



कालिका गाउँपालिका
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय



प.सं. २०८२/०८३

च.नं. :



फोन: ०१०-५४२०९८

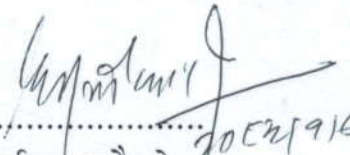
विषय : आरोग्य हेल्थ मोनिटर मेसिन उपलब्ध गराउने सम्बन्धी सूचना ।

(प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०८३/०१/०७)

कालिका गाउँपालिका रसुवाको आ.व. २०८२/०८३ को गाउँपालिका तर्फको स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम अनुसार आरोग्य हेल्थ मोनिटर मेसिन उपलब्ध गराउन इच्छुक फर्म वा व्यवसायीहरूले यो सूचना प्रकाशित मितिले ७ (सात) दिन भित्र कालिका गाउँपालिकाको कार्यालयमा यसै सूचना साथ संलग्न गरिएको BOQ मा हस्तलिखित विवरण भरी आवश्यक कागजात सहित सूचीकृत भई के-कति दररेटमा उपर्युक्त अनुसारको आरोग्य हेल्थ मोनिटर मेसिन उपलब्ध गराउन सकिन्छ, सो सम्बन्धमा सिलबन्दी प्रस्ताव समेत पेश गर्नुहुन जानकारी गराइन्छ ।

तपसिल :

१. सक्कल निवेदनको साथमा BOQ सहितको दररेट,
२. फर्म वा व्यवसाय दर्ता,
३. प्यान/भ्याट दर्ता
४. आ.व. २०८१/०८२ को कर चुक्ता ।


..... २०८३/१/१६
धर्मराज न्यौपाने

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

धर्मराज न्यौपाने
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



कालिका गाउँपालिका
आरोग्य हेल्थ मोनिटर मेसिन खरिद

कार्यालयको कुल लागत अनुमान रु. ३४०७५०।०० मू. अ. करै बढिने पैसा

क्र.सं.	सामानको नाम	स्पेसिफिकेसन	एकाई	परिणाम	कबोल रकम भ्याट बाहेक अंकमा	कबोल अंक भ्याट बाहेक अक्षरमा	जम्मा रकम अंकमा	कैफियत
१.	आरोग्य हेल्थ मोनिटर मेसिन	यसै पत्रसाथ संलग्न गरिएको	पिस/थान	५				
जम्मा रकम								
१३ प्रतिशत मू.अ. कर रकम								
कुल जम्मा रकम								

कार्यालयको

नाम :

ठेगाना :

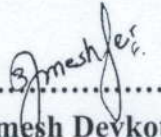
हस्ताक्षर :

कार्यालयको छाप :



Required Technical Specifications:

S.N.	Feature / Parameter	Required Minimum Specifications
1	Product Type	Handheld/Portable Integrated Multi-Parameter Patient Monitor.
2	Physical Build	Lightweight (under 1.5 kg), medical-grade plastic, ergonomic handheld design.
3	Display	Minimum 4.0-inch Color TFT/LCD; must show numerical data and waveforms simultaneously.
4	NIBP (Blood Pressure)	Oscillometric method; Range: 0–300 mmHg; Accuracy: ± 3 mmHg or better.
5	SpO2 (Oxygen)	Range: 0%–100%; Accuracy: $\pm 2\%$ (in 70%–100% range); Clinical-grade sensor.
6	Pulse Rate (PR)	Range: 30 bpm – 240 bpm; Accuracy: ± 2 bpm or 2%.
7	Temperature	Fast-response probe or Infrared sensor; Measurement time < 5 seconds.
8	ECG (Heart Rhythm)	Single-channel or 7-lead support; Real-time waveform display on screen.
9	Blood Glucose	Capability to integrate results from a compatible glucose meter/strip.
10	Connectivity	Built-in Bluetooth or Wi-Fi for real-time sync with Android/iOS mobile apps.
11	IT Interface	USB port for PC data export; Windows-compatible Data Management Software included.
12	Storage Capacity	Internal memory to store at least 500 patient records with timestamps.
13	Power Source	Internal rechargeable Lithium battery (min. 4 hours life) + 220V AC Power Adapter.
14	Certifications	CE (MDD/MDR) or FDA approved; Manufacturer must be ISO 13485 certified.
15	Accessories	Must include: Adult NIBP Cuff, SpO2 Sensor, ECG Leads, Temp Probe, and Protective Carrying Case.


.....
Umesh Devkota
IT Officer

Kalika Rural Municipality