

सैनामैना नगरपालिका नगर कार्यपालिकाको कार्यालय बुद्धनगर, रुपन्देही, प्रदेश नं ५

जेनेरेटर/सवारी साधन खरीद गर्ने सम्बन्धी सूचना

प्रथम पटक प्रकासित मिति : २०७५/०२/०३

यस कार्यालयको लागि आवश्यक पर्ने देहाय बमोजिमको सवारी साधन सार्वजिनक खरिद ऐन, २०६३ (पहिलो संशोधन २०७३) को विकास का उपदफा (१) क (६) तथा सार्वजिनक खरीद नियमावली, २०६४ (चौथो संशोधन २०७३) को नियम ३१ ख बमोजिम त्यस्तो सवारी साधन/जेनेरटर उत्पादक कम्पनी वा सो को अधिकारीक विकेताहरु वीच मात्र प्रतिस्पर्धा गराउने (क्याटलग सिप्रः) विधिबाट खरीद गर्नुपर्ने भएकोले सार्वजिनक खरीद नियमावली, २०६४ को नियम ३१ ख को उपिनयम २ अनुसार देहाय बमोजिमको सवारी साधन/जेनेरटर विकी गर्न चाहने उत्पादक वा अधिकारीक विकेताले आआफनो उत्पादनको अधिकारीक स्पेशिफिकेसन, गुणस्तर, मुल्य र सुविधा सिहतको विवरण (क्याटलग/ब्रोसर) संलग्न राखी यो सूचना प्रकासित भएको मितिले १० (दश) दिन भित्र यस नगरपालिकाको कार्यालयमा निवेदन दर्ता गर्नु हुन सम्बन्धित उत्पादक कम्पनी वा सो को अधिकारीक विकेताको जानकारीका लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ।

आवश्यक सवारी साधनको विवरण

Catalogue No.	Types of Vehicle	Requirement (General Specification)	Number
SM-CS-02- 074-075		Four doors Right hand drive with 4 wheel drive Pickup suitable for highly hills rough road driving in Nepal. Gross Vehicle weight shall not be less than 2500 kg also shall have scating capacity at least 5 passengers including driver. 4 cylinder, 4-stroke, Diesel Engine, Engine displacement not less than 2100 CC, water cooled Diesel engine, developing maximum gross power not less than 120hp at governed RPM with torque should not less than 260 Nm, shall fully equipped with accessories for efficient full load operation of Pickup. Air Conditioner with Heater, Central Locking, Air Bag, Power Windows. Vehicle mass emission standard to be certified by Department of Transport Management Nepal.	one
SM-CS-03- 074-075	Compact type 50 Hz, 62.5 KVA Diesel Generator	A compact type 50 Hz, 12v starting system Mobile Generator integrated with standard accessories having power rating of 0.8pf, shallnot be less than 62.5 KVA, (LXBXH) with canopy should not be less than 3240x1140x1585 mm. Dry weight at least 1900 kg, battery capacity shall be minimum 100/120 Ah. 4 cylinder auto start Turbo charged Engine developing max power not less than 83bhp at governed RPM and torque. Noise level less than 75dBA	one