



مناقصة رقم ٣٥/ل/ف/٢٠٢٦

توريد وتركيب وتشغيل وصيانة أجهزة ومعدات/ إذاعة صوت الكرك

السادة يرجى موافقتنا بأسعار المواد المبين تفاصيلها بالكشف المرفق، وتسليمها الى وحدة اللوازم/ دائرة المشتريات في موقع جامعة مؤتة/ الكرك-المجمع الإداري بالظرف المختوم مكتوب عليه اسم المناقصة ورقمها واسم المتعهد ورقم التليفون والفاكس الخاص بالمتعهد على أن يلتزم المتعهد بما يلي:

رئيس اللجنة:

- ١- ثمن النسخة مجانية وأخر موعد لتسليم العروض يوم الاحد تاريخ ١٠/٥/٢٠٢٦، قبل الساعة الثانية عشرة ظهراً.
- ٢- ارفاق رخصة المهن وشهادة التسجيل وان يكون المتعهد مشترك بنظام الفوترة الالكتروني.
- ٣- تقديم العرض (نسخة أصلية، نسخة إلكترونية "Word أو Excel").
- ٤- تقديم كفالة أو شيك مصدق ككفالة دخول للمناقصة بنسبة ٣%، وتقديم كفالة أو شيك مصدق كحسن تنفيذ بنسبة 10% من قيمة الإحالة في حالة تمت الإحالة.
- ٥- تدفع الطوابع القانونية وأية رسوم تترتب على قرار الإحالة خلال 10 أيام من تاريخ التبليغ بالإحالة.
- ٦- تقديم الأسعار شامله الضريبة العامة على المبيعات وشاملة الرسوم الجمركية.
- ٧- تفرض غرامة تأخير عن اللوازم او الخدمات كما يلي:
 ١. واحد بالالف من القيمة عن كل يوم تأخير للفترة من ١ يوم إلى ٤٥ يوم.
 ٢. اثنان بالالف من القيمة عن كل يوم تأخير للفترة من ٤٦ يوم إلى ٦٠ يوم.
 ٣. ثلاثة بالالف من القيمة عن كل يوم تأخير للفترة من ٦٠ فما فوق.على أن لا تتجاوز قيمة مجموع الغرامات نسبة ال ١٥% من القيمة في قرار الإحالة.
- ٨- عرض الأسعار المقدم من المناقص جزء لا يتجزأ من قرار الإحالة.
- ٩- المواد المطلوبة قابلة للزيادة او النقصان بنسبة ٢٥% وقابلة للتجزئة.
- ١٠- صلاحية العرض (٩٠) يوم على الأقل.
- ١١- يتم فتح العروض المقدمة بعد ربع ساعة من وقت الاغلاق المبين أعلاه.
- ١٢- للجامعة الحق بإلغاء المناقصة دون ذكر الأسباب.
- ١٣- تعتبر شروط نظام المشتريات الحكومية رقم ٨ لعام ٢٠٢٢ وملحقاته والتعليمات الصادرة بموجبه جزء لا يتجزأ من شروط المناقصة وتكون شروطه هي المرجحة إذا تعارض أي منها مع الشروط الواردة أعلاه (علماً بأن شروط النظام المشار اليه أعلاه على موقع الجامعة (العطاءات)).

التوقيع:

رقم التليفون:

اسم المناقص

مناقصة رقم ٣٥ / ل / ف / ٢٠٢٦

توريد وتركيب وتشغيل وصيانة أجهزة ومعدات / إذاعة صوت الكرك

1) Technical specifications for Antenna – Quantity (6).

1. ANTENNA TYPE: FM
2. FREQUENCY RANGE: 87.5 ÷ 108 MHz
3. IMPEDANCE: 50 ohm
4. CONNECTOR: 7/8" EIA
5. MAX POWER: 5 kW (7/8" EIA)
6. VSWR: ≤ 1.25 TYPICAL
7. Polarization: Vertical polarization
8. Gain: 2 dB gain
9. Omnidirectional pattern with preferred direction
10. MATERIALS: Stainless steel
11. LIGHTNING PROTECTION: All metal parts DC grounded

2) Power divider Quantity (1)

1. (6) ways.
2. Balanced broadband splitter.
3. FM band.
4. Two steps.
5. EIA 7/8 input connector.
6. EIA 7/8 output connectors.

3) Coupling cable (According to the engineering measurement)

1. Low losses.
2. Antenna coupling calibrated cable.
3. 7/8 " type.
4. 50 Ohm.
5. EIA 7/8 connectors.

4) DB DIGITAL BROADCAST PFG 6000 damage repair. (Maintenance)

1. RF modules consisting of (RF pallet + RF Transistor)
2. Output combiner (2PCB0521 PCB combiner) Qty. 1

5) Technical specifications for on-air mixer. Quantity (1)

- 1) Fully Digital Broadcast Console for Radio Broadcasting with 12 faders
- 2) Knob with A/B Fast source switch or source selection for each fader
- 3) 4+1 busses (PGM, SUB, Aux1, Aux2, and PFL)
- 4) Digital Signals Routing matrix with direct Input to Output
- 5) Assignable Stereo N-1 on any output
- 6) Complete Remote Control by means of an application replicating the surface
- 7) Remote configuration and maintenance via Web Interface
- 8) Presets & Snapshots
- 9) 5 bands fully parametric Equalizer on each input
- 10) Dynamic Processor with expander and compressor section on each microphone input
- 11) Advanced and configurable Monitor Facilities for Control Room and Studio
- 12) Customizable RGB colored buttons
- 13) 7" TFT IPS Graphic Color Display for console configuration
- 14) HDMI Out for console status display
- 15) START/ON Buttons for each fader
- 16) 4 direct Talkback buttons
- 17) RGB led Bar for each fader
- 18) Studio & Control Room Monitor Section
- 19) 8 customizable Smart key Buttons
- 20) 2 customizable Function Keys for each fader
- 21) Up to 10 microphone inputs with Automix
- 22) 4 stereo analogue inputs

- 23) 8 stereo analogue outputs
- 24) 2 built-in telephone hybrid
- 25) 2 Telco channels using other input sources
- 26) 1 Bluetooth audio interface
- 27) 2 digital In (AES/EBU)
- 28) 2 digital Out (AES/EBU)
- 29) 2 USB audio Input (play)
- 30) 2 USB audio Output (rec)
- 31) 1 Streaming In + 1 Streaming Out
- 32) Talkback Box for guest and presenter
- 33) Redundant PSU
- 34) Mixer Installation , and training including all needed installation materials, connectors and adaptors.
- 6) UPS Battery Replacement Quantity (2)**
 - 1) Replacement of batteries for UPS unit APC SRT6KXLI.
 - 2) UPS serial number: AS1806170109.
 - 3) Supply and installation of new compatible battery modules for the mentioned UPS system.
 - 4) Batteries shall be original or manufacturer-approved equivalents ensuring full compatibility with the existing system.
 - 5) Testing of the UPS after battery replacement to ensure full operational performance and proper charging/discharging cycle
- 7) Professional Broadcast Microphone Quantity (1)**
 - 1) Flat, wide-range frequency response for exceptionally clean and natural reproduction of both music and speech
 - 2) Bass rolloff and mid-range emphasis (presence boost) controls with graphic display of response setting
 - 3) Improved rejection of electromagnetic hum, optimized for shielding against broadband interference emitted by computer monitors
 - 4) Internal "air suspension" shock isolation virtually eliminates mechanical noise transmission
 - 5) Highly effective pop filter eliminates need for any add-on protection against explosive breath sounds, even for close-up vocals or narration
 - 6) Now shipping with the A7WS detachable windscreen, designed to reduce plosive sounds and gives a warmer tone for close-talk vocals
 - 7) Yoke mounting with captive stand nut for easy mounting and dismounting provides precise control of microphone position
 - 8) Classic cardioid polar pattern, uniform with frequency and symmetrical about axis, to provide maximum rejection and minimum coloration of off-axis sound
 - 9) Rugged construction and excellent cartridge protection for outstanding reliability

● الرجاء تعبئة بيانات الأجهزة والمعدات حسب الجدول التالي:

رقم البند	الكمية	المادة	السعر الافراضي	السعر الاجمالي	المنشأ/ الصانع	مدة التسليم	الموديل