

DETERMINAZIONE ITS 022-19/03/2020-67

Autorizzazione a contrarre per il servizio di manutenzione per sistema iSeries mediante mediante procedura di gara - 6.2-2020-96

Premesse

- il servizio di Disaster Recovery per PensPlan Centrum consiste nella messa a disposizione di una infrastruttura tecnologica per affrontare eventi calamitosi che provocano una indisponibilità prolungata dei sistemi dedicati all'erogazione dei sevizi applicativi Centrum ed ospitati nel Data Center di Informatica Alto Adige, al fine di garantire il ripristino e la riattivazione dei sistemi nei tempi previsti;
- lo scenario-1 del Disaster Recovery Plan per Pensplan Centrum S.p.A. è stato impostato sulla indisponibilità (distruzione o inaccessibilità) del Data Center SIAG di via Siemens n. 29 a Bolzano, dove è ospitato il sistema informativo di Pensplan Centrum S.p.A;
- suddetto scenario prevede che in caso di inagibilità dei servizi tecnologici di Pensplan Centrum S.p.A. normalmente operativi presso il Data Center di Südtiroler Informatik A.G e qualora l'evento calamitoso non abbia interessato anche la sede di Trentino Digitale in via G. Gilli 2 a Trento, Trentino Digitale metterà a disposizione presso la propria sede l'infrastruttura tecnologica finalizzata a garantire la continuità operativa dei servizi di Pensplan;
- la convenzione stipulata nel 27.05.2013 che regolamentava i servizi e le prestazioni rese per l'erogazione del "Servizio di Data Center e di Disaster Recovery" è scaduta il 26.05.2018;
- in data 10.01.2013, veniva acquisito il sistema power AS400 comprensivo della mautenzione in garanzia per 5 anni, mediante ordine d'acquisto n. 5000027582 sottoscritto con Dedagroup Spa, con scadenza 05 novembre 2018;
- in data 01.06.2018 è stato richiesto da parte di PensPlan, di garantire la prosecuzione dell'esecuzione contrattuale di cui alla suddetta convenzione, agli stessi patti, prezzi e condizioni ivi previsti, limitatamente al periodo strettamente necessario alla concretizzazione dell'assetto idoneo all'affidamento contrattuale tra società "in house" della Regione Trentino Alto Adige.

Ad oggi la stipula della nuova Convenzione con Pensplan, di cui si prevede una durata pari a 5 (cinque) anni, non è ancora perfezionata e si procede ad erogare il servizio di Disaster Recovery nelle more della stipula e sulla base delle intese intercorse. Risulta pertanto necessario proseguire con il servizio disaster recovery dei servizi tecnologici di Pensplan, e si propone di effettuare un confronto concorrenziale per acquisire il servizio di manutenzione del server AS400.

In coerenza a quanto previsto dalla deliberazione della Giunta provinciale n. 1392 di data 11 luglio 2013 e dalla deliberazione n. 2114 di data 27 novembre 2015, e successive modificazioni, è stato accertato che alla data del presente atto:

- non sussistono convenzioni presso la centrale di committenza nazionale (Consip) o quella provinciale (APAC) riferite ai servizi oggetto di acquisto;
- sussiste la possibilità di acquisto sulla piattaforma ME-PAT (APAC), mediante RDO (Richiesta di offerta) a
 più operatori economici in relazione al Metaprodotto CPV 50312000-5 Servizi di gestione e manutenzione di
 prodotti hardware.
- si ritiene stante l'unicità del servizio di non suddividere la fornitura di cui sopra in più lotti;
- le funzioni di Presidente di gara nell'ambito delle procedure per la scelta del contraente, con facoltà di delega a terzi e di designazione di testimoni o altri membri di commissione di gara, sono assegnate al Responsabile della Direzione Acquisti.

Oggetto

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. che sostituisce la firma autografa pag. 1/3



Forma oggetto della fornitura il servizio di manutenzione hardware del sistema AS400 installato presso il Darta Center di Trentino Digitale, con la seguente configurazione:

HARDWARE MAINTENANCE						
	Machine	Model/				
Description	Туре	Feature	Serial	Service Level Description	Qty	
POWER 720	8202	E4C	062972T	On-site Repair,ORT=NBD,9x5	1	
1.5TB/3.0TB LTO 5 SAS TAPE DR	8202	5638	062972T	On-site Repair,ORT=NBD,9x5	1	
12X I/O DRAWER PCIE, SFF DISK	8202	5802	062972T	On-site Repair,ORT=NBD,9x5	1	
6 CORE 3.0 GHZ PROC MODULE	8202	EPC6	062972T	On-site Repair,ORT=NBD,9x5	1	

Programmazione: Con riferimento alla programmazione degli acquisti di cui all'art. 21 del D. Lgs. 50/2016, l'appalto: \boxtimes non è stato oggetto di programmazione per i seguenti motivi: perché inferiore a 40k€ Durata 12 mesi dalla scadenza dell'attuale contratto di manutenzione al 31/12/2020. $SI \bowtie NO \square$ Previsto a budget? Riferimento al budget: costi di produzione Riferimento contratto attivo: \boxtimes acquisto coperto da contratto attivo Convenzione PensPlan acquisto non coperto da contratto attivo Verifica di cui all'art. 68 del D. Lgs. n. 82/2005, Codice dell'Amministrazione digitale - CAD (Analisi comparativa delle soluzioni.): NO: non necessaria, in quanto si acquisiscono servizi di manutenzione su apparecchiature hardware. Procedura di scelta del contraente: Oggetto del contratto: Servizi Procedura di affidamento: Confr.concorr.-Negoz. senza pubbl.Bando-21c2 23/90 Modalità di acquisizione: Mercato Elettronico MEPAT MEPA Soggetto banditore: Apac -Consulenze: Tipologia contrattuale: Modalità di aggiudicazione: \bowtie minor prezzo

Elementi di valutazione acquisto altamente standardizzato, per cui non ci sono margini di proposta tecnica da valutare oltre al prezzo

Individuazione dei soggetti da invitare alla gara di cui all'allegato sono invitati gli operatori economici abilitati su catalogo ME-PAT in relazione al "Metaprodotto: CPV 50312000-5 Servizi di gestione e manutenzione di prodotti hardware".

Corrispettivi proposti/Base d'asta

Il valore della fornitura posto a base gara è pari a € 17.000,00, al netto di IVA.

Congruità economica



L'importo a base di gara è determinato sulla base dei valori unitari del listino del produttore.

Criteri ambientali minimi
L'appalto prevede criteri ambientali minimi SI NO NO Cauzione provvisoria SI NO NO Cauzione definitiva SI NO NO NO Cauzione definitiva SI NO NO NO Cauzione definitiva SI NO NO NO Cauzione del rischi interferenziale:

| NO Cauzione definitiva SI no (assenza di rischi interferenziali)
| Condizioni contrattuali: | Condizioni generali di acquisto | Condizioni proposte: offerta del fornitore | Modalità di fatturazione: | alla sottoscrizione del contratto

30 giorni data fattura

Tutto ciò premesso,

Modalità di pagamento:

IL DIRETTORE TECNICO DETERMINA

- di autorizzare, per i motivi di cui in premessa, l'acquisto del servizio di manutenzione per sistema iSeries mediante Richiesta di Offerta RDO e successivo ordinativo, alle condizioni contenute nella presente determinazione e per un importo massimo di Euro 17.000,00, al netto di I.V.A.;
- di dare atto della nomina del Responsabile Unico del Procedimento sotto indicato, autorizzandolo a tutti gli atti di competenza necessari e all'eventuale individuazione del Direttore dell'esecuzione del contratto;
- di approvare l'elenco dei soggetti da invitare alla gara in allegato alla presente, dando atto che il documento è riservato e i contenuti non possono essere comunicati a terzi o resi in qualsiasi altro modo noti, ai sensi dell'art. 53 del D. Lgs. 50/2016.

Allegati: -

Dott. Giannantonio Farace

Responsabile del Procedimento	Ing. Vittorio Giacomelli	
Il Direttore/Dirigente		
	Dott. Giannantonio Farace	
Il Responsabile della U.O. Legale e affari societari	Per attestazione della verifica dei presupposti normativi e di legittimità per l'affidamento	
	Dott. Roberto Margoni	
Il Direttore Risorse Umane, Amministrazione	Per attestazione della verifica finanziaria e di regolarità economico- contabile	
	Dott. Franco Segata	