

Procedura di gara celebrata attraverso il Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione istituito da Consip S.p.A., ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016, volta all'affidamento della «Fornitura per l'adeguamento e il mantenimento dell'infrastruttura virtuale della server farm e della relativa infrastruttura di backup».

INPS

Istituto Nazionale Previdenza Sociale



ISTITUTO NAZIONALE PREVIDENZA SOCIALE

Direzione Centrale Risorse Strumentali

E Centrale Unica Acquisti

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

ex art. 74, comma 4, del D.Lgs. n. 50/2016

Procedura di gara celebrata attraverso il Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione istituito da Consip S.p.A., ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016, volta all'affidamento della «Fornitura per l'adeguamento e il mantenimento dell'infrastruttura virtuale della server farm e della relativa infrastruttura di backup» -

CIG: 9246773678

**Via Ciro il Grande, 21 – 00144 Roma
C.F. 80078750587 P.IVA 0212115100**

1) Quesito

Riferimento: Capitolato d'oneri. pag 8 - "Ai sensi dell'art. 23, comma 16, del Codice i costi della manodopera sono pari ad € 1.874.228,40."

Domanda: Si chiede di confermare che l'importo indicato dalla SA a pag 8, sia riferito ai costi della manodopera relativi esclusivamente ai servizi professionali tecnologici e ai servizi di supporto specialistici. Nel caso non si confermi, si chiede di specificare quali servizi sono stati considerati nei costi della manodopera.

Risposta:

Si conferma.

2) Quesito

Riferimento: Capitolato d'oneri. pag 23, in relazione ai servizi oggetto dell'appalto e individuati come servizi di manodopera al precedente paragrafo 2.1, l'indicazione dei costi della manodopera propri dell'operatore economico, ai sensi dell'art. 95, comma 10 del Codice;

Domanda: Nel Capitolato Tecnico viene indicato quali sono le attività che verranno svolte tramite i servizi professionali e che tali servizi verranno acquistati tramite specifici pacchetti disponibili nel catalogo del produttore. Pertanto, i costi della manodopera valutati dalla Stazione Appaltante sembrano essere riferiti esclusivamente a tali attività svolte direttamente dal produttore e non dal Concorrente.

Si chiede di confermare che i costi della manodopera propri del Concorrente siano pari a zero. In caso di risposta negativa, si chiede di indicare quali sono le attività proprie del Concorrente che concorrono alla valutazione dei costi della manodopera.

Risposta:

La stima dei costi della manodopera deve essere specificata ed è rimessa alla valutazione discrezionale del singolo offerente.

3) Quesito

Riferimento: Capitolato Tecnico. pag 19-20

Il personale del Fornitore preposto sia per i Servizi professionali tecnologici che di quelli di supporto specialistico, dovrà rivolgere la propria attività al perseguimento dei seguenti obiettivi: [...]

- esser in possesso delle competenze, certificazioni sulle tecnologie in ambito e seniority necessaria all'esecuzione delle attività richieste.

Domanda: Si chiede conferma che il possesso da parte del Fornitore delle competenze, certificazioni sulle tecnologie in ambito e seniority necessaria sia automaticamente garantito in caso di acquisizione da parte del Fornitore dei servizi professionali erogati direttamente dal vendor secondo pacchetti predefiniti e codificati nel Capitolato d'Oneri (pag. 7 e 8).

Risposta:

Si conferma. L'Istituto si riserva di verificare l'effettivo possesso delle competenze e certificazioni del personale effettivamente messo a disposizione attraverso il Servizio.

4) Quesito

Riferimento: Capitolato Tecnico. pag 23 Rif. Gantt di progetto

Domanda: Si chiede di specificare la durata stimata del primo step (Kick-Off - Pianificazione – PMO) con riferimento al Gantt di pag. 22; in particolare si chiede conferma che l'attività non termini a M12, ma alla consegna del Piano di Lavoro di dettaglio e Configurazione di fabbrica.

Risposta:

Si conferma la durata indicata in quanto lo step in oggetto comprende attività come il PMO che accompagnano tutto il progetto.

5) Quesito

Riferimento: Capitolato Tecnico. pag 27

Supporto Specialistico per l'infrastruttura VxBlock

Di seguito le attività incluse nel perimetro della fornitura:

- *Capacity Management e Consulenza [...]*
- *Performance Optimization [...]*
- *Configuration Management [...]*
- *Health Check [...]*
- *Adeguamento software per il sistema VxBlock [...]*

Domanda: Si chiede conferma che non siano previste attività di Incident e Problem Management e di Change Management in ambito Supporto Specialistico per l'infrastruttura VxBlock.

Risposta:

In generale i Servizi professionali di Supporto Specialistico sono descritti al paragrafo 4.4.2 e tra gli ambiti principali sono specificati anche quelli relativi all'Incident e Problem Management.

6) Quesito

Riferimento: Capitolato Tecnico. pag 28

Il Fornitore nominerà un Responsabile Tecnico per le attività di upgrade (Project Manager, PM), certificato PMI, che possa gestire l'intero servizio di upgrade ed i rapporti con i referenti dell'Istituto.

Domanda: Si chiede conferma che tale PM sia compreso all'interno dei pacchetti dei servizi professionali tecnologici e/o dei servizi di supporto specialistico.

Risposta:

Si conferma.

7) Quesito

Riferimento: Allegato al Capitolato tecnico - Dettaglio Fornitura. Pag 4 e seguenti.

Procedura di gara celebrata attraverso il Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione istituito da Consip S.p.A., ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016, volta all'affidamento della «Fornitura per l'adeguamento e il mantenimento dell'infrastruttura virtuale della server farm e della relativa infrastruttura di backup».

Domanda: si chiede di integrare la tabella relativa alla fornitura del sistema VxBlock 1000 – Bari indicando i part number delle singole voci.

Risposta:

Part Number	Tipo	Descrizione	Quantità
AGGE-3110-00-A01	HW	31108TC-V,48x10G,6x100G or 40G QSFP+,PSE	2
AGGE-9336-00-A01	HW	Nexus 9300 Series, 36p 40/100G QSFP28	2
COMP-6418-00-B01	HW	UCS Fabric Interconnect 64108	2
COMP-CHS2-00-F01	HW	5108,AC2-2408 I/O Mod,8Ex25GPrts,32In10G	6
COMP-CHS2-00-F01	HW	5108,AC2-2408 I/O Mod,8Ex25GPrts,32In10G	9
MGMT-L6ST-00-C03	HW	AMPC vSAN C220M5 4214,384G,1457,12.8T,T2	4
SFPS-FISN-00-B02	HW	FI to SAN 16G - QTY 8 SFP	4
SUCH-2M5U-00-A01	HW	Sgl Bld ETS 24X7X4OS B200 M5	126
SUCH-2M5X-00-A01	HW	Sgl Bld ETS 24X7X4OS C220 M5 20 SFF	12
SUCH-3110-00-A01	HW	ETS 24x7x4OS Nexus 31108TC-V with 48 port	6
SUCH-6418-EX-A01	HW	ETSP 24X7X4OS-UCS Fabric Interconn 64108	6
SUCH-9336-00-B01	HW	ETS24x7x4OS Nexus9300 36p 40/100G QSFP28	6
YHC00SWS01893688	HW	SWSS UPGRADES Nexus 3000 XF LAN Enterprise License	6
YMC00BND00920932	HW	UCS B200 M5 Blade w/o CPU, mem, HDD, mezz (UPG) 1;32GB DDR4-2933-MHz RDIMM/2Rx4/1.2v 24;Cisco UCS VIC 1440 modular LOM for Blade Servers 1;Cisco UCS Port	42
YMC00N2000011294	HW	40GBASE-SR4 QSFP Transceiver Module with MPO Connector	2
YMC00QSF00895110	HW	QSFP to SFP10G adapter	4
YMC00TRA00658525	HW	QSFP40G BiDi Short-reach Transceiver	4
YMC00TRA01316831	HW	1000BASE-T SFP transceiver module for Category 5 copper wire	4
YMC00TRA01332151	HW	100GBASE SR4 QSFP Transceiver, MPO, 100m over OM4 MMF	4
YMC00TRA01627946	HW	25GBASE-SR SFP Module	8
YME0000E00045728	HW	MDS 16Gb FC SW Switch Optic	96
YME0000E00123126	HW	MDS-9396S 16Gb Switch - 48 active ports	2
YME00ESF00166922	HW	VMAX 950 DIR F	1
YME00ESF00166934	HW	VMAX 950F CAPACITY	131
YME00ESF00167054	HW	VMAX 950 8MM 16G FC	2
YME00ESF00167104	HW	VMAX 950 VBRICK BASE 1024GB	1
CABL-ARRY-00-B01	HW	ARRAY PACKAGE B	1
CABL-ARRY-00-B01	HW	ARRAY PACKAGE B	2
CABL-CHFI-00-F01	HW	Chassis IOM to FI 4 Links AOC Cables (25G)	18
CABL-FILN-00-A01	HW	FI to LAN 2x100G links AOC Cable	4

Procedura di gara celebrata attraverso il Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione istituito da Consip S.p.A., ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016, volta all'affidamento della «Fornitura per l'adeguamento e il mantenimento dell'infrastruttura virtuale della server farm e della relativa infrastruttura di backup».

CABL-FISN-00-B01	HW	FI to SAN 8x16G links LC Cables	4
CBLA-0009-00-A01	HW	BACKUP INTER-CABINET CABLING	1
INFR-Q420-00-A01	HW	Front Door Console,IPI,VxBlock,BLK	9
CBNT-Q215-00-B02	HW	IPI Compute Cabinet, 700mm x 1200mm (CRS)	1
INFR-CBNT-00-A01	HW	Cabinet, IPI, Black (CRS)	9
INFR-POW3-00-A01	HW	PDU, G5 (CRS)	9
INFR-Q224-00-A01	HW	Door Handle, IPI, HID Card Reader	2
INFR-Q289-00-A01	HW	Side Panel,IPI/DPI,Rear,Blank,BLK	2
INFR-Q292-00-C01	HW	Front Door Brand,IPI/DPI,DellEMC,LED,BLK	1
INFR-Q418-00-A01	HW	Side Panel, IPI,Front,VxBlock,v4,BLK	2
YHE0000G00123127	HW	MDS-9396S 16Gb Switch - 48 active ports After Warranty Annual ProSupport 4Hr MC 7x24	6
SPAR-EMC1-EX-A01	HW	EMC Spare Part-001	541
YME00VPL00151993	HW	VPLEX VPL ENGINE ADD VAFA LOCAL	1
YME00VPL00152007	HW	VPLEX VPL BASE ENGINE VAFA LOCAL	1
SFTW-6418-00-A01	SW	10/25G General Purpose License, 64108	32
SFTW-6454-00-A01	SW	10/25G General Purpose License for 6454	48
SFTW-WS12-00-A01	SW	Microsoft Windows Server Std 2012 R2, Supports 2 VM's	10
SFTW-3000-00-B01	SW	Nexus 3000 LAN Enterprise License (=)	2
SFTW-9336-00-A01	SW	NX-OS Essentials license 9300 (10G+)	2
SUPS-9336-00-A01	SW	SWSS UPG NX-OS Essentials Lic Nexus 9300	6
YME00VPL00155271	SW	RP/EX VPLEX V6 VAFA Remote = IC	2
YSE00VPL00155272	SW	RP/EX VPLEX V6 VAFA Remote = IC Annual Premium Maintenance	6
SFTW-PPSK-00-B04	SW	POWERPATH CPU SOCKET LICENSE (8+)	84
SFTW-PPSK-00-C02	SW	POWERPATH CPU SOCKET LICENSE (100-199)	144
SUCP-CHSX-00-A02	HW SUPPORT	Annual Support Compute Base: ETS ONSITE 24x7x4 UCS 5108 AC Chassis w/Updated backplane	18
SUCP-CHSX-00-A02	HW SUPPORT	Annual Support Compute Base: ETS ONSITE 24x7x4 UCS 5108 AC Chassis w/Updated backplane	27
YHE0000G00124891	HW SUPPORT	MDS 16Gb FC SW Switch Optic After Warranty Annual ProSupport 4Hr MC 7x24	288
YHE00ESF00166923	HW SUPPORT	VMAX 950 DIR F After Warranty Annual ProSupport 4Hr MC 7x24	3
YHE00ESF00166935	HW SUPPORT	VMAX 950F CAPACITY After Warranty Annual ProSupport 4Hr MC 7x24	393
YHE00ESF00167055	HW SUPPORT	VMAX 950 8MM 16G FC After Warranty Annual ProSupport 4Hr MC 7x24	6
YHE00ESF00167105	HW SUPPORT	VMAX 950 VBRICK BASE 1024GB After Warranty Annual ProSupport 4Hr MC 7x24	3
SUPS-PPTH-00-B04	SW SUPPORT	POWERPATH ANNUAL MAINTENANCE PER CPU (8+)	252
SUPS-PPTH-00-C02	SW SUPPORT	POWERPATH ANNUAL MAINTENANCE PER CPU (100-199)	432
YHE00VPL00151994	SW SUPPORT	VPLEX VPL ENGINE ADD VAFA LOCAL After Warranty Annual ProSupport 4Hr MC 7x24	3
YHE00VPL00152008	SW SUPPORT	VPLEX VPL BASE ENGINE VAFA LOCAL After Warranty Annual ProSupport 4Hr MC 7x24	3

8) Quesito

Riferimento: Capitolato Tecnico. pag 32

Per tutti i prodotti e le licenze software oggetto della fornitura ed elencati ai paragrafi precedenti sono richiesti i servizi di manutenzione per la durata di 36 mesi a partire dalla data di collaudo con esito positivo.

Tutte le componenti base riutilizzate ed interessate dalla presente fornitura avranno inclusa una estensione della manutenzione per la durata di 36 mesi dalla data di stipula del contratto. [...]

Di seguito la lista degli apparati base che hanno componenti interessati dalla estensione della manutenzione:

Descrizione Seriale

VxBlock 740 DCSIT
VA7CK1218001
VxBlock 740 CAMPUS
V82CK1318001
V340 Posta DCTII
V21CK0715001
V340 Posta Campus
V21CK0715002

Per le componenti oggetto di dismissione prevista a fine migrazione, ma operative nella fase iniziale del progetto (VxBlock di Bari per esempio), il fornitore si impegna a garantire la manutenzione con gli stessi livelli di servizio delle altre componenti oggetto di fornitura fino a migrazione avvenuta.

Domanda: Stante il fatto che alcune delle componenti dei sistemi presenti in DCSIT e in Campus saranno oggetto di riuso nell'ambito dell'iniziativa di gara e parte saranno oggetto di dismissione e che conseguentemente la durata dell'estensione della manutenzione sarà per esse differente, si chiede di conoscere i seriali di dette componenti in riuso e in dismissione con riferimento al "Dettaglio Fornitura - Allegato al Capitolato Tecnico".

Risposta:

Di seguito la tipologia e quantità delle componenti in dismissione e riuso per ogni sito:

Bari - apparati in dismissione:

- 3 x VMAX 20K
- 2 x VPLEX (in totale 4 engine)
- 3 x VNXe 3150
- 6 x Cisco Fabric Interconnects
- 2 x UCS C220 M3
- 4 x Cisco Nexus
- 15 x Cisco Server Chassis
- 6 x Cisco Catalyst
- 114 x UCS Blade B200 M3

Roma - apparati in dismissione DCSIT e Campus

- 4 x Cisco Fabric Interconnects

Procedura di gara celebrata attraverso il Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione istituito da Consip S.p.A., ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016, volta all'affidamento della «Fornitura per l'adeguamento e il mantenimento dell'infrastruttura virtuale della server farm e della relativa infrastruttura di backup».

- 4 x Cisco Nexus
- 4 x Cisco UCS C220
- 2 x VNXe 3200 Nexus

Bari - apparati riutilizzati

- 4 x RecoverPoint appliance (GEN6)
- 4 x RecoverPoint appliance (GEN5)
- 2 x MDS 9396S (96 porte ognuno)

Bari - apparati riutilizzati provenienti da Roma

- 2 x VMAX 450F
- 72 x UCS Blade B200 M4

Roma - apparati riutilizzati su DCSIT e Campus

- 2 x VMAX950F
- 8 x RecoverPoint appliance (GEN6)
- 4 x MDS 9396
- 2 x VPLEX VS6
- 6 x ISILON SX410
- 32 x UCS Blade B200 M5

9) Quesito

Riferimento: Capitolato Tecnico. pag 32 par.4.5.

[...] Sarà a carico del fornitore anche il ritiro e lo smaltimento a norma RAEE e con cancellazione certificata dei supporti magnetici delle componenti oggetto di dismissione.

È quindi richiesto al Fornitore un servizio di cancellazione certificata, su richiesta del personale dell'Istituto, dei sottosistemi oggetto di dismissione. La cancellazione certificata implica il rilascio di un relativo documento attestante l'avvenuta cancellazione e il livello di certificazione effettuato.

Domanda: Ai fini della valutazione delle attività e costi dello smaltimento con cancellazione certificata, si chiede di conoscere i seriali delle componenti in essere oggetto di smaltimento.

Risposta:

Per quanto riguarda le componenti oggetto di smaltimento si può fare riferimento alle componenti in dismissione elencate nella risposta al quesito precedente.

10) Quesito

Riferimento: Capitolato d'oneri. pag 7

tabelle "Servizi professionali tecnologici" e "Servizi di supporto specialistico"

Domanda: Si chiede di confermare che i servizi indicati come "Servizi professionali tecnologici" e "Servizi di supporto specialistico", identificati da un codice prodotto del Vendor, rientrino nella subfornitura a catalogo di cui al comma 3, lettera b), dell'art. 105 del Codice dei Contratti Pubblici, in quanto acquistabili a catalogo del Vendor.

Risposta:

L'acquisizione dei servizi professionali, sia tecnologici che di supporto specialistico, verrà garantita dall'Appaltatore attraverso pacchetti di giornate disponibili nel catalogo del produttore. Trattandosi di una subfornitura a catalogo di prodotti informatici, di cui all'art. 105, comma 3, lett. b), del Codice degli appalti, non si configura come subappalto.

11) Quesito

Riferimento: Capitolato d'oneri – pgg. 17-18

13.1 Dichiarazione sostitutiva di partecipazione

Il concorrente dovrà presentare la Dichiarazione sostitutiva di partecipazione generata automaticamente dal Sistema. Detta Dichiarazione sostitutiva, rilasciata ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, contiene, tra le altre le seguenti informazioni:

- attestazioni relative ai dati del soggetto che sottoscrive la dichiarazione nonché quelli afferenti al concorrente e alla forma di partecipazione;*
- l'accettazione delle modalità della procedura;*
- dichiarazione in ordine alla sussistenza o meno, rispetto ad un altro partecipante, di una situazione di controllo di cui all'articolo 2359 del codice civile o in una qualsiasi relazione, anche di fatto, se la situazione di controllo o la relazione comporti che le offerte sono imputabili ad un unico centro decisionale;*
- dichiarazione in ordine all'insussistenza della causa interdittiva di cui all'art. 53, comma 16-ter, del D. lgs.n.165/2001 nei confronti della stazione appaltante e/o della Committente;*
- ricorso o meno al subappalto ed in caso positivo le prestazioni da subappaltare;*
- l'informativa, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e s.m.i., che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito della presente gara, nonché dell'esistenza dei diritti di cui all'articolo 7 del medesimo decreto legislativo.*

Domanda: la Dichiarazione sostitutiva di partecipazione generata automaticamente dal Sistema non permette di inserire le prestazioni da subappaltare. È possibile allegare un documento DGUE in cui specificarle? In alternativa, si chiede di specificare in quale documento/campo del portale sia possibile integrare l'informazione.

Si segnala inoltre che la Dichiarazione generata dal sistema non contiene tutte le informazioni specificate nel capitolato d'oneri. È necessario produrre documentazione aggiuntiva? Se sì, quale?

Risposta:

Tenuto conto delle criticità presenti sulla piattaforma SDAPA, di recente attivazione da parte di Consip, qualora si intendano inserire dati ulteriori rispetto a quelli presenti nella "Dichiarazione sostitutiva di partecipazione" generata automaticamente dal Sistema, si invita a caricare a sistema anche la "Dichiarazione sostitutiva integrativa al DGUE", di cui allo schema allegato 5 al Capitolato d'Oneri.

12) Quesito

Riferimento: Capitolato d'oneri Pag 24.

Il fornitore dovrà inserire a Sistema il prezzo unitario offerto (IVA esclusa) per ciascun prodotto. Il sistema procederà al calcolo del valore complessivo offerto moltiplicando le quantità richieste dalla Stazione appaltante per il prezzo unitario offerto per ciascun prodotto.

Procedura di gara celebrata attraverso il Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione istituito da Consip S.p.A., ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016, volta all'affidamento della «Fornitura per l'adeguamento e il mantenimento dell'infrastruttura virtuale della server farm e della relativa infrastruttura di backup».

Domanda: Il sistema non effettua il calcolo del totale di ciascun prodotto moltiplicando i valori unitari per le quantità.

Inoltre il valore massimo ammesso per ogni campo dell'offerta economica è pari al valore totale a base d'asta di ogni prodotto, già moltiplicato per le quantità.

Si chiede di confermare che nel sistema debbano essere inseriti i valori UNITARI ciascun prodotto e NON i valori unitari moltiplicati per le quantità.

Inoltre, il totale dell'offerta non viene calcolato automaticamente dal sistema ma deve essere inserito dal concorrente. In caso di incoerenza tra la somma dei parziali e il valore complessivo dell'offerta, quale dato verrà preso in considerazione ai fini della aggiudicazione?

Risposta:

Poiché il sistema non moltiplica i valori unitari di ciascuna voce di fornitura per le relative quantità, occorre inserire il valore totale offerto riferito a ciascun prodotto/caratteristica economica. Inoltre, considerato che la piattaforma non calcola automaticamente il valore complessivo, il concorrente dovrà inserire anche il valore complessivo offerto. In caso di discordanza tra la somma dei valori parziali e il valore complessivo riportato, verrà preso in considerazione l'importo totale dato dalla somma dei valori parziali inseriti.