



कृषि, पर्यटन, उर्जा र पूर्वाधार: अन्नपूर्ण समृद्धिको आधार

अन्नपूर्ण गाउँपालिका



Annapurna Rural Municipality

गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय

Office of The Rural Municipal Executive

माछापोखरी, कास्की (Machhapokhari, Kaski)

गण्डकी प्रदेश नेपाल

Gandaki Province, Nepal

पत्र संख्या: २०८२/०८३

सूचना नं.: ५६

अन्नपूर्ण गाउँ
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय
माछापोखरी, कास्की, नेपाल
गण्डकी प्रदेश, नेपाल
२०८२

क्याटलग सपिड्ग विधिबाट सवारी साधन खरिद गर्ने प्रयोजनका लागि मौजुदा सूचिमा सुचिकृत हुने सम्बन्धी सूचना।

(प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०८२/१०/१८)

यस कार्यालयको आ.व. २०८२/०८३ को स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम अनुसार देहाय वमोजिमको सवारी साधन सार्वजनिक खरिद ऐन, २०६३ को दफा ८ को उपदफा १ (क) तथा सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम ३१ (ख) बमोजिम त्यस्तो सवारी साधन उत्पादक कम्पनी वा सोको आधिकारिक विक्रेताहरू बीच मात्र प्रतिस्पर्धा गराउने (क्याटलग सपिड) विधिवाट खरिद गर्नुपर्ने भएकोले सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम ३१ (ख) को उपनियम २ अनुसार देहाय वमोजिमको सवारी साधनका उत्पादक वा आधिकारिक विक्रेताहरूबाट उक्त सवारी साधन विक्री गर्न नेपाल सरकारको सम्बन्धित निकायवाट प्राप्त भएको अनुमतिपत्र, सोको अद्यावधिक नविकरण भएको पत्र, मूल्य अभिवृद्धि कर दर्ता प्रमाण पत्र, आ.व. २०८२/०८३ सम्मको कर चुका गरेको प्रमाणित कागजातहरू संलग्न राखी यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले ७ (सात) दिन भित्र ईच्छुक कम्पनी वा आधिकारीक विक्रेताहरूले माथि उल्लेखित कागजातहरू पेस गरी सुचिकृत हुन सम्बन्धित सबैमा जानकारीको लागि अनुरोध छ। खरिद गरिने सवारी साधनको विस्तृत स्पेसिफिकेशन यस कार्यालयको वेबसाईट www.annapurnamunkaski.gov.np मा उपलब्ध छ।

तपसिल:

क्र.स.	विवरण	सामान्य स्पेसिफिकेशन	इकाई	परिणाम	कैफियत
१	दुई पाड्गे सवारी साधन	१४५ - १६० सि.सि.	थान	३	

चिरन्जीवी बराल
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

चिरन्जीवी बराल
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

Technical Specification for Motorcycle

S.No	CRITERIA	REQUIREMENT	Offered Specification
1	General	Motorcycle of sturdy design and suitable for normal & rough road driving in Nepal. Kerb weight of the motorcycle shall not be less than 140 kgs and shall have seating capacity for at least 2 passengers including driver.	Make: Model: Origin:
2	Engine	4-stroke, displacement not less than 148cc, Petrol engine, developing maximum rated power output not less than 10 kW at governed RPM, & Torque not less than 12 Nm, shall be fully equipped with accessories for efficient full load operation of the Motorcycle.	
3	Emission standard	The emission standard of vehicle should be in compliance with or superior than the applicable standard by Nepal vehicle mass emission standard 2069 (EURO III), which is to be certified by Department of Transport Management, Nepal.	
4	Gauges	Speedometer, Fuel, Odometer etc. as necessary for the efficient operation and maintenance.	
5	Clutch	Multi plate wet	
6	Transmission	Manual shift at least 5 Speed	
7	Ground Clearance	optimal ground clearance preferred, minimum 160mm	
8	Wheel Base	Minimum 1315mm	
9	Suspension	Front: Telescopic Rear: Swing arm/Hydraulic shock/Monoshock/Nitrox Shock	
10	Tires	Standard	
11	Starting	Self starter & Kick starter	
12	Brake	Brake Front: Disc type Brake Rear: Disc type	
13	Wheel	Rim Front and Rear: Alloy	
14	Frame/Chasis	Steel, Heavy duty	
15	Essential Accessories	1. LED Head light, Tail and Rear light 2. Turn signals 3. Speedometer 4. Side stand Indicator 5. Two rear view mirrors 6. Safety lock for steering 7. Helmet per unit 8. Fuel tank capacity not less than 10 litres 9. Leg guard 10. A set of tools for general maintenance	
16	Instructions	All signs and instruction in the vehicle shall be in English	
17	Manuals	One copy of the operators and owner's instruction and maintenance manual.	
18	Color	Standard	
19	Proven Performance	The Motorcycle offered shall be under standard production by the manufacturer and should be current model	
20	Warranty	Manufacturer shall provide a minimum one (1) year warranty after delivery	
21	Delivery	Three units of motorcycle shall be delivered to, Annapurna Gaupalika within 2 weeks after signing agreement.	
22	After Sales Service	At least five (5) times free service after delivery	

Prepared By:
 Ishwor Mani Bhandari
 Mechanical Engineer
 Department of labour and occupant safety
 NEC Regd No.4196 "Mechanical" A