



## المنظمة العربية للتنمية الزراعية

مستلزمات وبرامج تدريب إحصائية في إطار المشروع العربي لتطوير نظم  
المعلومات الإحصائية الزراعية والسلكية

وتشمل:

الشروط العامة والخاصة والمواصفات الفنية

يوليو 2022م

## (كراسة عطاء)

ترغب المنظمة العربية للتنمية الزراعية في توريد مستلزمات وبرامج تدريب إحصائية في إطار المشروع العربي لتطوير نظم المعلومات والإحصاءات الزراعية والسكنية وذلك وفقاً لما يلي:

### أولاً: الشروط العامة:

- 1- تقديم خطاب رسمي موجه لمدير عام المنظمة باسم الشركة او صاحب العرض بالرغبة في القيام بالتوريد.
- 2- يجب إيداع العرض داخل ظرف مغلق ومختوم ويكتب عليه (توريد مستلزمات وبرامج تدريب إحصائية في إطار المشروع العربي لتطوير نظم المعلومات والإحصاءات الزراعية والسكنية) ويحتوي داخله كل المستندات المطلوبة.
- 3- أن تكون الأسعار بالدولار الأمريكي.
- 4- إجراءات الفرز والتقييم للعروض المقدمة ستكون وفقاً للنظم واللوائح المعمول بها في المنظمة العربية للتنمية الزراعية.
- 5- يجب على المتقدم للعطاء تقديم ضمان بنكي (شيك مصرفي معتمد) غير مشروط وغير قابل للإلغاء بمغلف منفصل باسم المنظمة العربية للتنمية الزراعية بقيمة تعادل 2% من إجمالي قيمة العطاء وتستكمل إلى 10% لمن يرسو عليه العطاء ويظل ساري المفعول حتى نهاية فترة الضمان والبالغة سنة والتي تبدأ من تاريخ استلام الأعمال.
- 6- المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية غير مقيد بقبول ادني أو أي عطاء آخر.
- 7- يحق للمنظمة العربية للتنمية الزراعية إلغاء العطاء دون إبداء الأسباب ولا يترتب على هذا الإلغاء أية مطالبة مالية أو قانونية أو غيره.

### ثانياً: الشروط الخاصة والمواصفات الفنية:

**المشتريات: Handled GNSS PDA for crop area estimation and additional inventory (number of devises to purchase: 66 (22 countries) with GIS software**

GNSS: Global Navigation Satellite System

PDA: Personal Data Assistant

GIS: Geographic Information System

## **Characteristics of the handled GNSS PDA with GIS capabilities:**

1. The device is used for field-based GIS and location-based services.
  - Access to data into field
  - Capture data in real time
  - Add additional crop inventory
  - Run GIS functionalities
  - Integrated with a GNSS receiver (GPS/GLONASS/GALILEO/BEIDOU)
  - Anti-drop and rain mode
  - IP 67 waterproof
  - Broad operating temperature
  - Minimum 5 inch of readable display with glove
  - Touch screen + pen
  - 8 core processor
  - Preferable android system
  - RAM min 4 GB
  - Storage min 64 GB
  - Dual camera: min 13 megapixels rear and 5 megapixels front
  - Enable location-based services
  - Rechargeable battery
  - Connection: USB cable, Bluetooth, WIFI, 3G/4G/LTE
  - Work online/offline
  - Sharing data via a cloud-based system/ access to open-source services (base maps).
  
2. The device is integrated with a GIS software with the following characteristics:
  - Geofencing
  - Digitalization/Editing (creation of point, line, polygon)
  - Enable snapping
  - Geotagged photos
  - GPS tracking
  - WMS/WFS support
  - Annotation tools

- Measurement tools (distance, areas)
  - Import vector layer: shp, kml/kmz,GeoJSON
  - Import Raster layer
  - Import text file
  - Read attribute of input data (vector, raster, text)
  - Projection setting
  - Export data via connected cable or cloud based.
- For cloud-based storage/sharing data, we need offers depending on services/storage capacity.
- We need an offer of comparative scenario of two solutions: open-source and commercial GIS software.
- Training program

### ثالثاً: شروط جزائية:

1/ تحسب غرامة تأخير بواقع 0.15% (واحد ونصف بالألف) عن كل يوم تأخير بحد أقصى 5% من إجمالي قيمة المناقصة.

2/ في حالة ارتكاب من رسى عليه العطاء لأي من المخالفات المذكورة تالياً، فإنه يحق للمنظمة سحب العطاء منه وتنفيذه مع جهة أخرى على حساب من رسى عليه العطاء:

- التوريد بصورة غير مطابقة للمواصفات المطلوبة.
- إذا ثبت ارتكابه للغش أو التلاعب أو الرشوة.
- العجز عن الاستمرار في تنفيذ الأعمال الموكلة إليه.
- تجاوز الحد الأقصى لنسبة غرامة التأخير المنصوص عليها أعلاه

علماً بأن آخر موعد لتقديم العروض هو يوم الاثنين الموافق 3 / 10 / 2022م في أو قبل الساعة الثانية ظهراً.