

UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

Gli IFO intendono procedere, ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 50/2016, all'effettuazione di una consultazione preliminare di mercato propedeutica alla predisposizione di una procedura di appalto per l'acquisizione in proprietà di un Sistema robot per l'implementazione delle tecniche innovative di chirurgia assistita mininvasiva e multidisciplinare, come descritto nell'allegato 1 alla presente. Inoltre, siccome gli IFO sono già proprietari di un sistema Robotico Da Vinci Si IS300 realizzato dalla Intuitive Surgical Lmt, collaudato nell'anno 2010, sarebbe di interesse degli IFO valutare una eventuale riacquisto del bene a vantaggio di un ulteriore sconto sul nuovo sistema da acquisire.

Al fine di conoscere i potenziali concorrenti e gli operatori interessati, si ritiene di svolgere, ai sensi dell'articolo 66 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., una consultazione preliminare di mercato relativa all'apparecchiatura su indicata. Si precisa che l'indagine ha esclusivamente finalità esplorativa ed è preordinata ad individuare la presenza sul mercato di apparecchiature che presentano le caratteristiche indicate.

Gli operatori economici non potranno, per il solo interesse manifestato nei confronti della presente indagine esplorativa, vantare alcun titolo, pretesa o priorità in ordine all'eventuale acquisizione per i quali hanno espresso interesse.

Il presente avviso pertanto non costituisce avvio di una procedura di gara o di affidamento. L'indagine di mercato, avviata attraverso la pubblicazione del presente avviso sul sito Aziendale IFO www.ifo.it, si concluderà con la ricezione e la conservazione agli atti delle manifestazioni di interesse pervenute.

Il presente avviso non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo gli IFO ad avviare procedura di alcun tipo.

Gli IFO si riservano di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti od interessati possano vantare alcuna pretesa. L'operatore economico che intende dimostrare il proprio interesse a partecipare ad una eventuale selezione orientata all'ottenimento del servizio dovrà inviare l'allegato 1 e la scheda tecnica di cui all'allegato 2, debitamente compilati e sottoscritti mediante firma digitale (requisito minimo di partecipazione pena esclusione), **entro e non oltre le ore 12:00 del quindicesimo giorno successivo alla pubblicazione del presente invito** sul sito istituzionale degli IFO, al seguente indirizzo ingegneriaclinica@cert.ifo.it.

EQUIVALENZA ex art. 68, co. 7, D.lgs. 50/2016: l'equivalenza, che dovrà essere dimostrata dal partecipante in sede di presentazione dell'allegato 2, sarà oggetto di accertamento di conformità e dovrà essere indicata nella colonna "descrizione dettagliata/equivalenza"

Sarà necessario inviare, nel rispetto dei tempi e delle modalità su indicate, anche una dichiarazione, sottoscritta mediante firma digitale, inerente la possibilità o l'impossibilità di ritiro dell'attuale sistema Robotico Da Vinci Si IS300, quale eventuale riacquisto, senza esplicitare in questa sede il valore attribuito (requisito minimo di partecipazione pena esclusione).

Qual'ulteriore informazione, qualora possibile, è richiesta l'opportunità di fornire il sistema su indicato entro la data del 01 dicembre 2020 (requisito minimo di partecipazione pena esclusione).

Non saranno ritenute valide manifestazioni di interesse incomplete o parziali.

Ai sensi del D.Lgs. 101/2018 e GDPR n. 679/2016, si precisa che il trattamento dei dati personali sarà improntato a liceità e correttezza nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza.

Il Dirigente Responsabile della UOSD
Ingegneria Clinica e Tecnologie
e Sistemi Informatici
Ing. Giuseppe Navanteri

