



स्थानीय सरकार
खाँडादेवी गाउँपालिका
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय

माकादुम, रामेछाप

बागमती प्रदेश, नेपाल

दररेट पेस गर्ने सम्बन्धी सूचना

प्रथम पटक सूचना प्रकाशित मिति: २०८३।०२।२२

प्रस्तुत विषयमा यस खाँडादेवी गाउँपालिका, गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालयलाई आर्थिक वर्ष २०८२।०८३ को लागि “विद्यालयमा शुद्ध पानी व्यवस्थापन कार्यक्रम” शिर्षकका लागि वाटर प्युरीफायर खरिद कार्य गर्नका लागि यसैसाथ संलग्न विवरण तथा स्पेसिफिकेशन बमोजिमको मालसामान आवश्यक परेकाले लागत अनुमान तयार गर्ने प्रयोजनार्थ प्रति एकाई बजार दररेट सूचना प्रकाशन भएको मितिले ७(सात) दिन भित्र यस कार्यालयमा वा कार्यालयको ईमेल:- khandadevimun@gmail.com मा उल्लेखित कागजात सहित उपलब्ध गराउनुहुन जानकारी गराइन्छ।

संलग्न गर्नुपर्ने कागजातहरू:

- व्यवसाय दर्ता प्रमाणपत्र।
- स्थायी लेखा नं (PAN) दर्ता प्रमाणपत्र।
- आर्थिक वर्ष २०८१/०८२ को करचुक्ताको प्रमाणपत्र।

(प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत)

जननी जन्मभूमिश्च स्वर्गादपि गरीयसी

खाँडादेवी गाउँपालिका
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय
माकादुम, रामेछाप
बागमती प्रदेश, नेपाल

Specification

कार्यक्रमको नाम: विद्यालयमा शुद्ध पानी व्यवस्थापन कार्यक्रम आ.व. २०८२/०८३

S.N.	Particulars	Specification	Unit	Rate Per Unit	Remarks
1	Water Purifier - 30 Liter	Commercial RO Water Purifier 1. Maximum Flow Rate: 30 Liter Per hour 2. Durable & Reliable Build – Strong stainless steel frame with rust-proof and corrosion-resistant parts ensures longevity even in rough usage. 3. Installation Type: WALL MOUNT or TABLE TOP 4. Purification Method: Reverse Osmosis 5. Power Source Type: Corded Electric	pcs.		
2	Water Purifier - 60 Liter	Commercial RO Water Purifier 1. Maximum Flow Rate: 60 Liter Per hour 2. Durable & Reliable Build – Strong stainless steel frame with rust-proof and corrosion-resistant parts ensures longevity even in rough usage. 3. Installation Type: WALL MOUNT or TABLE TOP 4. Purification Method: Reverse Osmosis 5. Power Source Type: Corded Electric	pcs.		
3	Water Purifier - 15 Liter	Commercial RO Water Purifier 1. Maximum Flow Rate: 15 Liter Per hour 2. Durable & Reliable Build – Strong stainless steel frame with rust-proof and corrosion-resistant parts ensures longevity even in rough usage. 3. Installation Type: WALL MOUNT or TABLE TOP 4. Purification Method: Reverse Osmosis 5. Power Source Type: Corded Electric	pcs.		