

Decretazione n. 2020.0000302 autorizzata il 29 maggio 2020

Oggetto: Servizio di assistenza e manutenzione ordinaria su alcuni apparati dell'infrastruttura IT a supporto dei sistemi di videosorveglianza e di controllo accessi dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale.

Il responsabile unico del procedimento

Christian D'Antiga

Presso il Porto di Venezia è operativo un sistema di controllo accessi e videosorveglianza, di competenza dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale (di seguito: AdSPMAS), dedicato alla supervisione e al controllo delle aree di S. Andrea, S. Marta e S. Basilio, a Venezia, e della cosiddetta "Area Comune" presso il Porto Commerciale di Marghera, nonché alla supervisione, controllo e gestione di alcuni varchi veicolari e pedonali situati presso le suddette aree, di cui i principali sono il varco di S. Andrea, a Venezia, e i varchi di Via del Commercio e di Via dell'Azoto, a Marghera. Una delle principali componenti del sistema è rappresentata dall'infrastruttura IT dedicata al collegamento in rete dei vari apparati di controllo accessi e videosorveglianza (in particolare tramite una serie di apparati attivi: router, switch, mediaconverter, ecc.), nonché costituita da componenti dedicate allo storage dei dati e da alcuni server su cui sono presenti diversi applicativi dedicati sia alla gestione e all'operatività dei sistemi (software di controllo accessi, VMS, software per la gestione della logica e dell'operatività dei varchi, ecc.) sia a garantire i necessari livelli di ridondanza e di business continuity all'architettura tecnologica complessiva (virtualizzazione, sistema di iperconvergenza, ecc.). Al fine di garantire il mantenimento del corretto funzionamento della suddetta infrastruttura IT, attraverso un suo adequato monitoraggio e con il supporto di un servizio di intervento tecnico, in telemanutenzione e/o on site, che garantisca, in caso di anomalie o malfunzionamenti, un pronto ripristino delle funzionalità, risulta necessario stipulare un contratto di manutenzione con un soggetto in possesso delle necessarie competenze e conoscenze sull'infrastruttura hardware e software in oggetto.

Tutto quanto premesso, l'AdSPMAS intende procedere, ai sensi dell'Art. 36, comma 2, lett. a), del D.Lgs. n. 50/2016 (di seguito: Codice), all'affidamento diretto del servizio di cui sopra, mediante l'espletamento di una procedura di Trattativa Diretta tramite Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (di seguito: MePA). Ai fini della selezione dell'operatore economico da invitare alla suddetta Trattativa Diretta, è stata eseguita una preliminare indagine di mercato, caratterizzata da una procedura di valutazione e comparazione di preventivi richiesti a tre operatori economici del settore, iscritti all'Albo Fornitori dell'Ente ed abilitati al MePA, Bando "Servizi", Categoria Merceologica "Servizi per l'Information & Communication Technology". A seguito della suddetta richiesta sono pervenuti all'AdSPMAS i seguenti tre preventivi:

- società MSDSystems S.r.l., Prot. n. 6761 del 07 maggio 2020, importo complessivo offerto pari a € 28.650,00;
- società Ates Informatica S.r.I., Prot. n. 6765 del 07 maggio 2020, importo complessivo offerto pari a € 36.699,00;
- società Var Group S.p.A., Prot. n. 6768 del 07 maggio 2020, importo complessivo offerto pari a € 49.475,76.

A completamento della procedura di valutazione e comparazione dei tre preventivi pervenuti, è stata ritenuta migliore la proposta Prot. n. 6761 della società MSDSystems S.r.l. (www.msds.it), con la quale quindi si intende procedere all'espletamento della Trattativa Diretta in MePA. Il servizio richiesto prevede una durata di 36 (trentasei) mesi dalla data della stipula. Gli apparati oggetto di assistenza e manutenzione sono i seguenti:

- n. 6 server HPE DL380 Gen9 8SFF CTO;
- n. 2 server HPE DL380 Gen10;
- n. 1 storage HPE MSA 1040 2Prt FC DC LFF Strg;
- n. 2 IBM System x3650 M4;
- n. 2 switch Huawei S6720-54C-EI-48S-AC;
- n. 3 switch Huawei S5720-52X-EI-AC;
- n. 1 switch Huawei S7703, composto da:
- o n. 1 S7703 Basic Engine AC Bundle (includes: Assembly Chassis, 2xM),
- o n. 1 modulo 48-Port 10/100/1000 Base-T PoE Interface Card (EA, RJ),



- o n. 1 modulo 32-Port 10G Base-X Interfaces Card (SC, SFP+),
- o n. 1 modulo 48-Port 100/1000 Base-X Interface Card (EA, SFP).

Il servizio dovrà comprendere almeno quanto segue:

- help desk per le segnalazioni: h24, 7 giorni su 7;
- erogazione del servizio e SLA: 8x5 NBD (sabato e festivi esclusi);
- diagnosi telefonica del problema;
- intervento on-site;
- sostituzione dell'unità difettosa e fornitura dell'unità funzionante presso la sede del cliente:
- spese di spedizione e di ritiro;
- parti di ricambio;
- pacchetto prepagato di 120 ore di assistenza sistemistica, da utilizzare nell'arco della durata del contratto, per interventi a richiesta relativi a:
- o apparati oggetto di assistenza e manutenzione,
- o architettura software VMware presente sui vari server oggetto di assistenza e manutenzione.
- o architettura software HPE StoreVirtual VSA 2014 presente nei server HPE DL380 Gen10 ed IBM System x3650 M4 oggetto di assistenza e manutenzione.

Per quanto riguarda il corrispettivo della prestazione, il servizio dovrà essere caratterizzato da un canone annuale, comprensivo di ogni onere e spesa, il cui importo sarà considerato fisso e non modificabile per tutta la durata del contratto (tre anni).

L'importo complessivo massimo dell'Appalto è pari a € 28.650,00 (euro ventottomila seicento cinquanta/00), non imponibile IVA ai sensi dell'Art. 9, primo comma, n. 6, del DPR 633/72. Dato atto che il servizio in oggetto riveste interesse per l'Amministrazione e che la struttura competente ha svolto regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla conformità rispetto alla vigente normativa ed al rispetto delle norme del Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'APV giugno 2007 e s.m.i., si chiede di autorizzare l'avvio di una procedura di negoziazione in MePA tramite Trattativa Diretta con la società MSDSystems S.r.l., finalizzata all'affidamento del servizio di cui sopra, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a), del Codice, per un importo massimo pari a € 28.650,00 (non imponibile IVA ai sensi dell'art. 9, primo comma, n. 6, del DPR 633/72).

La spesa complessiva di € 28.650,00 si intende ripartita in parti uguali nel triennio 2020-2021-2022, così come esplicitato qui di seguito:

- € 9.550,00 al capitolo 121.20, in base agli stanziamenti assegnati con il Bilancio di Previsione per l'esercizio finanziario 2020,
- € 9.550,00 al capitolo 121.20, in base agli stanziamenti assegnati con il Bilancio di Previsione per l'esercizio finanziario 2021,
- \in 9.550,00 al capitolo 121.20, in base agli stanziamenti assegnati con il Bilancio di Previsione per l'esercizio finanziario 2022.

Il direttore della Direzione Coordinamento Operativo Portuale

Gianandrea Todesco



VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA

La spesa complessiva di € 28.650,00 è stata posta a carico del/i seguente/i capitolo/i dove trova copertura nelle somme stanziate:

Anno	Capitolo	Impegno	CIG	CUP	Importo in €	Descrizione	Nota impegno
2020	U12120	2020.00002846	Z8A2D1F0 56		9550.00	Prestazioni di terzi per manutenzioni, riparazioni, pulizia e vigilanza delle parti comuni in ambito portuale	Impegno generale 2846/2020
2021	U12120	2021.00000048	Z8A2D1F0 56		9550.00	Manut., pulizia, vigilanza. p/comuni	Impegno generale 48/2021
2022	U12120	2022.00000030	Z8A2D1F0 56		9550.00	Manut., pulizia, vigilanza. p/comuni	Impegno generale 30/2022

Note: Si provvede ad impegnare la spesa a valere sugli esercizi finanziari 2021 e 2022 previa copertura derivante dall'approvazione del corrispondente Bilancio di Previsione.

Direttore Programmazione e Finanza

Venezia, il 29 maggio 2020

Dott. Gianandrea Todesco

Documento informatico sottoscritto ai sensi dell'art.21 D.Lgs. 82/2005