

## भागेश्वर गाउँपालिका

Email: info@bhageshwormun.gov.np Website: www.bhageshwormun.gov.np

## गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय

बगरकोट, डडेल्धुरा

पत्र संख्या: २०८१/०८२

च.नं. :

सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल

## क्याटलग सपिङ्ग विधिबाट मोटरसाइकल खरिद सम्बन्धी सूचना

(प्रथम पटक सूचना प्रकाशित मिति : २०८२।०१।२२

यस गाउँपालिकाको कार्यालयको लागि आवश्यक पर्ने मोटरसाइकल तपिसलको संख्यामा खिरद गर्नुपर्ने भएकोले सार्वजिनक खिरद ऐन, २०६३ को दफा ८ को उपदफा क(८) र सार्वजिनक खिरद नियमावली, २०६४ (संशोधन सिहत) को नियम ३१ (ख) बमोजिम सवारी साधन उत्पादक कम्पनी वा सोको अधिकृत विकेताहरु बीचमा प्रतिस्पर्धा गराउने विधि क्याटलग/ब्रोसर सिपड्ग विधिबाट खिरद गर्नुपर्ने भएको हुँदा ईच्छुक इजाजत प्राप्त उत्पादक कम्पनी वा त्यस्तो आधिकारिक विकेताहरुले फर्म नवीकरण भएको दर्ता प्रमाणपत्र, भ्याट दर्ता प्रमाणपत्र, एजेन्सी दर्ता प्रमाणपत्र, Letter of Authorization र आ.ब. २०८०।०८१ को करचुक्ता प्रमाणपत्रको प्रमाणित प्रतिलिपीहरु समावेश गरी सार्वजिनक खिरद नियमावली, २०६४ को नियम ३१ ख को उपनियम स्था अनुसार देहाय बमोजिमको सवारी साधनको उत्पादनको आधिकारिक स्पेसिफिकेशन, गुणस्तर, मूल्य र सुविधा सिहतको विवरण (क्याटलग वा ब्रोसर) संलग्न राखी यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले ७ (सात) दिनिभित्र कार्यालय समयमा सिलबन्दी प्रस्ताव यस कार्यालयमा दर्ता गर्नहुन सम्बन्धित उत्पादक वा आधिकारिक विकेताको जानकारीको लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ।

तपसिल :

ामस्य प्रशासकीय अधिक समस्य प्रशासकीय अधिक

प्रमुख प्रशासकाय			आधकत
क.सं.	सवारी साधनको नाम		कैफियत
1	Motorcycle	150cc, Power 9KW, Torque min. 12 n-m Single Cylinder, Four Stroke, FI engine with 2	
	(	Valve, Kerb Weight min. 130 Kg	

## Technical Specification For Motorcycle 150 cc

Office name: Bhageswore Rural municipality Bagrakot, Dadeldhura Quantity: 3 (three) unit.

	Quantity	:- 3 (three) unit.	नाम र
S.N.	. Criteria	Office Requirement	Offered Specification
1	General	Four stroke Motorcycle of sturdy design, suitable for driving on road conditions of Nepal. Kerb weight of motorcycle should not be less than 130 kg.	
2	Engine	* Four-stroke, SOHC, 2- valve, single cylinder, Air cooled FI engine.  * Displacement - 150 cc. * Minimum torque - 12 N-M @ rated rpm. * Minimum rated power output not less than 9 KW at governed rpm.	
3	Emission Standard	The Emission Standard of the vehicle should be "Vehicle Mass Emission Standard" of Nepal Which is to be certified by Department of Transport Mangement, Nepal.	
4	Gauges	To include Speedometer, odometer, temperature, fuel gauge, turning signal etc.	
5	Clutch Type	Wet, Multiple disc .	
6	Transmission	Constant mesh, Should have min. 5 gear.	
7	Brakes	Front disc type and rear disc or drum.	Constant of the Constant of th
8	Frame/Chassis	Diamond type chassis with synchro stiff frame and suspension with telescopic hydaraulic shock absorber for front and spring loaded hydraulic / Mono- cross or swing arm with nitrox shock for rear.	
9	Ground clearance	High Ground clearance preferred. Minimum 160 mm.	
10	Fuel Tank	Min. 10 Ltrs, Higher will be preferable.	
11	Starting system	electric self type + kick	7
12	Tyres	Standard Tyre tubeless.	
13	Battery	12 Volt DC / 4 AH (sealad type)	
14	Wheel	Alloy wheel will be prefered.	
15	Wheel base	Min. 1300 mm.	
161	Essential accessories	1. LED DC Head light , tail and rear light, and turn signals. 2. Two rear view mirror. 3. Speedometer/ odometer. 4. Fuel indicator . 5. Safety lock for steering . etc.	
	Mileage	Min. 40km./ltr.	



बसन्त बहादुर चन्द मेकानिकल इन्जिनियर

				43/1
18	Instructions	All signs and instructions in the vehicle shall be in English.		dilla A
19	Manuals	One Copy of the Operator's and Owner's instructions and maintenance manual in English		
20	Tools	A set of tools as reqired for general maintenance		
21	Colour	Standard color		
22	Warranty	Manufacturer shall provide a minimum of One- year warranty after acceptance.		
23	Delivery	latest model motorcycle shall be delivered to Bhageswore Rural Municipality Bagarkot, Dadeldhura, Sudurpaschim province.		
24	Vehicle	Make:- Model:- Manufactuing year:- Country of Origin :-		
i		List In Hattage / Ale	habots / Ni	mbers in the

Note:- The major items are indicated by bold and highlighted letters / Alphabets / Numbers in the technical specification, Non- compliance of these major items will result in non-responsiveness of the Bid.

Date :	
--------	--

Approved by

Prepared By :-

Name :- Basant Bahadur Chand

Designation :- Mechanical Engineer

