



تمديد طرح عطاء رقم

م ش ٥ / ٦٣ / ٢٠٢٤

(شراء قطع احتياطية لجهاز هارس وداترون)

١. تعلن القيادة العامة للقوات المسلحة الأردنية – الجيش العربي/ مديرية المشتريات الدفاعية عن تمديد العطاء رقم م ش ٥ / ٦٣ / ٢٠٢٤ / لاسلكي الخاص بشراء قطع احتياطية لجهاز هارس وداترون فعلى المتعهدين الراغبين بالاشتراك في هذا العطاء مراجعة مديرية المشتريات الدفاعية/ شعبة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية لشراء نسخة العطاء مقابل دفع مبلغ (٧٥) خمسة وسبعون دينار أردني غير مستردة (الدفع من خلال البطاقات الائتمانية فقط) مصطحبين معهم سجل تجاري ورخص المهن سارية المفعول أو صور عنها.

٢. يتم بيع دعوة العطاء يومياً ولغاية الساعة (١٣٠٠) بعد الظهر من كل يوم ما عدا يوم الخميس والعطل الرسمية ويكون يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/٢/٩ الساعة (١٣٠٠) آخر موعد لبيع المناقصات.

٣. تعاد المناقصات بواسطة الظرف المختوم الى مديرية المشتريات الدفاعية / سكرتير اللجان قبل الساعة (١٣٠٠) يوم الإثنين الموافق ٢٠٢٥/٢/١٠ معززة بتأمين مالي مصدق بقيمة (٣%) ثلاث بالمئة من قيمة المناقصة وكل مناقصة ترد بعد هذا التاريخ أو غير مرفق بها تأمين مالي تهمل ولا ينظر بها.

٤. علماً بأن موقعنا على الانترنت هو www.jafdop.mil.jo (للاطلاع على المواصفات الفنية المطلوبة).

الملحق (أ) لدعوة العطاء رقم م ش ٥ / ٦٣ / ٢٠٢٤ / لاسلكي
المواصفات الفنية والكميات والشروط الخاصة

١. الشروط

أ. على الشركة بيان مدة التوريد بشكل واضح في العرض الفني والمالي وعلى ان لا تزيد عن (6) أشهر من تاريخ التبليغ.

ب. يجب ان تكون المواد المعروضة صالحة وجديدة ١٠٠% وغير مجددة.

ج. تضمن الشركة المحال عليها اللوازم خلوها من سوء المصنعية لمدة لا تقل عن (١٢) شهراً من تاريخ الاستلام النهائي للوازم وقبولها.

د. يجب ان تكون الاسعار بالدينار الاردني معفاة من كافة الرسوم الجمركية ومن الضريبة العامة على المبيعات واية رسوم او ضرائب تسمح القوانين والانظمة بإعفاء القوات المسلحة الاردنية – الجيش العربي منها.

- هـ. يجب ان يتم تسعير المواد على اساس التوريد لمستودعات القوات المسلحة الاردنية -الجيش العربي/الزرقاء -وادي الحجر.
- و. يجب ان يكون سعر كل مادة من المواد المعروضة متضمن اجور الشحن والنقل واستصدار الموافقات اللازمة والشهادات المطلوبة وايه مصاريف اخرى لحين وصولها الى مستودعات القوات المسلحة الاردنية-الجيش العربي ويحق للجنة الشراء استبعاد اي عرض مالي يتم تسعير هذه النفقات فيه كبند منفصل.
- ز. في حال توريد اللوازم المحالة من خارج المملكة فيتم الشحن الى مطار الملكة علياء الدولي او ميناء العقبة فقط ويتم نقلها الى قيادة مستودعات اللاسلكي الرئيسية من قبل الشركة وعلى نفقتها ويحق للقوات المسلحة الاردنية-الجيش العربي رفض استلام اية مادة يتم شحنها بطريقة مخالفة وتعريم الشركة بدل العطل والضرر الذي لحق نتيجة ذلك وايه غرامات اخرى.
- ح. لن يتم النظر في اي عرض لا يكون مبيّن فيه جميع المواصفات الفنية المطلوبة ومدى التزام الشركة بجميع الشروط.
- ط. على الشركة ارفاق كشف كميات بالمواد المعروضة في العرض الفني بالإضافة الى كشف مطابقة فنية.
- ي. على الشركة ارفاق كافة النشرات الفنية والوثائق التي تثبت مطابقة المواد المعروضة لما هو مطلوب في العطاء مع تأشير المواصفات الفنية المطلوبة بدعوة العطاء عليها.
- ك. يجب ان يكون العرض المقدم ساري المفعول لمدة لا تقل عن (٩٠) يوم من تاريخ اغلاق العطاء وبمعكس ذلك يتم اهمال العرض.
- ل. طريقة الدفع: بعد الاستلام النهائي.
- م. تلتزم الشركة المحال عليها اللوازم بالاستبدال الفوري للوازم المعطلة في حال سوء المصنعية.
- ن. تلتزم الشركة المحال عليها العطاء بتسليم نسخة (CD) وكشوفات ورقية تبيّن (S.N) لجميع القطع التي يتم توريدها الى مستودعاتنا عند توريد المواد.
- س. العطاء قابل للتجزئة على أكثر من شركة.
- ع. شروط خاصة تراها مديرية المشتريات الدفاعية ضرورية.

٢. المواصفات الفنية والكميات

QTY	Item Description	P.N.	ITEM	#
30	BU200	12109-7750-05	MODEM V2 ASSY, BU, 2 HDST	1
2	power distribution assembly	12027-0110-01	PWB assy.DC adapter	3
2	RF 5800V-HH	12011-3200-01	RF MODULE PWB ASSY	4
2	RF 5800V-HH	12011-4400-01	VHF DIGITAL PWB ASSY	5
2	RF 5800V-HH	12011-7009-01	ASSY,GRN,FRONT COVER/PWB	6
2	RF 5800V-HH	12011-9020-01	SIDE DATA CONNECTOR	7

2	RF 7800M-MP	12043-3510-01	VAA INTERFACE FWB	8
3	RF 7800M-MP	12090-5510-04	Low Band Power Amplifier (LBPA) Heatsink Assembly	9
1	RF 7800M-V150	12050-3050-01	Shock Mount Interface Assembly	10
1	RF 7800M-V150	12064-1075-A1	CABLE ASSY, PSM TO CONTROL MODULE (30-PIN RIBBON)	11
1	RF 7800M-V150	12064-1076-A1	CABLE ASSY, PSM TO LBPA	12
1	RF 7800M-V150	12064-1077-A1	CABLE ASSY, LBPA TO CONTROL MODULE (20-PIN RIBBO)	13
45	RF 7800V-501	12050-3050-02	SHOCK MOUNT INTERFACE ASSEMBLY	14
40	RF 7800V-511	12112-4500-01	PWB ASSY, VEHICAL INTERFACE	15
30	RF 7800V-511	12112-1536-A1	CABLE ASSY, POWER HARNESS, W26	16
35	RF 7800V-511	12112-4020-01	PWB ASSY, DIGITAL AND INTERFACE	17
25	RF 7800V-511	12112-4010-01	DIGITAL INTERFACE PWB ASSEMBLY	18
3	RF 7800V-511	W56-0009-005	FLAT JUMPER CABLE ASS	19
25	RF 7800V-511	RF-7800V-UK511	UPGRADE KIT	20
3	RF 7800V-511	W56-0009-003	CABLE JMPR FLAT FLEX 15 POSN 0.5 MM 2.76IN INSUL	21
100	RF 7800V-HH	RF-7800V-UK001	UPGRADE KIT, RF-7800V, DIGITAL BOARD	22
100	RF 7800V-HH	12041-5020-01	FWB Assy, Battery Filtered	23
60	RF 7800V-HH	12067-3850-01	INTERFACE ASSY, PTT CHASSIS	24
50	RF 7800V-HH/511	12067-3200-04	PWB ASSY, XMIT/PA VHF HANDHELD	25
20	RF 7800V-HH/511	12067-3500-03	PWB ASSY, RX/SYNTH VHF HANDHELD	26
30	RF 7800V-HH/511	12067-4600-01	PWB ASSY, BASEBAND, OMAP4	27
2	RF-5382H	10208-1403	RELAY DPST 12VDC MODIFIED	28
2	RF-5800H-MP	10535-5000-03	CHASSIS ASSY, UPPER W/GPS	29
2	RF-5800H-MP	10535-1490-02	PWB ASSY, AEM W/CITADEL II	30
2	RF-5800H-MP	10535-1400-01	PWB ASSY, VDP	31
2	RF-5800H-MP	10511-3670-01	PWB ASSY, SPCM/MODEM	32
2	RF-5800H-MP	10512-6100-01	PWB ASSY, HF RES	33
2	RF-5800H-MP	10535-5100-01	PWB ASSY, HF POWER AMP	34
2	RF-5800H-MP	10372-1450-01	ANTENNA CPLR ASSY	35
2	RF-5800H-MP	10511-4700-04	GPS RECEIVER MODULE, 5V, J31	36
3	RF-5800H-MP	10535-4000-02	REAR PANEL ASSY, (CARC383)	37
2	RF-5800H-MP	10535-2948-02	ANTENNA COUPLER ASSY	38
2	RF-5800H-MP	10535-2660-01	CHASSIS ASSY	39
2	RF-5800H-MP	10535-3010-19	LOWER CHASSIS ASSEMBLY	40

2	RF-5832-PA125W	10225-1100	Low Pass Filter PWB	41
2	RF-5832-PA125W	10225-1110	Rear panel PWB assembly	42
2	RF-5832-PA125W	10225-3120-02	PA control PWB assembly	43
2	RF-5832-PA125W	10225-1150-03	PA/heat sink assembly	44
2	RF-5832-PA125W	10225-3510	Receiver protection PWB assembly	45
2	RF-5832-PA125W	12037-1100-01	Low Pass Filter Assembly	46
2	RF-5832-PA125W	12037-1110-01	PWB Assembly/ Rear Panel	47
2	RF-5832-PA125W	12037-1120-01	PWB Assembly/ PA Control	48
2	RF-5832-PA125W	12037-1150-01	PA/Heat sink Assembly	49
2	RF-5832-PA125W	12037-1160-01	RX. Protection Assembly	50
2	RF-5832-PA125W	J09-0016-908	CONN J-N RCPT 10POS SKT PWBMT	51
2	RF-5832-PA125W	J09-0016-909	CONN J-N RCPT 19 #20 SKT PWBMT	52
2	RF-5832-PA125W	J09-0016-912	CONN J-N RCPT 05 POSN PIN PWBMT	53
2	RF-5832-PA125W	12026-1100-01	LOW PASS FILTER PWB ASSY	54
2	RF-5832-PA125W	12026-1120-01	PA CONTROL PWB ASSY	55
2	RF-5832-PA125W	12026-1150-01	PA HEATINK ASSY	56
2	RF-5832-PA125W	12026-1130-01	PWB POWER AMPLIFIRE	57
4	RF-5833H-PA004	10497-1410-01	POWER AMPLIFIER PWB ASSEMBLY	58
6	RF-5980-SA001	10181-5180-01	Speaker	59
1	RF-7800H-MP	12097-3930-01	Commercial global positioning system GPS PWB assembly	60
10	***	1N4001	DIODE, 1N4001 1A 50V DO-41	61
50	***	AD8403AR10	IC,AD8403AR10 DIG POT SOW- 24	62
10	***	LT1074	DOWN SWITCHING REGULATOR	63
10	***	PHP503.12	RELAY SPDT 16AMP 24VDC, PHP503.12	64
30	***	MBR1645	“DIODE,MBR1645 SCHTKY 16A TO220”	65
30	***	MC34063PI	“IC,MC34063PI,SWPS CTLR,DIP8”	66
20	***	138-4701-607	COAXIAL CONNECTOR 4- HOLE, 138-4701-607	67
30	***	1N6276A	DIODE 1N6276A 16V TVS DO- 204	68
40	***	BAN-15	FUSE, BAN-15 , 1-30 A	69
20	***	AP7-1-72-103	CIRCUIT BREAKER, 1Pole, 10 Amps, 240 Volts, AP7-1-72-103	70
50	SENGAR	A3266120-1	KDU ASSEMBLY SCREEN	71
5		RF-7800I- TA101	TELEPHONE AND ALARM UNIT	72
30		12106-1013- A020	CABLE BETWEEN CU & BU200/BU400	73