

INO-CNR: Sede Secondaria "Adriano Gozzini" di Pisa

c/o Area di Ricerca CNR di Pisa.Via G. Moruzzi, 1 - 56124 Pisa.Tel.: 050 315-2235/2232/2443, Fax: 050 315-2247.

- www.ino.it/home/pisa/

PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria "Adriano Gozzini" di Pisa

Il Responsabile Unico del Procedimento Barbini Alessandro

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.8274 del 16/11/2020

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

Elenco degli operatori economici in grado di svolgere la fornitura, via EMail o WEB:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data di Invio EMail	Totale Preventivo	File Preventivo Firmato
RS Components srl	10578740150	03/11/2020	1068,90€	ID3336Prev_RSComponent_.pdf

è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato quanto segue:
offerta adeguata al valore al valore della merce.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a RS Components srl per la seguente motivazione:
costo adeguato al valore della merce e rapidi tempi di consegna.

NON è stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 30 comma 1 del D. Lgs. 50/2016 in quanto è stato reinvitato alla procedura il contraente uscente e/o l'operatore economico invitato e non affidatario del precedente affidamento nella stessa voce di spesa per i seguenti motivi: visto che l'affidamento riveste carattere di urgenza per i seguenti motivi: necessità di concludere la realizzazione di strumentazione per collaudo previsto agli inizi del 2021 tenuto conto del grado di soddisfazione maturato a conclusione del precedente rapporto contrattuale (esecuzione a regola d'arte e qualità della prestazione, nel rispetto dei tempi e costi pattuiti) e competitività del prezzo offerto rispetto alla media dei prezzi praticati nel settore di mercato di riferimento.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta RS Components srl per un importo complessivo di 1068,90 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
Hirose serie HIF3FB, 10 vie, 2 file, passo 2.54mm, Foro passante	8	EUR	2,00	16,00
Punta per svasatura in HSS EXACT, dia testa 6.3mm, svasatura 90°, 3 taglienti	1	EUR	5,30	5,30
Alimentatore per Raspberry Pi Raspberry Pi	4	EUR	6,50	26,00
Case per Raspberry Pi	2	EUR	3,80	7,60
Case per Raspberry Pi	2	EUR	3,80	7,60
Modulo Portenta H7 Arduino	1	EUR	77,20	77,20
Termostato Bimetallico 70C	1	EUR	5,40	5,40
Termostato Bimetallico 75C	1	EUR	5,40	5,40
Raspberry Pi 4 B, 4 GB	4	EUR	44,30	177,20
Micro SD Transcend Class 10, UHS-I U1 MicroSDHC	8	EUR	7,90	63,20
Scheda di sviluppo Due Arduino	1	EUR	25,90	25,90
Shield Ethernet 2 Arduino	1	EUR	18,15	18,15
Mega 2560 Rev 3 Arduino	1	EUR	29,70	29,70
Vite a brugola in acciaio Nero, M3 x 8mm	100	EUR	0,116	11,600
Vite a brugola in acciaio inox, M3 x 8mm	50	EUR	0,176	8,800
Vite a brugola in acciaio inox RS PRO, filettatura M3 x 10mm	50	EUR	0,156	7,80
Vite a brugola in acciaio Nero, auto-colorante, filettatura M3 x 10mm	100	EUR	0,064	6,40
Vite a brugola in acciaio inox, filettatura M4 x 10mm	50	EUR	0,19	9,50
Vite a brugola esagonale in acciaio zincato lucido, M4 x 40mm	100	EUR	0,224	22,400
Sensore effetto Hall Honeywell SS496A1	3	EUR	3,60	10,80
Rondella piana in Acciaio, per viti M4, Ø 4.3mm / Ø 9mm, h= 0.8mm	250	EUR	0,011	2,75
Rondella piana in Ceramica, M4, Ø 4.5mm / Ø 9mm, h= 0.9mm	2	EUR	7,30	14,60
Piastra di copertura Schroff 30860503	3	EUR	16,50	49,50
Guida nVent Schroff per Unità e modulo a innesto	20	EUR	0,58	11,60
Interruttore a bilanciere ZF, WRG32F2FBGLN, DPST	10	EUR	1,50	15,00
Filtro IEC TE Connectivity C14 250 V ca, 10A	4	EUR	14,50	58,00
Connettore USB Femmina, Montaggio a pannello XLR	4	EUR	5,80	23,20
Kit telaio Schroff 2U	1	EUR	50,10	50,10

Piastra di copertura Schroff 30860510	1	EUR	17,90	17,90
Piastra di copertura Schroff 30860501	1	EUR	13,30	13,30
Piastra di copertura Schroff 30860510	1	EUR	20,70	20,70
Kit telaio Schroff 3U 20860220	1	EUR	69,40	69,40
Kit telaio Schroff 3U 20860219	1	EUR	66,10	66,10
Fluido lubrificante per taglio WD-40, spray da 400 ml	2	EUR	8,50	17,00
Alimentatore switching integrato TDK-Lambda ZWD100PAF-0524/A,	1	EUR	97,30	97,30
Connettore femmina per PCB Samtec Scheda-scheda serie SSQ, 3 vie, 1 fila, passo 2.54mm	1	EUR	0,50	0,50
Imponibile (no IVA) in EUR				1.068,90

CIG: **Z4F2F4A426**

Pisa, 19 novembre 2020

Il Responsabile Unico del Procedimento

