



प.स:-२०८२/८३

खडक नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय

कल्याणपुर, सप्तरी,
मधेश प्रदेश, नेपाल
२०७३

०३१-५४००५३/५४

मिति: २०८३/०२/२९

सच्याइएको र म्याद थप सम्बन्धी सूचना ।

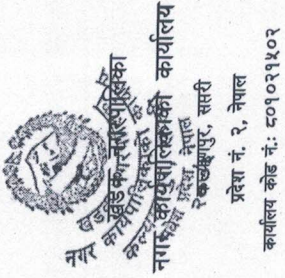
यस खडक नगरपालिकाबाट मिति २०८३/०२/२३ गते जारी गरिएको "खानेपानीको लागि समरसियल बोरिङ्ग, खडक न.पा. वडा नं. ९" को सोझै खरिद सम्बन्धी सूचनाको BoQ (Bill of Quantity) मा टाइपगत त्रुटि हुन गएकोले उक्त त्रुटि सच्याइएको ब्यहोरा जानकारी गराइन्छ।

उक्त त्रुटिलाई सच्याई यसै सूचनासाथ BoQ संलग्न गरिएको छ। सोझै खरिद प्रक्रियामा सहभागी हुन चाहने इच्छुक फर्म/कम्पनीहरूका लागि मिति २०८३/०३/०१ गते सम्मको म्याद थप गरिएको ब्यहोरा सम्बन्धित सबैको जानकारीका लागि अनुरोध छ।

.....

सुशिला कुमारी चौधरी
नि. प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

नि. प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



Bill of quantities (BoQ)

कार्यालय वा परियोजनाको नाम: खानेपानीको लागि समरसियल बोर्डिङ

कार्यक्रम / योजनाको नाम र कार्यान्वयन हुने स्थल: खडक न.पा.वार्ड नं.-०१

आर्थिक वर्ष: २०८२/०८३

S.N.	Description of work	Unit	Quantity	Rate (NRs)		Total Amount NRs.	Remarks
				In Figures	In Words		
A PROVISIONAL SUM							
1	Flex Print Horing Board with project description	Job	1.00	1000.00	One Thousand rupees only	1000.00	
2	Boring Development Charge 4 hrs per boring	Job	3.00	1200.00	One Thousand two hundred rupees only	3600.00	
3	Gravel Packing around casing pipe	Job	3.00	2500.00	Two Thousand five hundred rupees only	7500.00	
4	Other necessary required fittings like CI Bore plate etc	Job	3.00	1000.00	One Thousand rupees only	3000.00	
5	Lab Test of Drinking water As per site engineer (PH level, TDS, Arsenic Test)	Job	3.00	5000.00	Five thousand rupees only	15000.00	
Total PS Amount NRs.						30100.00	
B Materials & Procurement of Pipe & it's fittings							
1	4" PVC Casting Pipe (6kg/cm ³) for structural lining of the borehole to prevent collapse of side of wall	R.M	132.63				
2	4" Dia. PVC Screen (6kg/cm ³) for allowing groundwater entry into well while filtering out large geological particles	R.M	32.01				
3	1 HP Indian Crompton Submersible Pump or Equivalent for deep well operations	SET	3.00				
4	Column Pipe NS-standard HDPE Polythene Pipe- 1 to 1.25" Dia. To transport water from pump unit to the surface	KG	35.43				
5	3 core flat submersible flexible copper cable (2.5 sq.mm) for electrical transmission	Per Mtr.	114.30				
6	Service wire from electrical post to starter box 3/20 wire	Coil	2.00				

7	Tuchan Wire to hold the pump at required depth	R.M	228.60	
8	1" or 1.25" Heavy C-Class GI Nipple 9" long	Each	3.00	
9	Nylon Filter Jali	R.M	32.01	
C.	Drilling of Bore Well works using Machine			
	1 to 180 feet	Mtr.	164.64	
			Total Amount NRs.	
			13 % VAT	
			3% Contengencis NRs.	
			Grand Total Amount NRs.	

Net Total Amount in Words:-

Contractors Name:-

PAN/VAT no:-

Address:-

Signature:-

Authorised Name:-

Stamp

Date:-

