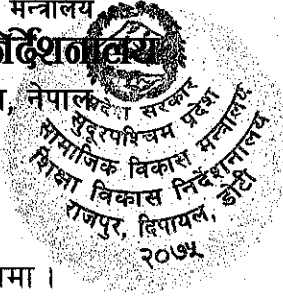




प्रदेश सरकार  
सुदूरपश्चिम प्रदेश  
सामाजिक विकास मन्त्रालय  
शिक्षा विकास निर्देशनालय  
राजपुर, दिपायल, नेपाल

फोन नं. ०९४-४४०१३५  
फ्याक्स नं. ०९४-४४०३०९  
Email Id: rdfwred@gmail.com

प.सं.: २०७६/०७७  
च.नं. ६४७

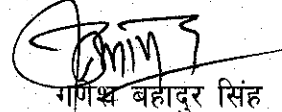


मिति :- २०७७/०३/०९

विषय:- सम्झौता सम्बन्धमा ।

श्री सुदूरपश्चिमप्रदेश अन्तरगत संलग्न लिष्ट बमोजिमका क्याम्पसहरु ।

उपर्युक्त सम्बन्धमा सामाजिक विकास मन्त्रालय सुदूरपश्चिम प्रदेश धनगढीको च.नं. ३३९९ मिति २०७७/३/१९को प्राप्त पत्रानुसार प्राविधिक धारका क्याम्पसहरुमा आइ.सि.टी व्यवस्थापन अनुदानका लागि संलग्न लिष्ट बमोजिमका क्याम्पसहरु छनौट भएकाले उक्त कार्यक्रमहरु कार्यान्वयनका लागि सम्बन्धित क्याम्पसहरुबाट सम्झौता गर्नका लागि सम्बन्धित क्याम्पस संचालक समितिको निर्णय, सम्बन्धित वडाको सम्झौता गरि दिने सिफारिश, सम्झौता पत्र लगायतका प्रमाणित कागजातहरु भएको फायल सहित मिति २०७७/३/१५ गते भित्र अनिवार्य रुपमा यस निर्देशनालयमा सम्झौताका लागि सम्बन्धित क्याम्पस प्रमुखले आउन हुनका साथै प्राविधिक धारका क्याम्पसहरुमा आइ.सि.टी व्यवस्थापन लागि सम्झौता पत्र र **Specification** यस निर्देशनालयको वेबसाइट [www.eddsp.gov.np](http://www.eddsp.gov.np)बाट डाउनलोड गर्नु पर्ने व्यहोरा समेत अनुरोध छ ।

  
गणेश बहादुर सिंह  
उप सचिव

बोधार्थ:-

श्री सामाजिक विकास मन्त्रालय उच्च शिक्षा महाशाखा  
सुदूरपश्चिम प्रदेश धनगढी, कैलाली :- जानकारीका लागि अनुरोध छ ।

श्री ८८ वटै स्थानीय तहहरु, सुदूरपश्चिम प्रदेश:-  
आवश्यक समन्वय एवं सहयोगका लागि अनुरोध छ ।

आइ.सि.टी. व्यवस्थापन लागि छनौट गरिएका क्याम्पसहरु

| सि.नं. | क्याम्पसको नाम                        | जिल्ला   |
|--------|---------------------------------------|----------|
| १      | सिद्धनाथ विज्ञान क्याम्पस महेन्द्रनगर | कञ्चनपुर |
| २      | ऐश्वर्य बहुमुखी क्याम्पस              | कैलाली   |
| ३      | टिकापुर बहुमुखी क्याम्पस कृषि संकाय   | कैलाली   |
| ४      | गोकुलेश्वर बहुमुखी क्याम्पस           | दार्चुला |
| ५      | गोकुलेश्वर कृषि तथा विज्ञान कलेज      | बैतडी    |
| ६      | कैलाली बहुमुखी क्याम्पस धनगढी         | कैलाली   |

प्रविधिक धारका क्याम्पसहरुमा आइ.सि.टि.( ICT) व्यवस्थापन अनुदानका लागि गरिएको  
सम्झौता - पत्र

२०७६/०७७

शिक्षा विकास निर्देशनालय दिपायलको आ.व. २०७६/०७७ को स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम अनुसार प्राविधिक धारका क्याम्पसहरुमा ICT व्यवस्थापन अनुदानका लागि सम्झौता भए पश्चात यस शिक्षा विकास निर्देशनालय दिपायल, डोटीलाई प्रथम पक्ष र सम्झौता गर्ने क्याम्पस.....लाई द्वितीय पक्ष मानिने छ । उक्त अनुदानका लागि सामाजिक विकास मन्त्रालय धनगढी, कैलालीबाट प्राप्त कार्यक्रम अनुदान तथा सहायता रकम निकासी एवं कार्यक्रम कार्यान्वयन कार्यविधि २०७६ बमोजिम तपसिलमा उल्लेखित बिषयमा काम गर्ने गरि हामी दुवै पक्षले कागजात गरि सम्झौता -पत्र एक/एक प्रति लियौं दियौं ।

तपसिल :

प्रथम पक्षले पालना गर्नु पर्ने शर्तहरु:

१. सामाजिक विकास मन्त्रालय धनगढी , कैलाली बाट प्राप्त अनुदान तर्फ क्याम्पसहरुलाई ICT व्यवस्थापनका लागि उपलब्ध गराए बमोजिमको स्पेसिफिकेशन अनुसार कार्य सम्पन्न गरे पश्चात क्याम्पस संचालक समितिको स्पेसिफिकेशनमा तोकिए बमोजिमको सामग्री खरीद गरि कार्यसम्पन्न भएकोमा उक्त सामग्री खरीद गरि दाखिला समेत गरेको सुनिश्चितता हुने गरी गरेको निर्णयको प्रमाणित प्रतिलिपि, स्थानीय तहको पनि निर्दिष्ट सामग्री खरीद भएकोले भुक्तानीका लागि गरिएको सिफारिश सहित प्रमाणित बील भरपाई लगायत खरीद ऐन तथा नियमावली अनुसार कार्य सम्पन्न प्रतिवेदन पेश गरे पछि छुट्याएको अनुदान रकम रु १०,००,०००/ (अक्षरुपी दश लाख )मा नियमानुसार आयकर कट्टी गरि बाँकी रकम भुक्तानी दिने ।
२. पहिलो पक्षले आवश्यक ठानेमा द्वितीय पक्षले खरिद गरेका ICT Equipment हरुका Specification बमोजिम भए नभएको अनुगमन गर्ने छ ।
३. द्वितीय पक्षले सम्झौतामा उल्लेख गरे बमोजिम कार्य गरेको नपाइएमा पहिलो पक्षले सम्झौता जुनसुकै बखत रद्द गर्न सक्ने छ र सो रकमलाई सम्झौता गर्न तोकिएको क्याम्पस प्रमुखहरु बाट सरकारी बाकी सरह असुल उपर हुनेछ ।

दोश्रो पक्षले पालना गर्नु पर्ने शर्तहरु:

१. प्रथम पक्षले उपलब्ध गराएको स्पेशिफिकेशन बमोजिम सामग्री खरीद गरेको अनुगमन गर्दा नदेखिएमा सो को सम्पूर्ण लाग्ने रकम प्रथम पक्षलाई फिर्ता गर्नु पर्ने छ ।
२. ICT Equipment खरिद गर्दा अनिवार्य रुपमा सार्वजनिक खरीद ऐन २०६३ र सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ बमोजिम खरिद गर्ने
३. द्वितीय पक्षले यस कार्यक्रमबाट खरिद गरिएका ICT Equipment हरुको कक्षाकोठाहरुमा अनिवार्य रुपमा प्रयोग गरि शैक्षणिक क्रियाकलापहरुलाई प्रभावकारी रुपमा संचालन गर्ने ।
४. द्वितीय पक्षले खरिद गरेका सम्पूर्ण सामग्रीहरुको सुची तयार गरी विद्यालयको सुचना पाटीमा टाँस गर्ने र विद्यालय व्यवस्थापन समिति लगायत जनप्रतिनिधीहरुको उपस्थितिमा सामाजिक लेखा परीक्षण गरी सो को प्रतिलिपि प्रथम पक्षलाई पेश गर्ने ।
  १. क्याम्पसमा high bandwidth इन्टरनेट जडान गरी आफ्नो website बनाउने र e-library संचालनार्थ पोर्टल निर्माण गर्ने ।
  २. e-learning material हरु खरिद तथा संकलन गरी उक्त पोर्टलमा अपलोड गर्ने ।
  - क. क्याम्पसका रिसर्च प्रतिवेदनहरु, जर्नलहरुको softcopy , लगायत प्राध्यापकहरुले दैनिक कक्षा अध्यापनका लागि तयार गरेका नोटहरुको softcopy समेत उक्त पोर्टलमा राख्ने ।
  - ख. त्रि. वि. वि. केन्द्रिय पुस्तकालय तथा अन्य राष्ट्रिय अन्तर्राष्ट्रिय पुस्तकालयहरु संग e-library मा पहुँच गर्ने ।
  - ग. विज्ञान तथा प्रविधिको क्षेत्रमा ख्यातिप्राप्त राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय लेखकहरुका किताब तथा सन्दर्भ सामग्रीहरु e-library पोर्टलमा राख्ने ।
  ३. पोर्टलमा राखिएका सामग्री डाउनलोड गरी अध्ययन गर्न तथा उनीहरुलाई दिएका होमवर्क तथा Assignment लगायत जिज्ञासाहरु पोर्टलमा उपलोड गरि शिक्षकको सहयोग लिने व्यवस्था मिलाउने ।
  ४. प्राध्यापकहरुको e-learning सम्बन्धी क्षमता विकास गर्न तालिमको आयोजना गर्ने ।
५. द्वितीय पक्षले सामग्री खरिद गर्दा तपसिलमा उल्लेखित सामग्रीहरु अनिवार्य रुपमा खरिद गरेको हुनु पर्ने छ सो को Technical Specification पाना २ संलग्न छ ।

i) High bandwidth इन्टरनेट जडान

ii) website बनाउने e-library संचालनार्थ पोर्टल निर्माण गर्ने ।

iii) डेस्कटप कम्प्युटर Branded- २ वटा

iv) ल्यापटप Branded- २ वटा

v) प्रिन्टर-१ वटा

vi) Smart All-in-one Interactive Integrated CPU – २ वटा

अथवा

LED Touch Screen Display- २ वटा

कम्प्युटर ल्यावका लागि आवश्यक Furnishing व्यवस्था

उक्तानुसारका सामग्री मध्ये सि.नं.२को हकमा website निर्माण भएको भए त्यसैमा e-library portal निर्माण गर्ने र e-learning material हरु upload गर्ने व्यवस्था मिलाउने एवं उक्तानुसारका सामग्री मध्ये सि.नं.iii को डेस्कटप कम्प्युटर क्याम्पसमा उपलब्ध भइ सकेको अवस्था भए सि.नं.iv को सामग्री Laptop खरीद गर्न सकिनेछ ।

६. द्वितीय पक्षले अनिवार्य रुपमा एक कक्षा कोठालाई ICT कक्षाको रुपमा तयार गर्नु पर्ने र सो का लागि आवश्यक फर्निचर समेतको व्यवस्थापन गर्नु पर्ने ।

७. ICT व्यवस्थापनका लागि ICT कक्षाको संचालनका लागि आवश्यक फर्निचर लगायत कार्यक्रम कार्यान्वयन गर्दा लाग्ने थप खर्च दोस्रो पक्ष स्वयमले गर्नुपर्ने छ ।

८. कार्य फर्छ्यौटका लागि द्वितीय पक्षले विद्यालय व्यवस्थापन समितिको स्पेसिफिकेशनमा उल्लेख गरे बमोजिमको सामग्री खरीद गरि दाखिला गरेको व्यहोराको क्याम्पसको निर्णय र सामग्री दाखिला गरेको रजिष्टरको प्रमाणित फोटोकपी,स्थानीय तहको कार्य सम्पन्नताको सिफारिश, क्याम्पसको कार्य सम्पन्न प्रतिबेदन, सामाजिक लेखा परीक्षण प्रतिबेदन, माग फाराम, खरीद आदेश, दरभाउ पत्र (कोटेशन),दाखिला रिपोर्ट, खरिद सामग्रीका स्पष्ट देखिने प्रमाणित कागजात, खरीद गरिएको सामग्रीको चारै तिर देखिने फोटो क्याम्पस प्रमुखले प्रमाणित गरि छाप समेत लगाइ अनिवार्य रुपमा पेश गर्नु पर्ने ।

९. अन्य कुरा प्रचलित नियम कानुन बमोजिम हुने छ ।

१०. सम्झौता बमोजिमको कार्यक्रम मिति २०७७ साल अषाढ १७ गते भित्र कार्य सम्पन्न गरी आवश्यक कागजातहरु यस निर्देशनालयमा अनिवार्य रुपमा पेश गर्नु पर्ने छ । उक्त अवधी भित्र विल भरपाई सहितको फायल निर्देशनालयमा दर्ता नभएमा पहिलो पक्षले भुक्तानी दिन बाध्य हुने छैन ।

प्रथम पक्षको तर्फबाट :

नाम: दुर्गा दत्त विष्ट

पद: निर्देशक

हस्ताक्षर:

मिति: २०७७/ /

कार्यालयको छाप:

द्वितीय पक्षको तर्फ बाट :

नाम:

पद: क्याम्पस प्रमुख

हस्ताक्षर:

मिति: २०७७/ /

क्याम्पसको छाप

रा.वा.बै. खाता नम्बर:-

रोहबर

नाम: गणेश बहादुर सिंह

पद: उप - सचिव

हस्ताक्षर :

मिति: २०७७/ /

- १ डेस्कटप कम्प्युटर ब्राण्डेड - २ वटा  
 २ ल्यापटप ब्राण्डेड - २ वटा  
 ३ प्रिन्टर - १ वटा  
 ४ इन्टरनेट- न्यूनतम ३ Mbps  
 Smart All-in-One Interactive Integrated CPU - २ वटा  
 ५ अथवा  
 LED Touch Screen Display २ वटा  
 ६ High Bandwidth internet जडान  
 Website बनाउने e- Library संचालनार्थ Portal निर्माण गर्ने  
 ७  
 ८ कम्प्युटर ल्यावका लागि आवश्यक Furnishing व्यवस्था

### Technical Specification

#### 1 Branded Desktop computer

| Feature                  | Requirements  |
|--------------------------|---|
| Brand                    | ( To be specified by bidder)  |
| Model                    | ( To be specified by bidder)  |
| Processor                | Intel Core i5,8th gen(2.5GHZ or better) Processor or above            |
| Front Side Bus/L2 cache: | 1333MHz Front Side Bus/3MBL3 Cache or cache or more                   |
| Memory                   | 4 GB or more DDR4 SDRAM Memory,Expandable up to 16 GB                 |
| optical Drive            | DVD R/W   |
| Hard disk                | 500 GB SATA 7200 rpm or more  |
| Ports                    | 1XSerial port,6 USB Ports,Headphone &Microphone,card Reader(Micro,SD) |
| keyboard/mouse           | Standard Keyboard and Optical Mouse                                   |
| Graphics                 | Intel HD graphics or more   |
| Monitor                  | 19"or higher LED  |
| Network                  | 10/100/1000Mbps GIGA bit Ethernet                                     |
| OS                       | Windows 10 pro 64 bit,support window Genuine                          |
| warranty                 | 1 year on both parts and service                                      |

#### 2 Branded Laptop

|                   |  |
|-------------------|--|
| Brand:            | Any one                                |
| Processor :       | intel core i5                          |
| RAM :             | 4GB RAM                                |
| Hard Disk:        | 500 GB                                 |
| generation :      | 7th generation or Above                |
| Size:             | Size:14"                               |
| Operation System: | Windows10/64bit,Support window Genuine |
| warranty          | 1 year on both parts and service       |



*(Handwritten signature)*

**3 Color printer**

| Feature                  | Requirements                                   |
|--------------------------|--|
| Brand                    | ( To be specified by bidder)                   |
| Model                    | ( To be specified by bidder)                   |
| color                    | Any  |
| Type                     | color printer (All in one)                     |
| Optical Resolution       | 600x1200DPI or Higher                          |
| Function                 | Printing, copying, scanning                    |
| Printer Technology       | Inkjet, Number of nozzles:1400 or higher       |
| Print speed              | 5ppm(color)/ 8ppm(mono) or higher              |
| Paper/Mediatype          | minimum support for glossy M, Plain paper      |
| sensor type              | CIS ( Contact image sensor)                    |
| Scan Size                | A4/Letter                                      |
| Paper size               | Minimum support for A4, A5, B5, Letter size    |
| Ink and sensor           | Dot count                                      |
| Photocopy                | Multiple copy, Minimum upto20 pages            |
| Power consumption        | Max 15 W                                       |
|                          | wireles and USB2.0 Supports                    |
| Operating System Support | Windows XP and later, Mac OSxv10.7.5 and later |
| Warranty period          | 1 year on both parts and service               |

**4 Smart All-in-One Interactive Integrated CPU**

|                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| CPU                               | i3 Processor                         |
| RAM                               | 4 GB DDR3 or above                   |
| Hard Drive                        | 500 GB or above                      |
| USB Ports                         | 5 Ports (3.0 and 2 .0)               |
| In-Built Audio System             | 10W Speakers                         |
| Other Interface                   | HDMI, VGA, Audio, Ethernet, USB      |
| Wifi                              | 2.4G or higher                       |
| Bluetooth                         | 4.0 or higher                        |
| Brightness                        | 2500 SVGA ANSI Lumens                |
| Contrast Ration                   | 100000:1                             |
| Projection Type                   | Ultra Short Throw (UST)              |
| Lamp Type                         | Osram P2W LED                        |
| Resolution                        | 1280*800                             |
| Throw Ratio                       | 1.4:1                                |
| Colours                           | 16.7 Millions                        |
| Lens Life Line                    | 30000 hrs                            |
| Active Area (Max Projection Size) | 200 inches                           |
| Active Area (Horizontal angle)    | 33 +/- 2 degrees                     |
| Active Area (Vertical angle)      | 0-30 degrees                         |
| Calibration Technology            | Infrared Positioning (Max 25 Points) |

अथवा

| <b>LED Touch Screen Display Specification</b> |                    |
|---|--------------------|
| Size  | 86 inch            |
| Touch Point                                   | 24 Points          |
| Life Time                                     | 60000 hrs          |
| Operating System                              | Windows 10         |
| Windows Form                                  | Built-in           |
| RAM   | 4GB                |
| SSD   | 256 GB             |
| Processor                                     | i3                 |
| Chip Set                                      | HM76               |
| Sound Card                                    | Realtek ALC622     |
| Backlight Type                                | LED                |
| Display Type                                  | 2D                 |
| Screen Ratio                                  | 16:09              |
| Video / Audio Output                          | PAL / NTSC / SECAM |
| Brightness                                    | 450cd/m            |
| Contract Ratio                                | 50000:1            |
| Colors  | 10bits             |
| Writing Style                                 | Finger             |
| Display Resolution                            | 32767 x 32767      |

