



# रूवी भ्याली गाउँपालिका गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय



बागमती प्रदेश, नेपाल

पत्र संख्या: ०८०/०८१

मिति: २०८०/०८/२९

चलानी नं.:

## क्याटलग सपिड विधिबाट सवारी साधन खरिद गर्ने सम्बन्धी सूचना

प्रकाशित मिति: २०८०/०८/२९ गते

सार्वजनिक खरिद ऐन, २०६३ को दफा ८ को उपदफा १ को खण्ड क (८), सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम ३१ ख तथा उत्पादक वा अधिकृत बिक्रेताद्वारा निर्धारित दरमा (क्याटलग सपिड) खरिद गर्ने कार्यविधि, २०७४ बमोजिम उत्पादक कम्पनी वा सोको आधिकारिक बिक्रेताहरु बिच मात्र प्रतिस्पर्धा गराई क्याटलग सपिड विधिद्वारा यस कार्यालयको लागी सवारी साधन (१ थान चार पाङ्ग्रे हलुका सवारी साधन) खरिद गर्नुपर्ने भएकोले ईजाजत प्राप्त इच्छुक उत्पादक कम्पनी तथा त्यसको आधिकारिक बिक्रेताहरुबाट फर्म दर्ता प्रमाणपत्र, एजेन्सी दर्ता प्रमाणपत्र, मूल्य अभिवृद्धि कर दर्ता प्रमाणपत्र Letter of Authorization र आ.व. २०७९/०८० को कर चुक्ता प्रमाणपत्र वा म्याद थप गरेको निस्साको प्रतिलिपि समावेश गरी सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम ३१ख को उपनियम २ अनुसार आधिकारिक स्पेशिफिकेशन, गुणस्तर, मूल्य र सुविधा सहितको विवरण (क्याटलग/ब्रोसर) समेत संलग्न गरी २०८० पुस ५ गते १२ बजेभित्र यस कार्यालयमा सूचीकृत गराई सिलबन्दी प्रस्ताव दर्ता गराउनुहुन उत्पादक वा आधिकारिक बिक्रेताका लागी यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ । नियमानुसार पेश हुन आएका प्रस्तावहरु मिति २०८० पुस ६ गते दिनको १ बजे, यस कार्यालयमा खोलिने छ । Technical Specification का लागि यस कार्यालयको वेबसाइट <https://rubivalleymun.gov.np> मा हेर्न सकिने छ ।

राजाराम खतिवडा  
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

“खनिज, जडीबुटी, पर्यटन, जलस्रोत र विपद् प्रतिरोधी पूर्वाधार: समृद्ध रूवी भ्यालीको आधार”

इमेल: [rubbyvalley2017@gmail.com](mailto:rubbyvalley2017@gmail.com), वेबसाइट/फेसबुक पेज: [rubivalleymun.gov.np](http://rubivalleymun.gov.np)



## Technical specification of AWD double cab pickup

Vehicle Model:

S.N.	Criteria	Requirement	Offered Specification
1.	General	Four door. Right Hand Drive. Four Wheel drive pick-up suitable to operate in rough and hilly road condition of Nepal. <b>Gross Vehicle Weight of the vehicle shall not be less than 2700 kg</b> and shall have total seating capacity for at least <b>5 persons</b> including driver.	
2.	Engine	Four Stroke. Four Cylinders. Turbo charged diesel Engine. Engine Displacement <b>2100cc-2700cc</b> . Developing Max. Rated power output not less than <b>60hp</b> at governed RPM. Max. Rated Torque output not less than <b>190 Nm</b> at governed RPM.	
3.	Emission Standard	The Emission Standard of the vehicle should be capable of meeting applicable Nepal Vehicle Mass Emission Standard 2069 which must be certified by Department of Transport Management, Nepal.	
4.	Gauges	To include Speedometer, odometer, temperature, fuel gauges Signal for 4WD.	
5.	Clutch	Dry Single Plate	
6.	Transmission	Manual shift at least five forward and one reverse, floor mounted.	
7.	Turning Circle Radius	<b>Not more than 6.7m</b>	
8.	Ground Clearance Fuel Tank Capacity	<b>Minimum 210mm.</b> <b>Minimum 55 liters</b>	
9.	Suspension	Leaf springs/ coil spring Torsion bar / shock absorbers.	
10.	Tires	Standard radial size.	
11.	Steering	<b>Power assisted.</b>	
12.	Brakes	Front disc type, rear drum/disc type hydraulic operated on all wheels and parking brake.	
13.	Body/Cab	Four side doors, All metallic cab with roof. Laminated /tinted glasses windscreen. Front windscreen washers and wipers, comfortable seats for driver and co-passenger. Two sun visors and two side view mirrors.	
14.	Chassis and frame	Steel, heavy duty suitable for rough road conditions with towing hook.	
15.	Essential Accessories	1. Tail light, rear light, reversing light and turn signals. 2. Cabin lights. 3. Spare wheels. 4. Suitable Jack with handle	

*Ramesh (6403)*  
*Ramesh Mandal*  
*(Mechanical Engineers)*



		5. Seats belts for Driver, Co-passenger.	
16.	Instructions	All signs instructions in the vehicle shall be in English.	
17.	Manuals	One copy of the Operator's and Owner's instructions manual in English shall be supplied.	
18.	Tools	A set of tools as required for general maintenance shall be supplied.	
19.	Color	Standard	
20.	Warranty	Manufacturer shall provide a minimum of one year warranty after acceptance.	
21.	Delivery		
22.	Company & model		

~~Kamod~~  
Kamod Mandal (6403)  
(Mechanical Engineer)