio presentazione offerte

 05/12/2024 12:06

Termine ultimo presentazione offerte

 13/12/2024 00:00

Termine ultimo richiesta chiarimenti

 10/12/2024 00:00

Data limite stipula contratto

 28/02/2025 00:00

Giorni dopo la stipula per consegna

30

Dettaglio

Lotto 1

Criterio Aggiudicazione

Minor Prezzo

CIG

B4A11ABB79

CUP

-

Buste

2

CPV

Identificativo

33195100-4

Descrizione

Monitor

Categoria

Apparecchiature elettromedicali-
Mepa

Fornitura

100

Formulazione offerta economica

VALORE ECONOMICO

Decimali Offerta

2

Importo oggetto di offerta

Importo base d'asta

Importo base d'asta

€ 95.000,00

Termini di pagamento

60 GG DATA ACCERTAMENTO CONFORMITA' MERCI
SERVIZI

Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso

€ 0,00

Dati consegna e fatturazione

Fatturazione: VIA CASAL BERNOCCHI 73 ROMA (ROMA); Consegna: VIA CASAL BERNOCCHI 73 ROMA (ROMA); Aliquote:
secondo la normativa vigente

Dettaglio Buste

Ordine di apertura

1°

3°

Lotto 1



Codice	Nome Busta	Fase	Anonima
Lotto 1 - 1° Busta	AMMINISTRATIVA	Amministrativa	No
Lotto 1 - 3° Busta	ECONOMICA	Economica	No

Documentazione di Gara



Allegato A.pdf

218.0 Kb

Allegato A - Specifiche di fornitura

Lettera Invito.PDF

43.7 Kb

Lettera Invito

Inviti

Partita IVA	Ragione sociale
00873670152	AGFA HealthCare Italy S.p.A.
04409721000	BIESSE MEDICA S.R.L.
00225500164	GENERAL MEDICAL MERATE - S.P.A.
05186010962	MEDIA SUPPORT S.R.L.
05696210821	SINTEA S.R.L.
06083270154	TESI ELETTRONICA E SISTEMI INFORMATIVI SPA - SOCIETA' BENEFIT