



जिल्ला	गा.पा.	बिद्यालय
०५	००७	०००२



श्री गणेश माध्यमिक विद्यालय

ग्रामथान-७, धोबियार (मोर.)

मो. ९८०४३९२४६४

Gramthan-7, Dhobiya (Morang)

स्था : २००८

D.N./च.न. ८८/०७६/०७७

Date/मिति : २०७७/०२/३२

L.N./प.स. १

गोप्य शिलबन्दि कोटेशन आव्हानको सुचना

प्रथम पटक प्रकाशित मिति : २०७७/०२/३२ गते आईतबार

आ.ब. २०७६/०७७ मा सामाजिक विकास मन्त्रालय प्रदेश नं १ विराटनगरको निर्णय अनुसार शिक्षा विकास निर्देशनायलयबाट माध्यमिक तथा आधारभुत तहका विद्यालयहरुमा ICT Lab व्यवस्थापन कार्यक्रमका लागि अनुदान प्राप्त गर्ने विद्यालयहरुले सामाजिक विकास मन्त्रालयबाट स्वीकृत संलग्न Specification अनुसारका सामग्री उपलब्ध गर्ने शतर्मा गोप्य शिलबन्दी कोटेशन आव्हान गरीन्छ। ईच्छुक IT Solution कम्पनीले देहायको शर्त अनुसार गोप्य शिलबन्दि कोटेशन पेश गर्न सकिनेछ।

१. गोप्य बोलपत्र फारम सम्बन्धित आपूर्तिकर्ता वा अधिकार प्राप्त प्रतिनिधि वा व्यक्तिले नविकरण गरेको व्यावसाय/संस्था/वा कम्पनिको दर्ता प्रमाण पत्र, मुल्य अभिवृद्धि कर(VAT),लेखा नं. (PAN) र आ.व.०७५/०७६ सम्मको कर चुक्ता प्रमाण पत्र सुचना प्रकाशित भएको ५ दिन भित्र मिति : २०७७/०३/०४ गते भित्र यस कार्यालयमा पेश गर्न सकिनेछ।
२. आर्थिक ऐन, नियम अनुसार ICT सामग्री खरीद गर्नुपर्नेछ।
३. शिक्षा विकास निर्देशनायलयबाट प्रकाशित सुचना अनुसार Specification अनुसारका सामग्री उपलब्ध गर्ने शतर्मा गोप्य शिलबन्दी कोटेशन हुनुपर्नेछ।
४. दर्ता हुन आएका शिलबन्दि बोलपत्र फारमहरु यस कार्यालयमा बोलपत्र दाताहरु र वा निजको प्रतिनिधिहरुको रोहवरमा २०७७/०३/०५ गते दिनको २:०० बजे खोलिनेछ। फारम खरीद गर्ने वा दाखिला गर्ने अन्तिम दिन सार्वजनिक विदा परेमा उक्त कार्य विदा पछिको कार्यालय खुलेको दिन सोही समयमा हुनेछ।



जिल्ला	गा.पा.	बिद्यालय
०५	००७	०००२

श्री गणेश माध्यमिक विद्यालय

ग्रामथान-७, धोबियारे (मोर.)

मो. ९८०४३९२४६४

Gramthan-7, Dhobiya (Morang)

स्था : २००८

५. प्राप्त बोलपत्र स्वीकृत गर्ने वा नगर्ने सम्पूर्ण अधिकार यस कार्यालयमा सुरक्षित रहनेछ। रित नपुगेका र म्याद नाघि आएका बोलपत्र उपर कुनै कारवाहकी गरिने छैन। बोलपत्रमा प्रत्येक आइटम दररेट भ्याट बाहेकको अंक र अक्षरमा फरक परेमा अंकलाई मान्यता दिइनेछ।
६. काटेसन बोलपत्र सम्बन्धि थप जानकारी लागि श्री गणेश मा.वि. धोबियारे ग्रामथान -७ को कार्यालयमा सम्पर्क गर्न सकिनेछ।

Signature
धोबियारे

Signature
अध्यक्ष
वि.व्य.स.

माध्यमिक तहको लागि प्राविधिक स्पेसिफिकेशन

क्रस	विवरण	संख्या	प्राविधिक स्पेसिफिकेशन
1	Server	2	i5 7th Gen, 16GB DDR4 or above
2	Monitor	20	Full HD 21.5" LED Monitor or above
3	MULTIMEDIA KEYBOARD	20	MULTIMEDIA KEYBOARD
4	OPTICAL MOUSE	20	BLACK
5	SILENT DEVICE	20	Zero client Device
6	Network Switch	1	Port Gigabit Switch
7	TUBLER BATTERY	2	ACB 200 AMPERE
8	INVERTER	2	900VA inverter
9	ETHERNET CABLE	1	FULL COPPER ETHERNET CABLE
10	CC camera	1	Camera Description: 12 V / 7 W Digital IP camera with 1/3 inch chip, 2 MP min resolution, Motion activated sensor, wide dynamic range, 1920 x 1080 resolution, 25fps framerate, RJ45 Ethernet Connector, Night vision.
11	Internet	1	Minimum 20Mbps



Signature



आधारभूत तहमा सूचना प्रविधि प्रयोगशाला निर्माणका लागि १ थान डेस्कटप कम्प्युटरका लागि देहाय बमोजिमको प्राविधिक स्पेसिफिकेशन रहने :

क्र.सं.	विवरण	संख्या	प्राविधिक स्पेसिफिकेशन
१	CPU	1	Intel core i3, 4th generation or above
२	Monitor	1	18.5" HD LED Monitor
३	RAM	1	4 GB OR ABOVE
४	HDD	1	500 GB OR ABOVE
५	MULTIMEDIA KEY BOARD	1	MULTIMEDIA KEY BOARD-KB216. BLACK
६	OPTICAL MOUSE	1	MS-116-BLACK
७	Wireless LAN AND OPTICAL DRIVE		

Module का लागि देहाय बमोजिमको प्राविधिक स्पेसिफिकेशन रहने

नाम	विवरण	प्राविधिक स्पेसिफिकेशन
Computer part	CPU	1037U/13or above
	Board	integrated Graphics
	RAM	4 GB (DDR3) or above
	Hard drive	500 GB/1 TB
	USB Ports	5 ports (3.0 and) 2.0
	In-Built audio System	10 W speakers
	other Interface	HDMI,VGA,audio,Ethernet
	WIFI	2.4 G or higher
Smart Projector Part	Bluetooth	4.0 or higher
	Projector Type	Portable for Education and Business
	Brightness	3000 SVGA ANSI Lumens
	contrast Ration	180000:1
	Projection Type	ULTRA short throw (UST)
	Lamp Type	Osram P2 w Led
	Resolution	1280*800
	Projection Distance	02 to 2 meter
	projection Size	30 to 200 inch
	Projection Mode	ceiling , Rear, Front
Interactive Module Functions	Lens Life Time	30000 Hrs
	Power consumption	144 W
	Detection Technology	Infrared
	Active Area (Max Projection Size)	200 inches
	Active Area (Horizontal angle)	33+/-2 degrees
U-Pen	Active Arlea (Vertical angle)	0-30 degrees
	calibration Technology	Infrared positioning (Max 25 points)
	active Distance (form projection screen)	0.2-2 meters
	Movement Detection technology	LED Light
U-Pen	Power requerement	3V cr 123 A multiply 1
	pen Body Dimension	172* 146 cm
	Power	rechargable no ned additional Battery