

Ufficio Acquisizione Beni e Servizi

Prot. N. 1796 DEL 12.03.2018

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

Oggetto: Indagine di mercato ed avviso volontario per la trasparenza preventiva finalizzata alla procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando di gara, ai sensi dell'art.63, comma 3 lett.b) del D.lgs 50/2016 e s.m.i., per l'acquisto di n.1 VideogastroscoPIO mod.EG29-I10 e n.1 VideocolonscoPIO mod.EC38I10L a completamento della colonna ad alta definizione per videoendoscopia digestiva PENTAX mod.EPK-17000, in dotazione U.O. di Chirurgia D'Urgenza.

Operatore Economico individuato : FORMEDICAL CO..

Importo presunto complessivo €48.000,00

Con il presente avviso, si intende sondare il mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di questa Azienda, vi sono altri operatori economici presenti sul mercato in grado di fornire gli strumenti con le caratteristiche richieste o equivalenti .

Si invitano, pertanto, gli operatori economici interessati a manifestare a questa Azienda l'interesse alla partecipazione ad una procedura di gara per la fornitura di che trattasi, entro il 28 MARZO 2018 ore 12,00, dichiarando la possibilità di fornire quanto richiesto.

La presente dichiarazione dovrà essere trasmessa all'Azienda Ospedaliero-Univesitaria "Mater Domini" – Ufficio Acquisizione Beni e Servizi – all'indirizzo e-mail del RUP (g.argiro@materdominiaou.it).

Per il caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui l'impresa succitata costituisca l'unico fornitore dei beni richiesti, questa Azienda intende, altresì, ai sensi dell'art.63, comma 3, lett.b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., manifestare l'intenzione di concludere un contratto, previa negoziazione delle condizioni di fornitura, con l'impresa che, allo stato attuale, risulta l'unico fornitore di quanto richiesto.

Il presente Avviso è stato pubblicato sul sito aziendale il giorno 13.03.2018

F.to

Il Responsabile del Procedimento

Gianfranco Argirò



F.to

Il Direttore U.A.B.S.

Dr.ssa Sonia Munizzi

