

جامعة مؤتة **Mutah University**

المناقصة رقم 74/ل ر/2024

توريد حافلة سعة 51 راكب/ إعادة طرح

..... يرجى موافاتنا بأسعار المواد المبين تفاصيلها بالكشف المرفق المكون من ثلاث صفحات، وتسليمها الى وحدة اللوازم/ دائرة المشتريات في موقع جامعة مؤتة/ الكرك-المجمع الدري بالطرف المختوم مكتوب عليه اسم المناقصة ورقمها واسم المتعهد ورقم التلفون والفاكس الخاص بالمتعهد على أن يلتزم المتعهد بما للي رتوقيع رئيس البجنة

اخر موعد لتسليم العروض يوم الاثنين تاريخ 2025/2/10، قبل الساعة الثانية عشرة مرة -12- على المتعهد تقديم عرض فني وعرض مالي بمغلفين منفصلين .

3- اسس اختيار العرض الفني ويمنح 50نقطه في المفاضلة وكما يلي:

تاريخ الصنع 10 نقاط.

السافة المقطوعة 10 نقاط.

- المنشأ 10 نقاط.

حالة الحافلة (جديدة او مستعمله)20 نقطه وتعطى الحافلة الجديدة اعلى معيار على أساس صنع عام 2025 .

- في حال اجتياز المتعهد العرض الفني تفتح العروض المالية وتمنح 50 نقطه في المفاضلة.

- ثمن نسخة المناقصة (75) دينار غير مستردة وتشترى عن طريق مكتب ارتباط الجامعة/ عمان، أو عن طريق وحدة اللوازم/ جامعة مؤتة - المجمع الإداري، ويكون اخر موعد لبيع النسخ يوم الاثنين تاريخ 2025/2/10 لغاية الساعة الحادية عشرة
 - -5 ارفاق رخصة المهن وشهادة التسجيل ووصل ثمن النسخة الخاصة بالمتعهد بالعرض.
 - تقديم العرض (نسخة أصلية، نسخة إلكترونية "Excel أو Word"). -6
- -7تقديم كفالة دخول للمناقصة بنسبة 3٪ من قيمة العرض، وشيك مصدق كحسن تنفيذ بنسبة 10٪ من قيمة الإحالة في حالة تمت الإحالة.
 - -8تدفع الطوابع القانونية وأية رسوم تترتب على قرار الإحالة خلال 10 أيام من تاريخ التبليغ بالإحالة.
 - تقديم الأسعار شامله الضريبة العامة على البيعات وشاملة الرسوم الجمركية.
 - 10- تفرض غرامة تأخير كما يلى:
 - 0.001 واحد بالإلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير للفترة من 1 يوم إلى 45 يوم.
 - 0.002 اثنان بالإلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير للفترة من 46 يوم إلى 60 يوم.
 - 0.003 ثلاثة بالإلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير للفترة من 0.00 فما فوق.
 - على أن لا تتجاوز قيمة مجموع الغرامات نسبة ال 15٪ من قيمة اللوازم في قرار الإحالة.
 - 11- عرض الأسعار المقدم من المناقص جزء لا يتجزأ من قرار الإحالة.
 - 12–المواد المطلوبة قابلة للزيادة او النقصان بنسبة 25٪.
 - 13- صلاحية العرض (90) يوم على الأقل.
 - -14 يتم فتح العروض المقدمة بعد ربع ساعة من وقت الاغلاق المبين أعلاه.
 - 15- للجامعة الحق بإلغاء المناقصة دون ذكر الأسباب.
- عتبر شروط نظام المشتريات الحكومية رقم 8 لعام 2022 وملحقاته والتعليمات الصادرة بموجبه جزء لا يتجزأ من شروط -16المناقصة 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 الهاتف:

اسم المناقص:

التاريخ

الخلوي:

الختم:

المناقصة رقم ٤ ٧ *إل في ا* ٢ • ٢

تورید حافلة سعة ۱ ٥ راکب عدد (۱)/ إعادة طرح

Required specifications	Tender specifications		
Manufacturer: to be mentioned.			
Brand name: to be mentioned.	*		
Origin: to be mentioned.			
Model no.: to be mentioned.			
Manufacturing date: Brand new, to be mentioned.			
a) Overall length: not more than 12 m.			
b) Overall width: To be mentioned.			
c) Overall height: To be mentioned.			
d) Wheel base: To be mentioned.			
e) Ground clearance: To be mentioned.			
f) Gross vehicle weight (GVW): To be mentioned.			
CHASSIS			
a) Mode of drive: 4x2.			
b) Steering: Left hand drive, power assisted.			
c) Engine:			
1) Type: diesel engine with turbocharger and			
intercooler.			
2) Injection system: to be described in details.			
3) Stroke and no. of cylinders: 4 cycles. 6 cylinders or			
more.			
4) Power output: Not less than 350 hp at suitable			
rpm. (Performance chart to be submitted). 5) Torque (SAE net) at suitable RPM: to be mentioned			
6) Engine capacity: to be mentioned.			
7) Cooling system: water cooled.			
8) Air cleaner: dry paper element.			
d) Transmission:			
1) Type: manual shift or Automatic.			
2) Gearbox: to be described in detail.			
e) Suspension: Air suspension.			
g) Brake:			
1) Service: hydraulic, air-hydraulic or full air.			
2) Parking brake.			
3) ABS system.			
4) Provided with retarding system.			
5) Additional brake safety systems to be specified in details.			
h) Electrical system:			
200			

1) Battery and its capacity: to be mentioned.	
2) Alternator (V/A), output power: to be mentioned.	
i) Tire:	
1) Size, brand name to be mentioned.	
2) Spare wheel: Q'ty (1), mounted, to be loaded and unloaded easily with suitable mechanism.	
unloaded easily with suitable mechanism.	
3) Tire designations (Load range, Max. speed and	
Max. Load): to be mentioned.	
N = 1	
j) Fuel:	
1) Type: diesel. 2) Jordanian diesel standards compatibility.	
-Emission class: to be mentioned.	
3) Tank capacity: To be mentioned.	
Superstructure:	
a) Doors:	
- Minimum two sliding doors, one at front and one at	
rear.	
- Both doors are pneumatically operated.	
b) Seating capacity: (51) seats including the driver.	
c) Manufacturer standard instruments (warning lights,	
accessories, and gauges) should be specified. d) Ventilation and heating system.	
e) Air condition system.	
f) wipers with jet washers (two for the front glass).	
g) Two side view mirrors, front view mirror and a center	
view mirror.	
i) Radio and mp3 player.	
j) sun visor.	
k) High quality interior finishing (color and finishing	
materials for seat, sides, ceiling etc.) to be mentioned	
and a dedicated catalogue to be submitted. 1) Safety belts for all seats.	
m) Anti-slippery floor cover.	
n) Comfort interior space for the passengers.	
o) High quality curtains for all windows.	
p) Interior lighting.	
g) Microphone and built-in internal loud speaker.	
r) Rear camera and parking sensor.	
s) Dimensions and interior spaces for the superstructure	
should be specified (including spaces between seats,	×
aisle width, internal height and interior lighting).	
t) not less than 8 cubic meter Luggage compartment(s)	
with illumination, compartments location should be	
specified in details.	
u) Tachograph.	,

v) Provided with a personal control unit for each seat						
(Air condition, light, speaker, etc.).						
Accessories:						
a) Standard chassis tool set to be specified in details						
(including a jack). Q'ty (1) set						
b) Fire extinguisher 3kg (chemical powder). Qty (4)						
c) Wheel stopper. Qty (2)	ition, light, speaker, etc.). ries: rd chassis tool set to be specified in details g a jack). Q'ty (1) set tinguisher 3kg (chemical powder). Qty (4) stopper. Qty (2) ular Reflector. Qty (1) hts. ral: e company should hold High quality operation cal training courses for our engineers & cians to be able to make chassis maintenance ing gear overhaul, engine overhaul. s color: White. (RAL No. to be mentioned) rranty: should be mentioned. eketches and drawings with all details, all sions and locations of all seats, and any other					
d) Triangular Reflector. Qty (1)	ndard chassis tool set to be specified in details ding a jack). Q'ty (1) set extinguisher 3kg (chemical powder). Qty (4) eel stopper. Qty (2) ngular Reflector. Qty (1) lights. neral: The company should hold High quality operation hnical training courses for our engineers & hnicians to be able to make chassis maintenance uding gear overhaul, engine overhaul. Bus color: White. (RAL No. to be mentioned)					
e) Fog lights. General:						
General:						
a) The company should hold High quality operatio						
technical training courses for our engineers &						
including gear overhaul, engine overhaul.						
b) Bus color: White. (RAL No. to be mentioned)						
including gear overhaul, engine overhaul. b) Bus color: White. (RAL No. to be mentioned) d) Warranty: should be mentioned. f) All sketches and drawings with all details, all						
f) All sketches and drawings with all details, all dimensions and locations of all seats, and any oth necessary details submitted	er					

تعبئة البيانات حسب النموذج أدناه:

التسليم	السعر	السعر	الصانع	الموديل	المنشأ	المادة	رقم البند
	الاجمالي	الافرادي					,