



المنظمة العربية للتنمية الزراعية

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

وتشمل:

الشروط العامة والخاصة والمواصفات الفنية

فبراير ٢٠٢٤

(كراسة عطاء)

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

أولاً: الشروط العامة:

- تقديم خطاب رسمي موجه لمدير عام المنظمة باسم الشركة أو صاحب العرض بالرغبة في القيام بالتوريد.
- يجب إيداع العرض داخل ظرف مغلق ومحفظ ويكتب عليه (توريد مستلزمات وبرامج تدريب إحصائية في إطار المشروع العربي لتطوير نظم المعلومات والإحصاءات الزراعية والسمكية) ويحتوي داخله كل المستندات المطلوبة.
- ان تكون الاسعار المقدمة بالجنيه المصري
- اجراءات الفرز والتقييم للعروض المقدمة ستكون وفقاً للنظم واللوائح المعمول بها في المنظمة العربية للتنمية الزراعية.
- 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 و تستكمل إلى 10% لمن يرسو عليه العطاء ويظل ساري المفعول حتى نهاية فترة الضمان والبالغة سنة والتي تبدأ من تاريخ استلام الأعمال.
- المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية غير مقيد بقبول ادنى أو أي عطاء آخر.
- يحق للمنظمة العربية للتنمية الزراعية إلغاء العطاء دون إبداء الأسباب ولا يتترتب 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 devices to purchase: 24 (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 رسي عليه العطاء لأي من المخالفات المذكورة تالياً، فإنه يحق للمنظمة سحب العطاء منه وتنفيذه مع جهة أخرى على حساب من رسي 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.

علمباً آخر موعد للتقديم هو يوم الأحد الموافق ٢٤ مارس ٢٠٢٤ قبل الساعة الثانية ظهراً على العنوان التالي