



घोडाघोडी नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय



फोन नं: ०९९-४०३०६४, ४०३०२९ ईमेल: ghodaghodimun@gmail.com वेबसाइट: www.ghodaghodimun.gov.np

विषय: दर रेट पेश गर्ने सम्बन्धी सूचना ।

प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०८१/१०/३०

१. घोडाघोडी नगरपालिकाद्वारा विभिन्न व्यवसायी/फर्मसंग तपसिल बमोजिमको कार्य गर्नका लागि दररेट पेश गर्नका लागि ७ दिने यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

| क्र.सं. | विवरण | जम्मा रकम (मु.अ. कर सहित) | दररेट पेश गर्ने अन्तिम समय | कैफियत |
|---------|---------------------------------|---------------------------------|--|--------|
| १. | Supply and Delivery of Drone | २०००००।- | (18 Feb. 2025) वि.स. २०८१/११/०६ गते कार्यालय समय सम्म । | |

२. दररेट पेश गर्ने फर्मले अनिवार्य रूपमा दररेट पेश गर्ने व्यहोरा सम्बन्धको लिखित निवेदन सहित नविकरण भएको फर्म कम्पनी दर्ता प्रमाण पत्रको प्रतिलिपी, नविकरण भएको व्यवसायको दर्ता प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि, मु.अ.क. दर्ता प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि र आ. व. २०८०/०८१ को करचुक्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि संलग्न गरी पेश गर्नुपर्ने छ ।

३. उक्त कार्यको लागि आवश्यक BoQ यस कार्यालयको वेबसाइट <https://www.ghodaghodimun.gov.np> बाट डाउनलोड गर्न सकिनेछ ।

४. सप्लाई गरेको सामाग्रीको वारेन्टी अवधी कम्तिमा पनि १ वर्षको हुनु पर्ने छ ।

५. BoQ मा आफुले कबोल गरेको रकम अंक र अक्षरमा स्पष्ट बुझिने गरी लेखेर पेश गर्नु पर्नेछ । केरमेट भएको दररेट (BoQ) मुल्याङ्कनमा समाबेस गरिने छैन ।

शिव सिंह भण्डारी
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

Ghodaghodi Municipality
Office of the Municipal Executive
 सुकहाड, कैलाली
 नगर प्रशासकीय अधिकृत

Bill of Quantities (Annex II)

Name of Project : Supply and Delivery of Drone and Accessories
 Project site : Ghodaghodi Municipality, Sukhad, Kailali

(Signature)
 शिव सिंह भण्डारी
 प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

| SN | Details of work | Unit | Req. Quantity | Rate in NRs. | | Amount NRs. | Remarks |
|---------------------------|---|------|---------------|--------------|----------|-------------|---------|
| | | | | In Figure | In words | | |
| 1 | Supply and Delivery of Drone and Accessories (As per Specification of Annex I) | Item | 1 | | | | |
| Sub Total | | | | | | | |
| | | | | VAT @ 13% | | | |
| Grand Total Amount | | | | | | | |

Total in words:

Contractor's Name :

Signature :

Address :

Date :

Stamp :

(Signature)



घोडाघोडी नगरपालिका नगर कार्यपालिकाको कार्यालय



फोन नः ०९१-४०३०६४, ४०३०२९ ईमेल: ghodaghodimun@सुदूरपश्चिम.गोव.नेपाल वेबसाइट: www.ghodaghodimun.gov.np

Annex I - Technical Specification of Drone

| | |
|--|---|
| 1. Material | Carbon Fiber |
| 2. Brand | Any |
| 3. Ideal Usage | Video Surveillance & Inspection |
| 4. Interface Type | Detachable |
| 5. Battery | 5700 mAh LiPo 4s |
| 6. Range | Minimum 4 Km radius in communication Line of sight |
| 7. Type | Multi rotor, Vertical landing & Takeoff |
| 8. Operating Frequency | 2.4 GHz to 5.850 GHz |
| 9. Test Reports | Copies of reports and certifications to be furnished to buyer on demand at time of supplies |
| CAMERA SYSTEM | |
| Primary Camera | |
| 10. Sensor | 1-inch CMOS, 50MP effective pixels |
| 11. Lens | 24mm equivalent focal length, f/1.8 aperture, 84° field of view |
| 12. Focus Range | 0.5 m to infinity |
| Medium Telephoto Camera | |
| 13. Sensor | 1/1.3 inch CMOS, 48MP effective pixels |
| 14. Lens | 70mm equivalent focal length, f/2.8 aperture, 35° field of view |
| 15. Focus Range | 3 m to infinity |
| Video Capabilities | Up to 4K/60fps HDR video recording 4K/120fps slow-motion video 10-bit D-Log M and HLG color profile |
| FLIGHT PERFORMANCE | |
| 16. Maximum Flight Time | Up to 45 minutes per charge |
| 17. Maximum Flight Speed | Up to 47 mph (75.6 kph) |
| 18. Wind Resistance | Capable of withstanding strong winds |
| OBSTACLE SENSING AND NAVIGATION | |
| 19. Sensing System | Omnidirectional obstacle sensing with forward-facing LiDAR technology for enhanced precision |

[Signature]

[Signature]
शिव सिंह भण्डारी
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



घोडाघोडी नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय

सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल

फोन नः ०९१-४०३०६४, ४०३०२९ ईमेल: ghodaghodimun@gmail.com वेबसाइट: www.ghodaghodimun.gov.np

| | |
|---------------------------------|--|
| 20. Intelligent Flight Modes | Includes ActiveTrack 360° for subject tracking and Free Panorama mode for flexible shooting |
| TRANSMISSION AND CONTROL | |
| 21. Video Transmission | O4 video transmission system providing 1080p/60fps live feed up to 12.4 miles (20 km) |
| 22. Storage | 42GB of built-in SSD storage, expandable via microSD card |
| BATTERY | |
| 23. TYPE | Preferably, 44.4 V Lithium Polymer |
| 24. Capacity, mah | min. 5000 mah |
| 25. Charging Time (minutes) | 60 (Maximum) |
| 26. Life Cycles (Nos.) | 200 (Minimum) |
| 27. Quantity | Supplier to provide three set of batteries. i.e one set installed in Drone and two set as spare |
| OTHER PARAMETERS | |
| 28. Training | Duration : 1-2 days |
| 29. Handholding/Troubleshooting | A dedicated after sales support team will provide telephonic assistance to solve doubts arising during operation |
| 30. Operational Guidelines | Support to client in complying with the DGCA guidelines |
| 31. Warranty | 2 Years |

[Signature]

[Signature]
शिव सिंह भण्डारी
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत