



आभा टेक कॉलेज AVA TECH COLLEGE

Address :-

AVA TECH Foundation College
Vill.- Chaksurat, Post- Nandlalabad, Block- Fatuha, Dist. Patna-803201
From Patna via Fathuha 20KM South, From Beldarichak- 5KM East
From Daniyawan 4KM West, From Fatuha - 5KM South

Patna Regional Office :-

Mahendralaya, Chhoti Pahari, Zero Mile, Agamkuan, Patna-800 007

Email : avatechfoundation@gmail.com

Website : www.avatechs.co.in

Helpline : 7903874911, 9835449950, 8789194705

Printed By : Verma Press, Patna-2, MOb. : 9304765242



विवरणिका PROSPECTUS

अमीन (अमानत) पाठ्यक्रम



आभा टेक फाउण्डेशन कॉलेज AVA TECH Foundation College, Patna

Bihar Board of Open Schooling and Examination, Patna
(Department of Education, Govt. of Bihar)

Rs. 500/-

विवेक कुमार सिंह, भा०प्र०से०
अपर मुख्य सचिव
राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग।



शुभकामना संदेश

मुझे अपार हर्ष हो रहा है कि बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड, पटना द्वारा अमानत प्रशिक्षण पाठ्यक्रम को विकसित किया गया है। इससे राज्य के युवा वर्ग को स्वरोजगार के अवसर प्राप्त होंगे।

बिहार में ऐसी कोई सरकारी संस्था नहीं है, जो कि इस कार्यक्रम का प्रशिक्षण विशेष रूप से दे रही है। इस कमी को दूर करने के लिए पहली बार बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड पटना द्वारा राज्य में अमानत पाठ्यक्रम आरंभ किया गया है, जो सराहनीय है।

यह प्रशिक्षण पाठ्यक्रम तकनीकी संस्थानों, विश्वविद्यालयों के प्रख्यात शिक्षाविदों तथा बिहार सरकार के पदाधिकारियों के द्वारा संयुक्त रूप से बिहार राज्य के परिपेक्ष्य में विकसित किया गया है। साथ ही, राज्य स्तर पर ख्याति प्राप्त उच्च शिक्षण संस्थानों के भूगोल विभाग के प्रयोगशालाओं के आधुनिक तकनीक एवं उच्च गुणवत्ता वाले उपकरणों/प्राध्यापकों द्वारा प्रयोगिक प्रशिक्षण की भी व्यवस्था है। उल्लेखनीय है कि इस कार्यक्रम के अंतर्गत शिक्षार्थियों को '70' घंटों का क्षेत्रीय प्रशिक्षण करवाने का प्रस्ताव है।

मेरी शुभकामना है कि यह प्रशिक्षण कार्यक्रम शिक्षार्थियों के लिए लाभदायक होगा और उन्हें स्वरोजगार के अवसर प्राप्त करवाने में सहायक सिद्ध होगा।

धन्यवाद!

विवेक कुमार सिंह

विजय कुमार चौधरी

मंत्री
शिक्षा विभाग
बिहार सरकार, पटना



शुभकामना संदेश

मुझे अपार प्रसन्नता है कि बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड, पटना के द्वारा विकसित अमीन/अमानत पाठ्यक्रम की विवरणिका प्रकाशित की जा रही है।

राज्य में व्यावसायिक प्रशिक्षण एवं कौशल विकास प्रशिक्षण देने हेतु बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड पटना द्वारा अमीन/अमानत पाठ्यक्रम का आरंभ किया जा रहा है। इससे राज्य के युवा वर्ग को रोजगार/स्वरोजगार के अवसर प्राप्त हो सकेंगे।

राज्य के सर्वांगीण विकास हेतु अर्थव्यवस्था के विभिन्न क्षेत्रों में प्रशिक्षित कार्यबलों की आवश्यकता होती है। इन आवश्यकताओं को ध्यान में रखते हुए बोर्ड द्वारा कई क्षेत्रों की पहचान की गई है, जिसमें अमीन/अमानत क्षेत्र भी एक है। अमानत प्रशिक्षित कार्यबल की मांग तेजी से बढ़ रही है। अमीनों की कमी बिहार सरकार के राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग एवं अन्य विभागों के साथ पंचायती राज संस्थानों एवं नगर निकायों द्वारा भी लंबे समय से महसूस की जा रही थी।

प्रशिक्षित अमीनों की कमी के कारण भूमि विवाद बढ़ता है और उससे बिगड़ती विधि-व्यवस्था के सुधार करने में भी यह कदम सकारात्मक योगदान देगा। इसी के मद्देनजर अमीन कोर्स का विकास बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड पटना द्वारा राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग, बिहार सरकार के सहयोग से किया है।

मुझे अवगत कराया गया है कि यह प्रशिक्षण पाठ्यक्रम IIT, NIT एवं विभिन्न विश्वविद्यालयों के शिक्षाविदों एवं राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग, बिहार सरकार के पदाधिकारियों के संयुक्त सहभागिता से राज्य के लिए विकसित किया गया है।

मुझे आशा है कि इस पाठ्यक्रम से लाभान्वित होकर प्रशिक्षणार्थी सफल अमीन/सर्वेयर बनेंगे एवं आर्थिक विकास के साथ-साथ शांतिपूर्ण सामाजिक विकास का मार्ग प्रशस्त होगा।

शुभकामनाओं सहित।

विजय कुमार चौधरी



प्रिय प्रशिक्षणार्थी

AVA TECH Foundation College के परिवार में आपका हार्दिक स्वागत है। **AVA TECH Foundation College** हमेशा से विद्यार्थियों के लिए गुणवत्तापूर्ण बेहतर शिक्षा के लिए समर्पित है।

राज्य के आर्थिक विकास के साथ-साथ अर्थव्यवस्था के विभिन्न क्षेत्रों में प्रशिक्षित कार्यबलों की आवश्यकता है। इन्हीं आवश्यकताओं को ध्यान में रखते हुए कई क्षेत्रों की पहचान की गयी है, जिसमें अमीन/अमानत क्षेत्र भी एक है, जहाँ प्रशिक्षित कार्यबल की मांग निकट भविष्य में तेजी से बढ़ रही है। प्रशिक्षित अमीनों की कमी बिहार सरकार के राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग के अतिरिक्त सभी प्रकार के नगर निगमों, नगर निकायों एवं अन्य कई विभागों में भी है, जिन्हें भूखण्ड संबंधी जानकारी की आवश्यकता है।

इस क्षेत्र में विद्यार्थियों को प्रशिक्षित कर उनकी मांग पूरी करने हेतु **AVA TECH Foundation College** ने अमीन/अमानत के प्रशिक्षण की व्यवस्था की है ताकि राज्य में रोजगार/स्वरोजगार के अवसर बढ़ सकें। अमीन कोर्स का विकास बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड, पटना ने राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग, बिहार सरकार के सहयोग से किया है। बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड, पटना के तहत विकसित अमानत पाठ्यक्रम में भाषा का स्तर एवं विषयवस्तु को अत्यंत सरल एवं सहज शैली में बनाया गया है।

AVA TECH Foundation College में विद्यार्थियों के गुणवत्तापूर्ण पढ़ाई के लिए अनुभवी शिक्षकगण तथा प्रयोगिक के लिए आधुनिक उपकरण की व्यवस्था है।

आशा है कि अमानत पाठ्यक्रम विद्यार्थियों को सफल अमीन बनाने में सहायक सिद्ध होगी।

Avanish Kumar
Chairman
AVA TECH Foundation College



शुभकामना संदेश

मुझे अपार प्रसन्नता है कि आप **AVA TECH Foundation College** के विशाल परिवार में सम्मिलित हो रहे हैं।

राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग में अमीनों की भारी संख्या में कमी है। प्रशिक्षित अमीनों की कमी केवल बिहार सरकार के राजस्व विभाग में ही नहीं है, बल्कि लगभग सभी नगर निगमों, नगर निकायों एवं अन्य सभी विभागों में भी है, जिन्हें भूखण्ड संबंधी जानकारी की आवश्यकता है। निजी क्षेत्रों में भी इनकी भारी कमी है। राज्य में अमीनों की बढ़ती मांग को पूरा करने के लिए हमारे कॉलेज ने इस पाठ्यक्रम को शुरू किया है ताकि राज्य में रोजगार/स्वरोजगार का अवसर बढ़ सके।

मुझे पूर्ण विश्वास है कि इस पाठ्यक्रम के माध्यम से युवाओं को प्रशिक्षित कर अमीन के क्षेत्र में रोजगार/स्वरोजगार के अवसर प्रदान किया जा सकेगा। प्रशिक्षित अमीनों की कमी के कारण भूमि विवाद तथा उससे संबंधित विधि व्यवस्था में सुधार लाया जा सकेगा, साथ ही प्रशिक्षित अमीनों की कमी दूर होगी तथा राज्य के आर्थिक विकास में सहयोग प्राप्त हो सकेगा।

Mrigendra Kumar
Director
AVA TECH Foundation College

महाविद्यालय का परिचय

AVA TECH Foundation College एक आधुनिक तथा उच्च कोटि का गुणवत्तापूर्ण संस्था है, जो कि अपने अच्छे प्रशिक्षण के लिए जाना जाता है।

यह कॉलेज अपने Green Campus के लिए जाना जाता है। यह College, AVA TECH Foundation Trust, Patna के द्वारा संचालित है। इस College की मान्यता बिहार सरकार के शिक्षा विभाग का संस्था "बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड, पटना" से Letter No.-BBOSE/768 दिनांक 11/10/2021 से है, जिसका प्रत्यान कोर्ड (Affiliation No.) 2611AM114 है।

इस कॉलेज जैसा भव्य इमारत तथा इसका हरा-भरा कैम्पस बिहार में किसी भी कॉलेज के पास नहीं है।



Address :-

AVA TECH Foundation College

Vill.- Chaksurat, Post- Nandlalabad, Block- Fatuha, Dist. Patna-803201
From Patna via Fatuha 20KM South, From Beldarichak- 5KM East
From Daniyawan 4KM West, From Fatuha - 5KM South

Patna Regional Office :-

Mahendralaya, Chhoti Pahari, Zero Mile, Agamkuan, Patna-800 007

Email : avatechfoundation@gmail.com

Website : www.avatechs.co.in

Helpline : 7903874911, 9835449950, 8789194705

अमीन (अमानत) पाठ्यक्रम

1. परिचय :-

पिछले कुछ समय से यह देखा जा रहा है कि बिहार में अमीन/अमानत से संबंधित कार्य करने वाले प्रशिक्षित कर्मियों की कमी निरंतर बढ़ती जा रही है। बिहार सरकार द्वारा भी प्रति वर्ष भारी संख्या में प्रशिक्षित अमीनों की बहाली की जानी है। इसके अतिरिक्त निजी क्षेत्रों में भी प्रशिक्षित अमीनों की भारी कमी है और वर्ष-2030 तक यह कमी अत्यधिक बढ़ जाएगी। पूरे राज्य में अमीन के प्रशिक्षण हेतु उच्च कोटि का गुणवत्तापूर्ण मानक स्तर का प्रशिक्षण कार्यक्रम उपलब्ध नहीं है। इसके अतिरिक्त बिहार में ऐसी कोई सरकारी संस्था नहीं है जो कि इस कार्यक्रम का प्रशिक्षण विशेष रूप से दे रहा हो और उसके पश्चात प्रशिक्षणार्थियों की परीक्षा लेकर उन्हें एक सरकारी प्रशिक्षण प्रमाण-पत्र निर्गत कर रहा हो जिसकी सर्वत्र मान्यता हो। इस कमी को दूर करने के लिए पहली बार सरकारी संस्था बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड, पटना द्वारा राज्य में अमीन (अमानत) पाठ्यक्रम संचालित की जा रही है। जिसके लिए विद्यार्थियों को अमीन पाठ्यक्रम में प्रशिक्षित करने के लिए AVA TECH Foundation College को मान्यता मिली है।

बोर्ड के द्वारा अमानत प्रशिक्षण कार्यक्रम हेतु संबंधित गुणवत्तापूर्ण मानक स्तर का पाठ्यक्रम विकसित किया गया है। इसके लिए राज्य के प्रतिष्ठित उच्च/तकनीकी शिक्षण संस्थानों के ख्यातिप्राप्त शिक्षाविदों का सहयोग लिया गया है, जिन्हें राज्य के विश्वविद्यालयों के भूगोल विषय के स्नातकोत्तर विभाग (पी० जी० डिपार्टमेंट) ख्यातिप्राप्त सरकारी आई०टी०आई०, एन०आई०टी०, पोलिटेकनिक, आई०आई०टी० एवं अन्य विख्यात शिक्षण संस्थानों से लिया गया है। अमानत प्रशिक्षण कार्यक्रम में निर्धारित प्रयोगिकी पाठ्यक्रम में कुछ ऐसे अंश हैं, जिनमें प्रशिक्षण के लिए महंगे एवं आधुनिक उपकरण एवं औजारों की व्यवस्था की गई है। इसके अतिरिक्त प्रयोगिकी पाठ्यक्रम के इन अंशों में प्रशिक्षण देने के लिए उच्च स्तरीय प्रशिक्षित प्रशिक्षकों की व्यवस्था की गई है।

2. उद्देश्य :-

- I राज्य के युवा कार्यबल को प्रशिक्षित कर अमानत के क्षेत्र में रोजगार/स्वरोजगार का अवसर प्रदान कराना।
- II प्रशिक्षित अमीनों की कमी के कारण भू-विवाद और उससे बिगड़ रही विधि-व्यवस्था में सुधार करने में सकारात्मक योगदान।
- III राज्य के आर्थिक विकास में योगदान।
- IV गुणवत्तापूर्ण अमीन एवं सर्वेयरो का निर्माण करना।
- IV संभवतः न्यूनतम शुल्क पर गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करना।
- V प्रशिक्षणार्थियों की परीक्षा लेकर उन्हें एक सरकारी प्रशिक्षण प्रमाण-पत्र निर्गत करना जो सर्वत्र मान्य हो।

3. अमानत पाठ्यक्रम का निर्माण :-

- I बिहार मुक्त विद्यालयी शिक्षण एवं परीक्षा बोर्ड के अकादमिक विभाग के पर्यवेक्षण में अमानत पाठ्यक्रम का निर्माण किया गया है।
- II राज्य के ख्याति प्राप्त विश्वविद्यालय राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान (NIT) औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान (ITI) के शिक्षाविदों तथा राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग के पदाधिकारियों द्वारा विषयवस्तु/पाठ्यपुस्तकों का निर्माण किया गया है।
- III विशेषज्ञ समिति के ख्याति प्राप्त शिक्षाविदों द्वारा इसे परिमार्जित किया गया है तथा इसे राज्य की आवश्यकताओं के अनुरूप बनाया गया है।
- IV उच्च गुणवत्ता एवं मानक स्तर वाले इस पाठ्यक्रम के प्रशिक्षण में आधुनिक तकनीक एवं अन्य विधियों का समावेश है।

4. अमानत (अमीन) सर्टिफिकेट कार्यक्रम/कोर्स

अमानत/अमीन/अमीन सर्टिफिकेट कार्यक्रम/कोर्स का पाठ्यक्रम में संरचनात्मक शिक्षण दिशानिर्देश शामिल होंगे जो निम्नलिखित है :-

- I पाठ्यक्रम की अवधि 6 महीने की होगी।
- II इस पाठ्यक्रम में दो सैद्धांतिक पेपर, दो प्रयोगिक पेपर एवं एक पेपर इंटरनशिप का होगा।
- III शिक्षार्थियों के लिए कुल शिक्षण अवधि 400 घंटे होगी।
- IV पाठ्यक्रम संरचना निम्नानुसार होगी :-

क्रमांक	पत्र (Paper)	घंटे (Hours)	अंक (Marks)
पत्र - I	गणित और सर्वेक्षण के आधार	80	100
पत्र- II	सर्वेक्षण की तकनीक	80	100
पत्र- III	इन्स्ट्रुमेंटल (Instrumental) सर्वेक्षण एवं प्रोजेक्ट पत्र	70	100
पत्र- IV	प्रायोगिक सर्वेक्षण	100	100
पत्र- V	इंटरनशिप	70	100
		400 घंटे	500

- V प्रत्येक सैद्धांतिक पेपर में प्रत्येक छात्र को न्यूनतम 45% अंक प्राप्त करना अनिवार्य है।
- VI प्रत्येक प्रायोगिक पेपर और इंटरनशिप में प्रत्येक छात्र को 50% अंक प्राप्त करने होंगे।
- VII इंटरनशिप के लिए घटक प्राधिकरण बीबोस द्वारा छात्र को विभिन्न अंचल अधिकारी कार्यालय/सर्वे कार्यालय आवंटित किए जाएंगे।
- VIII सैद्धांतिक पेपर में प्रश्न संख्या 1 बहुविकल्पीय प्रश्न होंगे और अनिवार्य भी होंगे।
- IX सैद्धांतिक पेपर में प्रश्न संख्या 2 में 5 लघु उत्तरीय प्रश्न होंगे और छात्र को किन्हीं चार का उत्तर देना होगा। प्रश्न संख्या ३ में चार प्रश्न होंगे और उनमें से किन्हीं दो का उत्तर देना होगा।
- X प्रत्येक सैद्धांतिक पेपर में अंक वितरण निम्नानुसार होगा :-

(अ) बहु विकल्पीय प्रश्न	:	10 x 2 = 20 अंक
(ब) संक्षिप्त उत्तर (अधिकतम 200 शब्द)	:	4 x 10 = 40 अंक
(स) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (500 शब्द)	:	2 x 20 = 40 अंक
		कुल अंक = 100 अंक
- XI 75 प्रतिशत से अधिक अंक प्राप्त करने वाले विद्यार्थियों सहित प्रथम श्रेणी में (First Class with Distinction) 60 - 75% अंक प्राप्त करने वाले विद्यार्थियों को प्रथम श्रेणी में तथा 50-59% अंक प्राप्त करने वालों को द्वितीय श्रेणी में रखा जाएगा। 50% से नीचे अंक वाले छात्रों को असफल घोषित कर दिया जायेगा।

5. पात्रता/योग्यता :-

- I माध्यमिक उत्तीर्ण (10वीं पास) छात्र-छात्राएँ इस पाठ्यक्रम में नामांकन ले सकते हैं। (बिहार सरकार के अमीन के रूप में बहाली हेतु न्यूनतम योग्यता 12वीं कक्षा पास होना चाहिए। निजी क्षेत्र में अमीन के रूप में बहाली हेतु न्यूनतम 10वीं कक्षा पास होना चाहिए।)
- II इस पाठ्यक्रम में प्रवेश हेतु अधिकतम कोई उम्र सीमा निर्धारित नहीं है।

6. परीक्षा एवं प्रमाणीकरण :-

- I कुल 500 अंको की परीक्षा बोर्ड द्वारा ली जाएगी।
- II छः माह का अमानत (अमीन) प्रशिक्षण कार्यक्रम के पश्चात बोर्ड के द्वारा परीक्षा का आयोजन एवं प्रमाणीकरण की जाएगी।

7. पंजीयन की वैधता -

प्रवेश पंजीयन की मान्यता 05 (पांच) वर्षों तक के लिए होगी एवं अधिकतम 09 (नौ) सार्वजनिक परीक्षा में सम्मिलित होने का अवसर प्राप्त होगा।

8. अध्ययन सामग्री -

मुद्रित अध्ययन सामग्री (पुस्तक) निःशुल्क प्राप्त होगी।

9. अमीन पाठ्यक्रम के लाभ :-

- I राज्य में सरकारी/गैर सरकारी क्षेत्रों में अमीनों की भारी कमी है, जो कि निकट भविष्य में और अधिक होगी।
- II बिहार सरकार के राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग वन एवं पर्यावरण विभाग, नगर निगम, नगर निकाय एवं अन्य ऐसे विभाग जिन्हें भूखण्ड मापी की आवश्यकता है में हजारों पदों पर अमीन की बहाली के लिए स्वर्णिम अवसर।
- III निजी क्षेत्रों में प्राइवेट अमीनों की प्रतिमाह भारी आमदनी के अवसर।
- IV राज्य में पहली बार सरकारी संस्थान के माध्यम से अमीन के उच्च गुणवत्तापूर्ण मानक स्तर का प्रशिक्षण कार्यक्रम का संचालन एवं प्रमाणीकरण जो सर्वत्र मान्य है।
- V अमीन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम का विकास IIT, NIT एवं विश्वविद्यालयों के प्रख्यात शिक्षाविदों एवं राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग, बिहार सरकार के पदाधिकारियों के द्वारा संयुक्त रूप से बिहार राज्य के लिए विकसित।
- VI सैद्धांतिक विषयों के लिए सरकारी/गैर सरकारी माध्यमिक एवं उच्च माध्यमिक विद्यालयों सरकारी/गैर सरकारी पोलिटेकनिक, राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान (NIT) औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान (ITI) ख्याति प्राप्त विश्वविद्यालयों के स्नातकोत्तर भूगोल विभाग, महाविद्यालयों के स्नातक के भूगोल विभाग विभाग, नालन्दा विश्वविद्यालय (NOC) में अध्ययन करवाने वाले शिक्षकगण, स्नातकोत्तर एवं शोध शिक्षार्थियों के माध्यम से प्रशिक्षण।
- VII राष्ट्रीय एवं राज्य स्तर के ख्याति प्राप्त भौगोलिक संस्थानों के प्रयोगशालाओं के महंगे और उच्च गुणवत्ता वाले उपकरणों/प्राध्यापकों के द्वारा 100 घंटे की प्रयोगिकी प्रशिक्षण की व्यवस्था राज्य सरकार के अंचलाधिकारी कार्यालय में 70 घंटे की प्रायोगिकी प्रशिक्षण/इंटरनशिप।
- VIII छः माह का अमानत (अमीन) प्रशिक्षण कार्यक्रम और तत्पश्चात बोर्ड के द्वारा परीक्षा का आयोजन। परीक्षा पश्चात बोर्ड का सर्टिफिकेट दिया जायेगा, जो सर्वत्र मान्य है।
- IX 5 वर्ष तक पंजीकरण वैध-9 बार परीक्षा दे सकते हैं।
- X घर बैठे नौकरी/स्वरोजगार करते हुए अन्य शिक्षण/प्रशिक्षण करते हुए भी अमीन कार्यक्रम में प्रशिक्षण ले सकते हैं।

उपकरणों और यंत्रों की सूची (अमीन)

क्रमांक	उपकरणों और यंत्रों का नाम	विशेषीकरण	क्रमांक	उपकरणों और यंत्रों का नाम	विशेषीकरण
1.	दूरबीन		2.	टेलीस्कोपिक ऐलिटेड	
2.	चाक बोर्ड/वाइट बोर्ड		23.	इंडियन पैटर्न क्लाइनोमीटर	
3.	वैज्ञानिक कैलकुलेटर		24.	रैजिंग रॉड	
4.	कंप्यूटिंग स्केल्स 2 हेक्टयर्स		25.	ऑफसेट रॉड	
5.	कंप्यूटिंग स्केल्स 5 हेक्टयर्स		26.	ऑप्टिकल स्क्वायर	
6.	मेटल क्रॉस स्टाफ - बॉक्स टाइप		27.	रेलवे कर्व्स	एक बॉक्स में
7.	मेटल क्रॉस स्टाफ - ओपन टाइप				50 का सेट
8.	ड्राइंग बोर्ड	1250 मिमि x 900 मिमि	28.	स्टील की आलमारी	
			29.	स्टूल	
9.	इंजीनियरिंग चैन		30.	सर्वेक्षण, प्लॉटिंग स्केल	8 स्केल एवं ऑफसेट स्केल एक बॉक्स में
10.	डम्पी लेवल				
11.	ऑटो लेवल				
12.	गन्टर चैन		31.	स्टैंसिल सेट	
13.	ट्रेसिंग बोर्ड लैंप के साथ		32.	फाइबर ग्लास टेप	30 मी
14.	लेवलिंग स्टाफ	4 मी	33.	स्टील टेप	30 मी
15.	मेट्रिक चैन	30 मी 20 मी	34.	स्टील बैंड	30 मी
16.	मैग्निफाइंग ग्लास		35.	सर्विस अम्बेला	
17.	मैग्नेट बार (कंपास सुई के माध्यम से चुंबकत्व गणना के लिए)		36.	थियोडोलाइट ट्रांजिट	
			37.	कम्प्यूटर	
18.	पेन नायफ		38.	सॉफ्टवेयर आवश्यकतानुसार	
19.	प्रिज्मेटिक कंपास		39.	डीजीपीएस नवीनतम संस्करण हाथ	
20.	प्लैनीमीटर		40.	जीपीएस नवीनतम संस्करण	
21.	प्लेन टेबल स्टैंड एक्सेसरीज और वॉटरप्रूफिंग कवर के साथ		41.	मिनी ड्राफ्टर	
			42.	ईडीएम	

