



सुदूरपश्चिम विश्वविद्यालय
रजिष्ट्रारको कार्यालय
OFFICE OF THE REGISTRAR
सामान्य प्रशासन महाशास्त्र



प.सं.:
च.नं.:

मिति: २०८१०१।३०

दररेट पेस गर्ने सम्बन्धमा ।

दोस्रो पटक प्रकाशित मिति २०८१०१।३०

सुदूरपश्चिम विश्वविद्यालयको सामान्य विज्ञान केन्द्रीय विभागको प्रयोजनको लागि संलग्न स्पेसिफिकेसन वमोजिमका विज्ञान प्रयोगशाला सम्बन्धी सामग्रीहरु आवश्यक भएकाले विभिन्न फर्म/कम्पनीले यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले ७ (सात) दिन भित्र यसै सूचना साथ संलग्न BoQ भरी दररेट पेस गर्नका लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

१. दररेट पेस गर्ने फर्म/कम्पनीले अनिवार्य रूपमा दररेट पेस गर्ने सम्बन्धी लिखित निवेदन सहित नविकरण भएको फर्म/कम्पनी दर्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि, नविकरण भएको व्यवसाय दर्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि मू. अ. कर दर्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि र आ. व. २०७९।०८।० को कर चुक्ता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि पेश गर्नुपर्नेछ ।

२. दररेट पेश गर्ने फर्म/कम्पनी यस विश्वविद्यालयमा सूचीकृत हुनु पर्नेछ ।

३. आवश्यक BoQ सुदूरपश्चिम विश्वविद्यालय केन्द्रीय कार्यालयको वेबसाइट WWW.fwu.edu.np बाट डाउनलोड गर्न सकिने छ । उक्त दररेट पेस गर्दा नेपाल बैंक लिमिटेड, महेन्द्रनगर शाखाको हिसाव नं. १५६००१०६६५४६९५००००१ मा जम्मा गरेको रु. १०००।- (एक हजार) को भौचर (पछि फिर्ता नहुने गरी) अनिवार्य रूपमा संलग्न राखी दररेट पेस गुर्न पर्नेछ ।

तर दररेट पेस गर्दा भौतिक स्रोत, साधन तथा संरक्षण शाखामा BoQ खरिद बापत रु. १०००।- (एक हजार) बुझाएको नगदी रसिद अनिवार्य समावेश गर्नु पर्नेछ । अन्यथा मूल्यांकनमा समावेश गरिने छैन ।

४. आफुले कबोल गरेको रकम अंक र अक्षरमा स्पष्ट बुझिने गरी लेखेर पेस गर्नु पर्नेछ । केरमेट भएको रकम मूल्यांकनमा पेश गरिने छैन ।

५. यस सूचनाद्वारा माग गरिएका सम्पूर्ण सामग्रहरुमा कुनै समस्या देखा परेमा समस्याको सामाधान गर्ने दायित्व उपकरण उपलब्ध उराउने फर्म/कम्पनीको हुनेछ ।

(नवीन बहादुर बम)
सहायक प्रशासक

Far Western University

Central Office

Mahendranagar, Kanchanpur

List of Laboratory Equipment (proposed) for B.Sc. Environmental Science and Physic

Boll of Quantity (BoQ)

S.No	Name of Required Equipment/s	Use/Application	Quantity	Unit	Price Per Unit	Total Price (In Number)	Total Price (In Words)
1	dBH tape (especially calibrated for dBH measurement) (2 piece)	Measuring the diameter of poles/Trees	3	Pcs.			
2	Clinometer (digital)	Used for height measure	1				
3	Plankton Net (30 micron mesh size)	Sampling phyto and zoo planktons of aquatic ecosystems	1				
4	Multifunction / Multi-parameter combo pen type-portable- water quality meter (TDS, Conductivity, pH, Temperature, salinity, ORP) - 6 in 1.(HANNA)	Estimation of TDS, Conductivity, pH, Temperature, salinity, ORP in field practical of Limnology.	1				
5	Portable Dissolved Oxygen meter	Estimation of DO	1				
6	Portable Turbidity meter	Observation of Water turbidity	1				
7	Brunton Compass (Conventional Pocket Compass)	Identification of rock orientation	3				
8	Geological Hammer	Measuring strength of Rock	1				
9	GPS meter , 64S (Garmin)	Locating sample sites, GPS tracking, and resource mapping for survey as well as to support GIS Course on VII semester.	1				
10	Hot air oven	Common purpose	1				
11	Membrane filter/with apparatus	determine the <i>Coliform bacteria</i> presence in drinking water of given water sample	1				
12	Soil pH, Moisture Meter, Kelway, USA	Analysis of basic soil parameters	1				

List of Physics Laboratory Equipment

13	Flywheel set for moment of inertia		1				
14	Bar pendulum		1				



15	Torsional pendulum		1				
16	Searle's apparatus for Young's modules set		1				
17	LCR series and parallel kit		1				
18	Step down transformer (220V → 6v, 8v, 10v, 12v)		1				
19	Frequency generator HZ to MHZ Range)		2				
20	Newton's ring apparatus		1				
21	Spectrometer		1				
22	Polari meter		2				
23	G.M counter set		1				
24	Complete set for Thomson method for e/m		1				
25	Radioactive source (β- or γ-source)		1				
26	Multimeter		4				
27	IC no. 7400 (NAND gate)		10				
28	IC no. 7402 (NOR gate)		10				
29	IC no. 7404 (NOT gate)		10				
30	IC no. 7408 (AND gate)		10				
31	IC no. 7432 (OR gate)		10				
32	Transistor (BC547)		10				
33	D.C. variable source (2v, 4v, 6v, 8v, 10v and 12v)		2				



Total Amount					
Vat (+13%)					
Sub-Total					

Stamp of Firm/Company:

Signature of Authorized Person:

