



INO-CNR: Sede Secondaria di Sesto Fiorentino

c/o LENS.Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino.Tel.: 055-4572090/2163/2169, Fax: 055-4574904. -

PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino

Il Responsabile Unico del Procedimento Zavatta Alessandro

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.9656 del 07/11/2019

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori MEPA e con modalità: affidamento diretto art.36 D.Lgs 50/2016

E' stato pubblicato un avviso di indagine di mercato sull'apposita pagina del sito Istituzionale URP del CNR - Gare e Appalti, con Protocollo CNR-INO num.9808 del 12/11/2019, per l'individuazione di operatori economici che dovranno presentare anche un'offerta per l'affidamento della fornitura;

Viste le candidature presentate entro il termine del 30/11/2019 alle 23:59 da parte di 1 operatori economici, come di seguito specificato:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data di Candidatura	Totale Preventivo	File Candidatura Firmato Digitalmente
iXBlue	nocodicefiscale	18/11/2019	8950€	ID2589Cand_iXBlue.pdf

- è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato quanto segue:

Entro il termine per la presentazione delle candidature e' pervenuta una sola offerta dalla ditta iXBlue. Tuttavia, il materiale offerto risulta pienamente adeguato e rientra nelle specifiche richieste dal bando.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a iXBlue per la seguente motivazione:

Si aggiudica la fornitura alla ditta iXBlue in quanto e' in grado di fornire il materiale come richiesto nel bando al di sotto dell'importo a base d'asta.

Non si applica il principio di rotazione in quanto il presente affidamento avviene tramite procedura aperta al mercato mediante indagine di mercato pubblicata su URP CNR e non si è operato alcuna limitazione in ordine al numero di operatori economici tra i quali effettuare la selezione di cui all'art. 30 comma 1 del D. Lgs. 50/2016.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta iXBlue per un importo complessivo di 8950 EUR IVA esclusa; l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Quindi chiede di procedere per addivenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
driver analogici per modulatori elettro-ottici da 20GHz, guadagno 28-30dB, saturazione 23dBm, tipo iXblue DR-AN-20-MO o equivalenti	2	EUR	2.250,00	4.500,00
modulatore di intensità per 1550nm da 10-12GHz e fibre PM con connettori FC/APC, tipo Optilab IM-1550-12-PM-TQ-a o equivalente	1	EUR	2.000,00	2.000,00
driver analogici per modulatori elettro-ottici da 20GHz, ottimizzato per segnali tipo PRBS, guadagno 28-30dB e saturazione 23dBm, tipo iXblue DR-DG-20-MO o equivalenti	1	EUR	2.150,00	2.150,00
heat sinc compatibile con i driver analogici di cui sopra, tipo iXblue HS-MO2 o equivalenti	3	EUR	100,00	300,00
Imponibile (no IVA) in EUR				8.950,00

CIG: ZF22A82BEC

Note: Vanno incluse spese di trasporto che ammontano a 200 euro ed uno sconto complessivo di 716 euro. Pertanto, il totale della fornitura risulta di 8434 euro..

Sesto Fiorentino: 02 dicembre 2019

Il Responsabile Unico del Procedimento

Alessandro Zavatta