



राजपुर गाउँपालिका

गाँउ कार्यपालिको कार्यालय

गंगदि, दाङ्ग

लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल ।

सुचना नं. ०११०७८१०७९ प्रथम प्रटक प्रकासित मिति: २०७९।०९।०७

यस कार्यालयलाई आवश्यक पर्ने उपकरण सार्वजनिक खरिद ऐन, २०६३ को नियम ३१ ख को उपनियम (१) बमोजिम त्यस्तो उपकरण उत्पादक (Manufacturer) कम्पनी वा सो को अधिकृत विक्रेता (Importer) हरू बिच मात्र प्रतिस्पर्धा गरिने क्यौटाको सर्पिण्ड विधिबाट खरिद गर्नुपर्ने भएकोले सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६३ को नियम ३१ ख को उपनियम १ अनुसार देहाय बमोजिमको उपकरण विक्री गर्न चाहने उत्पादक (Manufacturer) तथा आधिकारिक विक्रेता (Importer) हरूले तपशिलमा उल्लेखित कागजात सहित यो सुचना प्रकाशित भएको मितिले १५ पन्ध्र दिन भित्र गर्न हुन सम्बन्धित उत्पादक (Manufacturer) वा आधिकारिक विक्रेता (Importer) हरूको जानकारीको लागि यो सुचना प्रकाशित गरिएको छ । विस्तृत स्पेशिफिकेसनको लागि यस कार्यालयको website: www.rajpurmundang.gov.np बाट डाउनलोड गर्न सकिने छ।

प्रस्तावदाताले पेश गर्नुपर्ने आवश्यक कागजातहरू

१. नविकरण गरेको फर्म वा कम्पनी दर्ता प्रमाण पत्रको प्रतिलिपी
२. मूल्य अभिवृद्धि कर (भ्याट) दर्ता प्रमाण पत्रको प्रतिलिपी
३. आ.व. २०७८।०७९ को करको ब्युक्त प्रमाण पत्र
४. खरिद कारवाहिमा नपरेको स्वा. घोषणा पत्र
५. उत्पादनको आधिकारिक प्राविधिक स्पेशिफिकेशन, मूल्य, गुणस्तर तथा सुविधा सहितको विवरण (Catalogue वा रंगिन ब्रोसर)
६. आफ्नो मालसामानकनको बजार मूल्य प्रमाणित गर्ने कागजात (पत्रिकामा प्रकाशित भएको वा कम्पनीको लेटर प्याडमा आधिकारीक व्यक्तिले सहिछाप गरि प्रमाणित गरेको कागजात)
७. Warranty तथा Guarantee सम्बन्धि कागजातहरू
८. यस कार्यालयलाई सम्बोधन गरी लेखिएको सम्बन्धित उत्पादनको Manufacturer's Authorization Letter
९. कार्यालयबाट जारी भएको Technical Specification भरी पेश गर्नुपर्नेछ ।

आवश्यक उपकरणको विवरण

सि न	उपकरणको नाम	संक्षिप्त विवरण	परिमाण
१	Ice Lined refrigerator with voltage stabilizer	WHO-PQS E003 Approved Refrigerator and others as per approved technical specification .	१ (एक)



Rajpur Rural Municipality
Office of Rural Municipal Executive
Gangdi, Dang
Lumbini Province , Nepal

Specification of Icelined Refrigerator (ILR)

S.N	CRITERIA	REQUIREMENT	OFFERED SPECIFICATION
		Manufacturers:	
		Brand:	
		Type/Model:	
		Country of origin:	
1	Operational Requirement	Only one vaccine storage compartment	
		Temperature maintenance of +2 ^o C to 8 ^o C on minimum 8 hours electricity per day	
2	System Configuration	Single compartment with voltage stabilizer as specified in 5.3.	
3	Technical Specification	Net storage capacity , minimum 98 litres with shelves/ basket in place	
		Construction: <ul style="list-style-type: none">• Corrosion resistance , internal and external cabinet, lid and frame protected against corrosion . Bidders to specify the materials used for construction of internal and external cabinet.• CFC free insulation• Door with lock and handle• Integrated digital temperature display LCD/LED (For displaying temperature	

		inside the system and shall operate either from electricity or solar power)	
		Refrigerant: The refrigerator shall utilize CFC free	
		Hold over time : The refrigerator shall maintain +2°C to 8°C for minimum 48 hours during power cuts at the ambient temperature of 48° C	
		Compressor: <ul style="list-style-type: none"> • sealed heavy duty type • starts and operates on electricity supply from 220 to 260 volts 	
		Control panels : The thermostat thermometer and other visual display like on off switch. Power indicator must be positioned.	
		Temperature record history: Data loggers records minimum 30days temperature reading.	
4	Accessories,spares and consumables	<ul style="list-style-type: none"> • start relay-1 • Electronic Control Card/ Thermostat-1 • Capacitor -1 • Fuse-1 	
5	Operating Environment	The product offered shall designed to be stored and to operate normally under Nepal power supply ,climate , temperature (+5°C to +45°C), low and high humid conditions.	
		Unit power supply 220V-240V Ac, 50Hz fitted with appropriate plug. The power cable must be minimum 3m long.	
		Voltage stabilizer: Voltage stabilizer unit to fit the refrigerator shall be included. Stabilizer to have the	

		capacity of minimum 1KVA , normally operating input voltage of 110-270V	
6	Standard and Safety Requirements	WHP PQS E003 Certified Product	
7	User Training	Must be provided on site user training including how to use and maintain the equipment.	
8	Warranty	Comprehensive warranty for 2 years after installation	
9	Maintainence service during warranty period	During the warranty period supplier must ensure corrective/breakdown maintainence whenever needed.	
10	Documentation	User manual in english	
		Service (Technical / Maintainence) manual in English.	