



Under TEVT Stream
"SCHOOL OF COMPUTER ENGINEERING"

कंकाली माध्यमिक विद्यालय

KANKALI SECONDARY SCHOOL

चन्द्रागिरि नगरपालिका-१३, पुरानो नैकाप, काठमाडौं

प.सं.
च.नं. ६९

क्याटलग/ब्रोसर खरिद विधिबाट बस खरिद सम्बन्धी सूचना !

प्रथम पटक प्रकाशित मिति : २०८०/११/१३

यस विद्यालयका लागि एक थान ४०+१ सिटर स्कूल बस आवश्यक परेकोले चन्द्रागिरि नगरपालिकाको चालु आ.व. २०८०/०८१ का लागि बस खरिद गर्न अनुदान दिने भएकोले नेपाल सरकारबाट सम्पूर्ण कर छुट माग गरी करछुट पछीको हुन आउने न्यूनतम लागत मूल्यमा सार्वजनिक खरिद ऐन २०६३ को दफा ८ को उपदफा १(क८) तथा सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ (संसोधन सहित) को नियम ३१ख बमोजिम क्याटलग सपिड विधिबाट बस खरिद कार्य गर्नुपर्ने भएको हुँदा इजाजत प्राप्त उत्पादक वा अधिकृत विक्रेताले यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले १५ दिन भित्र रितपूर्वक नविकरण भएको इजाजत पत्र, आयकर र मूल्य अभिवृद्धि करदाता दर्ता प्रमाणपत्र र गत आ.व.को करचुक्ता गरेको प्रमाणको प्रमाणित प्रतिलिपीहरु समेत राखी बसको आधिकारीक स्पेसीफिकेसन, गुणस्तर, मूल्य तथा सुविधासहितको विवरण (क्याटलग वा ब्रोसर) हरु समावेश गरी सिलबन्दी प्रस्ताव (निवेदन) सहित मिति २०८०/११/२८ गते विद्यालय समय भित्र विद्यालयमा दर्ता गराउनुहुन यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ । रित नपुगी तथा म्याद नाघी आएका प्रस्ताव उपर कुनै कारवाही हुनेछैन । प्राप्त प्रस्तावहरु स्वीकृत गर्ने वा नगर्ने सम्पूर्ण अधिकार यस विद्यालय व्यवस्थापन समितिमा निहित रहने छ । यस सम्बन्धी विस्तृत जानकारी विद्यालयबाट लिन सकिने छ ।

सवारी साधनको विवरण

Contract No	Type of Vehicle	General Specification	Quantity
2080/81/01	Right hand driver layout model bus 40+1D capacity (3*2)	-Maximum rated power output not less than 110 HP@optimum rpm -Air Brake with Manufactured fitted ABS.	1 Unit School Bus

सम्पर्क नं :- ९८४१३९०७३८, ९८४३३७९५४५, ९८५१०५९७००

.....
प्रधानाध्यापक
प्रधानाध्यापक

Technical Specification of 40 seater School Bus

S.N.	Criteria	Requirement	Offered Specification
1	General	Right Hand Drive 3X2 or 2X2 Seating Layout m	Make: Model:
2	Engine	Maximum rated power output not less than 110 HP at governed RPM with torque minimum 350 NM at governed RPM, engine fully equipped with accessories for efficient full load operation of the vehicle at operating conditions, cold starting device, heavy duty fuel filter.	Make: Model:
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 water temperature , fuel, oil pressure, transmission gauge etc. as necessary for efficient operation and maintenance, .etc	
6	Transmission	Manual shift at least 5 forward and one reverse	
8	Suspension	Semi - elliptical/parabolic Leaf Spring at front & Rear	
9	Tyres	Standard size	
10	Steering	Power Steering	
11	Brakes	Air Brakes with manufactured fitted ABS.	
12	Cab	All metallic/FRP CAB, front wipers, glass windows on doors, through ventilation, comfortable seats, rear view mirror and two side view mirrors.	
13	Chassis and frame	Steel, heavy duty suitable for rough road conditions with toe-hook	
14	Essential accessories	a. Head light, tail and rear light, reversing light, turn signals. b. Cabin lights. c. Speedometer/ odometer d. Heavy duty front bumper. e. One spare wheel with tyre and tube. F. Suitable Jack & Handle g. Seat belt for driver	
15	Instructions	All signs and instructions in the vehicle shall be in English.	
16	Manuals	One Copy of the Operator's and Owner's instructions and maintenance manual in English shall be supplied with the vehicle.	
17	Tools	A set of tools as required for general maintenance shall be supplied.	
18	Colour	Standard color	
19	Warranty	Manufacturer shall provide a minimum of One-year warranty after acceptance.	
20	Delivery	40 Seater School Bus, shall be delivered to:	



प्रमाणित
 १५/०५/२०२५