

DETERMINA A CONTRARRE
ART. 17 D.LGS. N. 36/2023

OGGETTO DELL'ACQUISIZIONE	Acquisizione di sottoscrizioni di prodotti software Axway e supporto specialistico
CODICE IDENTIFICATIVO	ID 2691
BENEFICIARIO	Sogei
AVVISO DI PREINFORMAZIONE	NO
TIPOLOGIA DI PROCEDURA PRESCELTA	Appalto specifico nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni ID 2681 (ex art. 32 D.Lgs. 36/2023)
IMPORTO MASSIMO STIMATO	€ 1.135.180,80 IVA esclusa (comprensivo di aumento fino a un quinto dell'importo del contratto ai sensi dell'art. 120, co. 9 del Codice)
DURATA DEL CONTRATTO	36 mesi Proroga ai sensi dell'art. 120 co. 11 del D.lgs. 36/2023
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	Nel rispetto delle previsioni del Capitolato d'Oneri per l'istituzione dello SDAPA-ICT, potranno partecipare gli Operatori Economici ammessi allo SDAPA-ICT nella categoria merceologica Software, che abbiano realizzato un fatturato globale maturato nel triennio precedente a quello dell'invio della lettera di invito almeno pari a € 189.196,80 (20% dell'importo a base d'asta).
CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE	<p>Critero minor prezzo, in quanto le caratteristiche tecniche degli oggetti di fornitura, relativi alla tecnologia Axway, rispondono a precisi e univoci requisiti e sono identificate, dal produttore, esclusivamente attraverso le voci del listino che corrispondono quindi a degli standard che non possono essere in alcun modo migliorati.</p> <p>Per quanto riguarda il supporto specialistico, in considerazione delle caratteristiche standardizzate dei servizi che costituiscono l'oggetto dell'appalto, non sussistono elementi per l'individuazione di caratteristiche tecniche migliorative a cui assegnare punteggi premianti. Le caratteristiche dei servizi sono definite dal mercato, dal momento che gli stessi vengono offerti con le medesime modalità operative a tutti i clienti e non sono pertanto suscettibili di miglioramenti da parte del singolo fornitore.</p>
SUDDIVISIONE IN LOTTI	NO. Non sussistono i presupposti per una suddivisione in lotti giacché le prestazioni, oggetto del contratto, costituiscono un'unica tipologia di acquisto e sono funzionalmente connesse da un punto di vista tecnico ed economico; pertanto

	un'eventuale suddivisione in lotti funzionali, prestazionali o quantitativi comporterebbe, oltre che un'inefficienza economica, anche una disomogeneità/disfunzionalità nell'erogazione stessa, trattandosi di gara relativa all'acquisizione di sottoscrizioni e servizi professionali che i Business Partner di Axway forniscono di norma congiuntamente. Né è percorribile una suddivisione in lotti geografici, in quanto il luogo di svolgimento della prestazione insiste nell'area urbana di Roma.	
MOTIVAZIONI	L'analisi svolta dalla Committente ha dato evidenza dell'unicità della soluzione tecnologica offerta da Axway, l'unica in grado di assicurare, rispetto alle soluzioni alternative di file transfer esaminate, l'utilizzo del protocollo pubblico PeSIT indispensabile per gestire con maggiore sicurezza i flussi di dati sensibili scambiati.	
NOMINATIVO DELL'OPERATORE ECONOMICO	N.A.	
ELEMENTI ESSENZIALI DEL CONTRATTO	L'oggetto dell'appalto (forniture senza posa in opera e servizi intellettuali) non comprende prestazioni afferenti ad attività assoggettate all'obbligo di previsione della clausola sociale. Ove il numero di offerte ammesse sia pari o superiori a cinque, saranno considerate anormalmente basse le offerte che presentano una percentuale di ribasso superiore alla soglia di anomalia individuata utilizzando il metodo A riportato nell'allegato II.2 del Codice.	
RESPONSABILE PROCEDIMENTO	Il Responsabile unico del progetto è Patrizia Bramini. Il Responsabile del procedimento per la fase di affidamento (RDP) è Simona Di Bonaventura	
FIRMA DEL RESPONSABILE APPROVAZIONE DETERMINA E DATA	Dott. Marco Mizzau	Vale la data della firma digitale del documento

Per gli acquisti effettuati per altre Amministrazioni/Società nella determina di cui sopra sono recepite le esigenze dalle stesse manifestate