



एम एस एम ई - टेक्नॉलाजी सेंटर

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र

(भारत सरकार की सोसायटी)

MSME-TECHNOLOGY CENTRE
ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
(A GOVT. OF INDIA SOCIETY)

वार्षिक रिपोर्ट
ANNUAL REPORT
2020-2021

An ISO 9001:2015 Certified Organisation

कानियों, रामनगर, जिला - नैनीताल (उत्तराखण्ड)
KANIYA, RAMNAGAR-244715, DISTT. NAINITAL (UTTARAKHAND)

दूरभाष /Phone नं०-05947-251201, 251294, 251530, टेली फैक्स/Tele Fax नं० - 05947-251294
वेबसाइट/Website: www.estcindia.com ई-मेल/Email: pd_estc@estcindia.com

एम.एस.एम.ई. – टेक्नॉलाजी डेवलपमेन्ट सेंटर रामनगर
इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
(भारत सरकार की सोसायटी)

चौतीसवॉ वार्षिक प्रतिवेदन
(31 मार्च 2021 को समाप्त अवधि के लिए)

कानियॉ, रामनगर – 244715, जिला नैनीताल (उत्तराखण्ड)

1. परियोजना की पृष्ठभूमि :

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र की स्थापना सोसायटीज पंजीकरण अधिनियम 1860 के अन्तर्गत भारत सरकार की एक सोसायटी के रूप में यू0एन0डी0पी0 की सहायता से अप्रैल, 1986 में की गई थी। परियोजना अभिलेखों के अनुसार इस परियोजना को स्थापित करने का मुख्य उद्देश्य इलेक्ट्रॉनिकी वस्तुओं और हिस्से पुर्जों के निर्माण एवं संयोजन में प्रौद्योगिकी के हस्तान्तरण के लिए अनिवार्य आवश्यकताओं की पूर्ति हेतु मानव संसाधनों को विकसित करना है। ई0एस0टी0सी0 का प्रबन्धन गवर्निंग काउन्सिल के दिशा निर्देश में होता है।

2. लक्ष्य एवं उद्देश्य :

केन्द्र के मुख्य उद्देश्य निम्न प्रकार है :-

- 2.1 इलेक्ट्रॉनिक्स एवं आई0टी0 से सम्बद्ध उद्योगों के लिए उत्पादन एवं गुणवत्ता के क्षेत्रों में प्रशिक्षण प्रदान करना।
- 2.2 क्षेत्र के उद्यमियों को सामान्य तकनीकी सुविधायें प्रदान करना।
- 2.3 लघु इलेक्ट्रॉनिकी एवं आई0टी0 उद्योग स्थापित करने हेतु परामर्श एवं मार्गदर्शन करना।
- 2.4 आधुनिक तकनीकी के उपयोग द्वारा उद्योगों के लिए उत्पाद एवं प्रक्रियायें विकसित करना।
- 2.5 क्षेत्र के लघु उद्यमियों के लिए परामर्श प्रकोष्ठ की स्थापना करना।
- 2.6 लाइब्रेरी एवं डाक्यूमेंटेशन सेन्टर की स्थापना करना।
- 2.7 बड़े एवं मध्यम उद्योगों के लिए एन्सीलरी उद्योगों की पहचान एवं प्रोत्साहन।
- 2.8 मार्केट रिसर्च द्वारा घरेलू खपत एवं निर्यात हेतु उत्पादों का विकास करना।

उपरोक्त उद्देश्य ई0एस0टी0सी0 के मेमोरैन्डम आफ एसोसिएशन में अंकित है। यद्यपि वर्ष 2020-21 के दौरान ई0एस0टी0सी0 के कार्यकलापों का केन्द्रीकरण मुख्य तौर पर निम्नलिखित उद्देश्यों पर रहा।

- विभिन्न तकनीकी पाठ्यक्रमों के लिये विशेष रूप से ऑनलाइन प्रशिक्षण प्रारम्भ करना।
- इलेक्ट्रॉनिक्स, इलेक्ट्रिकल, मैकेनिकल, आई0टी0 इत्यादि से सम्बद्ध उद्योगों के लिए उत्पादन एवं गुणवत्ता के क्षेत्रों में प्रशिक्षण।
- एम0एस0एम0ई0 इकाईयों को केन्द्र की सामान्य तकनीकी सेवायें प्रदान करना।
- नये उद्यमियों को लघु इलेक्ट्रॉनिकी एवं आई0टी0 उद्योग स्थापित करने हेतु परामर्श एवं मार्गदर्शन।
- पुस्तकें एवं पत्रिकाओं की मात्रा में बढ़ोतरी कर लाइब्रेरी एवं डाक्यूमेंटेशन सेन्टर को मजबूत करना।

3. ई0एस0टी0सी0 में उपलब्ध सुविधायें :

एम0एस0एम0ई0 तकनीकी विकास केन्द्र, (ई0एस0टी0सी0) रामनगर, पी0सी0बी0 की डिजाइन एवं उत्पादन तथा प्रशिक्षण प्रदान करने हेतु पी0सी0बी0 डिजाइन एवं उत्पादन, इन्स्ट्रुमेंटेशन/कन्ट्रोल, कम्प्यूटर साफ्टवेयर तथा हार्डवेयर, डोमेस्टिक कम इन्डस्ट्रीयल इलेक्ट्रीशियन, मैकेनिकल वर्कशाप, नवीनीकरण ऊर्जा तकनीकी एवं उपयोग, इन्डस्ट्रीयल रोबोटिक्स, इम्बेडेड सिस्टम लैब, एनीमेशन, ए0आर0/वी0आर0 लैब तथा आफिस इक्यूपमेंट के क्षेत्रों में आधुनिक सुविधाओं से सुसज्जित है।

इस क्षेत्र में स्थापित उद्योगों / उद्यमियों को विस्तार / सामान्य सेवाएँ उपलब्ध कराने हेतु केन्द्र में निम्नलिखित सुविधाएँ निर्मित की गई हैं :

क्र०सं०	विद्यमान सुविधा	उपलब्ध विशिष्ट उपकरण
(क)	पी०सी०बी० डिजाइन	कम्प्यूटर्स, प्लॉटर्स, लैजर प्रिन्टर्स, नवीनतम पी०सी०बी० डिजाइन सॉफ्टवेयर्स इत्यादि।
(ख)	पी०सी०बी० मैन्यूफैक्चरिंग	सी० एन० सी० ड्रिलिंग मशीन, बीटा स्कोप एच०ए०एल० मशीन, डबल साइड (पी०टी०एच०) पी०सी०बी० बनाने हेतु सभी आवश्यक उपकरण।
(ग)	यांत्रिकी कार्यशाला/टूल रुम	इनजैक्स मोल्डींग, वी०एम०सी०, सी०एन०सी० लेथ, सी०एन०सी० मिलिंग, ई०डी०एम० वायर कट मशीन, कैड कीओ पैरामैट्रिक, रेविट आर्केटैक्चर मैकेनिकल डिजाइन हेतु कैम, सेन्टरलैस ग्राइन्डर, सरफेस ग्राइन्डर, हीट ट्रीटमेन्ट फरनेस, हार्डनेस टेस्टर तथा सियरिंग एवं वैल्डिंग मशीन, हाइड्रालिक एवं न्यूमेटिक ट्रेनर किट, आर्क, स्पाट, गैस, टिग एवं मिग वैल्डिंग।
(घ)	टैस्ट एण्ड कैलिब्रेशन लैब	यूनिवर्सल कैलिब्रेटर, एच०पी० 4275ए एल०सी०आर० मीटर, एच०पी० 5345ए 500 मेगा हर्ट्ज काउन्टर, फ्लूक 8840 डिजिटल मल्टी मीटर, 1 गीगा हर्ट्ज तथा 300 मेगा हर्ट्ज डिजिटल डिजिटल ऑसिलोस्कोप, डैड वेट टेस्टर (127 बार), सारटोरीयस वेइंग बैलेंस (200 ग्राम), स्टैन्डर्ड वेट (1 मिग्रा से 10 किग्रा), स्टैन्डर्ड वर्नियर कैलिपर (0-600एम०एम०), वर्नियर चैकर इत्यादि।
(ङ)	कम्प्यूटर लैब	ऑल इन वन डेस्कटॉप पी०सी० आई७ के साथ, विंडोज ओ०एस०, (साफ्टवेयर एवं हार्डवेयर) आफिस साफ्टवेयर, लेजर एण्ड इंक-टैंक प्रिन्टर्स, स्कैनर, स्मार्ट बोर्ड, प्रोजेक्टर, लॉजिक गेट सर्किट ट्रेनर किट्स, डिसक्रिएट कम्पोनेन्ट ट्रेनर किट, एनालॉग इलेक्ट्रानिक ट्रेनर किट, एल०ई०डी० टी०वी०, एनीमेशन एण्ड ए०आर०/वी०आर लैब।
(च)	पी०सी०बी० एसेम्बली लैब-	एस० एम० टी० रिवर्क स्टेशन, डेस्कटाप एस०एम०टी० पीक एण्ड प्लेस मशीन, रिफ्लो सोल्डरिंग मशीन, सोल्डर पेस्ट प्रिन्टिंग स्टेशन, सभी एन्टीस्टैटिक डिवाइसेस एवं उपकरण, सोल्डरिंग स्टेशन्स डिप सोल्डरिंग मशीन इत्यादि।
(छ)	वाउण्ड कम्पोनेन्ट लैब	सी०एन०सी० क्वाइल वाइडिंग मशीन, मैनुअल क्वाइल वाइडिंग मशीन, टोरोआइडल क्वाइल वाइडिंग मशीन, हाई वैक्युम इम्प्रिगनेशन प्लांट, इलेक्ट्रिक ड्राइंग ओवन, वाउण्ड कम्पोनेन्ट टेस्ट एवं मापक उपकरण, आटोमैटिक वाशिंग मशीन ट्रेनर किट, माइक्रो वेव ओवन, इमरजेंसी लाइट, ए०सी० टैनर किट, रैफ़ीजरेटर ट्रेनर, वाटर कूलर टैनर किट।
(ज)	टेलीकॉम एण्ड ऑडियो	टेलीकॉम उपकरण, टी०वी० एवं वी०सी०आर० लैब ट्रेनर मॉडल्स, कलर एनालाइजर, स्वीप जेनरेटर, पैटर्न जेनरेटर, टेलीफोन ट्रेनर किट, सेलुलर फोन ट्रेनर किट, रडार ट्रेनर किट, एनटीना ट्रेनर किट तथा अन्य सभी समकालीन उपकरण, फाइवर ऑप्टिकल स्लाइजर।

झ)	इलेक्ट्रॉनिक्स लैब	इलेक्ट्रानिक्स ट्रेनर किट, पावर सप्लाय, मल्टीमीटर, सी०आर०ओ० माइक्रोप्रोसेसर ट्रेनर किट्स तथा अन्य सभी प्रकार के समकालीन इलेक्ट्रॉनिक्स टेस्ट एवं मापक यंत्र, विभिन्न प्रकार के इलेक्ट्रानिक्स लैब ट्रेनर किट, माइक्रोप्रोसेसर ट्रेनर किट, रोबोटिक्स, डोन, आई०ओ०टी० ट्रेनर किट, इम्बेडेड टनर किट, माइक्रोकन्ट्रोलर टनर किट, इण्डस्ट्रियल रोबोट।
ट)	कन्ट्रोल लैब	पी०एल०सी० ट्रेनर्स एस०७-३००, एस०७-४००, एस०७-१२००, (सीमन्स) किट्स, ए०सी० ड्राइव्स ट्रेनर किट, डी० सी० ड्राइव्स ट्रेनर किट, डी०सी०एस०, स्काडा विनसीसी, कानवेयर बैल्ट मॉड्यूल, लिफ्ट कंट्रोल मॉड्यूल, पिक एण्ड प्लेस मॉड्यूल, वाटर लेवल कंट्रोलर मॉड्यूल, रोटरी इनडैक्सिंग ट्रांसपोरटेशन सिस्टम, बैल्ट ट्रांसपोरटेशन सिस्टम, इण्डस्ट्रियल रोबोट, एलेन ब्रेडली पी०एल०सी० टनर किट, मित्सुबिसो पी०एल०सी० टनर किट, सर्वो डाइव ट्रेनर किट, न्यूमैटिक टनर किट, हाइड्रोलिक टनर किट, इम्बेडेड ट्रेनिंग सिस्टम, हाई इण्ड आई०ओ०टी० ट्रेनर किट, ३डी स्कैनर एण्ड रिवर्स इंजीनियरिंग साफ्टवेयर।
ठ)	सोलर लैब	हायिब्रिड सोलर एण्ड विंड ट्रेनर किट (फैस्टो) सोलर ट्रेनर किट १ कि०वा० (एन०वी०आई०एस), सोलर पाथ फाइंडर, सोलर मॉड्यूल एनालाइजर, चेंज कन्ट्रोलर (पी०डब्लू०एम०), एम०पी०पी०टी० चार्ज कन्ट्रोलर, सोलर इनवर्टर एंगल फाइंडर, सोलर यू०पी०एस० इत्यादि।
ड)	दृश्य - श्रव्य कक्ष	एल०सी०डी० प्रोजेक्टर, वीडियो प्रोजेक्टर, वीडियो कैमरा, ओ०एच०पी०, एपीडायस्कॉप, स्लाइड प्रोजेक्टर, डिश एन्टिना इत्यादि।
ढ)	लाइब्रेरी व डाक्यूमेंटेशन	पुस्तकालय में लगभग ३६६१ पुस्तकें हैं तथा ०६ पत्रिकायें सेंटर में मंगाई जाती हैं।
ढ)	कन्सलटेंसी सेल	इस सैल ने जनवरी २००० से कार्य करना प्रारम्भ किया है।

4. कार्य निष्पादन :

उद्देश्यों की प्राप्ति हेतु, ई०एस०टी०सी० निम्न क्रियाकलापों को करने में तत्पर है।

4.1 प्रशिक्षण :

इलेक्ट्रानिक्स, इलेक्ट्रिकल, मैकेनिकल, पी०सी०बी० डिजाइन एवं मैन्यूफैक्चरिंग तथा कम्प्यूटर क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार ई०डी०पी० के पाठ्यक्रम के साथ प्रशिक्षण चलाया जाता है। प्रशिक्षण कार्यक्रमों का संक्षिप्त विवरण निम्न है :-

क्र०सं०	दीर्घ अवधि वाले डिप्लोमा प्रशिक्षण कार्यक्रम	अवधि	प्रवेश क्षमता
(अ)	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग एवं मैकेनिकल इंजीनियरिंग	तीन वर्ष	120
(ब)	मध्य अवधि वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम एन०आई०ई०एल०आई०टी० 'ओ' एवं 'ए' लेवल कम्प्यूटर कोर्स, पी०सी०बी० डिजाइन एण्ड मैन्यूफैक्चरिंग, सर्टिफिकेट कोर्स इन मशीन	एक वर्ष	50 से 100

(स)

आपरेशन, एनालौग एण्ड डिजीटल
इन्स्ट्रुमेन्टेशन टैक्निशियन,
डौमेस्टिक कम इण्डस्ट्रियल
इलेक्ट्रिशियन, इलेक्ट्रानिक
इक्यूपमेंट टैक्निशियन इत्यादि।
अल्प अवधि वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम
सर्टिफिकेट कोर्स इन मशीनिंग,
पी0सी0बी0 डिजाइन एण्ड
मैन्यूफैक्चरिंग, एडवांस डिप्लोमा इन
मशीन मैन्टेनेन्स एण्ड आटोमेशन,
मास्टर सर्टिफिकेट कोर्स इन
मैकेट्रॉनिक्स, माइक्रोकन्ट्रोलर
प्रोग्रामिंग, इम्बेडेड सिस्टम,
पी0एल0सी0 प्रोग्रामिंग, स्काडा, कोर
जावा/जावा प्रोग्रामिंग, कम्प्यूटर
हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग, क्रिओ
पैरामैट्रिक, आटोकैड (मैकेनिकल),
रेविट आर्किटेक्चर, सी0एन0सी0
प्रोग्रामिंग मीलिंग, सी0एन0सी0
प्रोग्रामिंग लेथ, सी0एन0सी0 मशीनिंग
मीलिंग, सी0एन0सी0 मशीनिंग लेथ,
मैटलैब, ई-कैड, 3डी0 प्रिन्टिंग,
आर्डिनो प्रोग्रामिंग, ड्रोन टेक्नोलॉजी
एण्ड एप्लीकेशन, ए0आर0एम0
प्रोग्रामिंग, रिपेयर एण्ड मैन्टेनेन्स
आफ टेलीकाम इक्यूपमेंट,
माइक्रोप्रोसेसर प्रोग्रामिंग,
मैकाट्रॉनिक्स, सोलर एनर्जी
टेक्नालॉजी एण्ड एप्लीकेशन+
सॉफ्टवेयर पी0वी0सोल, स्माल
ट्रांसफार्मर मैन्यूफैक्चरिंग एण्ड वोल्टेज
स्टैबलाइजर एसेम्बली, पी0सी0बी0
डिजाइन एण्ड मैन्यूफैक्चरिंग,
मल्टीलेयर पी0सी0बी0 डिजाइन आन
एलटीएम सॉफ्टवेयर, मल्टीलेयर
पी0सी0बी0 डिजाइन आन आरकैड
सॉफ्टवेयर, एडवांस लेवल वर्कशाप
प्रेक्टिस, आपरेशन एण्ड यूज आफ
सी0एन0सी0 लेथ एण्ड मीलिंग मशीन,
विभिन्न तकनीकी विषयों पर
ऑनलाइन एण्ड ऑफलाइन
कार्यशालाएं।

01 दिन से 06 माह

50 से 100

4.2 विस्तार / सामान्य सेवाएं

निम्न तकनीकी सेवाएं प्रदान करने हेतु केन्द्र में अत्याधुनिक व जटिल मशीनें एवं उपकरण उपलब्ध है।

- अ. कम्प्यूटर के पुर्जों को जोड़ना एवं परीक्षण करना।
- ब. टेलीफोन यंत्रों की मरम्मत एवं रख रखाव
- स. इलेक्ट्रॉनिक्स उपयोग हेतु ट्रांसफार्मर की डिजाईन व निर्माण।
- द. डबल साइड पी0सी0बी0 का डिजाईन एवं विकास।
- ध. जिग, फिक्चर, प्रैस टूल्स तथा मोल्ड की डिजाईन व विकास तथा विभिन्न प्रकार के यान्त्रिक पुर्जों की मशीनिंग।
- त. इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पादों का प्रोटोटाप डिजाईन
- थ. वेबसाइट, एनीमेशन एण्ड ए0आर0/वी0आर विकास

केन्द्र लगातार लघु उद्योगों को उपरोक्त सेवाएं कम दरो पर उपलब्ध करा रहा है। इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र उद्यमियों को केन्द्र में स्थापित मशीनों की सुविधायें घण्टावार पर भी आमंत्रित करता है।

4.3 विशेषज्ञ सलाह सेवाएं

केन्द्र निम्नलिखित विशेषज्ञ सलाह सेवाएं प्रदान करता है।

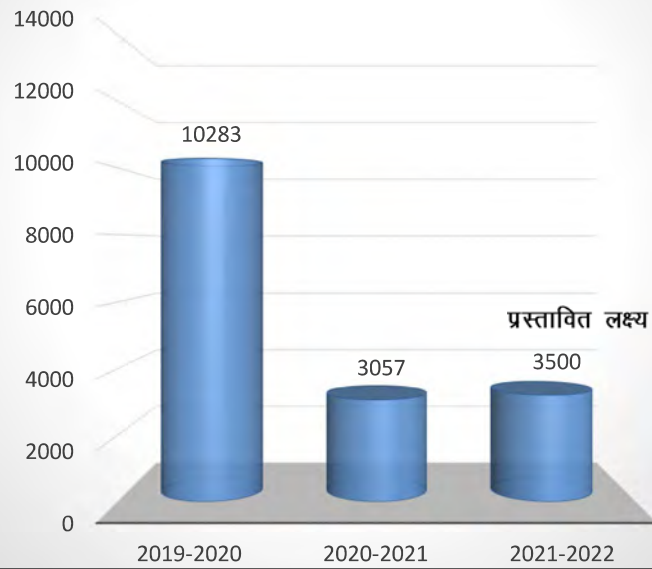
- अ. परियोजना का चुनाव।
- ब. परियोजना रिपोर्ट की तैयारी।
- स. मशीन उपकरण तथा कच्चा माल इत्यादि को कय करने हेतु सलाह।
- द. टर्न की आधार पर सलाह।

5. उपलब्धियाँ :

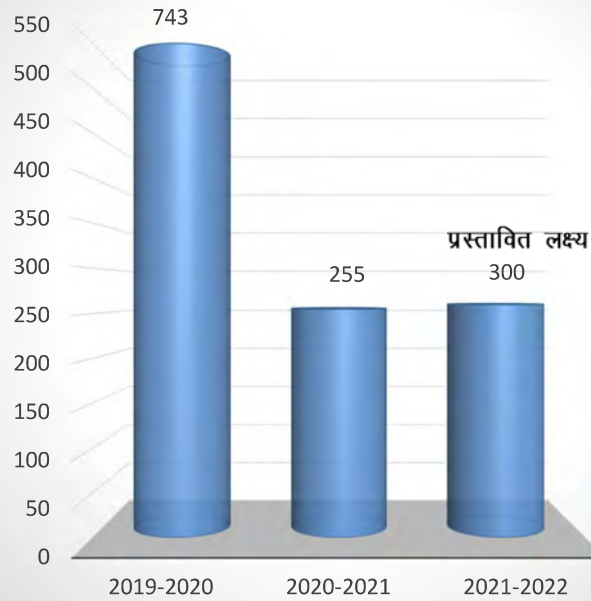
चालू वित्तीय वर्ष के दौरान केन्द्र का कार्य संतोषजनक रहा। वर्ष के दौरान केन्द्र की आत्मनिर्भरता 89 प्रतिशत रही। पिछले 2 वर्षों में प्रशिक्षण एवं सेवाओं में हुई केन्द्र की उन्नति को ग्राफ 1, 2, 3, 4, 5, 6 एवं 7 द्वारा दर्शाया गया है। ग्राफ में वर्ष 2021 –2022 के लक्ष्य भी दर्शाये गये हैं। कार्य निष्पादन नीचे तालिका में दिखाया गया है :-

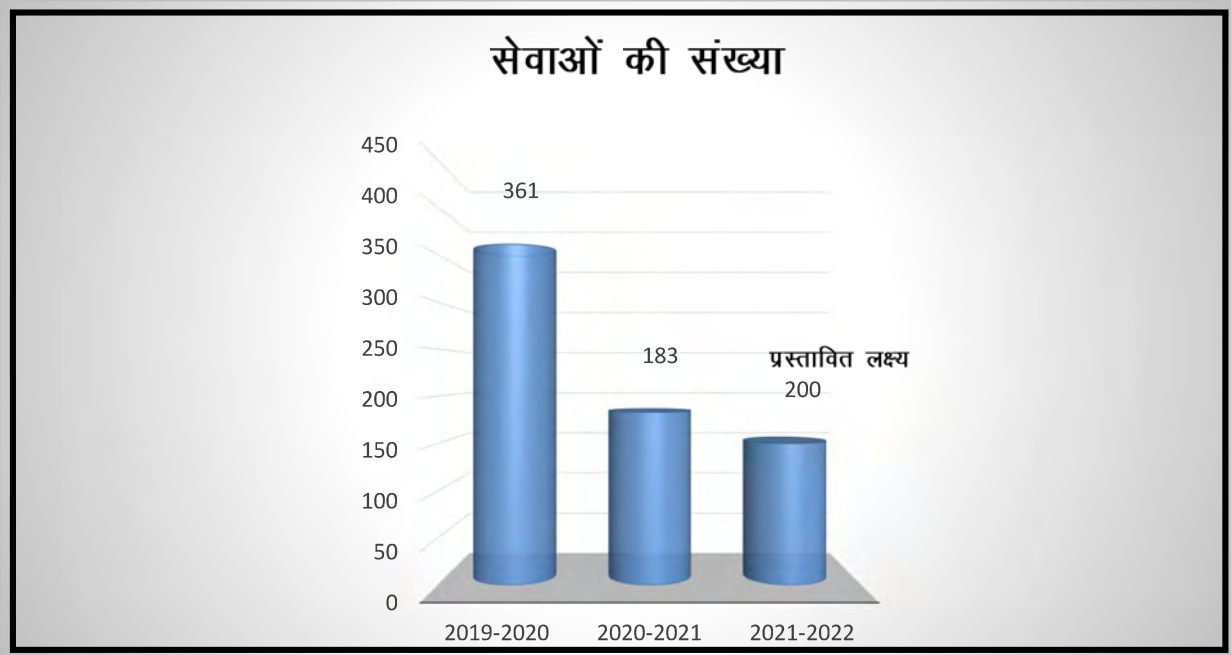
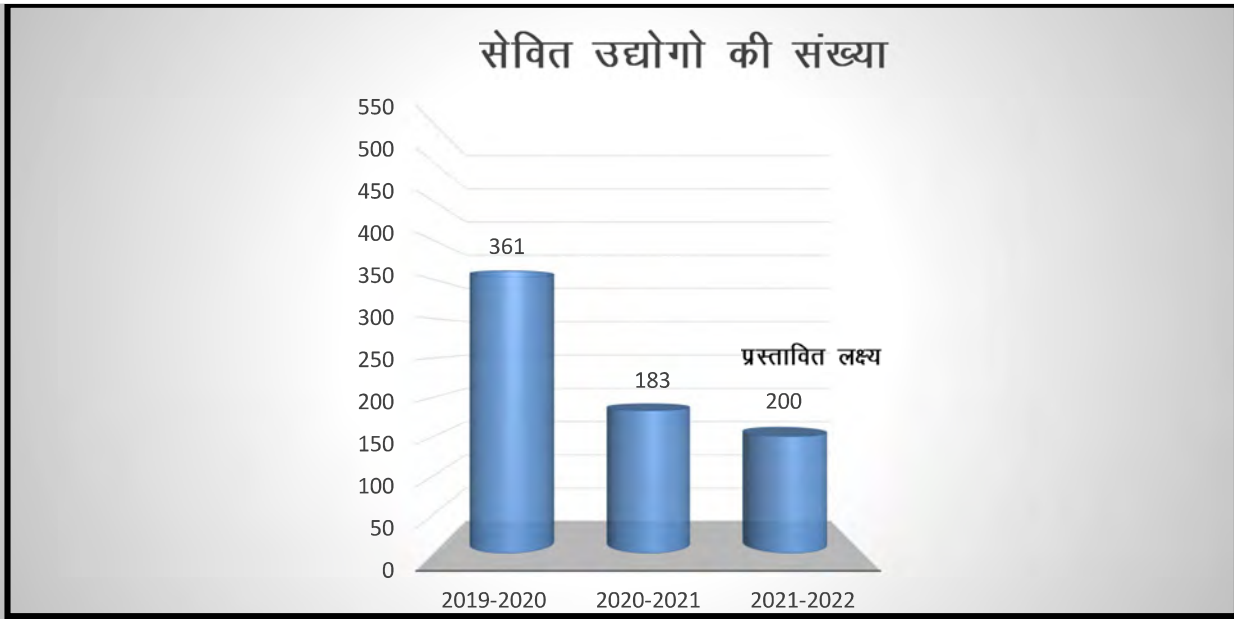
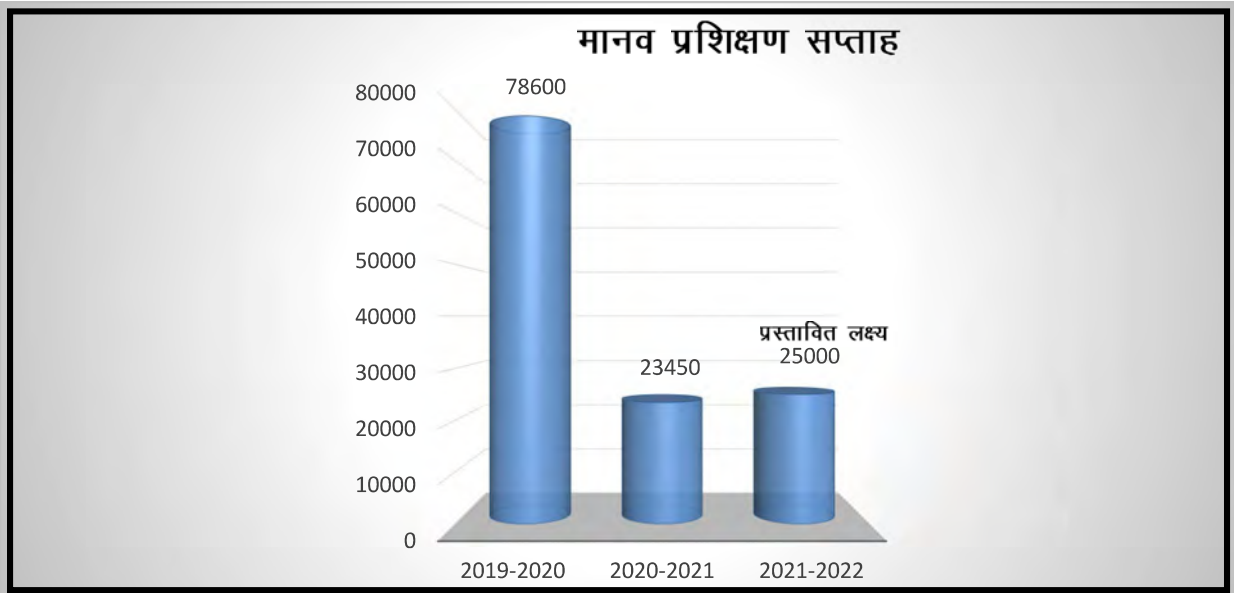
भौतिक उपलब्धियाँ (5 वर्ष)					
क्रियाकलाप \ वर्ष	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
(अ) चलाये गये प्रशिक्षण कार्यक्रमों की संख्या					
(1) मध्य अवधि वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम	119	89	70	77	52
(2) अल्प अवधि वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम	346	286	392	666	203
(ब) प्रशिक्षित अभ्यर्थियों की संख्या					
(1) मध्य अवधि वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम	4478	2658	2284	2183	982
(2) अल्प अवधि वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम	4989	4711	5833	8100	2075
योग	9467	7369	8117	10283	3057
(3) अनुसूचित जाति प्रशिक्षणार्थी	3809	1653	1934	1990	530
(4) अनुसूचित जनजाति प्रशिक्षणार्थी	1215	519	208	210	49
(5) महिला प्रशिक्षणार्थी	1259	1891	2195	2617	474
(6) दिव्यांग प्रशिक्षणार्थी	05	11	19	0	06

प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं की संख्या

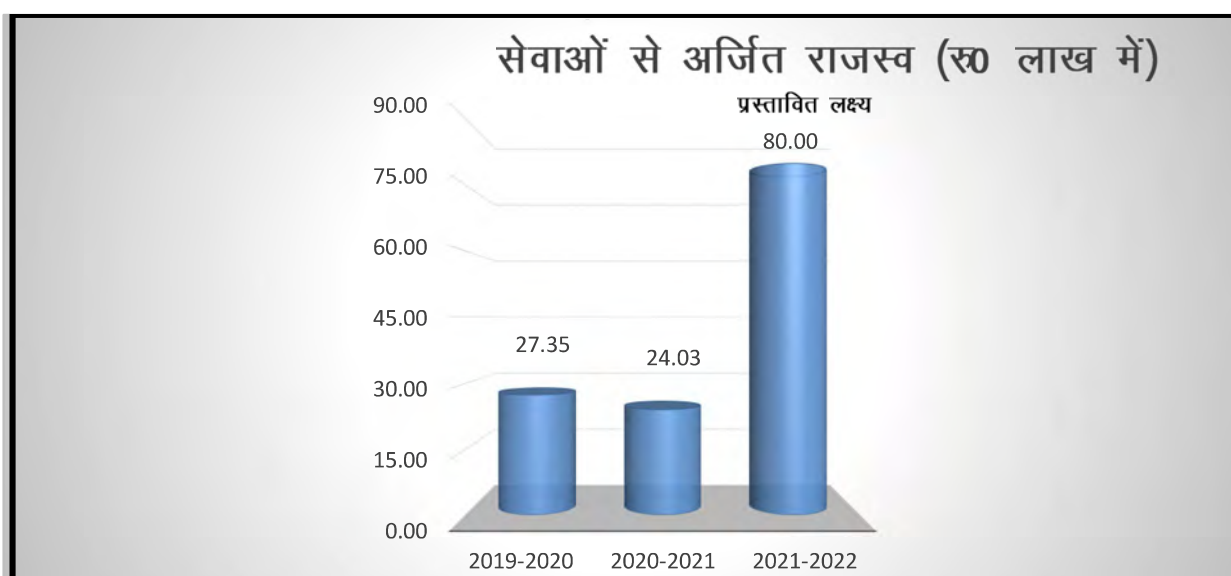
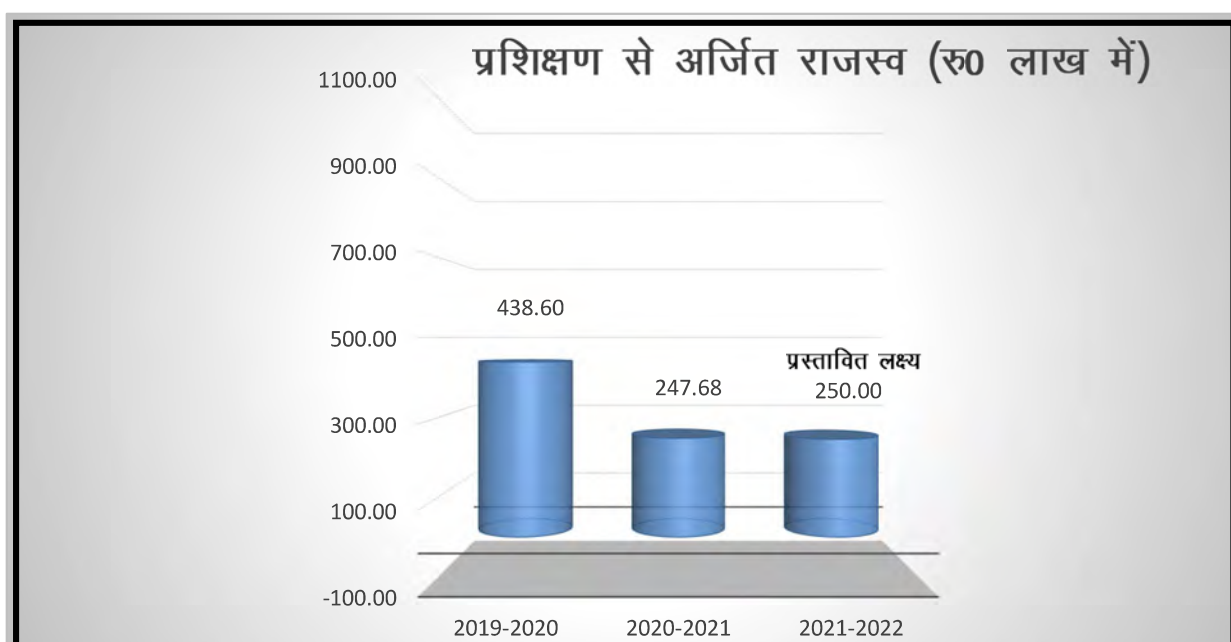


प्रशिक्षण कार्यक्रम की संख्या





वित्तीय उपलब्धियाँ (5 वर्ष)		(रुपये लाखों में)			
क्रियाकलाप वर्ष	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-2021
प्राप्तियाँ	874.92	390.38	547.30	668.96	393.86
आवृत्ति व्यय	577.51	450.12	438.18	441.13	444.64
रोकड़ा की अतिरिक्त राशि	297.41	(-)59.74	109.12	227.83	(-)50.78
% प्राप्ति	152%	87%	125%	152%	89%



6. विस्तार केन्द्र की उपलब्धियाँ - बाल सहयोग कनाटप्लेस नई दिल्ली में ई0एस0टी0सी0 ने अपना केन्द्र प्रारम्भ किया, जिसका उद्घाटन 4 अगस्त 2014 को किया गया। इस केन्द्र में सैमसंग इलेक्ट्रॉनिक्स के सहयोग से प्रशिक्षण - हैण्डहैल्ड प्रोडक्ट, आडियो-विडियो, रुम एअर कन्डीशनर एण्ड होम एप्लाइन्सेस, ए0सी0 तथा अन्य प्रशिक्षण- नीलेट ओ लेवल, पी0एल0सी0, आटोकैड, एनीमेशन, ए0आर0/वी0आर0 एवं साफ्टवेयर चलाये जा रहे हैं।

दिनांक 01.12.2020 से ई0एस0टी0सी0 ने एम0एस0एम0ई0-डी0 आई0 हल्दानी उत्तराखण्ड में अपना विस्तार केन्द्र प्रारम्भ किया। इस विस्तार केन्द्र में प्रशिक्षण कार्यक्रम जैसे : हैण्ड हैल्ड प्रोडक्ट्स, आडियो-विडियो, रुम एअर कन्डीशनर एण्ड होम एप्लाइन्सेस, ए0सी0 इन्सटालेशन, मैकेनिकल वर्कशाप से सम्बन्धित इन्स्ट्रुमेंशन चलाए जा रहे हैं। एम0एस0एम0ई0 यूनिट को जॉब वर्क भी प्रदान किये जा रहे हैं।

7. योजनान्तर्गत कोष का उपयोग (रुपये लाखों में)

(1) पूर्व वर्ष 2019-20 की अवशेष धनराशि	154.51
(2) वर्ष 2020-21 के दौरान अनुदान सहायता धनराशि	1165.48
(3) वर्ष 2020-21 के दौरान उपयोग की गयी अनुदान सहायता राशि	239.97
(4) शेष अनुदान सहायता धनराशि	1080.02

8. योजनान्तर्गत कोष के उपयोग से खरीदे गये उपकरणों का विवरण :-
मशीन एवं उपकरण

क्र० सं०	उपकरण का विवरण	मात्रा
1.	क्लास रुम बैच	13 नग
2.	लैब चेयर (ड्राइंग बोर्ड के साथ)	30 नग
3.	एनालॉग मल्टीमीटर	02 नग
4.	डिजीटल सर्किट डेवलपमेंट प्लेटफार्म (ट्रेनर किट)	02 नग
5.	प्रेसिज इन्डक्शन हीटर	02 नग
6.	पोर्टेबिल वाटमीटर	02 नग
7.	20 वाट सोलर स्ट्रीट लाइट	10 नग
8.	मोबाईल फोन हैण्डसेट	10 नग
9.	नीकोन डी3500 डी0एस0एल0आर0 कैमरा	01 नग
10.	इम्बडेड ट्रेनिंग सिस्टम	02 नग
11.	3डी स्केनर एण्ड रिवर्स इंजीनियरिंग सॉफ्टवेयर	01 नग
12.	सप्लाय एण्ड फिक्सिंग आफ एन्टी स्टेटिक मैट	10,000 स्क्वायर फीट
13.	हाई एण्ड आई0ओ0टी0 ट्रेनर किट	01 नग

14.	डिप्लोमा कोर्स हेतु कैमिस्ट्री लैब	01 नग
15.	डिप्लोमा कोर्स हेतु फिजिक्स लैब	01 नग
16.	यान्त्रिक लैब इक्यूपमेण्ट तथा वैल्विंग शाप हेतु औजार	01 सैट
17.	यान्त्रिक लैब इक्यूपमेण्ट तथा स्मीथी शाप हेतु औजार	01 सैट
18.	यान्त्रिक लैब इक्यूपमेण्ट तथा कारपेन्टरी शाप हेतु औजार	01 सैट
19.	इंजैक्शन मोल्डिंग मशीन	01 नग

9. वर्ष 2021–2022 के लिए प्रस्तावित महत्वपूर्ण गतिविधियां

- टी0सी0ई0सी0 के अन्तर्गत विस्तार केन्द्रों की स्थापना करना।
- उच्च स्तरीय साप्ताहिक के साथ कम्प्यूटर प्रशिक्षण की सुविधाओं में बढ़ोत्तरी करना।
- दूरसंचार प्रशिक्षण एवं सेवाओं की सुविधाओं में बढ़ोत्तरी करना।
- तकनीकी पुस्तकालय सुविधा और डिजिटल पुस्तकालय की सुविधाओं में बढ़ोत्तरी करना।
- उत्तराखण्ड में कम से कम 04 नये फेंचाइजी सेंटर स्थापित करना।
- पी0सी0बी0 डिजाइन एवं मैनुफैक्चरिंग प्रशिक्षण एवं सेवाओं की सुविधाओं में बढ़ोत्तरी करना।
- टूल रूम की प्रशिक्षण सुविधाओं में बढ़ोत्तरी करना।
- कम्प्यूटर एवं इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्रों में सलाह सेवाओं का विस्तार करना।
- उद्योगों हेतु सेवाएं सुविधाओं में बढ़ोत्तरी जिनमें साप्ताहिक का विकास एवं इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों के प्रोटोटाइप विकास करना सम्मिलित है।
- दूसरे राज्यों में ई0एस0टी0सी0 के कियाकलापों का विस्तार करना।

10. उत्पाद विकसित (2020-2021)



पराबैगनी स्वच्छता बॉक्स:

पराबैगनी स्वच्छता बॉक्स का डिजाइन एवं विकास किया गया जिसके उत्पादन में ग्रामीण समावेश है। बॉक्स लकड़ी से बना है और इसे स्थानीय बड़ई द्वारा तैयार किया जा रहा है जो गांव में अप्रत्यक्ष आजीविका देता है और इस तरह गांवों के आर्थिक विकास में योगदान देता है। पराबैगनी स्वच्छता कार्यालय और घरों में सभी दैनिक उपयोग की वस्तुओं के लिए सरल और रासायनिक मुक्त स्वच्छता प्रक्रिया है। यह उत्पाद रोगाणुनाशक यवी लैप का उपयोग करके रोगजनकों, बैक्टीरिया, कवक और वायरस को 99.9 प्रतिशत दक्षता से मारता है। इस उत्पाद को सभी सुरक्षा सावधानियों के साथ डिजाइन किया गया है, विशेष रूप से कार्यालय की फाइलों, दस्तावेजों और पैकेजों को साफ करने हेतु, हालांकि इसका उपयोग आवासीय उद्देश्य के लिए भी किया जा सकता है।



हैंड सैनिटाइजर स्टैंड:

पेडल संचालित हैंड सैनिटाइजर स्टैंड का डिजाइन एवं विकास किया गया है। यह संक्रमण फैलने के खतरे को काफी हद तक कम करने में मदद करता है। इसके सरल डिजाइन ने इसे कार्यालयों, खुदरा दुकानों, अस्पतालों, होटलों, रेस्तरां, संस्थानों आदि जैसे उच्च फुटफॉल वाले क्षेत्रों के लिए बेहद लोकप्रिय बना दिया है। एक ऑपरेटिंग फुट पेडल का मतलब है कि मानव त्वचा डिसपेंसर के संपर्क में नहीं आती है, जिससे पार संदूषण जोखिम समाप्त हो जाता है।



पराबैगनी तल निस्संकामक रोबो:

पराबैगनी तल निस्संकामक रोबो का डिजाइन एवं विकास किया गया। यह उत्पाद वायरस, बैक्टीरिया और हानिकारक रोगजनकों के प्रसार को समाप्त करने के लिए वाहन जैसे बस/मेट्रो/उड़ान एवं भवन जैसे अस्पतालों / कार्यालयों / घरों के फर्श की सतहों को कीटाणुरहित करने के लिए रासायनिक मुक्त समाधान प्रदान करता है।



इलेक्ट्रॉनिक खिलौना अवधारणा:

एक नए इलेक्ट्रॉनिक टॉय कॉन्सेप्ट की संकल्पना, डिजाइन एवं विकास किया गया जो सॉफ्ट टॉयज में सन्निहित होगा। यह अवधारणा किसी भी नई कविता या गीत को सुनाने के लिए बच्चों की सीखने की क्षमता को बढ़ाती है। यह खिलौना बच्चे द्वारा खुद को सही करने और बार-बार संशोधित करने के लिए गाए गए गीत / तुकबंदी को रिकॉर्ड और प्रतिश्रवण करेगा। यह उत्पाद नोएडा में एक एमएसएमई के लिए विकसित किया गया। हमने इस क्षेत्र में कुछ खिलौना निर्माताओं को नई आकर्षक विशेषताओं के साथ खिलौने बनाने के लिए इलेक्ट्रॉनिक्स के क्षेत्र में नवीन विचारों की सहायता प्रदान करने में भी मदद की है।

11. कर्मचारियों की स्थिति (स्टाफ क्षमता) :

को	ग्रुप ए		ग्रुप बी		ग्रुप सी		ग्रुप डी	
	तकनीकी	गैरतकनीकी	तकनीकी	गैरतकनीकी	तकनीकी	गैरतकनीकी	तकनीकी	गैरतकनीकी
31.03.2020	06	शून्य	06	शून्य	05	13	लागू नहीं	लागू नहीं
31.03.2021	05	शून्य	06	शून्य	05	12	लागू नहीं	लागू नहीं
31.03.2022 (अनुमानित)	08	शून्य	11	शून्य	06	11	लागू नहीं	लागू नहीं
अनुसूचित जाति	01	शून्य	01	शून्य	01	02	लागू नहीं	लागू नहीं
अनुसूचित जनजाति	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य	01	01	लागू नहीं	लागू नहीं
अन्य पिछड़ा वर्ग	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य	01	शून्य	शून्य	शून्य

12. वर्ष 2020-2021 में निम्न सभा आयोजित की गयी :

गवर्निंग काउन्सिल मीटिंग	एनुअल जनरल मीटिंग
तिरेपनवी गवर्निंग काउन्सिल मीटिंग 04 दिसम्बर 2020 को संपन्न हुई।	तैतीसवी एनुअल जनरल मीटिंग 04 दिसम्बर 2020 को संपन्न हुई।

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र प्रबन्ध परिषद के सदस्यों की सूची।

I. केन्द्र सरकार के प्रतिनिधि

- अपर सचिव एवं विकास आयुक्त (एम0एस0एम0ई0) सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग मंत्रालय, भारत सरकार, 7वीं मंजिल, ए विंग, निर्माण भवन, नई दिल्ली - 110108 — अध्यक्ष ई0एस0टी0सी0 सोसायटी सभापति ई0एस0टी0सी0 प्रबंध परिषद
- संयुक्त सचिव (एम0एस0एम0ई0) सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग मंत्रालय, भारत सरकार, उद्योग भवन, नई दिल्ली - 110011 — सदस्य
- अपर विकास आयुक्त (इलेक्ट्रॉनिक्स) / नामित ए0आई0ए0 या निदेशक विकास आयुक्त (एम0एस0एम0ई0) का कार्यालय सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग मंत्रालय, भारत सरकार, 7वीं मंजिल, ए विंग, निर्माण भवन, नई दिल्ली - 110108 — सदस्य
- निदेशक / अवर सचिव (आई0एफ0विंग), सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग मंत्रालय, भारत सरकार, उद्योग भवन, नई दिल्ली - 110011 — सदस्य
- प्रमुख, ई-लर्निंग आई0टी0 विभाग सूचना एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय, इलेक्ट्रॉनिक्स निकेतन, 6 सी0जी0ओ0 काम्पलैक्स, लोदी रोड, नई दिल्ली - 110003 — सदस्य
- निदेशक (एन0ई0बी0) विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग टेक्नोलाजी भवन, नई दिल्ली - 110016 — सदस्य

II. उत्तराखण्ड सरकार के प्रतिनिधि

7. सचिव (सूचना तकनीक एवं योजना) — सदस्य
उत्तराखण्ड सरकार,
देहरादून सचिवालय,
देहरादून, उत्तराखण्ड
8. सचिव एवं निदेशक (उद्योग) — सदस्य
उत्तराखण्ड सरकार,
देहरादून सचिवालय,
देहरादून, उत्तराखण्ड
9. प्रमुख सचिव एवं आयुक्त, — सदस्य
(समाज कल्याण)
उत्तराखण्ड सरकार,
देहरादून सचिवालय,
देहरादून, उत्तराखण्ड
- III. संस्थानों के प्रतिनिधि
10. प्रमुख — सदस्य
राष्ट्रीय लघु उद्योग कारपोरेशन
तकनीकी सेवा केन्द्र
ओखला औद्योगिक इस्टेट, नई दिल्ली
नामित महाप्रबन्धक
राष्ट्रीय लघु उद्योग कारपोरेशन
तकनीकी सेवा केन्द्र, हैदराबाद
11. निदेशक — सदस्य
उच्च प्रशिक्षण संस्थान (ए0टी0आई0)
इलैक्ट्रॉनिक्स एवं प्रोसेस इन्स्ट्रुमेंटेशन,
देहरादून, उत्तराखण्ड
12. निदेशक ई0आर0टी0एल0 (नार्थ), — सदस्य
आई0टी0 विभाग,
सूचना एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय
ओखला औद्योगिक एस्टेट
फेस - 2, नई दिल्ली
- IV. उद्योग / संघों के प्रतिनिधि
13. सभापति, — सदस्य
कुमार्ल, लघु उद्योग उद्यमी एसोसिएसन
बाजपुर रोड, काशीपुर
उधम सिंह नगर (उत्तराखण्ड)
14. सभापति — सदस्य
औद्योगिक एसोसियेशन उत्तराखण्ड
द्वारा सत्या इण्डस्ट्रिज, मोहबेवाला
इण्डस्ट्रियल एरिया, देहरादून
(उत्तराखण्ड)
15. प्रमुख निदेशक — आयोजक सदस्य
एम0एस0एम0ई0-टी0डी0सी0 (ई0एस0टी0सी0)
रामनगर

वार्षिक लेखा :

वर्ष 2020-2021 के लिए वार्षिक लेखों का विवरण परिशिष्ट साथ में संलग्न है।

एमएसएमई – टेक्नॉलाजी सेंटर रामनगर
इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
(भारत सरकार की सोसायटी)

31 मार्च, 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिए
वार्षिक लेखा
एवं
लेखा – परीक्षा प्रतिवेदन

कानियॉ, रामनगर – 244715, जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)

दूरभाष नं०-05947-251201,251294,251530, टैली फैक्स नं०-05947 -251294

**इलेक्ट्रानिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियों, रामनगर नैनीताल के सदस्यों के लिये लेखा-परीक्षा प्रतिवेदन**

हमने 31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिए इलेक्ट्रानिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र के संलग्न आर्थिक चिट्ठे तथा उसी तारीख को समाप्त वर्ष के संलग्न आय एवं व्यय लेखे का अंकेक्षण किया है। हम यह निवेदन करते हैं कि आर्थिक ब्यौरे सासाइटी के प्रबन्धकों की जिम्मेदारी है।

1- वार्षिक रिपोर्ट का ब्यौरों पर लेखा-परीक्षा के आधार पर अपनी राय देना हमारी जिम्मेदारी है।

2- हमने लेखा-परीक्षा के मानदंडों के अनुसार लेखा-परीक्षा की, जिसके लिए हमने पर्याप्त आश्वासन प्राप्त किया कि आर्थिक ब्यौरे गलतियों से मुक्त हों। लेखा-परीक्षा में परीक्षा तौर पर आर्थिक ब्यौरों की सत्यता का भी परीक्षण किया गया है। लेखा-परीक्षा में लेखा के प्रयुक्त नियमों और प्रबन्धकों द्वारा बनाए आवश्यक अनुमान एवं सम्पूर्ण आर्थिक ब्यौरों का प्रस्तुतीकरण भी जांचा गया है। हमारा विश्वास है कि हमारी लेखा-परीक्षा हमारे मत को आवश्यक आधार प्रदान करती है।

3- संलग्नक में हमारी टिप्पणियों के अतिरिक्त, हमें यह कहना है कि:

- (क) हमने सोसायटी के अधिकारियों द्वारा प्रस्तुत लेखा पुस्तिकाओं की जाँच की और हमें वे सीपी सूचनाएँ एवं स्पष्टीकरण प्राप्त हुए जो हमारी जानकारी एवं विश्वास के अनुसार लेखा परीक्षा की दृष्टि से जरूरी थे।
- (ख) हमारे विचार से जहाँ तक हमें जानकारी है और हमें दिया गया स्पष्टीकरणों के आधार पर उक्त लेखे तथा उनसे सम्बद्ध अनुसूची -1 से 13 के निहित टिप्पणियों के अधीन सत्य एवं स्पष्ट स्थिति दर्शाते हैं।
 - (1) 31 मार्च, 2021 को यथास्थिति सोसायटी के कार्यों से सम्बन्धित आर्थिक चिट्ठे से सम्बन्ध है और
 - (2) उसी तारीख को समाप्त वर्ष के लिए जहाँ तक आय और व्यय के लेखे तथा व्यय पर आय का आधिक्य संबंध है।

कृते विनय कुसम जैन एण्ड कं०

चारटर्ड एकाउन्टेंट्स

ह०/-

(विनय के० जैन)

एफ०सी०ए०

स्थान: रामनगर
दिनांक: 18 अगस्त 2021

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियाँ, रामनगर जिला- नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष का आर्थिक चिट्ठा

मूलधन/पूँजी	अनुसूची	31 मार्च 2021 को यथास्थिति (रु०)	31 मार्च 2020 को यथास्थिति(रु०)
कुल परिसम्पत्तियाँ			
कुल आरक्षितयाँ और अधिशेष वृत्ति फण्ड	1	536338382	537517726
सिक्युअर लोन (ऋण)	—	0	0
आनसिक्युअर लोन (ऋण)	—	0	0
आस्थगन देनदारियाँ	—	0	0
चालू देनदारियाँ	—	0	0
	2	21553894	15298124
	योग	557892276	552815850
अचल परिसम्पत्तियाँ			
कुल ब्लाक	3	108050902	106420856
अचल सम्पत्तियों में निवेश	—	0	0
अन्य परिसम्पत्तियों में निवेश	—	0	0
कर्मचारियों को अग्रिम धनराशि	4	449841374	446394994
विविध व्यय	—	0	0
व्यय पर आय का अधिक्य	—	0	0
योग		557892276	552815850
महत्वपूर्ण लेखा पालिसी	12		
लेखा टिप्पणी	13		

टिप्पणियाँ एवं संलग्न अनुसूची आर्थिक चिट्ठे के एकीकृत भाग के रूप में हैं।

लेखा परीक्षक रिपोर्ट
हमारी इसी तारीख की संलग्न पृथक रिपोर्ट
की शर्तों के अनुसार हस्ताक्षर किए गए।

कृते विनय कुसम जैन एण्ड कम्पनी,
चारटर्ड एकाउन्टेंट्स

ह0/—
(दिनेश चन्द्र)
वरिष्ठ वैज्ञानिक अधिकारी
आदान एवं सवितरक अधिकारी

ह0/—
(संजीव कुमार चेटी)
प्रमुख निदेशक

ह0/—
(सी0ए0 विनय कुसम जैन)
पार्टनर

स्थान : रामनगर
दिनांक : 18 अगस्त 2021

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियाँ, रामनगर जिला- नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिये आय एवं व्यय का लेखा

आय / प्राप्तियाँ	अनुसूची	31 मार्च 2021 को यथास्थिति (रु०)	31मार्च 2020 को यथास्थिति (रु०)
आय सेल एवं सर्विस	5	2431821	3265479
भारत सरकार से प्राप्त अनुदान (आवर्ती)	6	0	0
पाठ्यक्रम शुल्क / अंशदान	7	24776917	42094706
आय निवेश पर	—	0	0
अन्य निवेश पर आय	—	0	0
संवत्स - शुल्क / विज्ञापन	—	0	0
जमा धनराशि पर अर्जित ब्याज	8	12045846	21261463
अन्य प्राप्तियाँ	9	187451	274243
बना हुआ माल एवं कार्य प्रगति पर	— —	0 0	0 0
योग (अ)		39442035	66895891
व्यय			
स्थापना व्यय	10	30159027	28483790
प्रशासनिक व्यय	11	14326229	15629348
अनुदान मद व्यय, छूट इत्यादि	—	0	0
ब्याज व्यय	—	0	0
मूल्य ह्रास (शुद्ध कुल इसी वर्ष अनुसूची-3 के सापेक्ष)	—	15398174	15492310
योग (ब)		59883430	59605448
आय पर व्यय का आधिक्य (अ-ब)		(-20441395)	7290443
हस्तान्तरण संचय निधि		0	0
हस्तान्तरण सामान्य निधि		0	0
कैपिटल फण्ड में हस्तान्तरण की गयी धनराशि		(-20441395)	7290443
महत्वपूर्ण लेखा पालिसी	12		
लेखा टिप्पणी	13		

लेखा परीक्षक रिपोर्ट
हमारी इसी तारीख की संलग्न पृथक रिपोर्ट
की शर्तों के अनुसार हस्ताक्षर किए गए।

कृते विनय कुसम जैन एण्ड कम्पनी,
चारटर्ड एकाउन्टेंट्स

ह0/-

(दिनेश चन्द्र)

वरिष्ठ वैज्ञानिक अधिकारी

आदान एवं सवितरक अधिकारी

आदान एवं सवितरक अधिकारी

ह0/-

(संजीव कुमार चेटी)

प्रमुख निदेशक

ह0/-

(सी0ए0 विनय कुसम जैन)

पार्टनर

स्थान : रामनगर

दिनांक: 18 अगस्त 2021

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियाँ, रामनगर जिला- नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष का आर्थिक चिट्ठा

अनुसूची - 1 कोरपस/कैपिटल फन्ड	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
वर्ष के दौरान अवशेष धनराशि कारपस/अनावर्ति उपलब्ध धनराशि	537517726	531572547
भागीदारी जमा अनुदान सहायता राशि भारत सरकार द्वारा	116548000	124304331
जमा/(घटाइये) अनुदान सहायता राशि भारत सरकार द्वारा (न्यू टीसी सितारगंज हेतु) (-)	97285949	125649595
जमा/(घटाइये) व्यय पर आय का आधिक्य आय/व्यय लेखा म(-)	(-20441395)	7290443
आय-व्यय में हस्तान्तरण किया गया।	0	0
वर्ष के अन्त में अवशेष धनराशि	536338382	537517726

	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
अनुसूची -2 चालू देनदारियों/प्रोविजन्स		
(अ) चालू देनदारियाँ		
1. अनुमानित	0	0
2. आपूर्ति कर्ता विविध लेनदार		
अ) माल आपूर्ति कर्ता के लिए	0	0
ब) अन्य	0	0
3. अग्रिम		
अ) प्रशिक्षण के लिये	0	0
ब) कर्मचारियों द्वारा	0	0
स) जमानत राशि	444782	507598
द) आयकर/पी0एफ देय	624267	960031
य) देनदारियजू एम.एस.टी.सी. -टी.सी.सितारगंज	9813461	2846309
4. अर्तित ब्याज लेकिन देय नहीं	0	0
अ) ऋण विविध सुरक्षित ऋण	0	0
ब) अन्य ऋण असुरक्षित ऋण	0	0
5. वैधानिक देनदारियों		
अ) ब्याज प्राप्त/देय राशि अनुदान राशि से	745450	0
ब) अन्य (एम.एस.टी.सी. सितारगंज -टी.सी.लेबर चार्ज)	0	655218
6. अन्य चालू देनदारियाँ	0	0
(ब) प्रोविजन्स: / प्रावधन:		
अ) ग्रे च्युटी/सेवानिवृत्त	4317691	3575045
ब) अवकाश नकदीकरण	5608243	6753923
स) अन्य	0	0
योग	21553894	15298124

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियों, रामनगर जिला- नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिये आय एवं व्यय का लेखा

अनुसूची -2अ चालू देनदारियों/प्रोविजन्स एम.एस.टी.सी. -टी.सी. सितारगंज	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
अ) प्रारम्भिक शेष धनराशि	2846309	0
ब) अन्य अतिरिक्त धनराशि	0	0
भारत सरकार से प्राप्त अनुदान राशि		
गैर-आवर्ती अनुदान राशि	80674801	116718780
आवर्ती.अनुदान राशि (वेतन मद में)	7494693	6669000
आवर्ती.अनुदान राशि (कैपिटल मद में)	8290000	0
आवर्ती.अनुदान राशि (अन्य मद)	4126000	0
आवर्ती.अनुदान राशि (ई.एस.टी.सी. द्वारा व्यय कि गयी धनराशि)	6202424	0
लेबर चार्ज प्राप्त/देय धनराशि	778429	0
ई.एस.टी.सी. द्वारा हस्तान्तरण धनराशि	0	712839
जमा धनराशि पर अर्जिज ब्याज धनराशि	150204	159166
कुल योग (अब)	110562860	124259785
अ) उपयोग/व्यय		
पूँजीगत व्यय -भवन	80674801	116718780
कैपिटल मद में	306583	0
कुल योग (अ)	80981384	116718780
ब) राजस्व व्यय		
वेतन,मजदूरी,परामर्श व्यय इत्यादि	7924076	4618935
कार्यालय/अन्य मद में व्यय	4126000	0
अन्य-वापस ब्याज	159256	75761
अन्य-वापस ई.एस.टी.सी	6202424	0
लेबर चार्ज देय धनराशि	1356259	0
कुल योग (ब)	19768015	4694696
योग (अ+ब)	100749399	121413476
वर्ष के अन्त में कुल अवशेष (अ)-(ब)प्राप्तियों/देय ई0एस0टी0सी0 द्वारा	9813461	2846309

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियॉ, रामनगर जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)

31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिट्ठे एवं उसी तिथि को समाप्त वर्ष के आय तथा व्यय लेखे का भाग बनती है।
(रु०)

अनुसूची-3 अचल सम्पत्ति	वास्तविक लागत				मूल्य हास				कुल ब्लाक	
	वास्तविक लागत 31 मार्च 2020 को स्थिति	कय वर्ष के दौरान	वर्ष के दौरान घटाया गया	वास्तविक लागत 31 मार्च 2021 स्थिति	मूल्य हास 31 मार्च 2020 को हास	वर्ष के दौरान मूल्य हास	वर्ष के दौरान मूल्य घटाया गया	कुल मूल्य हास 31 मार्च 2021	31 मार्च 2021 को यथास्थिति	31 मार्च 2020 को यथास्थिति
विवरण: मूल्य द्वारा अचल सम्पत्ति भूमि										
अ) फी होल्ड ब) लीज होल्ड	लीज पर									
भवन 1.ई०एस०टी०सी० भवन	48767084	0	0	48767084	23949534	2450480	0	26400014	22367070	24817550
2.कर्मचारी भवन	28999422	0	0	28999422	17536825	1146290	0	18683115	10316307	11462597
3.ई०एस०टी०सी० छात्रावास	17598618	0	0	17598618	9930334	766828	0	10697162	6901456	7668284
अ) फी होल्ड-भूमि	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ब) लीज होल्ड-भूमि	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
स) निजी भवन-भूमि	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
टूयबवैल/वाटर सप्लाई	1657406	0		1657406	845017	119428	0	964445	692961	812389
एन०ए०बी०एल० व्यय	2288238	0	0	2288238	1439923	127247	0	1567170	721068	848315
संयंत्र एवं उपकरण	73137267	3459000	0	76596267	56652535	1913588	0	58566123	18030144	16484732
वहनों	1406463	0	0	1406463	1231389	26255	0	1257644	148819	175074
फर्नीचर एवं उपकरण	12670947	530152	0	13201099	7335739	553502	0	7889241	5311858	5335208
कार्यालय उपकरण	3456806	276316	0	3733122	1916378	223157	0	2139535	1593587	1540428
कम्प्यूटर उपकरण	45477509	0	11549	45465960	38866560	2603767	0	41470327	3995633	6610949
इलेक्ट्रिकल्स स्टालेसन	3512697	905606	0	4418303	1828184	377768	0	2205952	2212351	1684513
पुस्तकालय की किताबें	609852	18792	120	628524	528257	11838	0	540095	88429	81595
फर्नीचर उपकरण छात्रावास	628310	0	0	628310	470918	30106	0	501024	127286	157392
प्रशिक्षण उपकरण	51236331	11850023	0	63086354	22747283	5010003	0	27757286	35329068	28489048
इन्स्ट्रु एवं उपकरण यू०एन०डी०पी०टी०एम०पी०	1500511	0	0	1500511	1466416	5114	0	1471530	28981	34095
उच्च प्रशिक्षण कार्यक्रम	651561	0	0	651561	433306	32738	0	466044	185517	218255
कैन्टीन के बर्तन	37606	0	0	37606	37174	65	0	37239	367	432
योग वर्ष के दौरान	293636628	17039889	11669	310664848	187215772	15398174	0	202613946	108050902	106420856
योग पूर्व वर्ष	269950918	23686728	1018	293636628	171723462	15492310	0	187215772	106420856	98227456
संचय निधि प्रगति पर	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(रू०)

	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
अनुसूची-4 चालू सम्पत्तियाँ/ऋण/अग्रिम		
अ- चालू सम्पत्तियाँ		
1. इनवेस्टर्स :-		
अ- भण्डार एवं पाटर्स	0	0
ब - औजार हानि	0	0
स- भण्डारण इन ट्रेड	0	0
बना हुआ माल	0	0
कार्य प्रगति पर	0	0
कच्चा माल	0	0
2. विविध देनदारीयां		
अ-माल आपूर्ति कर्ता के 6 माह से अग्रिम	0	0
ब-अन्य विविध देनदारीयां 6 माह से अधिक	0	0
3. रोकड़ हाथ में	35143	166151
4. अवशेष धनराशि बैंक		
अ-अनुसूचित बैंक - चालू खात	0	0
- सावधि बचत खाता - पंजाब नेशनल बैंक	286970000	209970000
- बचत खाता-पंजाब नेशनल बैंक	30647123	17296383
- बचत खाता- पंजाब नेशनल	2315392	0
बक-(डीडीयू-जीकेवाई)	10475266	3498591
- बचत खाता- पंजाब नेशनल बैंक(एमएसएमई-टीसी)		
ब- नान अनुसूचित बैंक	0	0
- चालू खाता	0	0
- सावधि बचत खाता	0	0
- बचत खाता	0	0
5. डाकघर - बचत खाता		
योग	330442924	230931125
अनुसूची- 4 चालू देनदारियों ऋण एवं अग्रिम इत्यादि कमशः		
ब- ऋण, अग्रिम एवं अन्य सम्पत्तियाँ		
1. ऋण :		
अ- कर्मचारियों को	0	0
ब- अन्य संस्थानों को	0	0
स- अन्य (गुफ गेच्यूटी फन्ड)	0	0
2. अग्रिम धनराशि जो वापस योग		
अ-, अग्रिम भुगतान अधिशासी अभियन्ता, सिचाई	12401000	11980000
खण्ड,रामनगर		
ब-, ई0एस0टी0सी0 कर्मचारियों	376390	550815
स- अग्रिम भुगतान में0 अनुराग इन्टरप्राइजेस,	0	97285949
गाजियाबाद		
द- अग्रिम पी एफ/लेबर कमीशनर	375913	375913
य- अग्रिम दूरभाष/विधुत विभाग/जल संस्थान	302161	180367
र- अग्रिम भुगतान सीपीडब्लूडी, हल्द्वानी	88900000	87000000
ल- जीएसटी/इनपुट बकाया	8911996	5161747
व- अग्रिम भुगतान- में0 सुब्रव मशीन इण्डिया प्रा0लि0	2180000	0
3. आय गणना योग		
अ- संचय निधि में जमा	562399	712839
ब- अन्य संचय निधि में जमा	0	0
स- प्रशिक्षण शुक्ल प्राप्त हाने योग धनराशि	2121762	8869000
द- अन्य	0	0
4. वापस योग्य धनराशि (आयकर विभाग, गाजियाबाद)	3266829	3265311
5. वापस योग्य धनराशि (पीपीडीसी कन्नौज)	0	81928
योग (ब)	119398450	215463869
योग (अ+ब)	449841374	446394994

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियाँ, रामनगर जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिट्ठे एवं उसी तिथि को समाप्त वर्ष का भाग

(रु०)

अनुसूची- 5 सेल एवं सर्विस आय	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
1. सेल से आय		
अ- तैयार माल से आय	0	0
ब- कच्चे माल से आय	0	0
स- स्केप से आय	1782	0
2. सर्विस से आय		
अ- मजदूरी एवं प्रक्रिया चार्ज	0	0
ब- प्रोफेशनल/सलाह चार्ज	0	0
स- कमीशन एजेंसी एवं ब्रोकर	0	0
द- उपकरण की सर्विस	0	0
य- अन्य	0	0
त- सर्विस (जॉब वर्क)	2430039	3265479
योग	2431821	3265479

अनुसूची-अनुदान सहायता/आर्थिक सहायता		
1- भारत सरकार	0	0
2- प्रादेशिक सरकार	0	0
3- सरकारी एजेंसी	0	0
4- कल्याण संस्थायें	0	0
5- अन्तर्राष्ट्रीय संस्थायें	0	0
6- अन्य	0	0
योग	0	0

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियों, रामनगर जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिट्ठे एवं उसी तिथि को समाप्त वर्ष का भाग

अनुसूची-7 पाठ्यक्रम शुल्क	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
1- प्रवेश शुल्क/अ0जा0/अ0ज0जा0 प्रशिक्षण सहायता प्राप्त शुल्क	14695000	21820200
2- वार्षिक पाठ्यक्रम शुल्क	3186769	6044992
3- त्रिवार्षिक पाठ्यक्रम शुल्क	768880	0
4- परामर्श / वार्षिक पाठ्यक्रम शुल्क प्राप्त होने योग	0	8869000
5- अन्य/(सरकार द्वारा प्रायोजित)*	6126268	5360514
योग	24776917	42094706

नोट : प्रत्येक वस्तु के लिये लेखा पद्धति का पूर्ण से उल्लेख किया गया है।

31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिट्ठे एवं उसी तिथि को समाप्त वर्ष का भाग

अनुसूची -8 ब्याज गणना	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
1. सावधि जमा योजना अ- अनुसूचित बैंक	11316471	20378757
ब- अन-अनुसूचित बैंक	0	0
स- वित्तीय संस्थाओं	0	0
द- अनुसूचित बैंक-गेज्यूटी/ लीवइन्कैशमैन्ट	514301	717627
2. बचत खातें अ- अनुसूचित बैंक	215074	165079
ब- अन-अनुसूचित बैंक	0	0
स- डाकघर	0	0
द- अन्य	0	0
3. अग्रिम (ऋण) अ- कर्मचारियों	0	0
ब- अन्य	0	0
4. अन्य संस्थाओं से ब्याज	0	0
योग	12045846	21261463

*प्रशिक्षण शुल्क ई0डी0आई0 अहमदाबाद, ई0एस0डी0पी0, ए0टी0आई0, डी0डी0यू0-जी0के0वाई0, एम0एस0एम0ई0 मंत्रालय, भारत सरकार (रू0-61,26,268/-) पालीटैक्निक कॉलेजों एवं डी0आई0सी0 उत्तराखण्ड और उत्तर प्रदेश से प्राप्त।

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियाँ, रामनगर जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिट्ठे एवं उसी तिथि को समाप्त वर्ष का भाग

अनुसूची-9 अन्य आय	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
1-लाभ सेल विक्रय/नीलाम अचल सम्पत्ति		
अ- आनेड अचल सम्पत्ति	0	0
ब- अनुदान सहायता राशि से प्राप्त पुरानी मशीन/उपकरण विक्रय	0	0
2- एक्सपोट इनवेट	0	0
3- अन्य शुल्क सर्विस से	0	0
4- अन्य आय	187451	274243
योग	187451	274243

अनुसूची-10 स्थापना व्यय	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
अ- वेतन एवं भत्ते	24037577	25697910
ब- बोनस (इनसेन्टिव)	0	0
स- सहायता अंशदान पी0एफ0	2610008	2688744
द- अवकाश यात्रा व्यय	11442	97136
य- भर्ती व्यय	0	0
र- अवकाश नकदीकरण*	0	0
ल- ग्रे च्यूटी/सेवानिवृत्त*	3500000	0
योग	30159027	28483790

*उपरोक्त धनराशि वास्तविक व्यय नहीं है, धनराशि का प्रोविजन किया गया है।

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियाँ, रामनगर जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिट्ठे में आय एवं व्यय वर्ष का भाग

(रु०)

	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
अनुसूची – 11 अन्य प्रशासनिक व्यय		
क- प्रोसेसिंग /मजदूरी व्यय	0	0
ख- विद्युत भार	570079	1006996
ग- जल प्रभार व्यय	0	0
घ- बीमा व्यय (मशीन,उपकरण एवं भवन)	76391	69844
ड- मरम्मत एवं अनुरक्षण व्यय	144294	149596
च- कार अनुरक्षण एवं डीजल व्यय	103324	222378
छ- डाक तार/दूरभाष व्यय	122899	122597
ज- मुद्रण एवं लेखन सामग्री	204770	376305
झ- यात्रा व्यय	112963	690479
ञ- सेमिनार व्यय	782371	526463
ट- बैठक व्यय	0	45652
ठ- कर्मचारियों के प्रशिक्षण हेतु व्यय	0	109971
ड- लेखा (अंकेक्षण) परीक्षक व्यय	14000	14000
ण- विधि परामर्श व्यय	13100	82000
त- सर्विस चार्ज, मजदूरी दैनिक कर्मचारी ई.एस.टी सी	1295083	1143625
थ- सर्विस चार्ज, मजदूरी दैनिक कर्मचारी.दिल्ली सेन्टर	0	2001239
द- प्रशिक्षण व्यय –ई एस टी सी	4532412	5116704
ध- प्रशिक्षण व्यय- दिल्ली सेन्टर	3145643	1647567
न- प्रशिक्षण व्यय-एआईसीटीई-डिप्लोमा	487229	0
प- प्रशिक्षण व्यय- हल्द्वानी सेन्टर	279550	0
फ- प्रशिक्षण व्यय- डीडीयू-जीकेवाई	500840	0
ब- विज्ञापन व्यय	390466	1346811
भ- समाचार पत्र एवं पत्रिकायें	7834	10165
म- विविध कार्यालय व्यय	53629	83212
प- चिकित्सा व्यय	8470	0
फ- लीज व्यय	193200	151800
ब- सुरक्षा व्यय	0	120298
म- टी0सी0एस0पी0 सितारगंज व्यय	0	514262
र- कर्मचारी/सहायता व्यय	203843	0
ल- कर्मचारी वर्दी व्यय	5754	17640
आयकर परामर्श व्यय	0	59744
ब्याज भुगतान व्यय	1078085	0
योग	14326229	15629348

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियाँ, रामनगर जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को समाप्त हुई अवधि के लिए प्राप्तियों एवं भुगतान लेखा

प्राप्तियाँ	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020	भुगतान	चालू वर्ष 31 मार्च 2021	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2020
1-प्रारम्भिक शेष (बैंक) रोकड़ हाथ में 166151 अनुसूचित बैंक में शेष (अ)बचत खाता (पं०ने०बै०) 16131972 अनुदान सहायता (ब)बचत खाता (पं०ने०बै०) 240008 (स)बचत खाता (पं०ने०बै०) 547153 (द)बचत खाता (पं०ने०बै०) टीसीएसपी 3498591 (घ)बचत खाता (पं०ने०बै०) जी/एल 376250 (ग)बचत खाता (पं०ने०बै०) डीडीयू/जीकेवाई 1000 (ङ) बचत खाता (पं०ने०बै०) एआइसीटीई/डिप्लोमा 0 (घ) सवधि जमा (एफ डी) 209970000		97422 114002 1959388 1219625 94740 0 0 0 205700000	1-भुगतान अ- स्थापना व्यय (अनुसूची-10) ब-प्रशासनिक व्यय(अनुसूची-11) 2-भुगतान अचल परिसम्पत्ति/कार्य प्रगति अचल परिसम्पत्तियों में निवेश 3-अन्य भुगतान 1) कर्मचारियों/आपूर्तिकर्ता के पक्ष में भुगतान 2) मै० अनुराग इण्टरप्राइजेज (न्यू-टी०सी० को अग्रिम भुगतान) 3) अग्रिम भुगतान अधिशाषी अभियन्ता सिचाई रामनगर/सीपीडब्लूडी,हल्द्वानी 4) जी०एस०टी० भुगतान 5) जमानत राशि का भुगतान आपूर्तिकर्ता एवं प्रशिक्षणार्थी 6) भुगतान योग धनराशि कर्मचारियों को 7) बैंक कमीशन देय 8) पीएफ,एलआईसी एवं आयकर देय 9) सेवानिवृत्त ग्रेज्यूटी/अवकाश देय 10) लेबर चार्ज भुगतान 11) एमएसटीसी-टीसी सितारगंज 12) आयकर भुगतान/प्राप्तियाँ 4- अवशेष धनराशि रोकड़ हाथ में अवशेष धनराशि बैंक बचत खाता पं०ने०बैंक –अनुदान सहायता बचत खाता पं०ने०बैंक आर्वती बचत खाता पं०ने०बैंक आर्वती टीसीएसपी बचत खाता पं०ने०बैंक आर्वती लीव/ग्रेज्यूटी बचत खाता पं०ने०बैंक आर्वती डीडीयू-जीकेवाई बचत खाता पं०ने०बैंक आर्वती एआइसीटीई/डिप्लोमा सावधि जमा योजना	30159027 14326229 17039889 2443285 80674801 2321000 4602017 263398 142135 0 9968247 4417335 1346736 18718339 204152 35143 20653071 7705031 1385032 10475266 474904 2315392 429085 286970000	28483790 15629348 23686728 914386 116718780 91006000 5734860 63200 0 0 11031396 6814633 2019661 4694696 1678679 166151 16131972 240008 547153 3498591 376250 1000 0 209970000
योग	517069514	539407282		517069514	539407282

अनुसूची 12 महत्वपूर्ण लेखा मानदण्डों का अल्लेख (विस्तार से)

1. लेखा पद्धति की परम्परा

वित्तीय आर्थिक चिट्ठे का विवरण ऐतिहासिक मूल्य की पद्धति की परम्परा के आधार पर किया गया है।

2. सामानों के सूचियों का मूल्यांकन

2.1 भण्डार एवं कल पुर्जों (मशीन कलपुर्जों सहित) का मूल्य

2.2 कच्चा माल, अर्धतैयार माल एवं पूर्णतया तैयार माल का मूल्य खरीद और नेट प्राप्त मूल्य में लघुतर आंका गया। मूल्य वेटेड औसत मूल्य पर आधारित है। तैयार माल एवं अर्धतैयार माल का मूल्य कच्चा माल, लेबर और सम्बन्धित ओवर हैड से आका गया।

3. अन्य संचय निधि

3.1 महत्वपूर्ण संचय निधि/दीर्घ अवधि की संचय निधि, पूर्व वर्ष की निधि का प्रोविजन तथा अन्य अल्प निधि को प्रोविजन तथा अन्य निधि को वित्तीय वर्ष में सम्मिलित नहीं किया गया।

3.2 महत्वपूर्ण संचय निधि चालू वर्ष में वास्तविक मूल्य से कम किसी भी संचय निधि में कम मूल्य का प्रोविजन नहीं किया गया है।

3.3 अर्जित वस्तु में लागत खर्च भी शामिल है जैसे- आढत या स्टॉप का हस्तांतरण।

4. उत्पादन शुल्क

वित्तीय वर्ष में कोई भी उत्पादन नहीं किया गया तथा उत्पादन शुल्क का प्रोविजन भी नहीं किया गया।

5. अचल सम्पत्ति

5.1 अचल सम्पत्ति में जैसे मशीन एवं अन्य उपकरण की खरीद पर सम्पूर्ण टैक्स का भुगतान मशीन एवं अन्य उपकरण आपूर्ति कर्ता को किया।

5.2 अचल सम्पत्ति में जैसे मशीन एवं अन्य उपकरण अन्य अनुदान सहायता राशि से नहीं खरीदे गये हैं।

6. मूल्य हॉस

6.1 मूल्य हॉस का प्रावधान आयकर की धारा 1961 के अनुसार किया गया है, रिटेन डाउन वैल्यु विधि से।

6.2 मूल्य हास प्रावधान एवं गणना पूरे वर्ष के दौरान किया गया है।

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियों, रामनगर, नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिट्ठे में आय एवं व्यय वर्ष का भाग

अनुसूची 12 महत्वपूर्ण लेखा मानदण्डों का उल्लेख

7. विविध व्यय
विभिन्न प्राप्तियों/व्यय का रिटर्न ऑफ विगत 5 वर्षों में अधिक – नहीं किया गया।
8. लेखा सेल पद्धति
9. भारत सरकार की अनुदान राशि /सब्सिडीयों
 - 9.1 भारत सरकार से प्राप्त अनुदान राशि अचल सम्पत्ति तथा अचल प्राप्तियों अन्य प्रोजेक्ट पर नहो किया।
 - 9.2 अनुदान प्राप्त राशि को उसी पद में व्यय किया गया मूल्य में से घटाया नहीं गया है
 - 9.3 भारत सरकार से प्राप्त अनुदान राशि/सब्सिडीयों को लेखा पद्धति के अनुसार किया गया है।
तथा अनुसूजित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के प्रशिक्षणार्थियों के लिये प्राप्त सहायता धनराशि।
10. विदेशी मुद्रा हस्तान्तरण
 - 10.1 विदेशी मुद्रा का हस्तान्तरण नहीं किया गया।
 - 10.2 चालू देनदारियों विदेशी देनदारियों तथा अन्य देनदारियों विनियम को वर्ष के दौरान तथा लाभ एवं हानि को अचल सम्पत्ति में समायोजित नहीं किया गया है।
11. लीज
लीज, किराया पर व्यय लीज दर्शाए गए।
12. सेवानिवृत्त सुविधा
 - 12.1 ई0एस0टी0सी0 द्वारा गुप ग्रेज्यूटी फण्ड का वित्तीय वर्ष 2009–2010 कर्मचारियों के रिटायरमेंट/मृत्यु के लिये फण्ड का प्रोविजन्स किया गया है जिसका विवरण निम्नलिखित है:—

		धनराशि (लाख में)
प्रारम्भिक अवशेष	01 / 04 / 2020	35,75,045
वर्ष के दौरान प्रोविजन्स	2020–2021	35,00,000
वर्ष के दौरान अर्जित व्याय	2020–2021	2,57,151
भुगतान कि गयी धनराशि	2020–2021	30,14,505
अवशेष धनराशि	31–03–2021	43,17,691

- 12.2 ई0एस0टी0सी0 द्वारा कर्मचारियों को अवकाश वेतन के लिये कर्मचारियों के रिटायरमेंट/मृत्यु के लिये फण्ड का प्रोविजन्स 2009–2010 से किया गया है जिसका विवरण निम्नलिखित है:—

		धनराशि (लाख में)
प्रारम्भिक अवशेष	01 / 04 / 2020	67,53,923
वर्ष के दौरान प्रोविजन्स	2020–2021	0
वर्ष के दौरान अर्जित व्याय	2020–2021	2,57,150
भुगतान कि गयी धनराशि	2020–2021	14,02,830
अवशेष धनराशि	31–03–2021	56,08,243

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियों, रामनगर, नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिट्ठे में आय एवं व्यय वर्ष का भाग

अनुसूची-13 सम्भावित देनदारियों और लेखा रिपोर्ट पर टिप्पणी

1. सम्भावित देनदारियों

- 1.1 चालू देनदारियों के लिए कोई भी इन्द्री नहीं की गयी और ना ही पूर्व वर्ष में।
1.2 इन रिस्पेक्ट ऑफ।

- बैंक गारन्टी वर्तमान वर्ष एवं पूर्व में नहीं ली गयी।
- वर्तमान वर्ष एवं पूर्व वर्ष में को पत्र कडिट खाता खोलने लिए नहीं दिया गया
- वर्तमान वर्ष एवं पूर्ण वर्ष में बिल भुगतान में डिस्काउण्ट नहीं लिया गया।

1.3 विवादित देनदारियों निम्न के बारे में।

- वर्तमान वर्ष एवं पूर्व वर्ष का आयकर बकाया नहीं है।
- वर्तमान वर्ष एवं पूर्व वर्ष का बिकी कर बकाया नहीं है।
- वर्तमान वर्ष एवं पूर्व वर्ष का नगरपालिका कर बकाया नहीं है।

1.4 वित्तीय वर्ष एवं पूर्व वर्ष में किसी भी कार्य आदेश से सम्बन्धी में कोई प्राप्ति / देनदारियों की इन्द्री नहीं की गयी।

2. मूलधन/पूँजी

वित्तीय वर्ष में विभिन्न कार्यों हेतु कुल अनुमानित धनराशि रू0- (नहीं) लाख में प्रावधान किया है उक्त धनराशि में से कार्यदायी संस्थान को रू0-(नहीं) की धनराशि को भुगतान अग्रिम किया गया है।

3. लीज देय

वित्तीय वर्ष एवं पूर्व वर्ष में मशीन/उपकरण हेतु लीज के अन्तर्गत भविष्य में कुछ देय नहीं है।

4. चालू देनदारियों, ऋण एवं अग्रिम

प्रशासन की धारणा में चालू सम्पत्ति, ऋण एवं अग्रिम धनराशि को आर्थिक चिट्ठे में दर्शाया गया है।

5. टैक्स विधि

आयकर की धारा 1961 के अनुसार कोई आयकर योग्य आमदनी नहीं है। आयकर के लिये प्रावधान नहीं किया गया।

इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र
कानियों, रामनगर, नैनीताल (उत्तराखण्ड)
31 मार्च 2021 को यथास्थिति के आर्थिक चिह्न में आय एवं व्यय वर्ष का भाग

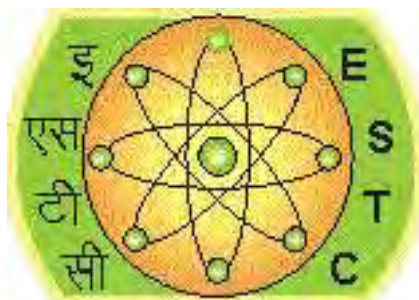
अनुसूची-13 सम्भावित देनदारियों और लेखा रिपोर्ट पर टिप्पणी कमश:

6. विदेशी मुद्रा का विनियम

6.1	आयात मूल्य सी.आई.एफ. आधार पर	वर्तमान वर्ष	मूल्य	पूर्व वर्ष
	— तैयार माल की खरीदारी	नहीं		नहीं
	— कच्चा माल एवं पुर्जे	नहीं		नहीं
	— अचल माल	नहीं		नहीं
	— उपयोग किया गया माल / भण्डारण	नहीं		नहीं
6.2	<u>विदेशी मुद्रा का व्यय</u>			
	अ. यात्रा	नहीं		नहीं
	ब. बैंकों को विदेशी मुद्रा में भुगतान/ब्याज देना	नहीं		नहीं
	स. अन्य व्यय:			
	— विक्री पर कमीशन	नहीं		नहीं
	— लीगल एवं प्रोफेशन व्यय	नहीं		नहीं
	— विविध व्यय	नहीं		नहीं
6.3	<u>प्राप्तियाँ</u>			
	एफ0ओ0बी0 के अनुसार विदेशी आय/प्राप्तियाँ,	नहीं		नहीं
6.4	<u>लेखा (अंकेक्षण) परीक्षक व्यय</u>			
	— अंकेक्षण व्यय	14000.00		14000.00
	— आयकर से संबंधित विवरण	नहीं		नहीं
	— सर्टिफिकेशन	नहीं		नहीं
	— अन्य	नहीं		नहीं

7. पूर्व वर्ष के अनुसार महत्वपूर्ण अंको को समायोजित किये गये, जहाँ जरूरी था।

MSME - TECHNOLOGY CENTRE RAMNAGAR
ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
(A Government of India Society)



ISO 9001:2015

34th ANNUAL REPORT
(For the period ending 31st March, 2021)

KANIYA, RAMNAGAR - 244715, DISTT. NAINITAL (UTTARAKHAND)

1. Introduction:

Electronics Service & Training Centre (ESTC) has been established as a Govt. of India, Society - registered in April, 1986, under the Societies Registration Act. 1860 with assistance of UNDP. As per the Project Document, the main objective of setting up this project is to develop human resources to meet the essential requirements for transfer of technology in assembly and manufacturing of electronics items and parts. ESTC is managed by Governing Council.

2. Objectives:

Following are the main objectives of the Centre:

- 2.1 Training of the personnel in the areas of production and quality control for electronic and I.T. industry.
- 2.2 Providing common facilities to the entrepreneurs in the region.
- 2.3 To render counselling and guidance to aspiring entrepreneurs in setting up of small scale electronics and I.T. units.
- 2.4 To develop products and processes involving advanced technologies in Industry.
- 2.5 To evolve a consultancy cell for the small scale industries in the region.
- 2.6 To establish Library-cum-Documentation Centre.
- 2.7 To identify and promote ancillary industrial units for the large/medium enterprises in the region.
- 2.8 To conduct market research and development of the above products for domestic and export markets.

The above objectives have been laid out in the Memorandum of Association of ESTC. However, ESTC in this year (2020-2021) mainly focussed on these objectives:

- Exclusively started online training for various technical courses
- Training in the areas of production and quality control in electronic, electrical, mechanical, I.T. etc.
- Providing services to the MSME units by extending common facilities of ESTC to them.
- Counselling and guidance to new entrepreneurs in setting up of small scale electronics and I.T. units.
- Strengthening library-cum-documentation centre, by addition of books & journals.

3. Facilities Available With Estc:

MSME Technology Centre (ESTC) Ramnagar is equipped with modern facilities for the design & manufacture of Printed Circuit Boards (PCBs) and for imparting training in the areas of PCB Design & Manufacturing, Instrumentation/control, Computer Software & Hardware, Domestic Cum Industrial Electrician, Mechanical Workshop, Renewable Energy Technology & Application, Industrial Robotics, Embedded systems lab, Animation, AR/VR Lab & Office Equipment.

The facilities created at the Centre to provide extension / common service to the entrepreneurs / existing industries in the region are as under:

Sl.No.	Facility	Specialised Equipment installed
i)	PCB Design	Computers, Plotters, Laser Printer, Latest PCB design software.
ii)	PCB Manufacturing	CNC Drilling machine, Beta Scope, Hot Air Levelling, all essential equipment required to produce double side PTH PCBs.
iii)	Mechanical Workshop	Injection Molding, VMC CNC lathes, CNC Milling, EDM wire cut machine, CAD, CREO Parametric, Revit Architecture for Mech. Design, CAM, Centreless grinder, Surface grinder, Heat treatment furnaces, Hardness tester, Sharing & banding and equipment, Hydraulic & Pneumatic Trainer Kit, Arc, Spot, Gas, TIG & MIG welding.
iv)	Test & Calibration Lab	Universal Calibrator, HP 4275A LCR Meter, HP 5345A 500 MHZ Counter, Fluke 8840 Digital Multimeter, 1 GHZ & 300 MHZ Digitizing Oscilloscope, Dead weight tester (127 bar), Sartorius weighing balance (200 gm.), Standard weight (01mg to 10 Kg.), Standard Vernier Caliper (0-600mm), Vernier Cheker, etc.
v)	Computer Lab (Software & Hardware)	All in one Desktop PC with i7, Windows OS, (Software & Hardware) Office Software, Laser & Ink-Tank Printers, Scanners, Smart Board, Projectors, Logic Gate Circuit Trainer Kits, Discreat Component Trainer Kit, Analog Electronic Trainer Kit, LED TV, Animation & AR/VR Lab
vi)	PCB Assembly Lab	SMT rework station, Desktop SMT PIC & Place machine, Reflow Soldering Machine, Solder Paste Printing Station. All Antistatic devices & equipment, soldering stations, Dip soldering machine etc.
vii)	Wound Component Lab	CNC coil winding machine, Manual Coil Winding Machine, Toroidal coil winding machine, High Vacuum Impregnation Plant, Electric drying oven, Wound component test & measuring equipment, Automatic Washing Machine Trainer Kit, Micro Wave Oven, Emergency Light, AC Trainer Kit, Refrigerator Trainer, Water Cooler Trainer Kit.
viii)	Telecom and Audio-Video	Telecom equipment, T.V. & VCR Lab Trainer models, Colour analyser, Sweep generator, Pattern generator, Telephone trainer kits, Cellular Phone trainer kit, Radar trainer kit, Antenna trainer kit and all conventional equipment. Fiber optic Splicer
ix)	Electronics Lab	Electronics trainer kit, Power Supply, Multimeters, CRO, Microprocessor trainer kits and all other conventional electronic test & measurement equipment Different Electronics Lab Trainer Kits, Microprocessor Trainer Kit Robotics, Drone, IoT Trainer Kit, Embedded Trainer Kit, Microcontroller Trainer Kit. Industrial Robot
x)	Instrumentation/Control Lab	PLC trainer S7-300, S7-400, S7-1200 (Siemens) Kits, AC drive trainer kit, DC drive trainer kit, DCS, SCADA WINCC, Conveyore Belt Module, Lift Control Module, PIC and Place Module, Water Level Controller Module, Rottary Indexing Transportation System, Belt Transportation System, Industrial Robot, Allen Bradely PLC Trainer Kit, Mithushubishi PLC Trainer Kit, Servo Drive Trainer Kit, Pneumatic Trainer Kit, Hydrolic Trainer Kit, Embedded training system, High end IoT trainer kit, 3D Scanner & Reverse Engineering Software
xi)	Renewable Energy Lab	Hybrid Solar & Wind Trainer Kit (Festo) Solar Trainer Kit 1KW (NVIS) Solar Path Finder, Solar Module Analyzer, Charge Controller (PWM), MPPT Charge Controller, Solar Invertor Angle Finder, Solar UPS etc.

xii)	Audio Visual Cell	L.C.D. Projector, Video projector, Video camera, OHP, Epidiascope, Slide projector, Dish antenna etc.
xiii)	Library-cum-Documentation	Library is equipped with about 3661 books and 6 periodicals.
xiv)	Consultancy Cell (EDC)	The Cell is operational since Jan. 2000.

4. Activities Performed:

To meet the above objectives, ESTC lays focus on the following functions:

4.1 Training:

Training is provided in Electronics, Electrical, Mechanical, PCB Design & Manufacturing & Computer field alongwith inputs in Entrepreneurship Development programme, if required. The brief outlines of training programmes are as under:

(a)	Course Type and Details	Duration	Intake Capacity/batch
	Long Term Diploma Course		
	Electrical Engineering	3 Years	60
	Mechanical Engineering		60
(b)	Mid Term Training Courses		
	NIELIT 'O' & 'A' level Computer Course, PCB Design & Manufacturing, Certificate Course in Machine Operation, Analog & Digital Instrumnetation Technician, Domestic Cum Industrial Electrician, Electronic Equipment Technician etc.	01 Year	50 to 100
(c)	Short Term Course	01 Days to 06 Months	50 to 100
	Certificate Course in Machining, PCB Design & Manufacturing, Advance Diploma in Machine Maintenance & Automation, Master Certificate Course in Mechatronics, Microcontroller Programming, Embedded System, PLC Programming, SCADA, Core Java/Java Programming, Computer Hardware & Networking, CREO Parametric Auto CAD (Mechanical), Revit Architecture, CNC Programming Milling, CNC Programming Lathe, CNC Machining Milling, CNC Machining Lathe, MATLAB, E-CAD, 3D Printing, Arduino Programming, Drone Technology & Applications, ARM Programming, Repair & Maintenance of Telecom Equipment, Microprocessor Programming, Mechatronics, Solar Energy Technology and Application+Software PV-Sol, Small Transformer Manufacturing & Voltage Stabilizer, Assembly PCB Design & Manufacturing, Multilayer PCB Design on ALTIUM Software, Multilayer PCB Design on OrCAD Software, Advance Level Workshop Practice, Operation & Use of CNC Lathe & Milling Machine, Online and Offilne workshops in various technical topics		

4.2 Extension / Common Services

The centre is equipped with modern and sophisticated machinery & equipment for providing the following technical services.

- (a) Computer assembly and testing.
- (b) Telephone Instrument Repair & Maintenance.
- (c) Design & Manufacturing of transformer for Electronics Application.
- (d) Design & Development of PCB upto two layers.
- (e) Design & Development of zigs, fixtures, press tools and moulds, Carryout machining of various mechanical parts.
- (f) Prototype design of electronics products
- (g) Website, Animation and AR/VR Development

The Centre is continuously providing the above services to the Small Scale Industries on nominal service charges. ESTC is also offering to the entrepreneur to use the facilities available on hourly rate basis.

4.3 Consultancy Services

The Centre is providing the following consultancy services.

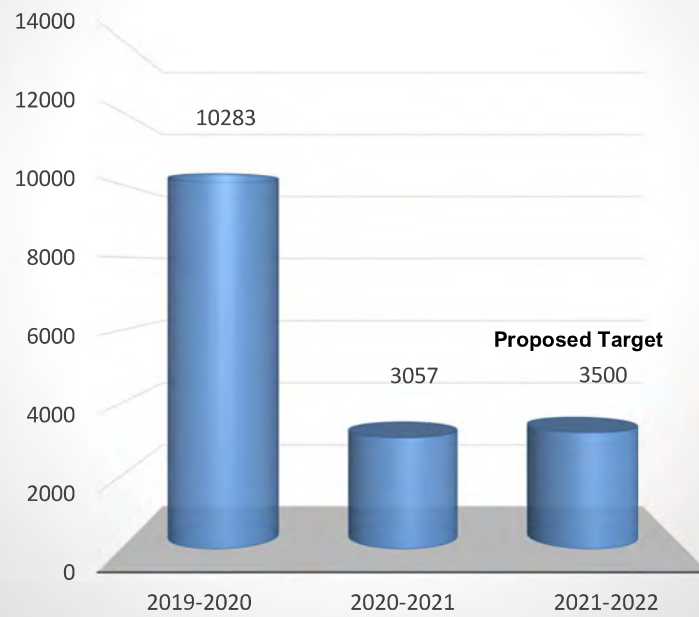
- (a) Project Selection.
- (b) Project report preparation.
- (c) Consultancy for purchasing the machinery & equipment, raw materials etc.
- (d) Consultancy on turn key basis.

5 Performance

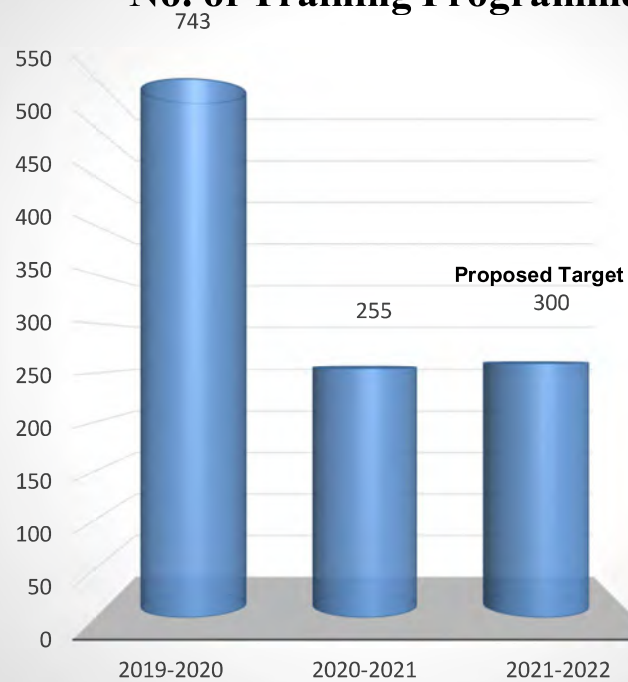
Overall performance of the Centre during the year was satisfactory. The cash recovery ratio of 89% was achieved during the year. The Graphs below show ESTC's progress in Training and Services for the last 2 years ending on 31st March 2021. The targets for 2021-2022 are also shown in the graphs. The performance has been shown in tabular form as below:

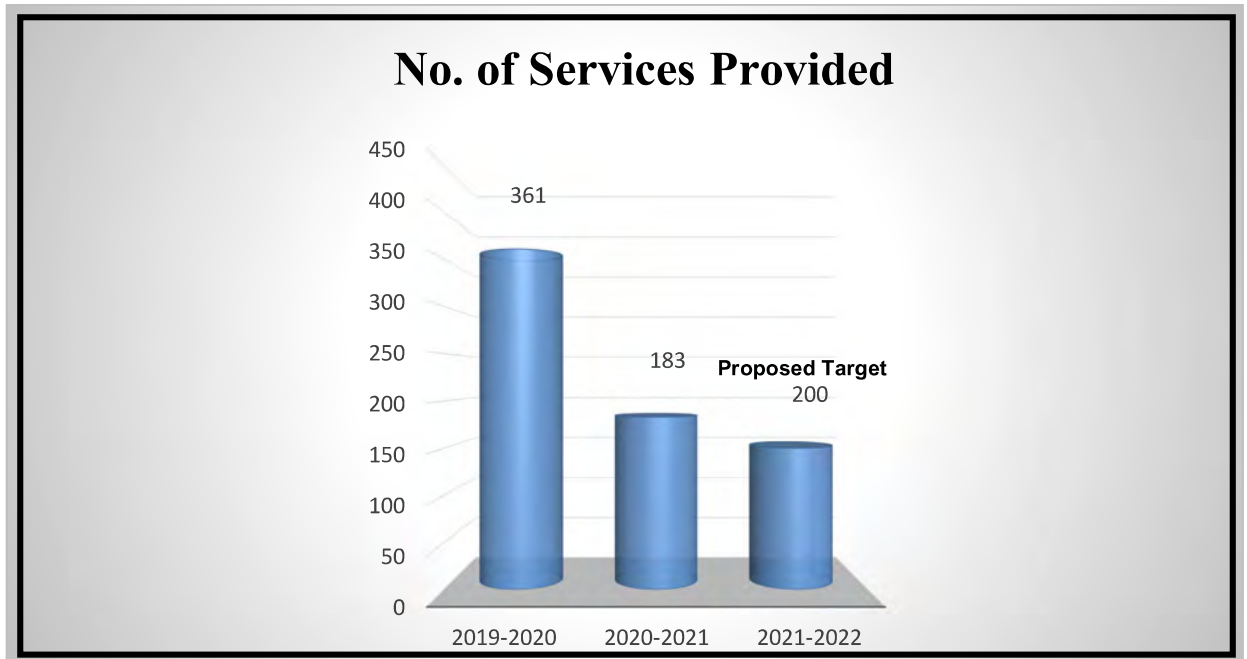
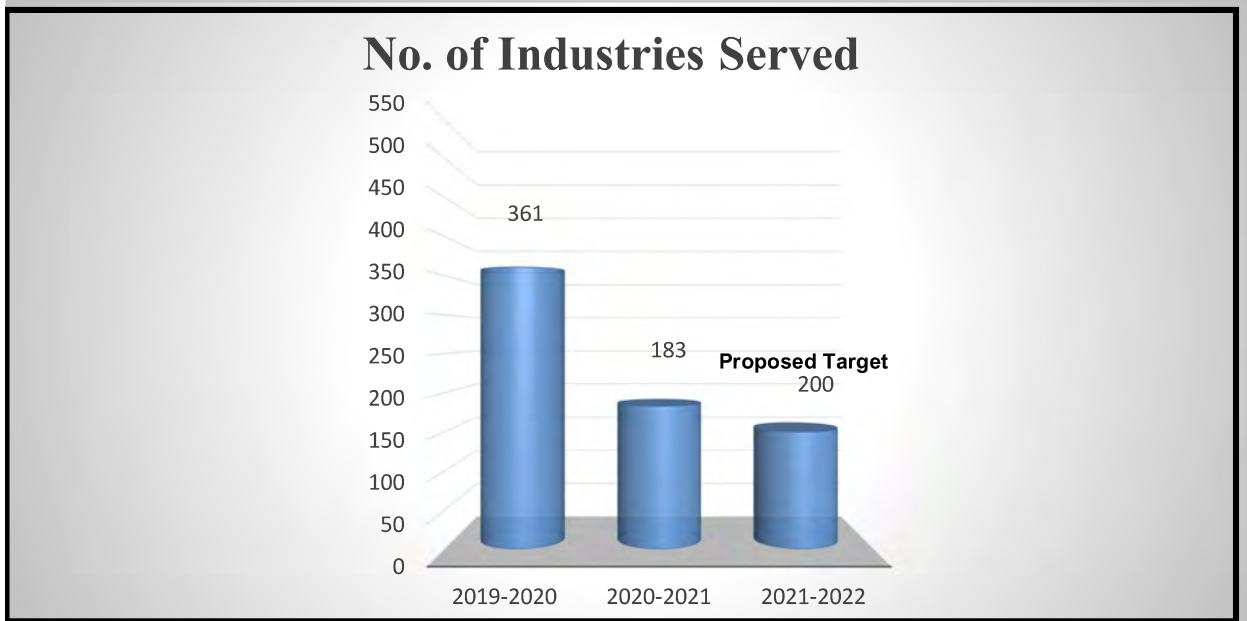
Physical Performance (5 years)					
Activity Year	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
(a) Number of training courses conducted					
(i) Long Term	119	89	34	77	52
(ii) Short Term	346	286	392	666	203
(b) Number of trainees trained					
(i) Long Term	4478	2658	2284	2183	982
(ii) Short Term	4989	4711	5833	8100	2075
Total	9467	7369	8117	10283	3057
(iii) SC candidates	3809	1653	1934	1990	530
(iv) ST candidates	1215	519	208	210	49
(v) Women candidates	1259	1891	2195	2617	474
(vi) PH candidates	05	11	19	0	06

No. of Trainees Trained



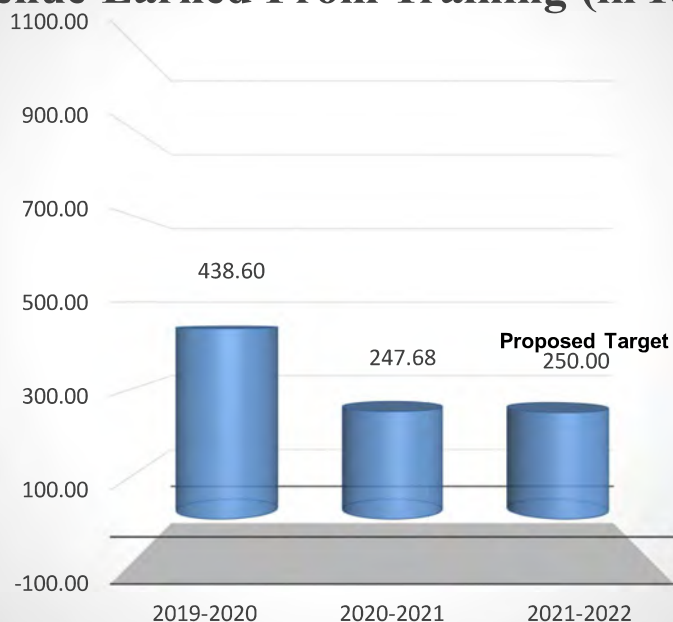
No. of Training Programme



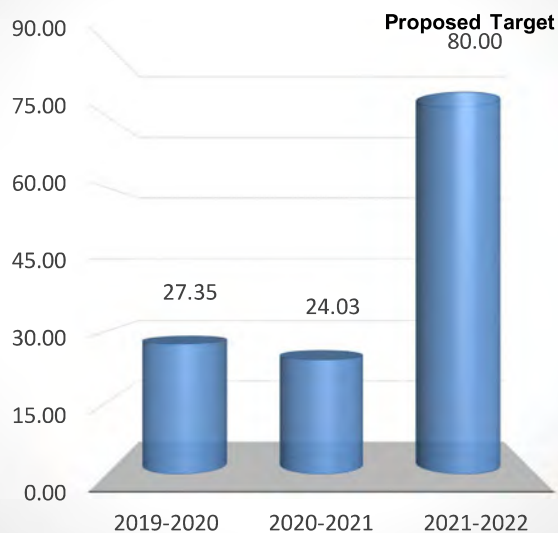


Financial Performance (5 years)					(Rs. in lakh)
Activity \ Year	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
Revenue generated (Rs.)	874.92	390.38	547.30	668.96	393.86
Expenditure incurred (Rs.)	577.51	450.12	438.18	441.13	444.64
Cash surplus	297.41	(-)59.74	109.12	227.83	(-)50.78
%age recovery	152%	87%	125%	152%	89%

Revenue Earned From Training (in Rs. lakh)



Revenue Earned From Services (in Rs. lakh)



6 Performance of Extension Centre –

ESTC started a Centre at Balsahyog, Connaught Place, New Delhi, which was inaugurated on 04th August 2014. The activities at Connaught Place consist of training in Handheld Products, Audio - Video, Room Air Conditioner & Home Appliances, A.C. Installation in collaboration with Samsung Electronics and other training such as NIELIT 'O' level, PLC, Autocad, Animation, AR/VR and training in soft skills.

ESTC started an Extension centre at MSME DI Haldwani, Uttarakhand from 01.12.2020. The activities at Haldwani center consists of Handheld Products, Audio - Video, Room Air Conditioner & Home Appliances, A.C. Installation course, Design course and Mechanical Workshop related activities, Instrumentation training courses. Also offer job work services to MSME units.

7.

Utilization of Plan Funds	Rs. in Lakh
(i) Unspent balance brought forward from 2019-2020	154.51
(ii) Funds received during 2020-2021	1165.48
(iii) Funds utilized during 2020-2021	239.97
(iv) Unspent balance carried forward	1080.02

8. Details of assets created out of Utilization of Plan Funds

Sl. No.	Plant, Machinery and Other Equipments	Qty.
1.	Class Room Benches	13 Nos.
2.	Lab Chair (With Drawing Board)	30 Nos.
3.	Analog Multimeter	02 Nos.
4.	Digital Circuit Development Platform (Trainer Kit)	02 Nos.
5.	Prestige Induction Heater	02 Nos.
6.	Portable Wattmeter	02 Nos.
7.	20 Watt Solar Street Light	10 Nos.
8.	Mobile Phone Handset	10 Nos.
9.	Nikon D3500 DSLR Camera	01 No.
10.	Embedded Training System	02 Nos.
11.	3D Scanner and Reverse Engineering Software	01 No.
12.	Supply and Fixing of Anti Static Mat	10,000 Sq. Ft
13.	High End IoT Trainer Kit.	01 No.
14.	Chemistry Lab for Diploma Courses	01 No.
15.	Physics Lab for Diploma Courses	01 Set
16.	Mechanical Lab Equipment & Tools for Welding Shop	01 Set
17.	Mechanical Lab Equipment & Tools for Smithy Shop	01 Set
18.	Mechanical Lab Equipment & Tools Carpentry Shop	01 Set
19.	Injection Moulding Machine	01 No.

9. Future Plans (2021-2022)

- Setting up Extension Center under TCEC
- Up gradation of Computer Training Facilities with advanced software.
- Up gradation of Telecommunication training and services facility.
- Up gradation of Technical Library facility and Digital Library.
- Establish at least 04 new Franchise Centres in Uttarakhand.
- Up gradation of PCB Design & Manufacturing Training & Service facilities.
- Up gradation of Skill Development Training Facilities in Tool Room.
- Expansion of consultancy services in Computers / Electronics area.
- Expansion of service facilities to Industrial units including software development & prototype development of electronic instruments.
- Expanding outreach of ESTC into distant areas of other states.

10. Products Developed (2020-2021)



ULTRAVIOLET SANITIZATION BOX

Designed and developed Ultraviolet Sanitization Box with rural touch in its productization. The box is made of wooden and it is being crafted by local carpenters which gives indirect livelihood in village and in this way contributing to economic development of villages. UV Sanitization is simple and chemical free sanitization process for all daily use items in office and households. This product kills pathogens, bacteria, fungus and virus by 99.9% efficiency using germicidal UV lamp. This product is designed with all safety precautions in place, especially for official purpose to sanitize office files, documents and packages, however this can be used for residential purpose as well.



HAND SANITIZER STAND

Designed and developed pedal operated hand sanitizer stand. Which helps substantially reduce the risk of infection spread. Its simple design has made it extremely popular for areas with high footfall like offices, retail outlets, hospitals, hotels, restaurants, institutes etc. An operating foot pedal means that the human skin does not come into contact with the dispenser, eradicating the risk of cross-contamination.



UV FLOOR DISINFECTOR ROBO

Designed and developed UV floor disinfectant - Robo. This product provides chemical free solution to disinfect the floor surfaces of vehicles like bus/metro/flight and buildings like hospitals/offices/homes to eradicate the spread of virus, bacteria and harmful pathogens.



ELECTRONIC TOY CONCEPT

Conceptualized, designed and developed a new Electronic Toy Concept which will embed in the soft toys. This concept enhance the learning capabilities of the kids to recite any new rhyme or song. This toy will record and playback the song/rhyme recited by kid to correct himself and revise again and again. This product was developed for one of the MSME in Noida. We have also helped few toy manufacturers in this area with providing assistance towards innovative ideas in the field of electronics to build toys with new attractive features.

11. Staff Position

As on	Group A		Group B		Group C		Group D	
	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.
31.03.2020	06	NIL	06	NIL	05	13	NA	NA
31.03.2021	05	NIL	06	NIL	05	12	NA	NA
31.03.2022 (anticipated)	08	NIL	11	NIL	06	11	NA	NA
SC	01	NIL	01	NIL	01	02	NA	NA
ST	NIL	NIL	NIL	NIL	01	01	NA	NA
OBC	NIL	NIL	NIL	NIL	01	NIL	NIL	NIL

12. During the Year 2020–2021, The Following Meetings Were Conducted:

GOVERNING COUNCIL MEETING	ANNUAL GENERAL MEETING
53 rd 1 st G.C. Meeting was held on 04 December 2020.	33 rd Annual General Meeting was held on 04 December 2020

List of Governing Council Members.

I Representatives of Central Government

- | | | |
|--|---|---|
| 1. Additional Secretary
And
Development Commissioner (MSME)
Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises
Govt. of India
7 th floor, 'A' Wing Nirman Bhawan
New Delhi – 110108 | - | President of the
Society & Chairman
Governing Council |
| 2. Joint Secretary (MSME)
Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises
Govt. of India Udyog Bhawan
New Delhi – 110011 | - | Member |
| 3. Additional Development Commissioner
(Electx.)/alternate AIA or Director
O/o of DC (MSME)
Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises
Govt. of India, 7 th floor, 'A' Wing
Nirman Bhawan
New Delhi – 110108 | - | Member |
| 4. Director / Under Secretary
I.F. Wing
Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises
Udyog Bhawan, New Delhi - 110011 | - | Member |
| 5. Head, E-Learning
Department of Information Technology,
Ministry of Communication & IT,
Electronics Niketan, 6, CGO Complex
Lodhi Road, New Delhi - 110003 | - | Member |
| 6. Director (NEB)
Deptt. of Science & Technology
chnology Bhavan,
New Delhi - 110016 | - | Member |

II Representatives of Uttarakhand Government

- | | | |
|---|---|--------|
| 7. Secretary (IT & Planning)
Govt. of Uttarakhand,
Dehradun Sachivalaya
Dehradun (Uttarakhand) | - | Member |
|---|---|--------|

- | | | | |
|----|---|---|--------|
| 8. | Secretary & Director (Industries)
Govt. of Uttarakhand,
Dehradun Sachivalaya
Dehradun (Uttarakhand) | - | Member |
| 9. | Principal Secretary & Commissioner
(Social Welfare)
Govt. of Uttarakhand,
Dehradun Sachivalaya
Dehradun | - | Member |

III Representatives of Institutions

- | | | | |
|-----|--|---|--------|
| 10. | Head,
National Small Industry Corporation,
Technical Service Centre,
Okhla Industrial Estate, New Delhi
Alternate General Manager
National Small Industry Corporation
Technical Service Centre, Hyderabad | - | Member |
| 11. | Director
Advance Training Institute (ATI)
for Electronics & process Instrumentation,
Dehradun (Uttarakhand) | - | Member |
| 12. | Director
Electronic Regional Test Laboratory (North)
Ministry of Communication & IT,
Okhla Industrial Estate, Phase-II, New Delhi | - | Member |

IV Representatives of Association / Industry

- | | | | |
|-----|---|---|--------------------|
| 13. | President
Kumaon Small Scale Entrepreneurs Association,
Bajpur Road,
Kashipur
U.S.Nagar (Uttarakhand) | - | Member |
| 14. | President
Industries Association of Uttarakhand
C/o Satya Industries, Mohabewala
Industrial Area, Dehradun | - | Member |
| 15. | Principal Director
MSME-TC (ESTC)
Ramnagar | - | Member
Convener |

ANNUAL ACCOUNTS:

The audited accounts of ESTC for the financial year 2020-2021 are enclosed herewith.

MSME-TECHNOLOGY CENTRE RAMNAGAR
ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
(A Government of India Society)

FINANCIAL STATEMENTS

(For the year ending 31 March 2021)

KANIYA , RAMNAGAR -244 715, DISTT. NAINITAL
(UTTARAKHAND)

Phone Nos. 05947-251201,251294, 251530 Tele Fax-05947-251294

VINAY KUSUM & CO.
Chartered Accountants

Ph.(05947) 274673,9412013074
192, Avas Vikas Colony,
Kashipur-244713 Udham Singh
Nagar (Uttarakhand)

AUDITOR'S REPORT

TO THE MEMBERS,
ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT. NAINITAL
(UTTARAKHAND)

We have audited the attached Balance Sheet of the ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE, KANIYA, RAMNAGAR DISTT. NAINITAL (UTTARAKHAND) as at 31st March, 2021 and also the attached Income & Expenditure Account for the year ended on that date and report that:-

- 1- These financial statements are the responsibility of the Society's management. Our responsibility is to express opinion on these financial statements based on our audit.
- 2- We conducted our audit in accordance with auditing standards require that we plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free of material mis-statements and audit included examining, on at test basis, evidence supporting the amounts and disclosures in the financial statement. An audit also includes assessing the accounting principles used and significant estimates made by management, as well as evaluating the overall financial statement presentation, We believe our audit provides a reasonable basis for our opinion.
- 3- Further to our comments in annexure, we state that:
 - (a) We have examined the books of account produced before us by the management of the Society and have obtained from them, the information and explanations, which to the best of our knowledge and belief, were necessary for the purpose of our audit.
 - (b) In our opinion, and to the best of our information and according to the explanations given to us, the said accounts together with the Schedules 1 to 13 annexed there to and subject to notes contained specially mentioned is therein give a true and fair view:
 - (i) In so far as it relates to the Balance Sheet, of the state of affairs of the Society as at 31st March, 2021 and;
 - (ii) In so far as it relates to the Income and Expenditure Account, of the Excess of Income over Expenditure for the year ended on that date.

For VINAY KUSUM JAIN & Co.
CHARTERED ACCOUNTANTS

(VINAY K. JAIN)
F.C.A.



PLACE: RAMNAGAR

DATED: 18 AUGUST 2021/18.10.21

UDIN: 21076273 AAAAIN 9619

ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)

BALANCE SHEET AS AT 31 March 2021

(Amount – Rs.)

<u>CORPUS/CAPITAL FUND AND LIABILITIES</u>	Schedule	Current Year	Previous Year
Corpus/Capital Fund	1	536338382	537517726
Reserves and Surplus	-	0	0
Earmarked /Endowment Funds	-	0	0
Secured Loans and Borrowings	-	0	0
Unsecured Loans and Borrowings	-	0	0
Deferred Credit Liabilities	-	0	0
Current Liabilities and Provisions	2	21553894	15298124
TOTAL		557892276	552815850
<u>ASSETS</u>			
Fixed Assets	3	108050902	106420856
Investments-From	-	0	0
Earmarked/Endowments Fund	-	0	0
Investments-Others	-	0	0
Currents Assets-Loans, Advances etc.	4	449841374	446394994
Miscellaneous Expenditure (to the extent not written off or adjusted)	-	0	0
Excess of Expenditure over Income	-	0	0
TOTAL		557892276	552815850
Significant Accounting Policies	12		
Contingent Liabilities and Notes on Accounts	13		

Notes and Schedules attached form an Integral part of the Balance Sheet.

AUDITOR'S REPORT

As per our report of even date annexed to.

for VINAY KUSUM JAIN & CO.
CHARTERED ACCOUNTANTS

(Dinesh Chandra)
 Sr.Scientific Officer/ DDO

(Sanjeev Kumar Chetti)
 Principal Director

(VINAY K. JAIN)
 F.C.A.



PLACE : RAMNAGAR

DATED :- 18 AUGUST 2021/18.10.21

UDIN: 21076773 AAAADIN9619

**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)**

**INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD / YEAR ENDED
31 March. 2021**

(Amount - Rs.)

INCOME	Schedule	Current Year	Previous Year
Income from Sales / Services	5	2431821	3265479
Grants / Subsidies	6	0	0
Fees/Subscriptions	7	24776917	42094706
Income from Investments (Income on Invest, from earmarked/endow. Funds transferred to Funds)	-	0	0
Income from Royalty, Publication etc.	-	0	0
Interest Earned	8	12045846	21261463
Other Income	9	187451	274243
Increase/(decrease) in stock of Finished goods and works-in-progress	-	0	0
Total (A)		39442035	66895891
EXPENDITURE			
Establishment Expenses	10	30159027	28483790
Other Administrative Expenses etc.	11	14326229	15629348
Establishment Expenses-Others		0	0
Interest Surrender		0	0
Depreciation (Net Total at the year-end-corresponding to Schedule 3)		0	0
		15398174	15492310
Total (B)		59883430	59605448
Balance being excess of Income over Expenditure (A-B)		(20441395)	7290443
Transfer to Special Reserve (Specify each)		0	0
Transfer to / from General Reserve		0	0
BALANCE BEING SURPLUS (DEFICIT) CARRIED TO CAPITAL FUND		(20441395)	7290443
SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES	12		
CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES ON	13		

AUDITOR'S REPORT

As per our separate report annexed.

(Dinesh Chandra)
Sr.Scientific Officer/ DDO

(Sanjeev Kumar Chetti)
Principal Director

For VINAY KUSUM JAIN & CO.
CHARTERED ACCOUNTANTS

(VINAY K. JAIN)
F.C.A.



PLACE : RAMNAGAR

DATED :- 18 AUGUST 2021/18.10.21

UDIN: 21076773 AAAAIN 9619

ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)
SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31 March 2021

(Amount - Rs)

	Current Year	Previous Year
SCHEDULE:-1- CORPUS/CAPITAL FUND		
Balance as at the beginning of the year	537517726	531572547
Add: Contribution towards Corpus/Capital Fund/ (Grant-in-aid from Govt.)	116548000	124304331
Add: Contribution towards Corpus/Capital Fund/ (Grant-in-aid from Govt.) to MSME-TC Sitarganj	0	0
Transferred Corpus /Capital Fund to MSME-TC Sitarganj (-)	97285949	125649595
Add /(Deduct): Balance of net income/(expenditure) (-)	(20441395)	7290443
Transferred from the Income and Expenditure Account (-)	0	0
BALANCE AS AT THE YEAR-END	536338382	537517726
SCHEDULE:2-CURRENT LIABILITIES AND PROVISIONS	Current Year	Previous Year
A. CURRENT LIABILITIES		
1. Acceptances	0	0
2. Sundry Creditors:		
a) For Goods	0	0
b) Others	0	0
3. a) Advance Received for Training	0	0
b) Advance Received from staff	0	0
c) Security Money/ Amount Payable	444782	507598
d) TDS / PF Payable	624267	960031
e) Liabilities Payable to MSME-TC Sitarganj	9813461	2846309
4. Interest accrued but not due on	0	0
a) Secured Loans/borrowings	0	0
b) Unsecured Loans/borrowings	0	0
5. Statutory Liabilities:		
a) Interest Earned From GIA/Payable	745450	0
b) Others (MSME-TC Labour Cess)	0	655218
6. Other Current Liabilities	0	0
B. PROVISIONS:		
a) Gratuity on Superannuation	4317691	3575045
b) Accumulated Leave Encashment	5608243	6753923
c) Others	0	0
TOTAL	21553894	15298124

Arshad



ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)
SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31 March 2021
(Amount - Rs)

SCHEDULE:2A-CURRENT LIABILITIES AND PROVISIONS MSME-TC Sitarganj	Current Year	Previous Year
a) Opening Balance	2846309	0
b) Additions to the funds:		
fund from Govt. of India:		
Non-Recurring-Contribution	80674801	116718780
Recurring-contribution(Salary)	7494693	6669000
Non-Recurring-Contribution-Fixed Assets	8290000	0
Recurring-contribution- Others	4126000	0
Recurring-contribution- Others-Reimbursement	6202424	0
Recurring-contribution- Others/Labour Cess Payable	778429	0
Fund from (Transfer by ESTC)		712839
Interest Earned on deposit	150204	159166
Total- A (a+b)	110562860	124259785
Utilisation/Expenditure towards		
Objective of funds:		
I. Capital Expenditure		
Building/Civil Works Construction under progress	80674801	116718780
Fixed Assets	306583	0
Total- I	80981384	116718780
II. Revenue Expenditure	0	0
Salaries, Wages, Consultancy etc.	7924076	4618935
Recurring Expenses	4126000	0
Others -surrender of interest	159256	75761
Recurring-contribution- Others-Reimbursement	6202424	0
Recurring Expenses/Labour Cess Payable	1356259	0
Total - II	19768015	4694696
Total - B (I +II)	100749399	121413476
Net Balance as at the year end		
(A) - (B) (Receivable) / Payable by ESTC	9813461	2846309

Subish



ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)
SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31 March 2021

AMOUNT - Rs.

SCHEDULE 3 – FIXED ASSETS	GROSS BLOCK				DEPRECIATION				NET BLOCK	
	Cost/valuation As at beginning of the year	Additions during the year	Deductions during the year	Cost / valuation at the year – end	As at the beginning of the year	For the year	On Deductions during the year	Total up to the Year–end	As at the current year–end	As at the Previous year end
DESCRIPTION										
FIXED – ASSETS LAND										
a) Freehold	On Lease									
b) Leasehold										
BUILDINGS :										
1-ESTC Building	48767084	0	0	48767084	23949534	2450480	0	26400014	22367070	24817550
2-Civil Works Staff Quarters	28999422	0	0	28999422	17536825	1146290	0	18683115	10316307	11462597
3-ESTC Hostel	17598618	0	0	17598618	9930334	766828	0	10697162	6901456	7668284
a) On Freehold land	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b) On Leasehold land	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
c) On Leasehold land	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-tube wells and Water Supply	1657406	0	0	1657406	845017	119428	0	964445	692961	812389
5-A.B.L. Expenses	2288238	0	0	2288238	1439923	127247	0	1567170	721068	848315
PLANT MACHINERY & EQUIPMENT	73137267	3459000	0	76596267	56652535	1913588	0	58566123	18030144	16484732
VEHICLES	1406463	0	0	1406463	1231389	26255	0	1257644	148819	175074
FIXTURES	12670947	530152	0	13201099	7335739	553502	0	7889241	5311858	5335208
OFFICE EQUIPMENT	3456806	276316	0	3733122	1916378	223157	0	2139535	1593587	1540428
COMPUTER / PERIPHERALS	45477509	0	11549	45465960	38866560	2603767	0	41470327	3995633	6610949
ELECTRIC INSTALLATIONS	3512697	905606	0	4418303	1828184	377768	0	2205952	2212351	1684513
LIBRARY BOOKS	609852	18792	120	628524	528257	11838	0	540095	88429	81595
FURNITURE & FIXTURES HOSTEL/	628310	0	0	628310	470918	30106	0	501024	127286	157392
Eqpt.										
TRAINING-AID-MATERIAL	51236331	11850023	0	63086354	22747283	5010003	0	27757286	35329068	28489048
PLANT & MACHINERY EQUIPMENT (UNDPTMP)	1500511	0	0	1500511	1466416	5114	0	1471530	28981	34095
High-End- Training-PD & JCs.	651561	0	0	651561	433306	32738	0	466044	185517	218255
CANTEEN UTENSIL	37606	0	0	37606	37174	65	0	37239	367	432
TOTAL OF CURRENT YEAR	293636628	17039889	11669	310664848	187215772	15398174	0	202613946	108050902	106420856
PREVIOUS YEAR	269950918	23686728	1018	293636628	171723462	15492310	0	187215772	106420856	98227456
CAPITAL WORK-IN-PROGRESS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Shubh



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)**

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31 March 2021

(Amount – Rs.)

	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 4 – CURRENT ASSETS, LOANS, ADVANCES ETC.		
A. CURRENT ASSETS		
1. <u>Inventories:</u>		
a) Stores and Spares	0	0
b) Loss Tools	0	0
c) Stock – in – trade	0	0
- Finished Goods	0	0
- Work-in-progress	0	0
- Raw Materials	0	0
-	0	0
2. <u>Sundry Debtors:</u>		
a) Debts Outstanding for a period exceeding six months	0	0
b) Others	0	0
3. <u>Cash balances in hand</u> (including cheques / drafts and imprest)	35143	166151
4. <u>Bank Balances :</u>		
a) <u>With Scheduled Banks: (Punjab National Bank/S.B.I.)</u>		
- On Current Accounts	0	0
- On Deposit Accounts (includes margin money)- PNB	286970000	209970000
- On Savings Accounts -Punjab National Bank	30647123	17296383
- On Savings Accounts -Punjab National Bank-DDU-GKY	2315392	0
- On Seving Account-Punjab National Bank-MSME-TC	10475266	3498591
b) <u>With non-Scheduled Banks</u>		
- On Current Accounts	0	0
- On Deposit Accounts (includes margin money)	0	0
- On Savings Accounts	0	0
-	0	0
5. Post Office – Saving Account	0	0
TOTAL	330442924	230931125

Handwritten signature



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)**

**SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD /
YEAR ENDED 31 March 2021**

(Amount – Rs.)

SCHEDULE 4–CURRENT ASSETS,LOANS,ADVANCES etc. (Contd.)	Current Year	Previous Year
B. LOANS, ADVANCES AND OTHER ASSETS		
1. Loans:		
a) Staff	0	0
b) Other Entities engaged in activities/objectives similar to that of the Entity	0	0
c) Others (Group Gratuity Fund)	0	0
2. Advance and other amounts recoverable in cash or in kind or for value to be received:		
a) Advance to Executive Engineer, Irrigation Divi., Ramnagar	12401000	11980000
b) ESTC Staff	376390	550815
c) Advance to M/s Anurag Enterprises, Ghaziabad	0	97285949
Building /Civil Works Construction under progres		
d) Advance to PF & Labour Commisisoner	375913	375913
e) Advance to P & T , UPCL, Jal Sansthan, Ramnagar	302161	180367
f) Advance to M/s CPWD, Haldwani,Building /Civil Works Construction under progrerss	88900000	87000000
g) Input Credit Receivalbe (GST)	8911996	5161747
h) Advance to M/s Shibaura Mechine India Pvt. Ltd.	2180000	0
3. Income Accrued:		
a) On Investments from Earmarked / Endowment Funds	562399	712839
b) On Investments – Others	0	0
c) On Loans and Advances	0	0
d) Others/Training Fees Reciverable (includes income due unrealised – Rs.....)	2121762	8869000
4. Claims Receivable (IT Deptt. Ghaziabad)	3266829	3265311
5. Claims Receivable (FFDC Kannaju)	0	81928
TOTAL (B)	119398450	215463869
TOTAL (A + B)	449841374	446394994

Shubh



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)**

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31 March 2021

(Amount – Rs.)

	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 5 – INCOME FROM SALES/SERVICES		
1. <u>Income from Sales</u>		
a) Sale of Finished Goods	0	0
b) Sale of Raw Material	0	0
c) Sale of Scraps	1782	0
2. <u>Income from Services</u>		
a) Labour and Processing Charges	0	0
b) Professional / Consultancy Services	0	0
c) Agency Commission and Brokerage	0	0
d) Maintenance Services (Equipment/Property)	0	0
e) Others (Specify)	0	0
f) Services (Jobwork)	2430039	3265479
TOTAL	2431821	3265479

SCHEDULE 6 –GRANTS / SUBSIDIES		
(Irrevocable Grants & Subsidies Received)		
1. Central Government	0	0
2. State Government(s)	0	0
3. Government Agencies	0	0
4. Institutions / Welfare Bodies	0	0
5. International Organisations	0	0
6. Others (Specify)	0	0
TOTAL	0	0

Aditya



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)**

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31 March 2021

(Amount – Rs.)

	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 7 – FEES / SUBSCRIPTION		
1. Entrance Fees/Reimbursement of Training Fees- SC/ST Trainees	14695000	21820200
2. Annual Fees/Subscriptions	3186769	6044992
3. AICTE-Diploma Training Fees	768880	0
4. Consultancy/ Training Fees Reciverable*	0	8869000
5. Others (Specify)/ (Govt. Sponsored)*	6126268	5360514
TOTAL	24776917	42094706

Note : Accounting Policies towards each item are to be disclosed

**SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD/
YEAR ENDED 31 March 2021**

(Amount – Rs.)

	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 8 – INTEREST EARNED		
1) On Term Deposits :		
a) With Scheduled Banks	11316471	20378757
b) With Non-Scheduled Banks	0	0
c) With Institutions	0	0
d) With Scheduled Bank (Gratuity & Leave encashment A/c)	514301	717627
2) On Savings Accounts:		
a) With Scheduled Banks	215074	165079
b) With Non Scheduled Banks	0	0
c) Post Office Savings Accounts	0	0
d) Others	0	0
3) On Loans :		
a) Employees / Staff	0	0
b) Others	0	0
4) Interest on Debtors and Other Receivables	0	0
TOTAL	12045846	21261463

*Programmes of EDI Ahmedabad, ESDP, SC/ST Hub, DDU-GKY (ATI Rs.61,26,268/-), Polytechnic Colleges Uttarakhand & UP.

Aditya



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)**

**SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE
PERIOD/YEAR ENDED 31 March 2021**

(Amount – Rs.)

	Current Year	Previous Year
<u>SCHEDULE 9 – OTHER INCOME</u>		
1) Profit on Sale/disposal of Assets :		
a) Owned assets	0	0
b) Assets acquired out of grants, or received free of cost Sale of old machines	0	0
2) Export Incentives realized	0	0
3) Fees for Miscellaneous Services	0	0
4) Miscellaneous Income	187451	274243
TOTAL	187451	274243

	Current Year	Previous Year
<u>SCHEDULE 10 – ESTABLISHMENT EXPENSES</u>		
a) Salaries and Wages	24037577	25697910
b) Allowances and Bonus (Incentive)	0	0
c) Contribution to Provident Fund	2610008	2688744
d) LTC Expenses	11442	97136
e) Recruitment Exp.	0	0
f) Provision for Leave Encashment *	0	0
g) Provision for Gratuity on Superannuation *	3500000	0
TOTAL	30159027	28483790

*This is not actual expenditure incurred during the year. Only provisions made for the year.

Shubh



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)**

**SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE
PERIOD/YEAR ENDED 31 March 2021**

(Amount – Rs.)

	Current Year	Previous Year
<u>SCHEDULE 11A – OTHER ADMINISTRATIVE EXPENSES ETC.</u>		
a. Labour and processing expenses	0	0
b. Electricity and Power	570079	1006996
c. Water charges	0	0
d. Insurance on plant & machinery ,Building	76391	69844
e. Repairs and maintenance on plant and machinery-General	144294	149596
f. Vehicles Repairs & Maintenance/ POL	103324	222378
g. Postage, Telephone and Communication Charges	122899	122597
h. Printing and Stationary	204770	376305
i. Travelling and Conveyance Expenses	112963	690479
j. Expenses on Seminar / Workshops	782371	526463
k. Meeting Expenses	0	45652
l. Expenses on Fees (staff developments)	0	109971
m. Auditors Remuneration	14000	14000
n. Legal Consultant Charges	13100	82000
o. Service Charges on Manpower Exp./Wages causal Workers (Ramnagar)	1295083	1143625
p. Service Charges on Manpower Exp./Wages causal Workers (Delhi Centre)	0	2001239
q. Training Expenses (Ramnagar)	4532412	5116704
r. Training Expenses (Delhi Centre)	3145643	1647567
s.Training Expenses- AICTE-Diploma	487229	0
t. Training Expenses- Extension Centre-Haldwani	279550	0
u. Training Expenses- DDU-GKY	500840	0
v. Advertisement and Publicity	390466	1346811
w. News Paper & Periodicals	7834	10165
x. Office Misc Expenses	53629	83212
y. Medical Expenses/ Hand Sanitizer	8470	0
z. Lease Expenses	193200	151800
aa .Security Charges	0	120298
ab. MSME-TC Sitarjanj Expenses	0	514262
ac. Employees Welfare Expenses	203843	0
ad.Liveries & Uniforms	5754	17640
ae.Misc.Income Tax Expenses	0	59744
af.Interest Surrender	1078085	0
TOTAL 11A	14326229	15629348

[Signature]



ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL(UTTARAKHAND)
RECEIPTS AND PAYMENTS FOR THE PERIOD /YEAR ENDED 31 March 2021

(Amount - Rs.)

RECEIPTS	Current Year	Previous Year	PAYMENTS	Current Year	Previous Year
I. Opening Balance					
Cash in hand	166151	97422	I. Expenses		
Bank Balances			a) Establishment Expenses (corresponding to Schedule 10)	30159027	28483790
a) In Saving Account PNB-GIA	16131972	114002			
b) In Saving Account PNB-Rec.	240008	1959388			
c) In Saving Account PNB -Rec.	547153	1219625			
f) In Saving Account PNB-TCSP	3498591	94740	b) Administrative Expenses (corresponding to Schedule 11)	14326229	15629348
g) In Saving Account PNB-G/L	376250	0			
h) In Saving Account PNB- Rec.	1000	0			
DDU-GKY	0	0			
i) In Saving Account PNB-Rec.- Diploma	0	0			
			II. Expenditure on Fixed Assets & Capital Work-in-Progress		
j) In deposit accounts- Fixed	209970000	205700000	Purchase of Fixed Assets	17039889	23686728
II. Grants Received					
a) From Government of India	116548000	124304331			
b) From Government of India (for MSME TC, Sitarganj)	80674801	116718780	III. Other Payments (Specify)		
c) From Government of India (for MSME TC, Sitarganj- Salary)/ Others	26113117	6669000	(a) Advance given to employees/Suppliers	2443285	914386
III. Interest Received			(b) Advance given to Anurag Enterprises (for New TC)	80674801	116718780
a) On Bank Deposits	12045846	20543836	(c) Advance given to Executive Engineer Irrigation Division /CPWD Haldwani	2321000	91006000
b) Inter set Gratuity & Leave A/c	514301	717627	(d) GST Payment	4602017	5734860
c) Inter set MSME-TC A/c	150204	159166			
d) Inter set on GIA	745450	0	(e) Security Money Refund to Trainees/ EMD for suppliers	263398	63200
IV. Other Receipts (Specify)			(f) Amount Payable	142135	0
(a) Advance Recoverd from employees	437710	920151	(g) Bank Charges Paid	0	0
(b) GST Recoverd from Trainees	425886	653780	(h) Amount Paid to EPF, LIC & TDS & GST TDS	9968247	11031396
(c) Security Money for Trainees/ EMD for suppliers	84200	173720	(i) Payment of Gratuity & Leave Encashment	4417335	6814633
(d) Advance recoverd from Executive Engineer Irrigation	0	0	(j) Labour Cess Payment	1346736	2019661
(e) Amount Recoverd from Employees (EPF, LIC & TDS)	13264657	11051389	(k) MSME TC Sitarganj	18718339	4694696
(f) Amount Payable	200692	0	(l) IT Recovabile. GJB	204152	1678679
(g) Labour Cess Recovered	778429	2674879	IV. Closing Balances		
V. Any other receipts (give details) Loss Hand Tool Computer, etc	11669	1018			
1-Training Fee	3186769	6044992	Cash in hand	35143	166151
2-Trg. Fee (Govt. Sponsored)	6126268	5360514	Bank Balances		
3- Entrance Fees/ Reimbursement of Training Fees-	14695000	21820200	In Saving Account PNB-GIA	20653071	16131972
4-Services	2431821	3265479	In Saving Account PNB-Rec.	7705031	240008
5- Misc. Receipts	187451	274243	In Saving Account PNB-Rec.	1385032	547153
6-Training Fees Reciverable	6747238	8869000	In Saving Account PNB-TCSP	10475266	3498591
7- Training Fee AICTE-Diploma	768880	0	In Saving Account PNB-G/L	474904	376250
			In Saving Account PNB-DDU-GKY	2315392	1000
			In Saving Account PNB-Rec- Diploma	429085	0
			In Deposit Accounts-F.D.R.	286970000	209970000
TOTAL	517069514	539407282		517069514	539407282



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT -NAINITAL(UTTARAKHAND)**

**SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD
/YEAR ENDED 31 March 2021**

SCHEDULE 12 – SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (Illustrative)

1. ACCOUNTING CONVENTION

The financial statements are prepared on the basis of historical cost convention, unless otherwise stated and on the accrual method of accounting.

2. INVENTORY VALUATION

- 2.1 Store and Spares (including machinery spares) are valued at cost.
- 2.2 Raw materials, semi-finished goods and finished goods are valued at lower of cost and net realizable value. The costs are based on weighted average cost. Cost of finished goods and semi-finished goods is determined by considering material, labour and related overheads.

3. INVESTMENTS

- 3.1 Investments classified as "long term investments" are carried at cost. Provision for decline, other than temporary, is made in carrying cost of such investments.
- 3.2 Investments classified as "Current" are carried at lower of cost & fair value. Provision for shortfall on the value of such investments is made for each investment considered individually and not on a global basis.
- 3.3 Cost includes acquisition expenses like brokerage, transfer stamps.

4. EXCISE DUTY

Liability for excise duty in respect of goods produced by the entity, other than for exports, is accounted upon completion of manufacture and provision is made for excisable manufactured goods as at the year end.

5. FIXED ASSETS

- 5.1 Fixed Assets are stated at cost of acquisition inclusive freight, duties and taxes and incidental and direct expenses related to acquisition. In respect of projects involving construction, related pre-operational expenses (including interest on loans for specific project prior to its completion), form part of the value of the assets capitalized.
- 5.2 Fixed Assets received by way of non-monetary grants, (other than towards the Corpus Fund), are capitalized at values stated, by corresponding credit to Capital Reserve.

6. DEPRECIATION

- 6.1 Depreciation is provided on written down value method as per rates specified in the Income tax Act, 1961 as amended upto date.

Shubh



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT-NAINITAL (UTTARAKHAND)**

**SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD/YEAR
ENDED 31 MARCH 2021**

SCHEDULE 12- SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (Illustrative-) Contd.

6.2 In respect of additions to / deductions from fixed assets during the year, depreciation is considered for the respective period.

7. MISCELLANEOUS EXPENDITURE

Deferred revenue expenditure is written off over a period of 5 years from the year it is incurred.

8. ACCOUNTING FOR SALES

NA:-

9. GOVERNMENT GRANTS/SUBSIDIES

9.1 Government grants of the nature of contribution towards creation of capital assets/ capital cost of setting up projects are treated as Capital Reserve.

9.2 Grants in respect of specific fixed assets acquired are shown as a deduction from the cost of the related assets.

9.3 Government grants/subsidy are reimbursement of Training Fee SC/ST Trainees accounted on realization basis.

10. FOREIGN CURRENCY TRANSACTIONS

10.1 Transactions denominated in foreign currency are accounted at the exchange rate prevailing at the date of the transaction.

NA:-

10.2 Current assets, foreign currency loans and current liabilities are converted at the exchange rate prevailing as at the year end and the resultant gain/loss is adjusted to cost of fixed assets, if the foreign currency liability relates to fixed assets, and in other cases is considered to revenue.

NA:-

11. LEASE

Lease rentals are expensed with reference to lease terms. **NA:-**

12. RETIREMENT BENEFITS

12.1 ESTC has created Group Gratuity Fund from the year 2009-10 towards gratuity payable on death/ retirement of employees. The liability status towards gratuity is as under:-

		Rs. in lakh
Opening balance as on	01.04.2020	35,75,045
Provision in the year	2020-2021	35,00,000
Interest Earned during the year	2020-2021	2,57,151
Payment in the year	2020-2021	30,14,505
Closing balance as on	31.03.2021	43,17,691

12.2 Similarly ESTC has stated provision from the year 2009-10 towards leave encashment payable to the employees. The liability status towards leave encashment is as under:-

Opening balance as on	01.04.2020	67,53,923
Provision in the year	2020-2021	0
Interest Earned during the year	2020-2021	2,57,150
Payment in the year	2020-2021	14,02,830
Closing balance as on	31.03.2021	56,08,243

Shubh



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT- NAINITAL(UTTARAKHAND)**

**SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE
PERIOD /YEAR ENDED 31 March 2021**

SCHEDULE 13 – CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES ON ACCOUNTS

(Illustrative)

1. CONTINGENT LIABILITIES

- 1.1 Claims against the Entity not acknowledged as debts – Rs. Nil (Previous year Rs. NIL)
- 1.2 In respect of :
- Bank guarantees given by / on behalf of the Entity – Rs.Nil (Previous year Rs. NIL)
 - Letters of Credit opened by Bank of behalf of the Entity - Rs.NIL (Previous year Rs.NIL)
 - Bills discounted with banks Rs. NIL (Previous year Rs. NIL)
- 1.3 Disputed demands in respect of :
- Income -tax Rs. NIL (Previous year Rs.NIL)
- Sales-tax Rs. NIL (Previous year Rs.NIL)
- Municipal Taxes. Rs.NIL (Previous year Rs. NIL)
- 1.4 In respect of claims from parties for non – execution of orders, but contested by the Entity – Rs.NIL(Previous year Rs.NIL)

2. CAPITAL COMMITMENT

Estimated value of contracts remaining to be executed on capital account and not provided for (net of advances) Rs. NIL (Previous year Rs. NIL) out of which a sum of Rs. NIL has been paid in advance to for execution of this contract.

3. LEASE OBLIGATIONS

Future obligations for rentals under finance lease arrangement for plant and machinery amount to Rs.NIL (Previous year Rs. NIL)

4. CURRENT ASSETS, LOANS AND ADVANCES

In the opinion of the Management the current assets, loans and advances have on realization in the ordinary course of business, equal at least to the aggregate amount shown in the Balance Sheet.

5. TAXATION

In view of there being no tax able income under Income – tax Act 1961, no provision for Income tax has been considered necessary.

[Handwritten Signature]



**ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE
KANIYA, RAMNAGAR DISTT- NAINITAL(UTTARAKHAND)**

**SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE
PERIOD /YEAR ENDED 31 March 2021**

SCHEDULE 13 – CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES ON ACCOUNTS (Illustrative)-Contd..

6. FOREIGN CURRENCY TRANSACTIONS (Amount – Rs.)

	Current Year	Previous Year
6.1 <u>Value of Imports Calculated on C.I.F. Basis:</u>		
- Purchase of finished Goods	N.A.	N.A.
- Raw Material & components (Including in transit)	N.A.	N.A.
- Capital Goods	N.A.	N.A.-
Stores, Spares and Consumables	N.A.	N.A.
6.2 Expenditure in foreign currency :		
a) Travel	NIL	NIL
b) Remittances and Interest payment to Financial Institutions/Banks in Foreign Currency.	NIL	NIL
c) Other expenditure :		
- Commission on Sales	NIL	NIL
- Legal and Professional Expenses	NIL	NIL
- Miscellaneous Expenses	NIL	NIL
6.3 <u>Earnings :</u>		
Value of Exports on FOB basis	NIL	NIL
6.4 <u>Remuneration to auditors :</u>		
As Auditors	14000.00	14000.00
- Taxation matters	NIL	NIL
- For Management services	NIL	NIL
- For certification	NIL	NIL
Others	NIL	NIL

7. Corresponding figures for the previous year have been regrouped / rearranged, wherever necessary.

Sub:



