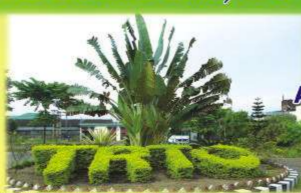






# एम एस एम ई-दूल रूम, गुवाहारी MSME-TOOL ROOM, GUWAHATI

वार्षिक प्रतिवेदन 2018-2019



एक कदम स्वच्छता की ओर NNUAL REPORT 2018-2019











एम एस एम ई-टेक्नोलॉजी सेन्टर, गुवाहाटी

MSME – TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI
(TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

Amingaon Industrial Area, Amingaon, Guwahati - 781 031

Tel: (0361) 268 0907

Website: http://www.trtcguwahati.org E-mail: trtcghy@hotmail.com

AN IS/ISO 9001: 2015, 14001:2015 CERTIFIED ORGANISATION







# **ADEPT**





MSME – TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI (TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

# वार्षिक प्रतिवेदन 2018-2019



सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मन्त्रालय भारत सरकार

# एम एस एम ई-टेक्नोलॉजी सेन्टर, गुवाहाटी टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर

आमिनगाँव औद्योगिक क्षेत्र, आमिनगाँव, गुवाहाटी- 781 031

दूरभाष : (0361) 268 0907 वेबसाइड – www.trtcguwahati.org

ई.मेल – trtcghy@hotmail.com



# एम एस एम ई-टेक्नोलॉजी सेन्टर, गुवाहाटी (टूल रुम एण्ड ट्रेनिगं सेन्टर)

# वार्षिक प्रतिवेदन

# 2018-2019

# 1.0 परिचय :

टूल रुम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर भारत सरकार द्वारा स्थापित किया गया है। पूर्वोत्तर क्षेत्र के उद्योगों के लिए प्रशिक्षण और आजार उपकरण की जरुरत है। असम राज्य सरकार ने भूमि और भवन टुल रुम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर को प्रदान किया है। टूल रुम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर समाज के रूप में पंजीकृत सोसायटी अधिनियम 1860 के तहत भारत सरकार 24 वें फरवरी 2000 में किया गया।

भारत सरकार द्वारा गठित प्रशासनीय परिषद द्वारा संचालित है। भारत सरकार के अतिरिक्त सचिव विकास आयुक्त (एम एस एम ई) सोसाइटी अध्यक्ष एवं परिषद के अध्यक्ष है।

# 2.0 लक्ष्य और उद्देश्य:

- विशोषकर एम एस एम ई के लिए मोल्डस, जिग्स, फिक्चर, गेजेस और अन्य परिव्कृत औजारों की उत्पादकता सुविधाओं का विकास करना।
- औजार निर्माण और अन्य संमग्री अभियान्त्रिक के क्षेत्र में संलिस्त एवं आनेवालों दोनों प्रकार की जनशक्ति की प्रशिक्षित करना।
- परिशुद्ध मशीनिंग की आम सुविधाएँ प्रदान करना।
- उत्पादकता में वृद्धि के लक्ष्य की पूर्ति के लिए विशेषकर लघु उद्योग ईकाइयों के लिए औजार अभियांन्त्रिक के क्षेत्र में परामर्शदाता सुविधाएँ प्रदान करना।

# 3.0 स्विधाओं टूल रूम में उपलब्ध है

निम्नलिखित मशीनरी बुनियादी सुविधाओं दुल रुम में उपलब्ध है :

### प्रशिक्षण :

क्रम संख्या	मशीनों का नाम	मात्रा
01	सी एन सी मिलिंग मशीन	02 सं
02	सी एन सी लेथ मशीन	02 सं
03	सी एन सी वाइर ई डी एम मशीन	01 सं
04	सी एन सी ईं डी एम मशीन	01 सं
05	सी एन सी परीक्षागार व सॉफ्टवेयर	30 ਜੋ
06	केड /केम परीक्षागार व सॉफ्टवेयर	200 नं
07	कांन्वेशनल लेथ मशीन	13 ਜੋ
08	वरटिकल मिलिंग मशीन	09 नं
09	युनिवर्सल मिलिंग मशीन	02 ㅋ

क्रम संख्या	मशीनों का नाम	मात्रा
10	हाँरीजेंटल मिलिंग मशीन	03 नं
11	सरफैस ग्राइंडिंग मशीन	04 नं
12	सिलिड्रिकल ग्राईडिंग मशीन	03 नं
13	टुल एण्ड कॉॅंटर ग्राईडिंग मशीन	02 नं
14	रेडियल ड्रिलिंग मशीन	01 नं
15	पिलर ड्रिलिंग मशीन	02 नं
16	शेपर मशीन	02 नं
17	बेंच ड्रिल मशीन	03 नं
18	पावर हेकशो मशीन	02 नं
19	पेडेस्टल ग्राइंडिंग मशीन	03 नं
20	वेल्डिंग मशीन सहयोगी समान (आर्क,गेस, सबमर्ज, टिग-मिग वेल्डिंग तथा प्लाज्मा कटिंग मशीन)	01 सेट
21	वर्क बेन्च	80 नं
22	मापक इन्सट्रुमेंट्स	बहुत सारे
23	125 केविए डि जी सेट	02 नं
24	तापोपचार भट्ढी (मफल प्ररूप)	01 नं
25	पीएलसी परीक्षागार	01 नं
26	हाईड्रलीक व फेउमेटीक परीक्षागार	01 후
27	ईलेकट्रीकेल परीक्षागार	01 नं

# 4.0 कार्यकलाप एवं उपलब्ध सुविधाएँ -

## टूल रुम में निम्नलिखित सुविधाएँ प्रदान करने की क्षमता है ।

### (i) उत्पादन

- प्लास्टिक मोल्ड, प्रेश टूल, जिग्स एवं फिक्चर निर्माण निस्कासन मोल्ड का वस्तुओं का उत्पादन करना।
- उच्चश्रेणी के सही औजारों एवं मशीन उवयवों का उत्पादन।
- अत्याधुनिक तकनीको जैसे सी एन सी एवं सी ए एम साथ उत्पादन करना।
- मोल्डस एवं औजारो की मरम्मत एवं धार लगाना।

#### (ii) प्रशिक्षण :

तींब्र तकनीकी विकास के कारण प्रशिक्षण कार्यक्रम को उन्नत बानाने एवं क्रम बढ़ाने की आवश्यकता, कारखानों के बहुमुखी प्रबंधन के लिए सुचारुढ़ग से परिवर्तन एवं समसामयिक उत्पादन प्रणाली अपनाने के लिए केन्द्र को प्रशिक्षण एवं मानव क्षमता को बढ़ाने के लिए अग्रसर करता हैं।

# दीर्घ अवधि पाठ्यक्रम

## सभी दीर्घकालिक पाठ्यक्रम एनसीवीटी /एनसीवीटी /एनएसक्यूएफ अनुपालन द्वारा अनुमोदित है।

#### सार्टिफिकेट कौर्स इन मशीनिष्ट ( एनसीवीटी द्वारा स्वीकृत )

यह पाठ्यक्रम की अविध दो साल है। इसे एनसीवीटी द्वारा अनुमोटित किया गया था। प्रशिक्षओं को एनसीवीटी के नियमो और उद्ययोगों की जरुरतों के अनुसार प्रशिक्षित किया जाता है। पाठ्यक्रम के नए बैच की प्रवेश प्रक्रिया हर साल 2015 से आयोजित की जा रहा है। बैच की क्षमता 64 संख्या (64 इकाइयों) है। इस बैच की नौकरी करीब 100% है। पास किए प्रशिक्षुओं को देश के विभिन्न हिस्सों में स्थित उद्योगों में नौकरी मिल गई है।

### सार्टिफिकेट कौर्स टर्नर मैं (एनसीवीटी द्वारा स्वीकृत)

पाठ्यक्रम की अवधि दो साल है इसे एनसीवीटी द्वारा अनुमोदित किया गया था। प्रशिक्षुओं को एनसीवीटी के नियमों और उद्योगों की जरुरतों के अनुसार प्रशिक्षित किया जाता है। पाठ्यक्रम के नए बैच की प्रवेश प्रक्रिया हर साल 2015 से आयोजित की जा रही है। बैच की क्षमता 64 संख्या (4 इकाइयों) है। इस बैच की नौकरी करीब 100% है। पास किए प्रशिक्षुओं को देश के विभिन्न हिस्सों में स्थित उद्योगों में नौकरी मिल गई है।

### वेल्डर में सर्टिफिकेट कोर्स ( एनसीवीटी द्वारा स्वीकृत)

पाठ्यक्रम की अविध दो साल है। इसे एनसीवीटी द्वारा अनुमोदित किया गया था। प्रशिक्षुओं को एनसीवीटी के नियमों और उद्योगों की जरुरतों के अनुसार प्रशिक्षित किया जाता है। पाठ्यक्रम के नए बैच की प्रवेश प्रक्रिया हर साल 2015 से आयोजित की जा रही है। बैच की क्षमता 84 संख्या (4 इकाइयों) है। इस बैच की नौकरी करीब 100% है। पास किए प्रशिक्षुओं को देश के विभिन्न हिस्सों में स्थित उद्योगों में नौकरी मिल गई है।

#### मशीनिष्ट में सार्टिफिकेट कौर्स ( एससीवीटी द्वारा स्वीकृत )

पाठ्यक्रम की अविध दो साल हैं। इसे एससीवीटी द्वारा अनुमोदित किया गया था। प्रशिक्षुओं को एनसीवीटी के नियमों और उद्योगों की जरुरतों के अनुसार प्रशिक्षित किया जाता है। पाठ्यक्रम के नए बैच की प्रवेश प्रक्रिया हर साल 2006 से आयोजित की जा रही है। प्रारंभ में बैच की क्षमता 16 थी, अब इसे 32 लोगों तक बढ़ाया गया है। इस बैच की नियुक्ति लगभग 100% है। पास किए प्रशिक्षुओं को देश के विभिन्न हिस्सों में स्थित उद्योगों में नौकरी मिल रही है।

## मशीन ओपरेशन में सार्टिफिकेट कौर्स ( एनएसक्युएफ अनुपालन, स्तर 3 )

इस पाठ्यक्रम को विद्यालय छोड़ चुके छात्रों के लिए बनाया है। इस पाठ्यक्रम की अवधी एक वर्ष है। कोर्स एमएसएमई टेक्नोलॉजी सेंटर के द्वारा एनएसक्युएफ अनुपालन पाठ्यक्रम है और इसका स्तर 3 है। प्रशिक्षुओं को फिटिंग, टर्रनिगं, मिलिंग, गृाईडिगं आदि में प्रशिक्षित किया जाता है। यह कोर्स उद्योगों में बहुत लोकप्रिय है।

## सीएननसी टर्निंग एंड मिलिंग में सर्टिफिकेट कौर्स ( एनएसक्युएफ अनुपालन, स्तर 4 )

इस पाठ्यक्रम 10 वीं कक्षा के लिए डिजाइन किया गया है। एमएसएमई टेक्नोलॉ<mark>जी केंन्द्र के</mark> द्वारा आयोजित पाठ्यक्रम एनएसक्युएप के अनुरूप है और इसका स्तर 4 है। कोर्स की अवधि एक वर्ष है। प्रशिक्षुओं को सीएनसी टर्निंग एंड मिलिंग मशीनों में प्रशिक्षित किया जाता है। पाठ्यक्रम उद्योगों में बहुत लोकप्रिय है।

# दुल एंड डाई मेकिंग में कंडेंन्सड कौर्स ( एनएसक्युएफ अनुपालन, स्तर 5 )

यह पाठ्यक्रम 10 वीं कक्षा के लिए डिजाइन किया गया है। कोर्स की अवधि 1वर्ष है। कोर्स एनएसक्यूएफ अनुपालन पाठ्यक्रम है और इसका स्तर 5है। प्रशिक्षुओं को अलग-अलग परंपरागत मशीनों, प्रेस, टूल और मोल्ड मेकिंग में प्रशिक्षित किया जाता है। प्लेसमेंट बहुत अधिक हैं।

## केड /केममें पोस्ट डिप्लोमा ( एनएसक्युएफ अनुपालन, स्तर 6)

यह पाठ्यक्रम मैकेनिकल <mark>या</mark> समकक्ष में छात्रों से बाहर की डिग्री डिप्लोमा के बाद के लिए डिजाईनि किया गया है। पाठ्यक्रम एनएसक्युफ अनुपालन के अनुरूप है और इसका स्तर 6 है। कोर्स की अवधि एक वर्ष है। प्रशिक्षुओं को परंपरागत, सी एन सी मशीनों और <mark>केड/केमसॉप्टवेयर पर प्रशिक्षित</mark> किया जाता है। पाठ्यक्रम की मांग बहुत अच्छी है। क्योंकि इस पाठ्यक्रम की नियुक्ति बहुत अधिक है।

# मध्य अवधि पाठ्यक्रम :

### मास्टर सर्टिफिकेट कोर्स केड /केम ( एनएसक्यूएफ अनुपालन, स्तर 6 )

इस पाठ्यक्रम को इंजीनियरिंग ग्रेजुएट / डिप्लोमा इन प्रोडकशन / मैकेनिकल / ऑटोमोबाइल ट्रेड को लिए डिजाईन किया गया है। कोर्स एमएसएमई टेक्नोलॉजी सेंटर के एनएसक्यूएफ अनुपालन कोर्स है और इसका स्तर 6 है। कोर्स की अवधि छह महीने है। प्रशिक्षुओं को सीनसी मशीनों और केड /केमसॉप्टवेयर पर प्रशिक्षित किया जाता है। नियुक्ति बहुत अधिक है।

#### एडभासं डिप्लोमा इन मशीन मेन्टंन्स एण्ड ऑटोमेशन ( एनएसक्यूएफ अनुपालन, स्तर 6 )

इस पाठ्यक्रम को रूप रेखा ईलेक्ट्रेकेल/ इनसट्टुमेनटेशन की डिप्लोमा या इन इंजीनियरिंग ग्रेजुएट पास के बराबर है। यह पाठ्यक्रम एमएसएमई मन्त्रालय के एनएसक्यूएफ अनुपालन पाठ्यक्रम द्वारा अनुमोदित है और इसका स्तर 6 है। इस पाथ्यक्रम का अविध छह महीने है। प्रशिक्षुओं को विभिन्न प्रकार के मशीने, पिएलसी प्रोग्रामिगं, हाईड्रिलक और पिनिउमेटिक्स मरमत और रखरखाव का प्रशिक्षण दिया जाता है। नियुक्ति बहुत अधिक हैं।

#### एडवांस डिल्पोमा इन कंप्यूटर हार्डवेयर और नेटवर्किंग प्रबंधन ( एनएसक्यूएफ अनुपालन, स्तर 6)

इस पाठ्यक्रम को इंजीनियरिंग स्तानक /डिप्लोमा /बीएससी के लिए डिजाईन किया गया है। पाठ्यक्रम एनएसक्युएफ अनुपालन पाठ्यक्रम है और इसका स्तर 6 है। कोर्स की अवधि छह महीने है। प्रशिक्षुओं को रखरखाव, एकत्रीकरण और नेटवर्क कनेकशन स्थापित करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### विद्युत उपकरण मरमत और रखरखाव में प्रमाणपत्र पाठ्यक्रम ( एनएसक्यूएफ अनुपालन, स्तर 6 )

यह पाठ्यक्रम इंजीनियरिंग में डिग्री /डिल्पोमा के लिए डिजाईन किया है। छह महीनें पाठ्यक्रम की अवधि है। यह एनएसक्यूएफ अनुपालन पाठ्यक्रम है और इसका स्तर 6 है। कोर्स की अवधि छह महीने है। प्रशिक्षुओं को विद्यूत उपकरण के रखरखाव और मरमत में प्रशिक्षित किया जाता हैं।

#### एराईज रूम एयेर कण्डिशनार एण्ड होम एप्लाइन्सेस (आरएसीएइचए) (एनएसक्युएफ अनुपालन, स्तर 5)

इस पाठ्यक्रम 12 वीं कक्षा के लिए डिजाइन किया गया है। यह पाठ्यक्रम एम एस एम ई मन्त्रालय के एनएसक्युएफ के अनुपालन के अनुरुप है और इसका स्तर 5 है। इस पाठ्यक्रम की अविध सारे चार महीनें है। शिक्षार्थियों यो इस योग्यता को प्राप्त कर लेगें वे आरएसीएइचए सेवाएं प्रदर्शण करने के लिये सक्षम होंगे और विभिन्न सेवा केन्द्र समस्या निवारण करने में सफल होंगे या एक व्यंवसायी होंगे। योग्यता प्राप्त शिक्षार्थियी आरएसीएइचए जेसे एयेर कण्डिशनार, रेफ्रिजेस्टर, वाशिन मशीन और माइक्रवेभ मरमत करने में कोंशल प्राप्त हौंगे। शिक्षार्थिया इस परिषर के किसी भी समध्या का निवारण कर सकेगें। शिक्षार्थियी को सहानुभृति प्रशिक्षण प्रदान करना परेगा ताकि वे अनुशासन, पेशेदार व्यक्तित्व और सही बातचित ग्रहाकों के साथ करने में सक्षम हो।

#### ग्राफिकस एण्ड वेव डिजाइनर ( एनएसक्यूएफ अनुपालन, स्तर 5)

इस पाठ्यक्रम 12 वीं कक्षा के लिय डिजाइन किया गया है। यह पाठ्यक्रम एनएसक्युएफ के अनुपालन के अनुरुप है और इसका स्तर 5 है। इस पाठ्यक्रम की अवधि तिन महीनें है। शिक्षार्थियों इस योग्यता को प्राप्त कर लेगें वये ग्राफिकस एण्ड वेव डिजाइन मे सक्षम होंगे और फोटो प्टुडिअ, विज्ञापन वं मडीया कम्पानी में नियुक्ति पा सकते हैं। योग्यता प्राप्त शिक्षार्थियी विभिन्न उपकरण का प्रयोग करके कम्पुटर ग्राफिकस और वेव डिजाइन बना सकते हैं। योग्यता प्राप्त शिक्षार्थियों संचार समस्या के हाल निकाल ने के लिए योजना, विश्लेषण और दृश्य उपाय शृजन कर सकते है। वे रंग, प्रकार, चित्रन, फोटोग्राफिक, एनीमेशन और भिन्न छाप और खाका तकनिक उपयोग कर के छाप और इलेक्ट्रोनिक मिडिया से संदेश प्राप्त करने मे अधिकांश प्रभावी होते हैं। ग्राफिक डिजाइन सम्पुर्ण खाका विकाश करते हैं और प्रत्रिकाओ, संवाद पत्र, जर्नालच, करपोरेट रिर्पट और अन्यान्य प्रकाशण के उत्पाद डिजाइन बना सकते हैं।

## सीएनसी मिलिंग में सर्टिफिकेट कोर्स ( एनएसक्यूएफ अनुपालन, स्तर4)

यह पाठ्यक्रम 10 वीं पास के छात्रों के लिए डिजाईन किया है। छह महीनें पाठ्यक्रम की अवधि हैं। पाठ्यक्रम एनएसक्यूएफ अनुपालन पाठ्यक्रम है और इसके स्तर 4 है। प्रशिक्षुओं को सीएनसी मिलिंग खराद मशोनों मे प्रोग्रामिंग और संचालन में सक्षम बनाया जाता है।

# सीएननसी टर्निंग में सर्टिफिकेट कौर्स ( एनएसक्युएफ अनुपालन, स्तर 4 )

इस पाठ्यक्रम 10 वीं कक्षा के लिए डिजाइन किया गया है। इस पाठ्यक्रम की अवधि छह महीनें है। यह पाठ्यक्रम एनएसक्युएफ के अनुपालन के अनुरुप है और इसका स्तर 4 है। प्रशिक्षुओं को सीएनसी लेद मशीनों का प्रोग्रामिंग और ऑपरेशन में सक्षम होंगे।

#### सर्टिफिकेट काँर्स इन फीटर एण्ड रीगर ( एनएसक्युएफ अनुपालन, स्तर 3 )

इस पाठ्यक्रम 10 वीं कक्षा के लिय डिजाइन किया गया है। यह पाठ्यक्रम एनएसक्युएफ के अनुपालन के अनुरुप है और इसका स्तर 3 है। इस पाठ्यक्रम की अवधि छह महीनें है। इस प्राठ्यक्रम का उद्येश प्रशिक्षुओं को लौहा और इस्पता करखना या उसी प्रकार के करखना में सामग्री हैडलिंग मशीनरी मरमत में सक्षम बनना है।

# लधु अवधि के पाठ्यक्रम

#### ऑटो केड-मैकेनिकल

यह कोर्स 10 वीं /आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज्ज़ड़न किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे हैं। प्रशिक्षुओं को डाफ्टिंग और डिजाइनिंग 2डी, 3डी, आइसोमेट्रिक, वायर फ्रेम और सदह मॉडिलिंग में प्रशिक्षित किया जाता है।

#### सोलिड वर्क

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को ड्राफ्टिंग,3 डी, पार्ट मॉडलिंग, सॉलिड वर्क्स सॉफ्टवेयर में भृतल मॉडलिंग में प्रशिक्षित किया जाता है।

#### केटिया

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिजाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को पार्ट डिजाइन, असेंबली डिजाइन, जेनरेटिव आकार डिजाइन, जेनरेटिव शीट मेटल डिजाइन, जेनरेटिव स्ट्रक्चरल एनालिसिस, जीएमयु किनेमेटिक्स, ड्राफ्टिंग, मशीनिंग इत्यादि में प्रशिक्षित किया जाता है।

#### युनिगार्फिक

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अ<mark>वधि 96 घंटे है। प्र</mark>शिक्षुओं को 2 डी स्केचिंग, सॉलिड मॉडलिंग, सतह मॉडलिंग, सिंक्रोनस असेंबली, ड्राफ्टिंग, कोर कैविटी एक्सट्रैकशन, शोट मेटल, 3 डी मशीनिंग में विभिन्न तकनीकों के साथ प्रशिक्षित किया जाता है।

#### क्रिओ पैरामैट्रिक

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को स्केच, भाग (ठोस, सतह, फ्रीस्टाइल, लचीला मॉजलिंग, शीट धातु) विधानसभा में प्रशिक्षित किया जाता है।

#### एनशिस

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया <mark>गया है। पाठ्यक्रम की अवधि</mark> 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को संरचनात्मक, थर्मल और गतिशील समस्याओं के लिए परितिम तत्त विश्लेषण करने के लि<mark>ए प्रशिक्षित किया</mark> जाता है।

#### हाईपरमैश

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिजाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को जटिल ज्यामिति जाल और विभिन्न प्रकार के विश्लेषण करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### 3 डी एस मैक्स

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे हैं। प्रशिक्षुओं को 3 डी एनिमेशन, मडिलंग, प्रतिपदान, संशोधक के साथ मानक प्राइमेटिव समझने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### स्टैड प्रो

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को मॉडल जनरेशन, भार भार, लोड संयोजन, कंक्रीट डिजाइन, फाउंडेशन डिजाइन, रिपोर्ट जनरेशन इत्यादि में प्रशिक्षित किया जाता है।

#### पुनरुद्धान वास्तुकला

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को 3 डी मॉडल बनाने, बीआईएम उप्तन्न करने और मानकों के अनुसार चित्रों को एनोटेट करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### पीएलसी प्रोग्रामिंग

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को विद्युत और पीएलसी हार्डवेयर और पीएलसी प्रोग्रामिंग सॉफ्टवेयर, पीएलसी के वास्तुकला मूल्यांकन, पीएलसी बुनियादी बातों (पीएलसी के ब्लॉक आरेख) में प्रशिक्षित किया जाता है - स्बचालन में पीएलसी की मूमिका - एनालॉग की मूल अवधारण-एसटीएल और एफबीडी भाषाएं - पीएलसी घटक (बिजली आपूर्ति / १/ ओ मॉड्यूल / सीपीयू और संचार बस) - आरआईओ स्टेशन के लिए प्रोफेबस नेटवर्किंग - इनपुट और आउटपुट का प्रकार - अवधारणाओं को संबोधिक करना - बिट बाइट और वर्ड अवधारण का परिचय। प्रोग्रामिंग निर्देश अंकगणितीय और तार्किक।

#### स्काडा

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे हैं। प्रशिक्षुओं को एससीएडीए प्रणाली द्वारा ग्राफिकल यूजर इंटरफेस नियंन्त्रण डिजाइन करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### अंत: स्थापित प्रणाली

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे हैं। प्रशिक्षुओं को माईक्रो नियंत्रक और अन्य परिधीय संचालन के लिए एम्बेडेड सी प्रोग्रामिंग डिजाइन करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### वीएलएसआई

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को विशिष्ट समस्याओं के समाधान के लिए प्रोग्रामिंग के लिए प्रोग्रामिंग फ्रंट एंड एंवम बैक-एंड डिजाइन विकसित करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### विद्युत कैड

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम <mark>की अवधि 96 घं</mark>टे है। प्रशिक्षुओं को विद्युत सार्किट के लेआउट, घरेलु और वाणिज्यिक भवनों के लिए तारों की योजना बनाने के लिए <mark>प्रशिक्षित किया</mark> जाता है।

#### सीएनसी प्रोग्रामिंग - खराद (टर्निंग)

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिजाइन किया गया है । पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे हैं । प्रशिक्षुओं को विभिन्न परिचालनों के लिए कार्यक्रम बनाने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है जैसे सामना करना, मोड़ना, टेंडर मोड़ना, घुमावदार, थ्रेडिंग और उबाऊ करना और सिमुलेशन को सत्यापित करना।

### सीएनसी मशीनिंग - खराद ( टर्निंग )

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। <mark>पाठ्यक्रम की अवधि</mark> 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को बेलनाकार काम टुकड़े के बाहरी व्यास से धातु हटाने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है। इसमें <mark>घटकों का निरी</mark>क्षण करना और मशीनिंग ऑपरेशन की लगातार निगरानी करना शामिल है।

## सीएनसी प्रोग्रामिंग - मिलिंग

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को सिमुलेशन जैसे चेरहे, समोच्च, जेबिंग, ड्रिलिंग और सत्यापन जैसे विभिन्न संचालन के लिए कार्यक्रम बनाने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### सीएनसी मशीनिगं - मिलिंग

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को काम टुकड़े से धातु हटाने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है। इसमे घटकों का निरीक्षण करना और लगातार निगरानी करना शामिल है।

#### मैटलैब

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिजाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को विभिन्न गणितीय गणना करने और मैटलैब सॉफ्टवेयर का उपयोग करके एल्गोरिथम विकसित करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### डेलकेम

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को 3 डी मॉडल बनाने और ट्रलपाथ और एनसी कोड जेनरेट करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### 3 डी प्रिंटिग

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को 3 डी प्रिंटर का उपयोग करके एफडीएम जैसी विभिन्न तकनीकों का उपयोग करके 3 डी भागों को मुद्रित करने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### जावा

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को जावा सॉफ्टवेयर का उपयोग करके ऑब्जेक्ट उन्मुख प्रोग्रामिंग के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### मास्टर केम

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिजाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे हैं। प्रशिक्षुओं को डाफटिंग, 3डी मोडलिंग सरफैस मोडलिंग एनसी कोड जेनरेट करने के लिए मास्टर केम सॉफ्टवेयर में प्रशिक्षित किया जाता है।

#### माइक्रोकंट्रोलर प्रोग्रामिंग

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम की अवधि 96 घंटे है। प्रशिक्षुओं को ब्लॉक के लिए कोड लिखने और परियोजना बनाने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है।

#### कंम्यूटर हाईवेयर और नेटवर्किंग

यह कोर्स 10 वीं / आईटीई /डिल्पोमा / डिग्री के लिए डिज़ाइन किया गया है। पाठ्यक्रम क<mark>ी अवधि 96 घंटे</mark> है। प्रशिक्षुओं को डेस्कटॉप, लैपटॉप और इसके परिधीय हार्डवेयर घटकों में रखरखाव कार्य करने के लिए प्रशिक्षित <mark>किया जाता है।</mark>

#### (iii) परामर्श :

उन्तत गुणवर्त्ता एवं अत्यादकता आदि के लिए औजारो को डिजाइन, उ<mark>त्पादन एंव नवीनीकरण के क्षेत्र में एक उ</mark>च्च व्यवसायिक शाखा मुख्यता एम एस एम ई को सहयोग प्रदान करना है।

- आधुनिक उत्पादन प्रौदयोगिको का परिचय।
- 🕨 पुख्य औजारों का प्रयोग एवं अनुरक्षण।
- औजारों एवं उत्पादों की गुणवत्ता नियंन्त्रण एवं जाँच।
- उच्य श्रेणी एवं तकनिको के अनुसार अत्याधुनिक टूल डिजाइन के लिए पथदर्शक।
- औजारों के टिकाउपन को बढ़ाना सुनिश्चित करने के लिए औजारों के लिए उचित कच्चे माल का चयन।

## 5.0 कार्य-निष्पादन गतिविधियाँ -

- 513 प्रशिक्षुओं ने असम के विभिन्न उद्योगों में और देश के दुसरे भागो में नौकरी प्राप्त की और शेष छात्रों ने उच्चतर अध्ययन को चुना है ।
- टीआरटीसी गुवाहाटी से पास हुए चार प्रशिक्षु ने अपनी इकाई स्थापित की।
- राष्ट्रीय युक्ति योग्यता रुपरेखा (एन.एस.क्यू.एफ) टीआरटीसी सम्बन्धी अधिकारी कारखाना में आश्रय, अभ्यास, शिक्षा कार्यक्रम पाठ्यक्रम 27 मार्च, 2018 को आई.आई.ई के गुवाहाटी शाखा में एकदिन का कर्मशाला में भाग लिया।
- टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 29 मार्च, 2018 को आसाम प्रशासनीय स्टाफ महाविद्यालय में आयोजित एकदिन का कर्मशाला "न्यु एरियाज अन्डार ष्टार्ट ऊप आसाम" में भाग लिया।

- 5. टीआरटीसी गुवाहाटी अधिकारियों ने 16 और 17 एप्रिल 2018 नईदिल्ली के विज्ञान भवन में एमएसएमई खण्ड में उभरते अवसर और एमएसएमई-डीसी संस्थान के वाणिज्य योजना का अन्तिम रुप देने के लिये आयोजित कार्यशाला में भाग लिया और हल ही में किये गये कार्यी केपुर्नगठन संदर्भ में सुचना दिये। 18 एप्रिल 2018 को एमएसएमई के हितधारकों के साथ नईदिल्ली के जनपथ के ड: आम्बेडकार अंन्तराष्ट्रीय केन्द्र (डीएआईसी) में एक परार्शम बैठक में भाग लिया।
- 6. टीआरटीसी गुवाहाटी में 22 और 23 एप्रिल 2018 को असम कॉशल विकाश शिष्त माडंल द्वारा भारत कॉशल असम 2018 प्रतियोगिता का आयोजन किया गया।
- 7. टीआस्टीसी गुवाहाटी में 18 मे 2018 को उद्योगिक सलाह बोठक हुई, जीसमे क्रीयाशील योजना का बिचार, मानव सशस्त्र, प्रशिक्षण क्रिया-कलाप आदि के लिये आनेवाला वर्ष में उपलब्धि के लक्ष्य पर बिचार-बिमर्श किया गया।
- 8. श्रीमती निबेदिता गुप्ता, निदेशिक एम एस एम ई, डी आई नऐदिल्ली 16 मे 2018 को टीआरटीसी, गुवाहाटी को दौरा की थी।
- 9. टीआरटीसी, गुवाहाटी मे महीने के 17ओर 18 तारिख 2018 को बातावरण प्रवन्धकर्ता पद्धति आई.एस/आई एस ओ 14001:2004 के नबीकरण लेखा परीक्षण किया गया।
- टीआरटीसी, गुवाहाटी के सम्बन्धीय अधिकारियों ने सीटिटिसी, भुवनेश्यर में मे महीने के 18-21 तारिख 2018 ए आई एवं यान्त्रिक शिक्षा के भाण्डार निवाशीय कार्यक्रम में भाग लिया।
- 11. असम में एमएसई सेक्टर के विकाश के लिये प्रसार संस्थानों का ताल-मिल के उपर एक बैठक में टीआरटीसी के अधिकारियों ने हिस्सा लिया। इस बैठक का आयोजन एमएसई-डी ई गुवाहाटी 29 में 2018 की थी।
- 12. टीआरटीसी, तिनसुकीया असम की गित-विधियां पर चर्चा के लिये 4 जुन 2018 को एक विशेस सभा का आयोजन किया गया। ईस सभा में डीपुटी डारेक्टर सी एण्ड आई सी, सहकारी पिरचालक डीआईसी तिनसुकीया, सहयोग सचिव आई ई ऊ ए, तिनसुकीया, अध्यक्ष, आईटीआई तिनसुकीया, अध्यक्ष ए एम आई ओ और पिरयोजना प्रबंध्यक, टीआरटीसी गुवाहाटी ने भाग लिया।
- 13. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 2 जुन 2018 को एएसडीएम द्वारा आयोजित स्मार्ट एनएसडीसी पर कर्मशाला में भाग लिया। यह कर्मशाला का आयोजन असम प्रशासनीय कर्मचारी महाविद्यालय में किया गया।
- 14. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 6 मे 2018 को सीएसआईर योर<mark>हाट, आईटीआई गुवाहाटी के साथ ए</mark>मएसएमई-डीआई गुवाहाटी में एक बैठक में भाग लिया।
- 15. परियोजना प्रबंधक टीआरटीसी गुवाहाटी 12 जुन 2018 को अध्यक्ष टीआरटीसी गुवाहाटी, ए एस एण्ड डी सी और अन्यान्य अधिकारीयों से गोवालपारा जिला की आकांशा पर एक सभा में भाग लिया।
- 16. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 13 जुन 2018 को टीआरटीसी तिनसुकीया के कार्यकलाप पर एक सभा में भाग लिया।
- 17. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 9-10 जुन 2018 को डीआरडीए केम्पास धेमा<mark>जी जिला,</mark> असम में आयोजित कोंशल प्रदर्शनी का दौरा किया। इस प्रदर्शनी का आयोजन असम कोंशल विकाश मिशन ने किया था।
- 18. टीआस्टीसी गुवाहाटी 7 जुन 2018 को श्रीमान सुधीर दतेइ राष्ट्रीय सचिव लघू उद्योग भारती के साथ एक सभा किया है।
- 22 जुन 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी और इंनिष्टिटिउट औफ एडभान्स घ्टाडी ईन सांइन्स एण्ड टेकनोलजी के बीज एक समझौता ज्ञापन पत्र स्वाक्षरित किया।
- 20. 27 जुन 2018 को नईदिल्ली के विज्ञान भवन में आयोजित एमएसएमई के निर्वाचिका सभा 'उद्याम संगम-2018' में टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारीयों ने भाग लिया।
- 21. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने सीटीटीसी, भुवनेश्वर में आयोजित सम्पंक पोर्टाल प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लिया। ईस प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन 6-7 जुलाई 2018 किया गया था और ईस महिने में 43 प्रशिक्षुओं को उनके विबरण आपलोड करने के लिये निर्देशित किया गया।

- 22. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 4 जुलाई 2018 को सीटीटीसी, कोलकता में हुई डीपिसी सभा में हिस्सा लिया।
- 23. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी 5 जुलाई 2018 को नईदिल्ली को उद्योग भवन में आयोजित कम अवधि प्रशिक्षण कार्यक्रम, एस.सी, एस टी हाव में भाग लिया
- 24. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 11 जुलाई 2018 को असम विज्ञान और प्रद्योगिक विश्वविद्यालय के साथ एक सभा में भाग लिया और इस सभा में टुलरुम जागरुक्ता पर चर्चा किया था।
- 25. टीआरटीसी गुवाहाटी और तिनसुकीया के साथ 12 जुलाई 2018 को एक समझौता क्षापन पत्र में हस्ताक्षर किया है। इस में असम सरकार के उद्योग और वाणिज्य विभाग के अतिरिक्त निर्देशक उपस्तित थे।
- 26. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी 17-19 जुलाई 2018 को सीटीटीसी भुवनेश्वर में उद्योग 4.0 पर हुइ तिन दिवसीय संकाय विकाश निवासीय प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लिया।
- 27. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी ने 18-19 जुलाई 2018 को आई आई एम अहमाबाद में हुइ दो दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लिया और इसके अतिरिक्त आई जी पि आर, अहमाबाद में अधिकारिक काम किये।
- 28. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 23-24 जुलाई 2018 तक मणिराम देवान ट्रेड सेन्टार, गुवाहाटी में असम कोंशल विकाश मिशन द्वारा आयोजित प्रदर्शणी सह काम मेला में भाग लिया। इस प्रदर्शणी में कोंशल संगोष्ठि और आनुष्ठानिक घटना पर कोंशल सन्मेलन का आयोजन किया गया था।
- 29. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी ने बामुणीमैदान, गुवाहाटी में अवस्थित असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के सभागृह में टीआरटीसी तिनसुकीया के खरीद-फरख सभा में हिस्सा लिया। इय सभा 24 जुलाई 2018 को हुइ।
- 30. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 25 जुलाई 2018 को शिंलग के जोवाइ दोड़ा किया। पश्चिम जयन्तीया पाहाड़ी जिला के जिला वाणिज्य व उद्योग केन्द्र में एक क्षुद्र टीआरटीसी चालु करना- इस दोड़ा का लक्ष्य था। श्री पि टोई, महाप्रवन्धक, श्री जेद रियांग, सहायक निर्देशक कुटीर उद्योग (टेक.) डीसीआई, शिंलग, श्री पि. सुजा, एफएम, डीसीआईसी, जोवाई, श्री डी डी नुंनमालये, एजीएम (टेक.), एमआईडीसी लि. शिंलग, श्री एस के खारजाना, एजीएम (टेक.), एमआईडीसी लि. शिंलग, श्री ए.जी.जी.डी वानबह, ए.एम(टेक.), एमआईडीसी लि. शिंलग और श्री टी सुटिनं, उप अधियन्ता, डीसीआई शिंलग इस सभा में उपस्थित थे।
- 31. असम में एमएसई सेक्टर के विकाश के लिये प्रसार संस्थानों का ताल-मिल के उपर एक बैठक में टीआरटीसी गुवाहाटी के सभागृह में 27 जुलाई 2018 को दिन के 3 बजे हुइ। एमएसएमई-डी आई, कोयर बॉड, केभीआईसी, नार्वाड, एसआईडीवीआई, डीआईसीसी कामरूप (ग्राम्य) के अधिकारीयोंने उक्त बैठक में भाग लिया था।
- 32. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 1 अगष्ट 2018 को बायु वल स्टेशन, बोरझार असम का दोरा किया। इस दोड़ा में बायु बल के भिन्न भिन्न उत्पादन और मरम्मत कामो पर सहयोग का चर्चा किया गया।
- 33. 30 जुलाई 2018 से टीआरटीसी गुवाहाटी में प्रशिक्षकों की प्रशिक्षण आरंभ हुई और 9 <mark>अगुष्ट 2018 को</mark> इस प्रशिक्षण का समाप्त हुइ, 9 प्रशिक्षकों टी औं टी पर प्रशिक्षण दिया गया।
- 34. 10 अगष्ट 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के परियोजना प्रबंन्थक गोवालपारा जिले के आयुक्त के साथ 'गोवालापारा जिला के आकांशा' पर एक बैठक में मिलित हुई। इस बैठक में नर्थ इष्ट, ओफिस औफ डी सी, एम एस एस ई, न्युदिल्ली, डाईरेक्टर, एम एस एम ई-डी आई, गुवाहाटी और अन्य अधिकारियों ने भाग लिया।
- 35. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने बामुणीमैदान, गुवाहाटी में अवस्थित असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के सभागृह में टीआरटीसी तिनसुकीया के खरीद-फरख सभा में हिस्सा लिया। यह सभा 10 अगष्ट 2018 को हुइ।
- 36. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने टीआरटीसी गुवाहाटी के प्रशिक्षण कार्यक्रम को बढ़ावा देने के लिये असम ग्रामीण रोजी रोटि मिशन का दौरा किया।
- 37. 23 अगष्ट 2018 को नंगाँव पोलीटेकनिक के छात्रों के लिये भिन्न-भिन्न कम अवधि के पाठ्यक्रम चालु करने के लिये टीआरटीसी गुवाहाटी और नगाँव पोलीटेकनिक के बीच एक समझोता पत्र हस्ताक्षर किया गया।

- टीआरटीसी गुवाहाटी में 20 अगष्ट 2018 को प्राक्तन प्रधानमन्त्री स्वर्गीय राजीव गांधी के जन्म तिथि पर सदभवना दिवस पालन किया गया।
- टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारीयो ने 28 अगष्ट 2018 को सीटीटीसी भुवनेश्वर में एम एस एम ई इन्तिहान सेल की एक बैठक में हिस्सा लिया।
- 40. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 1 सितंबर 2018 को राइफल फेक्टरी, इच्चापुर कोलकता का दौरा किया। इस दौरा का लक्ष उत्पादन संम्विध था।
- 41. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों 5 सितंबर 2018 को एनटीटीसी डिमापुर में एक खरीद-फरोख बेठक में हिस्सा लिया।
- 42. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी ने बामुणीमैदान, गुवाहाटी में अवस्थित असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के सभागृह में टीआरटीसी तिनसुकीया के खरीद-फरख सभा में हिस्सा लिया। यह सभा 10 सितंबर 2018 को हुइ।
- 43. 11 सितंबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के परियोजना प्रबंन्धक ए एस एण्ड डी सी, अध्यक्ष, टीआरटीसी, गुवाहाटी और अन्य आधिकारीयों के साथ 'गोवालापारा जिला के आकांशा' पर एक बैठक में मिलित हुई।
- 44. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों 12 सितंबर 2018 को आई टी आई गुवाहाटी रिहाबारी असम में एससीभीटी समीक्षा बैठक में भाग लिया।
- 45. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 12 सितंबर 2018 एम एस एम ई-डी आई गुवाहाटी में आयोजित एनटीटीसी, डिमापुर के उन्नयन पर आयोजित बैठक में हिस्सा लिया।
- 46. 14 सितंबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी ने बामुणीमैदान, गुवाहाटी में अवस्थित असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के सभागृह में टीआरटीसी तिनसुकीया के बोली मूल्याकन मूलाकात में हिस्सा लिया।
- 47. सुश्री सुश्मिता घौष, सहायक निर्देशक, प्रशिक्षण और केन्द्रीय शागिर्दी सलाहकार, कोलकता पुर्वी क्षेत्रीय 7 सितंबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी का दौरा किया और प्रशिक्षुओं के साथ उनके प्रगति पर मत बिनिमय किया।
- 48. 15 सितंबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के कर्मचारीओ के बीच प्रशंसा प्रमाणपत्र <mark>बितरण किया गया। यह कर्मचारी</mark> असम कोंशल विकाश मिशन द्वारा आयोजित भारत कोंशल प्रतियोगिता के पंचायत सदस्य थे।
- 49. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारीयों ने 24 सितंबर 2018 को गुवा<mark>हाटी के होटेल रेडीसन ब्लु में केन</mark>्द्रीय कोंशल विकाश निमग द्वारा भिन्न-भिन्न संस्थाओं में प्रशिक्षुओं नियुक्ति पर आयोजित संगोष्ठी में भाग लिया।
- 50. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारीयो ने राज्य सरकार के अभिकरण उद्योग, अभियान्त्रिक महाबिद्यालय का दौड़ा किया। इस दौड़ा का उद्यशे उत्पादन, प्रशिक्षण, नियुक्ति और अनान्य केन्द्रीय सुचना वितरण किया है।
- 51. टीआरटीसी गुवाहाटी के 25 वां शासी परिषद मुलाकात और 17 वां वार्षिक समान्य <mark>मुलाकात 3 अक्ट</mark>वर 2018 को एन आई सी कामरूप (ग्रामीण) के समीक्षा उद्योग भवन के रुम नं 49 में सीटीटीसी कोलकता के साथ वोडीअ सन्मिलन के माध्यम से हया।
- 52. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारीयो ने भारत सरकार के मुख्य वैज्ञानिक सलाहकार के कार्यलय द्वारा मछली पिजंरा संरचना के अन्तर्गत विज्ञान और प्रद्योगिक आविष्कार उत्तर पूर्वी क्षेत्र समन्धी एक वोडिऔ सन्मेलन में हिस्सा लिया। यह कार्यक्रम आई आई टी गुवाहाटी में हुया था।
- 53. 8 अक्टवर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने बामुणीमैदान, गुवाहाटी में अवस्थित असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के सभागृह में टीआरटीसी तिनसुकीया के निविदा प्रारम्भिक समिति मुलाकात मे हिस्सा लिया।
- 54. श्रीमान एस एस नायक, क्षेत्रीय निर्देशक, आर डी ए टी, श्रीमान गणेश चन्द्र डेका, सह निर्देशक,आर डी ए टी, श्रीमान एन एईस मजुमदार, सह अध्यक्ष आई टी आई गुवाहाटी 8 अक्टबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी का दौरा किया और एनसीभीटि और एससीभीटि पाठ्यक्रमो का मृल्याकंन किया।
- 55. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने गोवालपारा जिले की आयुक्त के कार्यलय में जिला विकाश आयुक्त और अतिरिक्त सह आयुक्त के साथ पीएमकेभीवाई 2.0 सीएसएसएम एण्ड एससी-एसटी प्रयोजित कोंशल विकाश प्रशिक्षण कार्यक्रम को गतिमान करने के उद्देश्य से आयोजित सभा में 9 अक्टवर 2018 को हिस्सा लिया।

- 56. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 10 अक्टबर 2018 को बाक्सा जिले के सह आयुक्त, अतिरिक्त आयुक्त, उप प्रभागीय अफ़सर, खण्ड विकाश अफ़सर के साथ पीएमकेभीवाई 2.0 सीएसएसएम एण्ड एससी-एसटी प्रयोजित कोंशल विकाश प्रशिक्षण कार्यक्रम को गतिमान करने के उद्देश्य से आयोजित सभा में हिस्सा लिया।
- 57. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 12 अक्टवर 2018 को अरुणाचल प्रदेश सरकार के ईटानगर में अवस्थित कॉशल विकाश और उद्यमिता विभाग का दौरा किया। इय दौरा का लक्ष उच्च प्रशिक्षण प्रदाता का पेनेल पेश करना था।
- 58. 13 अक्टवर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी और असम के गोलाघाट जिले के गोलाघाट अभियन्ता महाबिद्यालय की बीच एक समझोता क्षापन पत्र हस्तक्षित हुई।
- 59. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 15 अक्टबर 2018 को दरङ जिले की पथारीघाट सार्कोल कार्यलय में सार्कोल अफ़सर, मौजादार, गाँवें के मुखियाँ और प्रार्थीय के साथ पीएमकेभीवाई 2.0 सीएसएसएम एण्ड एससी-एसटी प्रयोजित कोंशल विकाश प्रशिक्षण कार्यक्रम को गतिमान करने के उद्देश्य से आयोजित सभा में।
- 60. 22 अक्टबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने भारत सरकार के मुख्य वैज्ञानिक सलाहकार के कार्यलय द्वारा मछली पिजंरा संरचना के अन्तर्गत विज्ञान और प्रद्योगिक आविष्कार उत्तर पूर्वी क्षेत्र सम्बधी एक वोडिऔ सन्मेलन में हिस्सा लिया। यह कार्यक्रम आई आई टी गुवाहाटी में हुया था।
- 61. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 25 अक्टवर 2018 को प्रयोजना प्रवर्धक जिला ग्रामीण विकाश एजेन्सी, बाक्सा, मसलपुर के कार्यलय में कोंशल विकाश पहल पर आयोजित सभा में भाग लिया।
- 62. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 26 अक्टवर 2018 को गोवालपारा जीले की एडीसी, गांव पचांयत के सचिव और सभापित के साथ बालिझाना ब्लक का दौरा किया। इस दौरा का लक्ष पीएमकेभीवाई 2.0 सीएसएसएम एण्ड एससी-एसटी प्रयोजित कोंशल विकाश प्रशिक्षण कार्यक्रम को गतिमान करना था।
- 63. 2 नवंबर 2018 को माननीय प्रधानमन्त्री नईदिल्ली के विज्ञान भवन से एम एस एम ई के परियावर<mark>ण प्रणाली पर</mark> वेव टेलीकाष्ट से संबोधित किया। आई आर टी सी गुवाहाटी के अधिकारियों ने कामरूप (ग्रामीण) जिले के आयुक्त कार्यलय में इस कार्यक्रम में भाग लिया।
- 64. 3 नवंबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने बामुणीमैदान, गुवाहाटी में अवस्थित असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के सभागृह में टीआरटीसी तिनसुकीया के बोली मूल्याकन मूलाकात में हिस्सा लिया।
- 65. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारीयों ने 8 नवंबर 2018 को एन टी पी सी डिमापुर में खरीद-फरीख समिति के सभा में भाग लिया।
- 66. टीआस्टीसी गुवाहाटी में दिनांक 13-14 नवंबर 2018 को IS/ISO 14001:2015 के अनुसार ईएमएस वदलाव के लिये ISO लेखा परीक्षा किया गया। और IS/ISO 9001:2015 के अनुसार क्यीयु एम एस में वदलाव और रीसर्टीफेकेशन किया गया।
- 67. 15 नवंबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी और असम विज्ञान और उद्योगिक विश<mark>्यविद्यालय के बीज</mark> एक सामझोता क्षापन पत्र स्वाक्षर किया गया।
- 68. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों श्रीमान एस आश्रथांना, निर्देशक,डीसी,एमएमएस, न्युदिल्ली और अन्य अधिकारीयों के साथ 15 नवंबर 2018 को एमएसएमई-डीई, गुवाहाटी, बामुनीमैदान के सभागृह में 'उत्तर-पूर्व और सिक्किम में एमएसएमई' के प्रसार योयना के तहत विभिन्न प्रस्तावों के प्रगति पर वार्तालाप हुई।
- 69. 17 नवंबर 2018 को टीआस्टीसी गुवाहाटी में पीएमकेभीवाई 2.0 सीएसएसएम योयना के तहत विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रम का उद्यघाटन समारोह आयोजन किया गया।
- 70. 19 नवंबर 2018 को श्रीमान एस एस डेका, सह-निर्देशक, एमएसएमई-डी ई गुवाहाटी, श्रीमान पी के नाथ, कार्यकरी अभियन्ता, जिला परिषद ग्रामीण और श्रीमती जुरी दोलेई, एसीएस, सीईऔ, जिला परिषद ग्रामीण आदि व्यक्तियों के साथ हाजों कामरूप के पीतल और काह धातु समूहों के बर्तमान स्थित के लेकर एक सभा हुई।
- 71. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 22 नवंबर 2018 को असम कॉशल विकाश मिशन द्वारा आयोजित पीएमकेभीवाई प्रशिक्षण कार्यक्रम पर आधारित प्रदर्शणी समीक्षा बैठक में भाग लिया।
- 72. 22 नवंबर 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी ने बामुणीमैदान, गुवाहाटी में अवस्थित असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के सभागृह में टीआरटीसी तिनसुकीया के वित्तीय बोली मूल्याकंन मूलाकात मे हिस्सा लिया।

- 73. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारीयो ने राज्य सरकार के अभिकरण उद्योग, अभियान्त्रिक महाबिद्यालय का दौड़ा किया। इस दौड़ा का उदेश्य उत्पादन, प्रशिक्षण, नियुक्ति और अनान्य केन्द्रीय सुचना वितरण किया है।
- 74. टीआरटीसी गुवाहाटी के में 26 नवंबर से 1 दिसंबर,2018 का भारत सरकार के एम एस एम ई मन्त्रालय से अन्दुनी लेखा परीक्षा किया गया।
- 75. श्रीमान एस एस डेका, सह-निर्देशक, एमएसएमई-डी ई गुवाहाटी, श्रीमान पी के नाथ, कार्यकरी अभियन्ता, जिला परिषद कामरूप और श्रीमती जुरी दोलेई, एसीएस, सीईऔ, जिला परिषद कामरूप, श्रीमान एम एम श्रेणीभासोलु, निर्देशक एम एस-डी ई, गुवाहाटी आदि व्याक्तियों के साथ हाजों कामरूप के पीतल और काह धातु समूहों के बर्तमान स्थिति और विकाश के लिए भविष्यत कार्यक्रम के उपर सभा हुई।
- 76. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने बामुणीमैदान, गुवाहाटी में अवस्थित असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के सभागृह में टीआरटीसी तिनसुकीया के खरीद-फरख सभा में हिस्सा लिया। इय सभा 29 नवंबर 2018 को हुइ।
- 77. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियीं 30 नवंबर, 2018 को वीडियों सम्मेलन के माध्यम से राष्ट्रीय एस सी/एस टी हाव के समन्वयक के साथ लक्षं प्राप्त करने के लिये काम का बर्तमान स्थिति और भविष्य परिकल्पना के लिये सभा अनुष्ठित किया।
- 78. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों 4 दिसबंर, 2018 को ट्रिपुरा (पश्विम) के शिल्प निगम भवन, कुजं बन आगतलता के जिज्ञार होटेल के करीब टीआरटीसी आगरतला के सिमक्षा बँठक में हिस्सा लिया।
- 79. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियीं 12-18 दिसबंर, 2018 शिंलग में हुई पुर्वी हिमालयोन प्रदर्शणी-2018 में भाग लिया।
- 80. श्रीमान अरुन कुमार पाण्डा, आईएएस, भारत सरकार के एसएसएमई मन्त्रालय के सचिव 6-10 दिसबंर, 2018 गुवाहाटी का दौड़ा किया। सचिव में 10 दिसबंर, 2018 को टिआरटीसी गुवाहाटी का दौड़ा किया।
- 81. 11 दिसबंर, 2018 को टीआरटीसी गुवाहाटी के विभिन्न मशने के लिये तकनीकि बोलि, ई-ख<mark>रीद द्वार खुली</mark> गई।
- 82. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों 12 दिसबंर, 2018 को नईदिल्ली के अम्बेदकार अंतराष्ट्रीय केन्द्र में आयोजित मन्त्रंलय के विभिन्न योजना के तहत राज्य कार्य योजना कर्मशाला में भाग लिया।
- 83. श्रीमान अनिल भण्डारी, प्रतिनिधि, ई एण्ड औयाई न्युदिल्ली 14 दिसबंर, 2018 <mark>को दस वर्षिय व्यापार योजना पर चर्चा</mark> करने के लिए टीआरटीसी गुवाहाटी का दौरा किया।
- 84. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों 20 दिसबंर, 2018 को अरुणाचल प्रदेश के इटानगर में अवस्थित कोंशल विकाश और उद्दोम विभाग के प्रवर्ध विभाग में मुख्यमन्त्री युवा कोंशल योजना के तहत चयनपेनेल में भाग लिया।
- 85. असम में एमएसई सेक्टर के विकाश के लिये प्रसार संस्थानों का ताल-मिल <mark>के उपर एक परस्पर संवादा</mark>त्मक बैठक में टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी ने हिस्सा लिया। यह बैठक 20 दिसबंर 2018 को एन एस आई <mark>सी, बामुणीमैदा</mark>न, गुवाहाटी में हुई।
- 86. श्रीमान मुकेश कुमार सिंह, परामर्शदाता 20 दिसबंर 2018 को पीएमकेभीवाई 2.0 सीएसएसएम के तहत सहकारी विद्युत्कार के आचरन मुल्याकंन के लिये टीआस्टीसी गुवाहाटी का दौरा किया।
- 87. श्रीमान शान्तनु राय, सीटीटीसी कोलकता, परामर्शदाता-एनएसक्युएफ पाठ्यक्रम 20-24 दिसबंर 2018 तक एम एस एम ई मन्त्रालय द्वारा प्रायोजित ई एस पी डी योजना की तहत सीएनसी मिलिंग सार्टिफिकेट कौर्स और सीएनसी टरिनगं कौर्स एन एस क्यी एफ अनुपालन कौर्स लेवेल 4 मुल्याकंन के लिय टीआरटीसी गुवाहाटी का दौरा किया।
- 88. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने राज्य सरकार के अभिकरण उद्योग, अभियान्त्रिक महाबिद्यालय का दौड़ा किया। इस दौरा का उद्येश्व उत्पादन, प्रशिक्षण, नियुक्ति और अनान्य केन्द्रीय सुचना वितरण किया है।
- 89. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 28 दिसबंर 2018 को असम कोंशल विकाश मिशन द्वारा विकशित एम आई एस पोर्टाल पर आधारिक कर्मशाला में भाग लिया।
- 90. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 29 दिसबंर 2018 को केभीआईसी, एनएसआईसी, एमएसआई-डीआई गुवाहाटी और टूल रूम के अधिकारियों के साथ राज्यिक अतिथि निवाश पर सिमक्षा बैठक में भाग लिया। वे लोग टीआरटीसी आगरतला के राष्ट्र के नाम समर्पण समारोह में भाग लिया।

- 91. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 3-4 जनवरी 2019 को आई टी आई छात्र के लिये विभिन्न कॉशल विकाश प्रशिक्षण कार्यक्रम पर आधारित जागरुक्ता अभियान के तहत आई टी आई नंगाव दौरा किया।
- 92. श्रीमान समीर साहु, परामर्शदाता-सीटीटीसी कोलकता 7-8 जनवरी 2019 को राष्ट्रीय एस सी-एस टी द्वारा प्रयोजित ग्राफिकस एण्ड वेब डिजाईनिगं, एनएसक्युएफ अनुपालन कौर्स लेबेल 3 के संचालित मूल्याकंन के लिये टीआरटीसी गुवाहाटी का दौरा किया।
- 93. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 7 जनवरी 2019 को आई टी आई छात्र के लिये विभिन्न कॉशल विकाश प्रशिक्षण कार्यक्रम पर आधारित जागरुक्ता अभियान के तहत आई टी आई गुवाहाटी दौरा किया।
- 94. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 10-11 जनवरी 2019 को आई टी आई छात्र के लिये विभिन्न कोंशल विकाश प्रशिक्षण कार्यक्रम पर आधारित जागरुक्ता अभियान के तहत आई टी आई जोरहाट दौरा किया।
- 95. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 10 जनवरी 2019 को बेम्बो ट्रल लेव के लिये आई आई टी गुवाहाटी का दौरा किया।
- 96. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 14-15 जनवरी 2019 को मास्टर सर्टिफिकेट कौर्स केड-केम एनएसक्युएफ अनुपालन कौर्स लेबेल 6 के प्रशिक्षुओं के मृल्याकंन के लिये सीटीटीसी भुवनेश्वर का दौरा किया।
- 97. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने असम के गोवालपारा जिला के कोंशल विकाश का स्थित का सिमक्षा करने के लिये एक बैठक में हिस्सा लिया।
- 98. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 22 जनवरी 2019 को असम सरकार के उद्योग और वानिज्य विभाग के आयुक्त द्वारा प्रयोजित जिलास्तर उद्दम विकाश कार्यक्रम संगोष्टी में भाग लिया।
- 99. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 24 जनवरी 2019 को असम सरकार के उद्योग और <mark>वानिज्य विभा</mark>ग के आयुक्त के कार्यलय में टीआरटीसी तिनसुकीया के तकनीकि समिति बैठक में भाग लिया।
- 100. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 31 जनवरी और 1 फरवरी 2019 को नईदिल्ली के कन्नट प्लेस के निर्माण भवन और विस्तार केन्द्र में प्रोद्योगिकी केन्द्र का समीक्षा बैठक में भाग लिया।
- 101. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 12 फरवरी 2019 को एमएसएमई-डी<mark>आई गेंगटक द्वारा आयोजित उत्तर-</mark>पूर्व क्षेत्र और सिक्किम में एमएसएमई के प्रसार के लिये संवेदीकरण कार्यक्रम में भाग लिया।
- 102. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 18 फरवरी 2019 को भारत सरकार के ब्येपार और वानिज्य मन्त्रालय के केन्द्रीय मन्त्री माननीय सुरेश प्रभु के उपस्थिति में एफ आई सी सी आई द्वारा आयोजित सभा में भाग लिया।
- 103. 21 फरवरी 2019 को टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी ने असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के कार्यालय
  में टीआरटीसी तिनसुकीया के बोली मूल्याकन मूलाकात में हिस्सा लिया।
- 104. श्रीमान राम मोहन मिश्र, आईएएस, एएस एण्ड डीसी, डीसी एमएसएमई, नईदिल्ली 15 मार्च 2019 को प्रभारी अधिकारी के हैसियत से गोवालपारा का दौरा किया।
- 105. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने राज्य सरकार के अभिकरण उद्योग, अभियान्त्रिक महाबिद्यालय का दौरा किया। इस दौरा का उद्येश्व उत्पादन, प्रशिक्षण, नियुक्ति और अनान्य केन्द्रीय सुचना वितरण किया है।
- 106. 12 मार्च 2019 को टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारी ने असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के आयुक्त के कार्यालय में टीआरटीसी तिनसुकीया के बोली मूल्याकन मूलाकात में हिस्सा लिया।
- 107. टीआरटीसी गुवाहाटी के अधिकारियों ने 15 मार्च 2019 को असम सरकार के उद्योग व वाणिज्य विभाग के अतिरिक्त मुख्य सिचव के कार्यालय कक्ष में पीएमईजीपि पर समीक्षा बैठक में भाग लिया।

## 6.0 कार्य निषापादन :

वास्तिवक कार्य-निषापादन ( 5 व	ार्ष )					
गतिविधि	वर्ष	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
(क) प्रशिक्षण	11771	st: 23				
( क ) आयोजित प्रशिक्षण के पार	ञ्चक्रम संख्या					-
(1) दीर्घकालिक		08	08	09	11	18
(2) अल्प अवधि		187	244	152	65	283
(ख) प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं की संव	ख्या	/				
(1) दीर्घकालिक (कुल)		193	148	249	406	528
(2) अल्प अवधि (कुल)		4749	6277	3660	1508	3714
	कुल	4942	6425	3909	1914	4242
(3) अनुसूचित जाति के उम्मीदवार	11	1236	1673	772	218	557
(4) अनुसूचित जनजाति के उम्मीव	इवार	2395	3374	1993	528	1595
(5) महिला उम्मीदवार		1217	1700	772	154	567
(6) शारीरिक बाधाग्रस्त उम्मीदवारी	f		\_ =		/ =	
(७) अल्पसंस्यक		72	113	116	97	109
( ख ) इकाई सहायता प्राप्त			1	1	y	11
(क) एम एस एम ई	1	556	595	630	707	598
(ख) नाम में दम करना		103	135	184	150	305
	कुल	659	730	814	857	903

### वित्तीय प्रदर्शन (5 वर्ष)

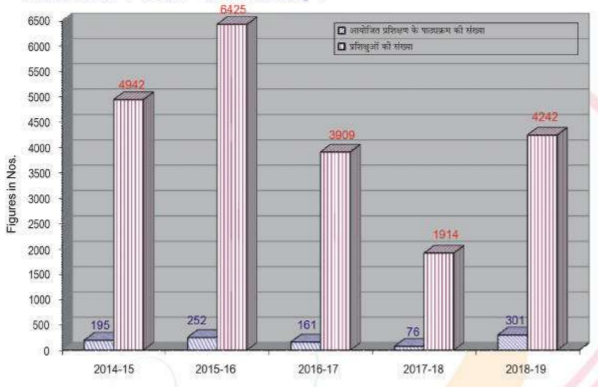
गतिविधि	बर्ष	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
राजस्व उत्पन्न (रु.)		505.04	775.35	412.02	341.42	495.73
राजस्व व्यय (रु.)		270.52	298.24	303.23	336,30	389.32
नकद अधिशेष		234.52	477.11	108.79	5.12	106.41
वसूली		186	260	136	102	127

## कार्य-निष्पादन गति विधियाँ -

- 1. विभिन्न प्रशिक्षुण कार्यक्रमों में 4242 प्रशिक्षुओं को प्रशिक्षित किया गया है।
- 2. रिपोर्ट के तहत वर्ष के दौरान हमने 598 लघु उद्योग तथा 305 अन्य इकाइयों का जोब वार्क किया गया।
- 513 प्रशिक्षुओं मे विभिन्न उद्योगो में नौकरी प्राप्त की।
- 4. 4 प्रशिक्षुओं ने आपनी इकाई स्थापित की।
- 29 दिसबंर 2018 को टीआरटीसी आगरताला का उदघाटन
- टीआस्टीसी तिनसुकीया के लिये मशीनों के प्राप्त करना

# रेखांत्रिक

आयोजित प्रशिक्षण के पाठ्यक्रम एवं प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं



# राजस्व अर्जित किया और आवर्ती व्यय :



### 7.0 निधि योजना के उपयोग के बाहर बनाया गया परिसंपत्तियों का बिवरण :

#### क. संयंत्र और मशीनरी

क्र. स.	परिसंपत्ति का नाम
1.	धुआ चिमटा
2.	प्लाजमा एआरसी वेलडिंग मशीन
3.	पवार शोयरिंग मशीन
4.	3डी प्रिन्टार
5.	3डी स्केन्नर
6.	टीआईए पोर्टल सॉफ्टवेयर के साथ एस 7-1200 पीएलसी और भीएफडी प्रशिक्षण प्रणार्ल
7.	घोरेलु उपकरण का पराक्षागार ढाँचा
8.	सीएनसी टनिंग मशीन
9.	सीएनसी मिलिगं मशीन
10.	इलेक्ट्रीक ए आर सी वेल्डिंग मशीन (ट्रांसफार्मर टाईप)
11.	पोर्टेंबल ए आर सी वेल्डिंग मशीन
12.	ए आर सी वेल्डिंग मशीन (एमएमएडब्लयू एसी/डीसी)
13.	एसी/डीसी टीआईजी बेल्डिंग मशीन
14.	मेनुवेल मेटल एआरसी वेल्डिंग मशीन
15.	मिआईजी बेल्डिंग मशीन

## 8.0 भविष्य की योजना :

#### 2019-20

- उत्पादन और प्रशिक्षण के लिये अलग अलग कार्यशाला का विकाश।
- उच्च क्षमता सम्पनं 5 एक्सिस मिलिंग मशीन, सीनसी र्टन मिल केन्द्र, उच्च क्षमता बेलनकार पिसाई मशीन, उत्त क्षमता सीनसी-ईडीएम, सीनसी वेर ईडीएम, उन्नत सीएमएम, माप विज्ञान की समूह उपकरण, वेल्डिंग मशीन और उपकरण, 125 नं कंम्पूटर, केड/केम/सीनसी/सीएई सॉफ्टवेयर अनुभाग को खरीदना।
- प्रशासनीय खण्ड के सामने शीलाखंद से पक्की सड़क का निर्माण, विटुमिन सड़क और तलाव के तट के शोष हिस्से का निर्माण और कैंपस के सौंदर्यीकरण।
- प्रशासनीय खण्ड और प्रशिक्षण खण्ड के नवीकरन।
- प्रशासनीय खण्ड और प्रशिक्षण खण्ड के खड़ा विस्तार ।
- उत्पादन और प्रशिक्षण विभाग के अलग अलग अनुभाग के लिये कार्यशाला का पुनर्गठन। पलहे केवल प्रशिक्षण के लिये कार्यशाला था।
- आमिनगांव और जोरहाट विस्तार केन्द्र का क्षमता विस्तार।
- आमिनगांव केन्द्र का एआरटी-डी अनुभाग का विकाश।

#### 9.0 कर्मचारियों स्थिति :

इस प्रकार	1	प्रुप-ए	Ŋ	प-बी	Ţ.	प-सी		कुल
	टेक.	गैर टेक.	टेक.	गैर टेक	टेक.	गैर टेक	टेक.	गैर टेक
31-03-2017	02	8	03		80	7.	13	
31-03-2018	02	я	03	76	80	191	13	175
31-03-2019	01	*	03	÷	80	( <del>-1</del> )	12	*
अनुसूचित जाति	01	-	01	8	01	1963	03	36
अनुसूचित जनजाति		9		=				
अन्य पिछड़ा वर्ग	2	2/	0	<u>ā</u> s	02	928	02	2

#### 10.0 शासकीय प्रबंध समिति विवरण :

## 31-03-2019 केन्द्र का प्रबंध समिति में शामिल सदस्यों की विवरण इस प्रकार है-

1.	अपर सचिव एवं विकास आयुक्त ( एम एस एम ईं )	
	एम एस एम ई मंत्रालय, भारत सरकार,	अध्यक्ष
	निर्माण भवन, नई दिल्ली	
2.	संयुक्त सचिव (एम एस एम ई)	

एम एस एम इ मत्रालय, भारत सरकार, उद्योग भवन, नई दिल्ली-110 108 3. निर्देशक ( आई. एफ - विंग )

आई. पी एण्ड पी. विभाग, एम एस एम ई मंत्रालय, भारत सरकार,

उद्योग भवन , नई- दिल्ली -110 108

सचिव उद्योग एवं वाणिज्य विभाग,
 असम सरकार, दिसपुर, गुवाहाटी -781 006

 उद्योग एवं वाणिज्य निदेशालय, असम सरकार, उद्योग भवन, बामुनीमैदान, गुवाहाटी -781 021

 उद्योग एवं वाणिज्य निदेशालय , नागालैण्ड सरकार कोहिमा, नागालैण्ड

 उद्योग एवं वाणिज्व निदेशालय, त्रिपुरा सरकार, शिल्पोद्योग भवन, पंडित नेहरू परिसर, पोस्ट-कुंजाबन, अगरतला - 799 006 (त्रिपुरा)

निर्देशक (टी. आर.)
 विकास आयुक्त(एम एस एम ई) कार्यालय,
 निर्माण भवन, नई दिल्ली – 110 108

प्रधान प्रबंधक ,

एम एस एम ई, टूल रुम, कोलकाता,
बानहुगली औद्योगिक क्षेत्र,
कोलकाता -700 108

सदस्य

सदस्य

सदस्य

सदस्य

सदस्य

सदस्य

सदस्य

सदस्य

 निर्देशक,
 भारतीय उद्दमीता संस्तान लालमाटी, विशष्ठ चाराली, गुवाहाटी -781 029 सदस्य

निर्देशक,
 एम एस एम ई - डी आई,
 बामुनीमैदान, गुवाहाटी-781 021

सदस्य

प्राचार्य,
 असम अभियांत्रिक संस्थान ,
 जालुकबाड़ी, गुवाहाटी-781 014

सदस्य

 क्षेत्रीय निर्देशक, इंन्दिरा गांधी मुक्त विश्वविद्यालय, क्रश्चनवस्ती, गुवाहाटी -781 005

सदस्य

 कार्यकरी निर्देशक, ईप्लयमेन्ट एण्ड क्राप्फटमेन ट्रेनिगं, रेहाबाड़ी, गुवाहाटी -781 008

सदस्य

प्रबंधन निर्देशक,
 टोर्सा मेशिन लिमिटेड,
 ई. पी.आई. पी. आमिनगाँव , गुवाहाटी- 781 031

सदस्य

सभापति,
 सारा असम लघु उद्योग परिसंध,
 बामुनिमैदान, गुवाहाटी-781 021

सदस्य

17. परियोजना प्रबंधक, एम एस एम ई - टूल रूम, गुवाहाटी टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, आमिनगाँव, गुवाहाटी -781 031 सदस्य सचिव

## 11.0 शासकीय समिति बैठको का विवरण

	बैठक की संख्या	तिथि
शासकीय समिति की बैठक	25 ਥੇਂ	03/10/2018
वार्षिक सामान्य समिति की बैठक	17 वें	03/10/2018

## 12.0 वार्षिक खातों :

## वर्ष 2018 – 2019 की वार्षिक लेखा अनुलग्नक-1 में निम्नतव सम्मिलिखित में शामिल है।

(1)	लेखा –परीक्षा की रिपोर्ट	
(2)	31. 03. 2019 की तुलन पत्र	
(3)	वर्ष 2018 – 2019 के लिए प्राप्ति एवं भुगतान लेखा।	

# लेखा परीक्षण प्रतिवेदन

सेवा में सदस्य,

टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी

हमने टूल रुम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी के 31 मार्च, 2019 तक के संलग्न तुलन पत्र तथा उसी के साथ अनुबंध उस तारीख को समाप्त वर्ष के आय-व्यय एवं प्राप्ति और भुगतान खाता का भी लेखा परीक्षण कर लिया है। यह वित्तय विवरण सोसाइटी प्रबंधन के उत्तरदायित्व हैं। हमारा उत्तरदायित्व अपनी लेखा परीक्षा पर आधारित इन वित्तीय विवरणों पर अपने विचार व्यक्त करना है।

हमने अपने लेखा परीक्षण का संचालन भारत में आमतौर पर स्वीकार्य मानक लेखा परीक्षण के अनुरूप किया है । उन मानक सिध्दानों के लिए यह भी अपेक्षित है कि हम अपने लेखा परीक्षण का निष्पादन सुनियोजित तौर पर करें जिससे हमें ऐसा लगे कि क्या वित्तीय विवरण सामग्री के उलट - फेर से स्वच्छ और स्पष्ट हैं तथा उसके बारे में हमें जायज आश्वासन दिलाए गए हैं । लेखा परीक्षण में परीक्षण के आधार पर वित्तीय विवरणों पर प्रदर्शित धनराशियों और उनके तथ्यगन खुलासों के सहयोगी साक्ष्यों की परीक्षा किया जाना शामिल है । लेखा परीक्षा में प्रबंधन के द्वारा प्रयुक्त लेखा - करण सिध्दान्तों तथा महत्वपूर्ण प्राट्कलनों का मुल्यांकन किया जाना और समग्र वित्तीय विवरण प्रस्तुतीकरण की जाँच करना भी शामिल है। हमें विश्वास है कि हमारी लेखा परीक्षा हमारे मत से जायज आधार प्रदर्शित करती है तथा हम यह भी सूजित करते हैं कि -

हमें वह सारी सूचना और स्पष्टीकरण प्राप्त हुए हैं, जो हमारी जानकारी और विश्वास के हिसाब से हमारी लेखा - परीक्षा के प्रयोजन से आवश्यक थे ।

हमारी विचार से सोसाइटी द्वारा समूचित लेखा- बही रखे गए हैं , जहाँ तक हमें उन लेखा - ब<mark>हीयों की परी</mark>क्षा करने से ज्ञात हुआ है ।

इस लेखा परीक्षा रिपोर्ट से संबंधित तुलन - पत्र तथा आय-व्यय खाता व प्रप्ति और भुग<mark>तान खाते लेखा ब</mark>हियों से पुर्णतया मेल खाते हैं ।

हमारे विचार एंव जानकारी से तथा हमें स्पष्टीकरण के अनुसार लेखा समायोजन जिससे अनुबंधित टिप्पणियों के साथ कथित लेखा भारत में आमतौर पर स्वीकार्य लेखाकरण के सिद्धान्तों के अनुरूप साफ और सही दृश्य स्पष्ट करते हैं।

- (क) 31 मार्च, 2019 तक सोसाइटी के वित्तीय कार्य कलापों के तुलन पत्र के मामले में ।
- (ख) आमुख तारीख पर समाप्त वर्ष के बारे में पूँजीगत निधि से लेखान्तरित अनुदान राशि से ठीक किए गए सोसाइटी के धाटे से संबंधित आय - व्यय खाते के मामले में ।
- (ग) आमुख तारीख पर समाप्त वर्ष के लिए सोसाइटी की लेन- देन के प्राप्ति एवं भुगतान खातों के मामले में ।

वास्ते, में एम/एश ए रोय चोधरी एण्ड को.,

हस्ता (सीए एख्याधी राय चोधरी) (अंशदार) एम. नं. – 064664 एफ. आर. नं. – 326593 ई

दिनांक - 09-08-2019 स्थान - गुवाहाटी

# टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी 31 मार्च 2019 तक का तुलन पत्र

	सिडुल संश्या	चालु वर्ष के आंकड़े	गत् वर्ष के आंकड़े
कर्पस / पूंजीगत निधि एवं दायित्व			*
कर्पस / पूंजीगत निधि	1	431,474,722	363,034,557
चालू दायित्व प्रावधान	2	84,951,123	10,675,797
योग :-	-	516,425,845	373,710,354
परिसंपत्तियाँ :	-		56.7570 Arrasia (0.500-200-104)
नियत परिसंपत्तियाँ	3	184,971,593	189,534,073
कार्यकारी पुंजी	4	331,454,252	184,176,281
चालु दायित्व, ऋण एवं अग्रिम आदि			
योग : -	1	516,425,845	373,710,354
	-		

समसंख्यक तारीख को संलग्न हमारी रिपोर्ट की शर्तानुसार

10

वास्ते, टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर

वास्ते, में एम/एश ए रोय चोधरी एण्ड को.,

परियोजना प्रबंधक

अध्यक्ष

हस्ता (सीए एख्याधी राय चोधरी) (अंशदार) एम. नं. - 064664 एफ. आर. नं. - 326593 ई

दिनांक - 09-08-2019 स्थान - गुवाहाटी

# टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी

31 मार्च 2019 को समाप्त वर्ष के लिए आय-व्यय लेखा

	सिदुल संख्या	चालु वर्ष के आंकड़े	गत् बर्ष के आंकड़े
क) आय			
शुल्क /सत्यापित	5	41,973,777	25,090,229
व्याज आर्जित	6	6,281,799	5,600,322
अन्यान्य आय	7	1,317,048	3,451,353
योग(क):-		49,572,624	34,141,904
ख) व्यय			
स्थापना खर्च	8	16,653,935	14,068,069
अन्य प्रशासनिक खर्च	9	22,278,485	19,561,529
हास प्रभार	3	17,310,039	17,781,924
योग(ख):-		56,242,459	51,411,522
ग) आय के ऊपर अधिक व्यय(क-ख) 🌘		(-)66,69,835	(-) 17,269,618

वास्ते, टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर

वास्ते, में एम/एश ए रोय चोधरी एण्ड को.,

परियोजना प्रबंधक

अध्यक्ष

हस्ता

(सीए एख्याधी राय चोधरी)

(अंशदार)

एम. नं. - 064664

एफ. आर. नं. - 326593 ई

दिनांक - 09-08-2019 स्थान - गुवाहाटी

# टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी तुलन पत्र का निर्माण सिडुल विवरण

	चालु वर्ष के आंकड़े	गत् वर्ष के आंकड़े
अनुबंध <u>1</u> : कर्पस / पूंजीगत निधि :		and the term of th
वर्ष के प्रारम्भ में जमा पूंजी	363,034,557	344,304,174
जोड़ : अनुदान राशि ( भारत सरकार से )	75,110,000	36,000,000
कृल	438,144,557	380,304,174
कमी : वर्ष के दौरान आय के उपर अधिक व्यय	(-) 6,669,835	(-) 17,269,617
पेग	431,474,722	363,034,557
भनुबधं <u>2</u> : चालु दायित्व एवं प्रावधान		
क ) चालु दायित्व		
. विविध ऋणी:	3,275,656	1,520,041
अ ) सामान के लिए ( गीता मशीन दुल्स ( प्रा. ) लि .	390,123	390,123
ब ) अन्यान्य के लिय		
(क) दुरभाष व्यय	2,121	6,106
(ख) विद्युतव्यय	257,407	221,224
(ग) लेखा निरीक्षण व्यय	25,000	25,000
(घ) मजदुरी	91,236	71,569
(ङ) चिकित्सा व्यय	83,496	87,314
(च) प्रशिक्षण व्यय	161,560	185,600
(छ) प्रशिक्षण व्यय (अपरेनचिशिट)	195,200	27,600
(ज) भवन रखाव	97,764	104,419
(झ) सुरक्षा	75,022	64,924
(त) उप्वादन खर्च	60,160	22,120
(थ) जोरहाट केन्द्र केन्द्रीय शुल्क	58,535	58,610
(द) आई.आई.ई बरपेटा शाखा	1,171,626	1,510,454
(ध) दक्षता विकाश केन्द्र, गुवाहाटी	1,557,303	191,058
सांवैधानिक दायित्व :	1977.9777	100 d
कर राहित ( ठेकादार )	14,914	24,476
प्रोभीडेन्ट फाण्ड	82,900	83,899
व्यवसायिक कर (कर्मचारी)	2,681	185
ई एस आई सी भुगतान	3,325	3,036
अन्य चालु दायित्व	0,020	0,000
मशीन संरक्षित जमा	97,775	97,775
बयाना राशी जमा	932,000	657,000
सुरक्षित जमा (सी.सी.एम. टी, एन.सी.भी.टि)	3,144,000	2,960,000
एम एस एम ई को विकशित करने के लिये उत्तर-पूर्व व सिक्कि		_1000,000
ए आई आई डी सी, असम	29,200,000	0
सिक्किम सरकार	4,000,000	
नागालेण्ड टूल एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर	4,000,000	ő
त्रिपुरा औद्योगिक विकाश निगम	29,200,000	0 0 0
एम एस एम ई -डीआई	2,250,000	o
ख) प्रावधान	2,200,000	8
ग्रेसुयती देव योग्य	1,789,287	500,000
छुट्टी वेतन देय योग्य	2,732,032	1,863,264
योग	118000000000000000000000000000000000000	100 A
याग	84,951,123	10,675,797

दूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी 31 मार्च 2019 तक का अचल संपति का अनुबंध '3'

विवरण	k	01-04-2018	वर्ष ते दौरान	वर्ष ते दौरान	E &	हास प्रभार	31-03-2019
		के अनुसार डब्लायु डी भी	मोड़न	कटौती	9	वर्ष के दौरान	के अनुसार डब्लयु डी भी
1.नियत परिसपत्तियाँ	\						
1. भुमी (क) स्वतंत्र							
2. भवन							
(क)स्वतंत्र भुमिपर	2.00%	142,594,192		33	142,594,192	7,129,710	135,464,482
3. मशीने एवं कल-पुजें	13.91%	29,512,700	7,407,748	289,140	36,631,308	4,462,851	32,168,457
प. कार्यालय गा <i>ड़ी</i>	25.89%	463,582	510,724	)	974,306	185,954	788,352
5. फार्नींचर एवं फिक्चर्स	18.10%	4,979,770	637,599	*	5,617,369	909,619	4,707,751
6. कार्यालय सामग्री	13.91%	2,182,190	100,620	492,339	1,790,471	240,397	1,550,074
7. कम्पूटर∕पेरीफेरीयल	40.00%	5,205,923	4,916,137		10,122,060	3,749,745	6,372,315
8. विद्युत स्थापना	13.91%	4,109,155	94,935	181,750	4,022,340	554,792	3,467,548
9. पुस्तकालय - पुस्तक	13.91%	314,886	1,590	·	316,476	43,914	272,562
10.अन्य अचल संपत्ति	18.10%	171,675	41,435	ı	213,110	33,057	180,053
चालु वर्ष के कुल योग		189,534,073	13,710,788	963,229	202,281,632	17,310,039	184,971,593
गत वर्ष के कुल योग		204.718,506	2.597.491	a	207.315.997	17.781.924	189.534.073

# टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी अनुबंध '4' चालु संपत्तियाँ, ऋण व अग्रिम इत्यादी

		चालु वर्ष के आंकड़े	गत् वर्ष के आंक
क ) चालु संपत्तियाँ:			
. विविध ऋणी			
(क) वकाया देय ऋण		3,169,595	956,294
( ख ) पाठ्यक्रम शुल्क प्राप्य योग्य ए	म.ओ.आई.ए.से	503,407	503,407
(ग) प्रशिक्षण शुल्क प्राप्त योग्य ए		4,979,650	2,917,670
(घ) पाठाक्रम शुल्क प्राप्त योग्य ई.		7,100	7,100
(ङ) डोनर कार्यक्रम	grand, chann a	149,600	149,600
(च) एम डी एस डी कार्यक्रम		604,000	604,000
( छ ) नगर उन्नयन, असम सरकार		3,897,485	3,604,286
(ज) दक्षता विकाश केन्द्र, गुवाहार्ट	t /	5,745,901	0,001,200
(झ) लम्बी अवधि पाठ्यक्रम प्राप्त (	केया हुआ	594,000	666,000
<ul><li>(ञ) क्षेत्रीय परिचालक एस सी /ए</li></ul>	100 Per 100 Pe	4,400,462	0
नगद जमा ( चेक /ड्राफ्ट को लेकर )	Accessor and a second	8,429	521
बैंक जमा		-1	
क) संबंधित बैंक के साथ : ( चाल	खाते में )		
भा. स्टेट बैंक खाता सं-1056698	3571 ( नियु गुवाहाटी शा	खा) 28,071	14,838
खाता सं - 32955851040 ( आर्	मनगांव शाखा )	2,184,053	2,383,937
खाता सं - 35733235248 ( आर्	मनगांव शाखा)	175,276	126,559
जमा अवधि		218,552,853	88,638,309
योग(क)		244,999,882	100,572,521
ख ) ऋण, अग्रिम व अन्य संपत्ति : अग्रिम एवं नगद वसुली राशि अथवा	किसी भी सकस बसकी	mra acrar	
	ाकसा मा प्रकार वसूला	प्राप्त करना	
(क) पुंजीगत खाता:		****	
भवन हेतु अग्रिम, जोरहाट केन्द्र		7,440,000	7,000,000
भवन हेतु अग्रिम, छात्रा आवास	( सा.पा.डब्लु.डा )	67,000,000	67,000,000
(ख) अन्य (अलग - अलग):			
सुरक्षित जमा ( डि.ए.भि. पि )		180,000	180,000
सुरक्षित जमा (विद्युत)		115,010	115,010
सुरक्षित जमा ( दुरभाष )		8,500	8,500
सुरक्षित जमा (के. वि. कर)		2,000	2,000
सुरक्षित जमा ( ए.जी. एस.टी )		2,000	2,000
सुरक्षित जमा ( भारतीय तेल )		6,000	6,000
आमानत धन जमा ( ग्रहण के वि	लेये )	30,000	30,000
धन जमा ( एपीडीसीएल-जोरह	तर)	1,595,144	1,410,306
(ग) अन्य	(C-10)	ALL MONE SALES SERVICES	7/2 VIDOS (400 PC)
क ) अन्य अग्रिम देव व्यव		94,476	100,233
ग ) स्त्रोत से कर कमी (व्याज )		1,665,444	1,044,184
घ) स्त्रोत से कर कमी (आवधिक	कार्य सेवा )	974,150	83,227
ङ) परियोजना कार्यान्यन व्यय ( पुर्ज	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,523,833	2,523,833
च ) आयकर सुचना-एएएटीटी 6551	बी/आईटीओ(ई)/	1,026,176	1,026,176
डब्लु-2(3)/जीएचवाय/20-17	/935	1,020,170	1,020,170
छ ) कर्तव्य एवं कर वसूली योग्य ( उ	नीपस्टी )	2,752,190	1,487,951
ज) लेखा सेवा कर/भेट का व्याज		2,752,190	
THE RESERVE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY	वग	00	74
कच्चा माल भंडार आरंभिक कच्चा माल भंडार	1584266.00	1,039,447	4 504 900
		1,000,441	1,584,266
योग : खरीद वर्ष के दौरान	259615.82		
	1843881.82		
कमी : खर्च वर्षके दौरान	804435.00		
बचा	1039446.82		
योग (ख)		86,454,370	83,603,760
योग (क + ख)		331,454,252	184,176,281

# टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी

अनुबंध - 5 शुल्क / सत्यापित :

	चालु वर्ष के आंकड़े	गत् वर्ष के आंकड़े
1) प्रवेश शुल्क		
2. वार्षिक शुक्ल / सत्यापित		
- पाठ्यक्रम शुल्क ( अल्प अवधि )	1,945,890	4,036,087
- पाठ्यक्रम शुल्क (दीर्घ अवधि)	3,098,000	2,680,500
- प्रशिक्षण शुल्क अन्य	21,412,346	8,681,062
- प्रशिक्षण शुल्क ( एस-सी )	2,759,598	1,440,002
- प्रशिक्षण शुल्क ( एस टी )	5,918,482	2,568,668
- प्रशिक्षण शुल्क ईएसडीपी	1,874,200	0
3. अन्यान्य : ( विवरण )		
- अवासिय शुल्क	1,047,342	488,270
- जाँव वर्क प्रभार प्राप्ति	2,177,385	813,547
- बिक्री	1,578,630	4,175,965
- आवेदन पत्र शुल्क	102,000	86,200
- स्केप बिक्री	59,904	119,928
कुल	41,973,777	25,090,229
अनुबंध - <u>'6'</u> व्याज अर्जित :		
χ	चालु वर्ष के आंकड़े	गत् वर्ष के आंकड़े
1. सावधी जमा पर		7 ///
- नगद	1095,462	1,131,696
- वृद्धि	5144,234	4,423,598
2. बँक जमा खाता	42,103	45,028
कुल	6,281,799	5,600,322
अनुबंध- <mark>'7'</mark> अन्य आय :		
	चालु वर्ष के आंकड़े	गत् वर्ष के आंकड़े
1. निविदा शुल्क	74,000	70,500
2. विभिन्न आय	1,243,048	3,380,853
कुल	1,317,048	3,451,353
अनुवंध- <u>'8'</u> स्थापना व्यय :	1348 33300L021100000000	FOR BOOK OF BEDVEROVER HERDERSON
	चालु वर्ष के आंकड़े	गत् वर्ष के आंकड़े
1. वेतन और पारिश्रमीक	12,886,470	10,887,066
2. भविष्य निधि में भागिदारी	1,096,615	1,286,629
3. कर्मचारी कल्याण व्यय (चिकित्सा )	345,438	323,904
4. आनुतोषिक	1,289,287	735,852
5. ई एच आई को अनुदान	36,125	35,383
6. आनुतोषिक देय	0	299,235
7. छुट्टी वेतन	1,000,000	500,000
कुल	16,653,935	14,068,069

अनुबंध - 9 : अन्य प्रशासनिक व्यय :

		चालु वर्ष के आंकड़े	गत् वर्ष के आंक
1.	विद्युत व्यय	3,056,374	2,874,273
2.	बीमा किश्त	234,764	223,544
3.	रख- रखाव व मरम्मत	765,378	1,006,255
4.	डाक- टिकट, दूरभाष एवं संचार खर्च	216,618	141,898
5.	मुद्रण एवं कार्यालय एवं सामग्री व्यय	572,979	430,859
5.	यात्रा और यातायात व्यय	765,672	482,240
7.	बैठक ( सभा ) / अन्यान्य व्यय	1,072,072	1,089,763
3.	निरिक्षक का पारिश्रमिक	153,640	45,986
Э.	परामर्श व्यय	74,370	59,675
10.	विज्ञापन और प्रचार व्यय	1,960,481	1,009,021
11.	बैंक चार्ज एवं बैंक कमिशन	108,473	105,318
12.	पत्र-पत्रिकायें एवं आवधिक व्यय	3,206	1,218
13.	उत्पादन खर्च	921,603	940,448
14.	वर्दी	354,980	448,702
15.	सुरक्षा खर्च	1,024,050	793,746
16.	भवन रख-रखाव, स्बच्छ भारत अभियान	1,469,894	1,253,345
17.	प्रशिक्षण खर्च	6,174,042	6,366,167
18.	साक्षात्कार खर्च	0	3,545
9.	मशीन रख-रखाव	399,646	387,318
0.	भवन देख-भाल खर्च	62,131	0
21.	तेल एंव ईन्धन खर्च-गाड़ी	331,487	169,256
22.	कार्यालय गाड़ी देख-भाल	52,174	9,922
23.	कोरियर देय	11,255	40,966
24.	काच्या माल खर्च किया गया	804,435	332,482
25.	काटिंग टूलस् व तेल	565,972	302,748
26.	गाड़ी भाड़े का खर्च	32,000	71,305
27.	अवासिय खर्च	27,000	24,000
28.	तेल एंव ईन्धन खर्च ( डी जी सेट )	241,871	328,345
29.	योरहाट विस्तार केन्द्र का व्यय	776,527	616,682
30.	व्यवसायिक कर (नियुक्तिदाता)	0	2,500
31.	अनुक्षापत्र कर ( आई एस अ )	35,400	0
32.	निविदा कर खर्च	10,000	0
	सामुहीक कम	-9	3
33.	221 - 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5799	UMBS

# <u>अनुबंध - : 1</u> 2018-19 बर्ष का फीक्स डीपोजित का प्रतिबेदन

फीक्स डीपोजित नं	नया मूल्य रु.	व्याज दर ( चालु बर्ष )	व्याज दर ( पिछले बर्ष )	कुल <del>फं</del>
33704689042	5,000,000	405,109	1,761,866	7,166,975
34835151607	2,000,000	144,595	467,745	2,612,340
35442803052	5,000,000	348,244	762,181	6,110,425
35442798937	2,000,000	135,297	304,870	2,440,167
35666043517	1,000,000	67,162	135,601	1,202,763
36440480078	3,500,000	219,463	273,895	3,993,358
35743279715	9,000,000	732,464	1,233,553	10,966,017
35893151055	5,000,000	400,100	427,496	5,827,596
36090631386	5,400,000	410,628	419,550	6,230,178
36737032892	5,000,000	312,475	297,149	5,609,624
37350220252	2,000,000	120,420	35,577	2,155,997
37452940638	5,000,000	297,934	68,750	5,366,684
37452942841	4,500,000	268,140	61,875	4,830,015
37455171066	5,000,000	297,820	67,968	5,365,788
37455172093	4,000,000	238,256	54,375	4,292,631
37462416329	3,650,000	217,076	47,335	3,914,411
38361089759	1,000,000	332		1,000,332
38363029232	8,400,000	2,381		8,402,381
38363029243	8,500,000	2,410	1/ 2	8,502,410
38363029265	8,500,000	2,410		8,502,410
38363029276	8,500,000	2,410		8,502,410
38363622268	8,000,000	1,133	-	8,001,133
38363622531	8,000,000	1,133		8,001,133
38363622745	8,500,000	1,205	9	8,501,205
37760529309	1,000,000	47,859		1,047,859
38167290404	5,000,000	73,949		5,073,949
38167295550	1,000,000	14,789		1,014,789
38266241839	8,000,000	60,511		8,060,511
38114654998	5,000,000	97,640	72	5,097,640
38143474319	38,833	586	*	39,419
38266287761	4,000,000	24,988	2	4,024,988
38266289236	8,000,000	60,511		8,060,511
38266290047	8,000,000	60,511	1	8,060,511
38266290933	6,000,000	45,383	-	6,045,383
38345902052	8,000,000	9,312	1 3	8,009,312
38345903420	8,000,000	9,312	**	8,009,312
38345999698	8,000,000	8,630	1 8	8,008,630
38363624572	4,000,000	618		4,000,618
38363624811	4,000,000	618	13	4,000,618
38363625167	2,500,000	420		2,500,420
कुल हं	206,988,833	5,144,234	6,419,786	218,552,853

# टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी

# बर्ष 2018-19 के लिये बैंक विवरण समाधान जमा खाता नं 32955851040

विवरण			₹.	₽.	
नगद धन 31-03-2019 तक बैंक वाकेया योग : चेक जमा किया किन्तु नगदी नहीं किया :-				2,168,252.97	
786723				14,110.00	
	क्या किन्तु नगदी नहीं	किया:-		2,182,362.97	
चेक नं		₹.			
161697		2360.00			
101037		2000.00			
		17700.00			
216675					
216675 787524		17700.00			
216675 787524 600414		17700.00 2128.00			
216675 787524 600414 796735		17700.00 2128.00 2875.00			
216675 787524 600414 796735 अधिक बैंक वाकैया 721349		17700.00 2128.00 2875.00 250.00			

## चालु खाता नं <u>10566983571</u>

विवरण	₹.	रु.
31.03.2019 तक नगदी खाता के अनुसार बैंक जमा		28,070.75
31.03.2019 तक बैंक में जमा बैंक विवरण से		28,070.75

## चाल् खाता न<u>ं 35733235248</u>

विवरण	₹.	रु.
31.03.2019 तक नगदी खाता के अनुसार बैंक जमा		175,275.91
कम : पोस स्वाइप द्वारा ग्रहण स्वाइप इन्वॉइस न <u>ं 1957-1961</u> किन्तु नगदी नहीं किया:-		10,000.00
31.03.2019 तक बैंक खाता पर जमा		165,275.91

# टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी

# अनुसुची -10

# महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियों और खाते पर नोट्स -

## (ए) महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियो

#### 1. लेखांकन विवरण :

वित्तिय विवरण एतिहासिक मुल्यबोध के साथ बनाया जाता है। ऐसा नहीं होने पर पुर्ण विवरण में कठिनाई होती है।

#### इन्वेंटरी मूल्यांकन :

- गोदाम व पुरजें (मशीनरी पुरजें सिंहत) एक ही दर में मुल्यांकन किया जाता है।
- अर्द्धनिर्मित व पूर्ण निर्मित सामानो में मूल्यांकन में कम व सर्वनिम्न उपलब्ध मूल्य तय किया जाता है। औसत मूल्य कटोती के बाद तय होती है। तैयार माल व अर्द्ध तैयार माल के दौरान कच्चे माल, श्रम व अन्य आनुसंगिक खर्च को हिसाब में लिया जाता है।

#### 3. राजस्व मान्यता :

खर्च और आय क्रमश: देय और प्राप्त के आधार पर लेखा विवरण किया गया है।

#### 4. स्थायी परिसम्पत्ति :

- स्थायी परिसम्पित के अधिग्रहण का मूल्य जिसमें फ्राइट, शुल्क, कर, सीधा खर्च आदि हिसाब में लिया जाता है।
  परियोजना के निर्माणकार्य के दौरान संम्बंधित पूर्व खर्च (ऋण का ब्याज परियोजना को पूर्ण करने की अविध) को स्थायी
  परिसम्पित के तहत ग्रहण किया।
- बगैर वित्तिय मंजुरी से मिली परिसम्पत्ति (कार्पस निधि के बगैर) को आख्रण पूंजी के तहत ग्रहण किया जाता है।

## स्थायी सम्पत्ति का मृल्य घटाना :

मूल्य हशस डबल्यु डी वी के तरीके से कम्पनी एक्ट 1956 कि दर के अनुसार सुसज्जित की गई।

#### 6. निवेश :

निवेश लागत में कहा गया है किसी भी ब्याज उसके मुल्य में कमी की तुलना <mark>ब्याज है तो वह अ</mark>स्थायी जमा हैं।

#### देनदारियों आकस्मिक :

आर्कोस्मक देनदारियों विशेषज्ञ की राय के आधार पर जरुरत प्रावधान करने के लिए प्रदान किया जायेगा।

#### 8. व्यय विविध :

राजस्य व्यय का अंतर लिखित रूप से 5 वर्ष की अवधि का दिया गया है जो कि प्राप्त किया गया है।

#### काराधान :

आयकर कानुन 1961 के अनुसार कर योग आय न होने पर, आयकर का प्रस्ताव जरुरी नहीं है।

#### 10. अनुदान राशि:

एम एस एम ई मन्त्रालय, भारत सरकार द्वारा वित्त पोषित अनुदान राशि रु. 7,51,10,000.00 पुंजीगत सम्मित्त निर्माण के लिये (अर्थात छात्रावास का लंबवत विस्तार के लिये) अनुबंध 1 में पूंजीगत निथि में जोड़ा गया।

 उत्तर पूर्वी और सिक्किम में एम एस एम ई को विकिशत करने के योजना के अंतर्गत प्राप्त अनुदान को वर्तमान देनदारियें नीचे दिखाया गया है।

 क)
 ए आई आई डी सी
 रु. 2,92,00,000,00

 ख)
 सिक्किम सरकार
 रु. 40,00,000.00

 ग)
 नगालैंड टूल रुम ट्रेनिंग सेन्टर
 रु. 40,00,000.00

 घ)
 त्रिपुरा औद्योगिक विकास निगम
 रु. 2,92,00,000.00

- 12. एम एस एम ई कोलकता से 'विकशित सेवांए' योजना के तहत अग्रिम राशि रु. 22,50,000.00 प्राप्त किये जी भारटिकेल ऑफ डीसी-एम एस एम ई के विकास के लिये हैं।
- 13. टीआरटीसी गुवाहाटी में एन सी भी टी, एस सी भी टी, ए एस क्यू एफ, एन एस डी सी, प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना आदि स्बीकृति और अस्बीकृत पाठ्यक्रमों के विभिन्न प्रशिक्षण प्रदान किया जाता है । करयोग्य आरौ छूटप्राप्त राशि जीएसटी के ओपूर्ति के लिये जीएसटी इनपूट छूट प्राप्त आपूर्ति के लिये योग्य नहीं है और अनुचित इनपूत के हिस्से सीजीएसटी 2017 के धारा 17(2) के तहत आरक्षण करने की जरुरत है।

## बी) खातों पर नोटसः

- 1. सभी कार्यक्रम क्रमश : "बैलेंस शीट" और "आय व्यय खाते" का अभिन्न अंग हैं।
- 2. पिछला वर्ष के आंकड़ों को फिर से संगठित किया गया है और जहां भी आवश्यक हो वहां पुनर्गठित किया गया है।
- 3. सभी पार्टी के शेष पार्टियों के लिए पुष्टि के अधीन हैं।
- लेखा परीक्षक वित्तीय वर्ष के लिए पारिश्रमिक :
   वैधनिक लेखापरीक्षा के लिए लेखा पीरक्षक पारिक्षमिक करों को छोड़कर 25000.00 रुपये के लिए प्रदान किया गया है।
- व्यय की प्रकृति पर विचार करते हुए एक समय से अधिक समय के दौरान परियोजना के कार्यानवयन के खर्च को लिखा जाना चाहिए।
- वर्तमान परिसंपित्तयों में दिखाए गए अनुसार बैंक की शेष राशि में ब्याज जमा हूआ है।
- आयकर विभाग नोटिस AAATT6551B/ITO(E)/W-2(3)/GHY/20 के अनुसार सोसाइटि ने 10,26,176.00 रुपये को आयकर की मांग का भुगतान किया है और अनुसूचित ।
- 8. ग्रैच्युइडी फंड को एलआईसीआई (न्यु ग्रुप ग्रैच्युटी कैश संचम प्लान, पॉलिसी नं 404000710) के साथ बनाए रखा गया है। चालु वर्ष के दौरान 12,89,287.00 योगदान दिया गया है। पॉलिसी खाता वैल्यु 01-04-2018 से 31-03-2019 की अवधि के लिए पॉलिसी के तहत विभिन्न घटकों को दर्शाती है।

खोलने की शेष : रू: - 27,72,730.00 जोड़ें : प्रीमियम योगदान: रू: - 0 जोड़ें: ब्याज का क्षेय : रू: - 2,16,241.00 कुल रू: - 29,88,971.00 कम : सेवा प्रभार का भुगतान रू: - 17,975.00 कम : कर्मचारी को ग्रैच्युटी रिहा रू: - 2,39,590.00 31-03-2019 को समापन शेष रू: - 27,31,406.00

9. वर्ष के दौरान रियायत के नकदीकरण के लिए प्रावधान :

खोलने की शोष राशि: रु:- 18,63,264.00

जोड़े : वर्ष के दौरान किए गए प्रावधान : रः- 10,00,000.00

र्कः- 28,63,264.00

 कम : लीभ इनकेसंमेन्ट रिहा
 रु: 1,31,232.00

 समापन शेष 31-03-2019 तक
 रु: 27,32,032.00

10. सुरक्षा जमा के कुल ब्याज रु 79,964.00 का उरप टीडीएस घटाया ए पी डी सी एल ने जो यह अनुकम्पा 4 में सुरक्षा जमा (ए पी डी सी एल जोरहाट) में संलग्न किया है।

वास्ते, टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर

दिनांक - 09-08-2019 स्थान - गुवाहाटी वास्ते, में एम⁄एश ए रोय चोधरी एण्ड को., चार्टडे एकाउन्टेण्ट

हस्ता

(सीए एख्याधी राय चोधुरी)

(अंशदार)

एम. नं. - 064664

एफ. आर. नं. - 326593 ई

# टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेन्टर, गुवाहाटी

31 मार्च 2019 तक प्राप्ति एंव भुगतान लेखा

	धनराशि रुः पैः	गत् वर्ष के अ	iकड़े भुगतान -	धनराशि रुः पैः
में		12,913,237	स्थापत्य व्यय :	14,794,36
14,838		16,580,632	उत्पादन एवं प्रशासनिक व्ययः	23,790,95
2,383,937 126,559			अचल संपत्ति एवं पूंजीगत -वी	प-पर व्यय
31,050,000		2,597,491	मशिन व अन्य अचल संपत्ति से (अनु०-3)	14,498,12
521	83,575,855	36,000,000	भवन आगामी धन से	440,00
त सरकार) ा शुल्क	75,110,000			
	***		अन्य प्रशासनिक व्यय :	
	2,917,670 9,203,430	660,000 11,503,635	बायान जमा राशि/सुरक्षित जम एस डी आई जी का खर्च	T 2,511,00 199,93
	1,612,861	1,410,306	एपी डी सी एल, जोरहाद का जमा राशि	112,87
	11,736,350 102,000	29,545 235,852 220,156 826,176	बरपेटा कसष्टर का भुगतान एल ई सी को देय ग्रचुयुईटी फंड बेधानिक भुगदान आयकर विभाग को आयकर	<b>3</b> 2,266,57
	846,544 74,000 842,733		मांग ा भोगदान अंतिम बकाया धनराशि	
	59,904		बैंक जमा ( भारतीय ष्टेट बैंक )	)
	00,001	14,838	चालु खाता सं 10566983571	28,07
	4,091,911	2,372,832	एस.वि खाता सं 32955851040	2,184,05
	2,970,000	126,559	चाल खाता सं 35733235248	175,27
र से प्राप्ति	2,524,590  3,680,642	81,050,000 521	अवधि जमा एस.बि.आई. से नकद राशि	206,988,83 8,42
	29,200,000			
· ·	4,000,000			
		166,541,780	योग (बाकाया सि/एफ)	267,998,49
	निगम <u>इाटी</u> ह )	4,000,000       निगम     29,200,000       हाटी     2,250,000	4,000,000 निगम 29,200,000 <u>हाटी</u> 2,250,000 ह) 267,998,490 166,541,780	4,000,000       निगम     29,200,000       हाटी     2,250,000

वास्ते, में एम/एश ए रोय चोधरी एण्ड को., चार्टडे एकाउन्टेण्ट

(एफ. आर. नं. - 326593 ई)

(सीए ए. एख्याधी रोय चोधरी)

अंशदार

(एम. नं. - 064664)

परियोजना प्रबंधक

स्थान - गुवाहाटी

दिनांक - 09-08-2019

अध्यक्ष

### MAKE IN INDIA - TECHNOLOGY

















#### **CO-CURRICULAR ACTIVITIES**

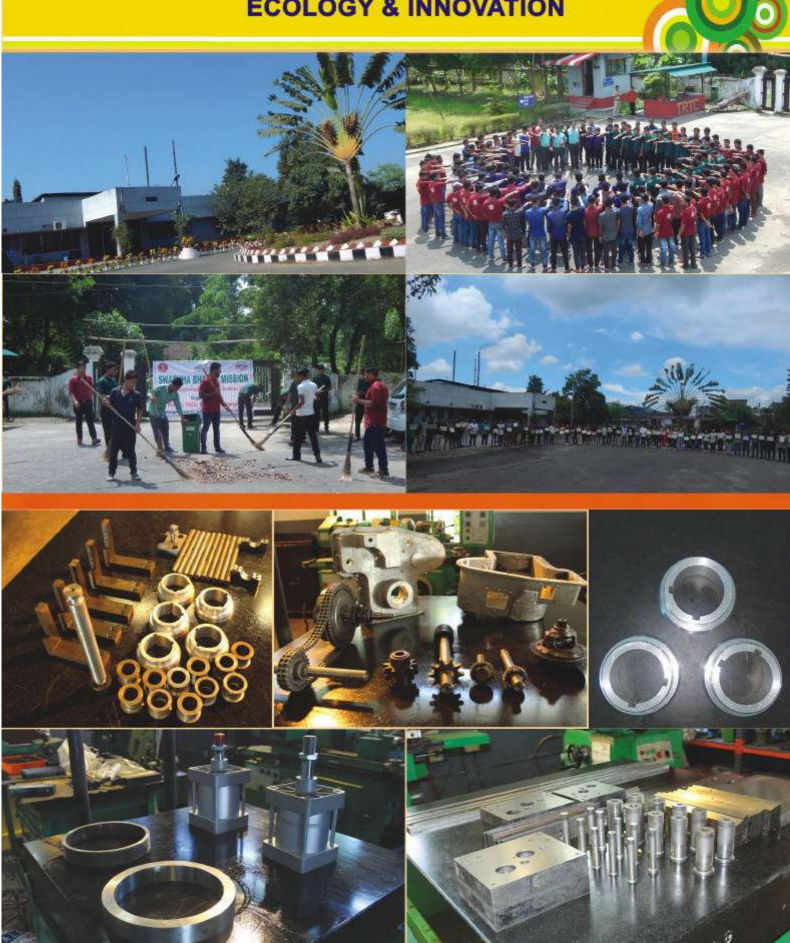








#### **ECOLOGY & INNOVATION**



**MSME - TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI** (TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

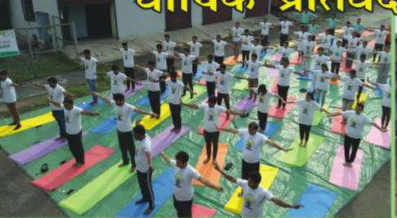
# CAMPUS ACTIVITIES







# वार्षिक प्रतिवेदन 2018-2019









#### MSME – TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI (TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

Amingaon Industrial Area, Amingaon, Guwahati – 781 031

Tel: (0361) 268 0907

Website: http://www.trtcguwahati.org E-mail: trtcghy@hotmail.com

AN IS/ISO 9001: 2015, 14001:2015 CERTIFIED ORGANISATION







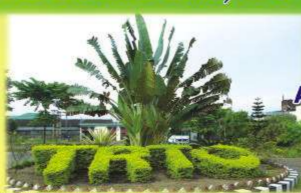






# एम एस एम ई-दूल रूम, गुवाहारी MSME-TOOL ROOM, GUWAHATI

वार्षिक प्रतिवेदन 2018-2019



एक कदम स्वच्छता की ओर NNUAL REPORT 2018-2019











एम एस एम ई-टेक्नोलॉजी सेन्टर, गुवाहाटी

MSME – TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI
(TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

Amingaon Industrial Area, Amingaon, Guwahati - 781 031

Tel: (0361) 268 0907

Website: http://www.trtcguwahati.org E-mail: trtcghy@hotmail.com

AN IS/ISO 9001: 2015, 14001:2015 CERTIFIED ORGANISATION







# **ADEPT**





MSME – TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI (TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)



MINISTRY OF MICRO, SMALL & MEDIUM ENTERPRISES
GOVERNMENT OF INDIA

# MSME-TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI (TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

Amingaon Industrial Area, Amingaon, Guwahati – 781 031 Tel: (0361) 268 0907

> Website: http://www.trtcguwahati.org E-mail: trtcghy@hotmail.com



# MSME-TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI (TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

#### ANNUAL REPORT FOR THE YEAR 2018 - 2019

#### 1.0 INTRODUCTION:

Tool Room and Training Centre has been established by Government of India to cater tooling and training need of industries of NE Region. The State Government of Assam has provided land and building to the Tool Room. TRTC has been registered as Government of India Society under Society Registered Act on 24th February 2000.

The management of the affairs of the Centre rests with the Governing Council constituted by Government of India. Additional Secretary and Development Commissioner (MSME), Government of India, is the President of the Society and the Chairman of the Governing Council.

#### 2.0 AIMS AND OBJECTIVES:

- To develop production facilities of moulds, jigs, fixtures, gauges & other sophisticated tools preferable for Small Scale Industries.
- To train manpower in the field of tool making & other allied engineering trades both for the fresher's & for personnel already engaged in the field.
- To provide common facilities in precision machining.
- To provide consultancy facilities primarily for MSMEs units in the field of tool engineering aimed at improvement in productivity.

#### 3.0 FACILITIES AVAILABLE WITH TOOL ROOM:

The following machineries/infrastructure is available with the Tool Room

#### TRAINING

SI. No.	Name of the machines	Quantity
1.	CNC Milling Machine	02 Nos.
2.	CNC Lathe Machine	02 Nos.
3.	CNC Wire EDM Machine	01 No.
4.	CNC EDM Machine	01 No.
5.	CNC Lab. with Software	30 Nos.
6.	CAD/CAM Lab. with Software	200Nos.
7.	Conventional Lathe Machine	13 Nos.
8.	Vertical Milling Machine	09Nos.

9.	Universal Milling Machine	02 Nos.
10.	Horizontal Milling Machine	03 Nos.
11.	Surface Grinding Machine	04 Nos.
12.	Cylindrical Grinding Machine	03 Nos.
13.	Tool & Cutter Grinder	02 Nos.
14.	Radial Drilling Machine	01 No.
15.	Pillar Drilling Machine	02 Nos.
16.	Shaper Machine	02 Nos.
17.	Bench Drill Machine	03 Nos.
18.	Power Hacksaw Machine	02 No.
19.	Pedestal Grinder	03 Nos.
20.	Welding Machines & Equipment (Arc Welding, Gas Welding, Submerged Welding, TIG, MIG Welding & Plasma Cutting)	01 set
21.	Work Bench	80 Nos.
22.	Measuring Instruments	Lots.
23	125 KVA DG Set	02 Nos.
24.	Heat Treatment Furnace (Muffle Type)	01 No.
25.	PLC Lab.	01 No.
26.	Hydraulic & Pneumatic Lab.	01 No.
27.	Electrical Lab.	01 No.

#### 4.0 SERVICE OFFERED

The Tool Room has the capabilities & can offer the following:-

#### (i) PRODUCTION

- Manufacturing of different Parts of Plastic Moulds, Press Tools, Jigs & Fixtures, Gauges, Extrusion Dies, Blow Moulds.
- b. Manufacturing of high precision Jobs & Machine Components.
- Production with latest technologies like CNC and CAM.
- d. Repairing, Re-sharpening & Maintenance of Dies & Tools.

#### (ii) TRAINING

The need to update & upgrade training programme due to rapid technological development has driven the Centre to tune the training and development of man power for smooth transition and adoption to contemporary manufacturing system to cater to wide range of industries.

#### LONG TERM COURSES:

All long term courses are approved by NCVT/SCVT/NSQF Compliance.

#### Certificate Course in Machinist (Affiliated by NCVT)

The duration of the course is two years. It was approved by NCVT. The trainees are trained as per norms of NCVT as well as the need of Industries. The admission of new batch of the course conducted every year since 2015. The capacity of the batch was 64 Nos (4 units). The placement of this batch is nearby 100%. Pass out trainees have got the job in industries located in various parts of country.

#### Certificate Course in Turner (Affiliated by NCVT)

The duration of the course is two years. It was approved by NCVT. The trainees are trained as per norms of NCVT as well as the need of industries. The admission of new batch of the course conducted every year since 2015. The capacity of the batch is 64 Nos. (4 units). The placement of this batch is nearby 100%. Pass out trainees have got the job in industries located in various parts of country.

#### Certificate Course in Welder (Affiliated by NCVT)

The duration of the course is one year. It was approved by NCVT. The trainees are trained as per norms of NCVT as well as the need of industries. The admission of new batch of the course conducted every year since 2015. The capacity of the batch is 84 Nos. (4 units). The placement of this batch is nearby 100%. Pass out trainees have got the job in industries located in various parts of country.

#### Certificate Course in Machinist (Affiliated by SCVT)

The duration of the course is two years. It was approved by SCVT. The trainees are trained as per norms of SCVT as well as the need of Industries. The admission of new batch of the course conducted every year since 2006. Initially the capacity of the batch was 16, now it is increased to 32 Nos. The placement of this batch is nearby 100%. Pass out trainees have got the job in industries located in various parts of country.

#### Certificate Course in Machine Operation (NSQF Compliance, Level 3)

This course is designed for school dropout student. The duration of course is 1 year. The course is NSQF compliance course, of Ministry of MSME and its level is 3. Trainees are trained in fitting, turning, milling, grinding etc. The course is very popular in Industries.

#### Certificate Course in CNC Turning & Milling (NSQF Compliance, Level 4)

This course is designed for 10<sup>th</sup> std. passed out students. The course is NSQF compliance course, of Ministry of MSME and its level is 4. The duration of course is 1 year. Trainees are trained in CNC Turning and Milling Machines. The course is very popular in industries.

#### Condensed Course in Tool & Die Making (NSQF Compliance, Level 5)

This course is designed for 10th std. student. The duration of course is 1 year. The course is NSQF compliance course and its level is 5. Trainees are trained in different Conventional Machines, Press Tool and Mould Making. Placement is very high.

#### Post Diploma in CAD/CAM (NSQF Compliance, Level 6)

This course is designed for Degree/Diploma passed out students in Mechanical or equivalent. The course is NSQF compliance course and its level is 6. The duration of course is 1 year. Trainees are trained on Conventional, CNC Machines and CAD/CAM software. The demand of course is very good as the placement of this course is very high.

#### MID TERM COURSES :-

#### Master Certificate Course in CAD/CAM (NSQF Compliance, Level 6)

This course is designed for Engineering Graduate/Diploma in Production/ Mechanical/ Automobile trade. The course is NSQF compliance course, of Ministry of MSME and its level is 6. Duration of the course is six months. Trainees are trained on CNC Machines and CAD/CAM software. Placement is very high.

# Advanced Diploma in Machine Maintenance and Automation (NSQF Compliance, Level 6)

This course is designed for Diploma in Electrical/Instrumentation or equivalent Engineering pass. The course is NSQF compliance course, of Ministry of MSME and its level is 6. Duration of the course is six months. Trainees are trained in repairing & maintenance work of different types of machines, PLC Programming, Hydraulic & Pneumatics. Placement is very high.

# Advance Diploma in Computer Hardware & Networking Management (NSQF Compliance, Level 6)

This course is designed for Engineering Graduate/Diploma/B.Sc. The course is NSQF compliance course and its level is 6. Duration of the course is six months. Trainees are trained for Maintenance, Assembling and Establish Network connection.

# Certificate Course in Electrical Equipment Repair & Maintenance (NSQF Compliance, Level 6)

It is designed for Degree/ Diploma in Electrical Engineering. The duration of the course is six months. The course is NSQF compliance course and its level is 6. Trainees are trained in Maintenance & Repairing of Electrical Equipment.

# Arise Room Air Conditioner & Home Appliances (RACHA) (NSQF Compliance, Level 5)

This course is designed for 12th pass students. The course is NSQF compliance course, of Ministry of MSME and its level is 5. Duration of the course is 4½ months. Learners who attain this qualification are competent for performing RACHA services and preventive troubleshooting skills in various service center or become an entrepreneur. Qualifying learners attain skills to work in RACHA product like air conditioner, refrigerator, washing machine and microwave. Learners are able to troubleshoot every kind of problems in field. Learners has to provide empathy training so they have skill like discipline, professional personality, communication interaction with the customers.

#### Graphics & Web Designer (NSQF Compliance, Level 5)

This course is designed for 12th pass students. The duration of the course is three months. The course is NSQF compliance course and its level is 5. Learners who attain this qualification are competent in Graphics and Web Designing and can get a job in Photo studio, advertising/media company or become an entrepreneur. Qualifying learners attain skills to work in Designing Computer Graphics and Web using various tools. Qualified learners are capable ofplan, analyze, and create visual solutions to communications problems. They find the most effective way to get messages across in print and electronic media using color, type, illustration, photography, animation, and various print and layout techniques. Graphic designers develop the overall layout and production design of magazines, newspapers, journals, corporate reports, and other publications.

#### Certificate Course in CNC Milling (NSQF Compliance, Level 4)

This course is designed for 10<sup>th</sup> pass students. The duration of the course in six months. The course is NSQF compliance course and its level is 4. Trainees will be competent in Programming & Operation of CNC Milling Machines.

#### Certificate Course in CNC Turning (NSQF Compliance, Level 4)

This course is designed for 10th pass students. The duration of the course in six months. The course is NSQF compliance course and its level is 4. Trainees will be competent in Programming & Operation of CNC Lathe Machines.

#### Certificate Course in Fitter & Rigger (NSQF Compliance, Level 3)

This course is designed for 10th pass students. The course is NSQF compliance course, of Ministry of MSME and its level is 3. Duration of the course is six months. Objective is to make the learner competent in maintenance of material handling machineries used in Iron and Steel Industries or similar kind of industries and heavy material handling.

#### SHORT TERM COURSES:

#### Auto CAD - Mechanical

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained in Drafting and Designing 2D, 3D, Isometric, Wire frame & Surface Modeling.

#### Solid Works

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained in Trainees are trained in Drafting, 3D Part Modeling, Surface Modeling in Solid Works Software.

#### CATIA

This course is designed for 10th std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained in Part Design, Assembly Design, Generative Shape Design, Generative Sheet Metal Design, Generative Structural Analysis, DMU Kinematics, Drafting, Machining etc.

#### Unigraphics

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained in 2D Sketching, Solid Modeling, Surface Modeling, Synchronous Modeling Assembly, Drafting, Core Cavity Extraction, Sheet Metal, 3D machining with Different Techniques.

#### **Creo Parametric**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained in Sketch, Part (Solid, Surfaces, Freestyle, Flexible Modeling, Sheet Metal), Assembly.

#### **Ansys**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to carry out finite element analysis for structural, thermal and dynamic problems.

#### **Hypermesh**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to mesh complex geometries and carry out different types of analysis.

#### **3DS Max**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained for making 3D animations, modelling, rendering, understand standard primitives with modifier.

#### Staad Pro

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained in Model Generation, Assigning Loads, Load Combination, Concrete Design, Steel Design, Foundation Design, Report Generation etc.

#### **Revit Architecture**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to create 3D models, generate BIM and annotate the drawings as per standards.

#### **PLC Programming**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained in Electrical & PLC Hardware & PLC Programming Software, Architectural Evaluation of PLC, PLC Fundamentals (Block Diagram of PLC'S) – Role of PLC in Automation – Basic Concept of Analog – STL & FBD Languages – PLC Components (Power Supply/I/O Modules/CPU & Communication Bus) – Profibus Networking to RIO Station – Type of Inputs & Outputs – Addressing Concepts – Introduction to Bit Byte & Word Concept. Programming Instructions Arithmetic and Logical.

#### SCADA

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to design Graphical User Interface control by SCADA system.

#### **Embedded Systems**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to design embedded C programming to operate micro controller and other peripherals.

#### **VLSI**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to develop programming Front-End & Back-End Design for solutions to the specific problems.

#### **Electrical CAD**

This course is designed for 10th std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to draw the layouts of electrical circuits, plan of wiring for domestic & commercial buildings.

#### CNC Programming - Lathe (Turning)

This course is designed for 10th std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to create programmes for different operations like facing, turning, taper turning, grooving, threading, drilling & boring and verify the simulation.

#### CNC Machining - Lathe (Turning)

This course is designed for 10th std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained for removal of metal from outer diameter of the cylindrical work piece. It also involves inspecting the components and continuously monitoring of the machining operation.

#### CNC Programming - Milling

This course is designed for 10th std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to create programmes for different operations like facing, contouring, pocketing, drilling and verify the simulation.

#### CNC Machining - Milling

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained for removal of metal from work piece. It also involves inspecting the components and continuously monitoring of the machining operation.

#### MATLAB

This course is designed for 10th std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to perform different mathematical calculations and develop algorithms using MATLAB software.

#### **Delcam**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to create 3D model & generate toolpath & NC codes.

#### **3D Printing**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to print 3D parts using different technologies like FDM using 3D Printer.

#### JAVA

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to create object oriented programming using JAVA software.

#### **Master CAM**

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained in Drafting, 3D Part Modeling, Surface Modeling, NC Code Generation in Master CAM software.

#### Microcontroller Programming

This course is designed for 10<sup>th</sup> std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to write code for the blocks and build the project.

#### Computer Hardware & Networking

This course is designed for 10th std./ITI/Diploma/Degree. The duration of course is 96 hours. Trainees are trained to carry out the maintenance work in hardware components of desktops/laptops and its peripherals.

#### (iii) CONSULTANCY: -

A highly professional wing is to especially provide consultant MSMEs in the field of Tool Design, Manufacturing and innovations for improved quality & productivity etc.

- Introduction of modern production technology.
- Use & maintenance of Precision Tools.
- Quality control & testing of tools & products.
- Guidance for modern tool design as per standards & methods.
- Selection of proper raw materials for tools to ensure enhanced tool life.

#### 5.0 ACTIVITIES PERFORMED :-

- 513 trainees are placed in different industries in Assam & other part of country & remaining students opted for higher studies.
- 04 Nos. of passed out trainees from TRTC, Guwahati have set up their own unit.
- TRTC officials attended one day workshop on National Skill Qualification Framework (NSQF)
   Alignment of the Training/Education Programme/Courses on 27<sup>th</sup> March 2018 at Indian
   Institute of Entrepreneurship (IIE), Guwahati.
- TRTC officials attended one day workshop on 'New Areas under Start up Assam' at Assam Administrative Staff College, Khanapara, Guwahati on 29th March 2018.
- 5 TRTC officials attended a workshop on emerging opportunities in the MSME sector as also to finalize detailed business plan of the DC (MSME) organization in the context of the restructuring of functions done recently and communicated on 16<sup>th</sup> & 17<sup>th</sup> April 2018 which was held at Vigyan Bhawan, New Delhi and on 18<sup>th</sup> April 2018 attended the MSME Consultation with Stakeholders Meeting at Dr. Ambedkar International Cemtre (DAIC), Janpath, New Delhi.
- 6 India Skills Assam 2018 competition was organized by Assam Skill Development Mission (ASDM) on 22<sup>nd</sup> & 23<sup>rd</sup> April 2018 at Tool Room & Training Centre, Guwahati.
- 7 Industries Consultative Meeting was held on 18th May 2018 at TRTC, Guwahati to discuss about the Action Plan, increase in manpower, training activities etc. for the upcoming year to achieve the target.
- 8 Smt. Nivedita Gupta, Director, MSME DI, New Delhi visited at TRTC, Guwahati on 16th May 2018.
- The renewal audit for Environmental Management System IS/ISO 14001:2004 was held on 17<sup>th</sup> & 18<sup>th</sup> May 2018 at TRTC, Guwahati.
- 10 TRTC official visited CTTC, Bhubaneswar to attend the workshop on residential programme of AI & Machines Learning from 19th to 21st May 2018.
- TRTC officials attended a meeting on Synergy of Activities of promotional Institutions towards development of MSE Sectors in Assam which was organized by MSME – DI, Guwahati on 29th May 2018.
- A special meeting was held at TRTC, Guwahati regarding the activities of TRTC, Tinsukia, Assam which was held on 4<sup>th</sup> June 2018. The meeting was preceded by Dy. Director, C&IC, Asstt. Manager, DIC, Tinsukia, Jt. Secretary, IEUA, Tinsukia, Principal, ITI, Tinsukia, Chairman, AMIO and Project Manager, TRTC, Guwahati.
- 13 TRTC officials attended a workshop on Smart NSDC at Assam Administrative Staff College on 2<sup>nd</sup> June 2018 by ASDM.
- 14 TRTC official attended a meeting on 6<sup>th</sup> May 2018 with CSIR, Jorhat, ITI, Guwahati at MSME DI, Guwahati.
- 15 Project Manager, TRTC, Guwahati attended the meeting with the AS & DC and Chairman, TRTC, Guwahati and other officials on 12th June 2018 on 'Aspiration District Goalpara'.

- 16 TRTC officials attended a meeting on 13th June 2018 regarding the activities of TRTC, Tinsukia.
- 17 TRTC officials attended the Skill Exhibition 2018 on 9<sup>th</sup> & 10<sup>th</sup> June 2018 at DRDA Campus, Demaji District, Assam which was organized by Assam Skill Development Mission.
- 18 TRTC, Guwahati attended the meeting with Shri Sudhir Datey, National Secretary, Laghu Udyog Bharati on 7th June 2018.
- 19 A MoU was signed between TRTC, Guwahati and Institute of Advance Study in Science & Technology on 22<sup>nd</sup> June 2018.
- 20 TRTC officials attended MSME Conclave 'Udyam Sangam 2018' at Vigyan Bhawan, New Delhi on 27th June 2018.
- 21 TRTC officials attended the training programme on Sampark Portal at CTTC, Bhubaneswar on 6th & 7th July 2018 and 43 trainees were guided to upload their details in this month.
- 22 TRTC officials attended the DPC Meeting at CTTC, Kolkata on 4th July 2018.
- 23 TRTC officials attended a meeting on SC/ST Hub for Short Term Training Programme at Udyog Bhawan, New Delhi on 5th July 2018.
- 24 TRTC officials attended a meeting with Assam Science & Technology University regarding the awareness of Tool Room on 11<sup>th</sup> July 2018.
- 25 MoU was signed on 12th July 2018 between Tool Room & Training Centre, Guwahati and Tool Room & Training Centre, Tinsukia with Addl. Director, O/o Industries & Commerce, Govt. of Assam.
- 26 TRTC officials attended the 3 days' faculty development residential training programme at CTTC, Bhubaneswar from 17th to 19th July 2018 on industry 4.0.
- 27 TRTC officials attended the 2 days training programme on 19th & 20th July 2018 at IIM, Ahmedabad and other official works at IGTR, Ahmedabad.
- TRTC officials attended an exhibition cum job fair for 'Skill Symposium' & 'Ceremonial Event' for Skill Conclave ('Dakshata Sanmilan'/ 'Kaushal Sammelan') organized by Assam Skill Development Mission on 23<sup>rd</sup> & 24<sup>th</sup> July 2018 at Maniram Dewan Trade Centre, Guwahati.
- 29 TRTC officials attended the Purchase Committee Meeting on 24th July 2018 for TRTC, Tinsukia at the Conference Hall of the O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam, Bamunimaidam, Guwahati.
- TRTC Officials visited Jowai, Shillong for setting up of a Mini Tool Room & Training Centre at District Commerce & Industries Centre, Jowai, West Jaintia Hills District, Shillong on 25th July 2018. Shri P. Toi, General Manager, Shri I. Z. Wreang, Asstt. Director Cottage Industries (Tech.) DCI, Shillong, Shri P. Suja, FM, DCIC, Jowai, Shri D. D. Nongmalieh, AGM (Tech.) MIDC Ltd. Shillong, Shri S. K. Kharjana, AGM (Tech.) MIDC Ltd. Shillong, Shri A. G. G. D. Waanbah, A. M. (Tech.) MIDC Ltd. Shillong and Shri T. Suting, Sub Engineer, DCI, Shillong were present in the above said meeting.
- An interactive meeting on 'Synergy of Activities of Promotional Institutions towards Development of MSE Sector in Assam' was held in the Conference Hall, TRTC, Guwahati on 27th July 2018 at 3.00 P.M. Officials from MSME DI, Coir Board, KVIC, NABARD, SIDBI, DICC Kamrup (Rural) attended the above said meeting.

- 32 TRTC officials visited Air Force Station, Borjhar, Assam for discussion about the support of Air Force in different production and repairing works on 1st August 2018.
- Training of Trainers have been started at TRTC, Guwahati on 30th July 2018 and completed on 9th August 2018. Nine trainers got training in ToT.
- 34 Project Manager, TRTC, Guwahati attended the meeting on 10<sup>th</sup> August 2018 with District Commissioner, Goalpara, Director, North East, O/o DC, MSME, New Delhi, Director, MSME – DI, Guwahati and other officials on 'Aspiration District Goalpara'.
- 35 TRTC officials attended the Purchase Committee Meeting for TRTC, Tinsukia on 10<sup>th</sup> August 2018 at the Conference Hall of the O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam, Bamunimaidam, Guwahati.
- 36 TRTC officials visited Assam Rural Livelihood Mission for promotion of different training programmes conducted at TRTC, Guwahati.
- 37 MoU signed between TRTC, Guwahati and Nowgong Polytechnic on 23<sup>rd</sup> August 2018 for conducting different Short Term Courses for students of Nowgong Polytechnic
- 38 TRTC, Guwahati observed the 'Sadbhawana Diwas' on 20th August 2018 on the occasion of the birth anniversary of former Prime Minister Late Rajiv Gandhi.
- 39 TRTC officials visited CTTC, Bhubaneswar to attend the meeting for MSME Examination Cell held on 28th August 2018.
- 40 TRTC official visited Rifle Factory, Ishapur, Kolkata for production works on 1<sup>st</sup> September 2018.
- TRTC officials attended the Purchase Committee Meeting at Nagaland Tool Room & Training Centre (NTTC), Dimapur on 5th September 2018.
- TRTC officials attended the Purchase Committee Meeting for TRTC, Tinsukia on 10<sup>th</sup> September 2018 at the Conference Hall of the O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam, Bamunimaidam, Guwahati.
- 43 Project Manager, TRTC, Guwahati attended the meeting with AS & DC, Chairman, TRTC, Guwahati and other officials on 11th September 2018 on 'Aspiration District Goalpara'.
- 44 TRTC officials attended the SCVT Review on 12th September 2018 at ITI, Guwahati, Rehabari, Assam.
- TRTC officials attended the meeting regarding upgradation of Nagaland Tool Room & Training Centre (NTTC), Dimapur on 12th September 2018 at MSME DI, Guwahati.
- 46 TRTC officials attended the Bid Evaluation Meeting for TRTC, Tinsukia on 14th September 2018 at the Conference Hall of the O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam, Bamunimaidam, Guwahati.
- 47 Ms. Sushmita Ghosh, Asstt. Director of Trg. & Asstt. Central Apprenticeship Advisor, Kolkata, Eastern Region visited TRTC, Guwahati and had a meeting with the apprentices on their progression on 7th September 2018.
- Appreciation Certificate was distributed to the staffs of TRTC, Guwahati who were among the jury members in the India Skill Competition by Assam Skill Development Mission on 15th September 2018.

- 49 TRTC officials attended a seminar organized by National Skill Development Corporation regarding engagement of Apprentices in different organization on 24th September 2018 at Hotel Radisson Blu, Guwahati.
- Officials of TRTC, Guwahati visited different State Government agencies, industries, engineering colleges in Assam for production, training, placement and other information of the Centre.
- 51 25<sup>th</sup> Governing Council Meeting and 17<sup>th</sup> Annual General Body Meeting of Tool Room & Training Centre, Guwahati was held on 3<sup>rd</sup> October 2018 at Room No. 49, Samiksha Udyog Bhawan, NIC Kamrup Rural and CTTC, Kolkata through video conference.
- TRTC officials attended a meeting through video conference on fish Cage Structure to NER under Science & Technology Invention in the North Eastern Region (STINER) which was organized by O/o Principal Scientific Adviser, Govt. of India, New Delhi at IIT, Guwahati.
- TRTC officials attended the Tender Opening Committee Meeting for TRTC, Tinsukia on 8<sup>th</sup> October 2018 at the Conference Hall of the O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam, Bamunimaidam, Guwahati.
- 54 Shri S. S. Naik, Regional Director, Region Director of Apprentices Training (RDAT), Shri Ganesh Chandra Deka, Dy. Director (RDAT) & Shri N. H. Mazumdar, Jr. Principal, ITI, Guwahati visited TRTC, Guwahati on 8th October 2018 regarding evaluation of NCVT & SCVT courses.
- 55 TRTC officials attended a meeting with District Development Commissioner (DDC) and Addl. Dy. Commissioner (ADC) at O/o DC, Goalpara, Assam regarding mobilization of PMKVY 2.0 CSSM & SC/ST sponsored Skill Development Training Programme on 9th October 2018.
- TRTC officials attended a meeting on 10<sup>th</sup> October 2018 with Dy. Commissioner and Addl. Dy. Commissioner, Sub Divisional Officer, Block Development Officer of Baksa District, Assam for mobilization of PMKVY 2.0 CSSM & SC/ST sponsored Skill Development Training Programme.
- 57 TRTC officials visited Department of Skill Development & Entrepreneurship, Govt. of Arunachal Pradesh, Itanagar for presenting the technical presentation for empanelment of high end training provider on 12th October 2018.
- 58 MoU was signed between Tool Room & Training Centre, Guwahati and Golaghat Engineering College, Golaghat, Assam on 13th October 2018.
- TRTC officials attended a meeting on 15th October 2018 with Circle Officer, Mouzader, Village Heads and candidates at Patharighat Circle Office, Patharighat, Darrang, Assam for mobilization of PMKVY 2.0 CSSM & SC/ST sponsored Skill Development Training Programme.
- TRTC officials attended a meeting on fish Cage Structure to NER under Science & Technology Invention in the North Eastern Region (STINER) which was organized by O/o Principal Scientific Adviser, Govt. of India, New Delhi at IIT, Guwahati on 22<sup>nd</sup> October 2018.
- 61 TRTC officials attended a meeting on Skill Development Initiative for Aspirational District of Baksa, Assam at O/o The Project Director, District Rural Development Agency, Baksa, Mushalpur, Kamrup, Assam on 25th October 2018.
- TRTC officials visited Goalpara Balijana Block with ADC, Goalpara, President & Secretary of Gaon Panchayat regarding PMKVY 2.0 (CSSM) & SC/ST sponsored Skill Development Training Programme on 26th October 2018.

- 63 Hon'ble Prime Minister addressed through web telecast from Vigyan Bhawan, New Delhi on eco system for MSME on 2<sup>nd</sup> November 2018. Officials attended the meeting at O/o DC, Kamrup (R), Assam.
- 64 TRTC officials attended the Technical Bid Evaluation Meeting for TRTC, Tinsukia on 3<sup>rd</sup> November 2018 at the Conference Hall of the O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam, Bamunimaidam, Guwahati.
- TRTC officials attended the Purchase Committee Meeting at Nagaland Tool Room & Training Centre, Dimapur on 8th November 2018.
- 66 ISO Audit for EMS changeover as per IS/ISO 14001:2015 and Recertification and changeover of QMS as per IS/ISO 9001:2015 was carried out on 13th & 14th November 2018 at Tool Room & Training Centre, Guwahati.
- 67 MoU was signed between TRTC, Guwahati and Assam Science & Technology University, Guwahati on 15th November 2018.
- TRTC officials attended a meeting on the progress of various proposals under the scheme of 'Promotion of MSME in NE & Sikkim' with Shri S. Asthana, Director, O/o DC, MSME, New Delhi and other officials on 15th November 2018 in the Conference Hall, MSME— DI, Guwahati, Bamunimaidam.
- 69 An inauguration ceremony for different training programme under PMKVY 2.0 (CSSM) scheme on 17th November 218 at TRTC, Guwahati.
- A meeting was held on 19th November 2018 with Shri S. S. Deka, Dy. Director, MSME–DI, Guwahati, Shri P. K. Nath, Executive Engineer, Zila Parishad (Rural) & Smt. Juri Doley, ACS, CEO Zila Parishad (Rural) for discussing the present status of Brass & Bell Metal Cluster, Hajo, Kamrup.
- 71 TRTC officials attended the Performance Review Meeting conducted by Assam Skill Development Mission for PMKVY Training Programme on 22<sup>nd</sup> November 2018.
- 72 TRTC officials attended the Financial Bid Evaluation Meeting for TRTC, Tinsukia on 22<sup>nd</sup>
  November 2018 at the Conference Hall of the O/o Commissioner of Industries & Commerce,
  Govt. of Assam, Bamunimaidam, Guwahati.
- 73 Officials of TRTC, Guwahati visited different State Government agencies, Industries, Engineering Colleges in Assam for production, training, placement and other information of the Centre.
- 74 Internal Audit from M/o MSME, Govt. of India was carried out from 26<sup>th</sup> November 2018 to 1<sup>st</sup> December 2018 at Tool Room & Training Centre, Guwahati.
- A meeting was held with Smt. Juri Doley, ACS, CEO, Zila Parishad, Kamrup, Shri Pranab Kumar Nath, Executive Engineer, Zila Parishad, Kamrup, Shri M. Sreenivasulu, Director, MSME-DI, Guwahati, Shri S. Deka, Asstt. Director, MSME-DI, Guwahati to discuss the present status of work and future action to be taken for the development of the Brass & Bell Metal Cluster, Hajo, Kamrup (R).
- 76 TRTC officials attended the Purchase Committee Meeting for TRTC, Tinsukia in the Conference Hall of Commissioner of Industries & Commerce, Bamunimaidam, Guwahati on 29th November 2018.

- 77 TRTC officials attended a meeting through video conference on 30<sup>th</sup> November 2018 with coordinator of National SC/ST Hub regarding the present status of work and future action to be taken to achieve the target.
- 78 TRTC officials attended the review meeting for TRTC, Agartala on 4th December 2018 at Shilpa Nigam Bhawan, Kunjaban, Near Ginger Hotel, Agartala, Tripura (W).
- 79 TRTC officials attended the East Himalayan Expo 2018 at Shillong from 12th December 2018 to 17th December 2018.
- Dr. Arun Kumar Panda, IAS, Secretary to Govt. of India, M/o MSME visited Guwahati from 6<sup>th</sup> December 2018 to 10<sup>th</sup> December 2018. On 10<sup>th</sup> December 2018, the Secretary visited TRTC, Guwahati.
- 81 On 11<sup>th</sup> December 2018, the technical bid for fourteen different machines for TRTC, Guwahati on e-Procurement Portal were opened.
- 82 TRTC officials attended the workshop on State Action Plans under different schemes of the Ministry on 12th December 2018 at Ambedkar International Centre, New Delhi.
- 83 Representative from E & Y New Delhi, Shri Anil Bhandari visited Tool Room & Training Centre, Guwahati on 14th December 2018 to discuss the 10 years Business Plan.
- TRTC officials attended the selection for empanelment under Chief Minister Yuva Kaushal Yojana (CMYKY) which was held at 20th December 2018 at O/o Directorate of Skill Development & Entrepreneurship, Itanagar, Arunachal Pradesh.
- TRTC officials attended the interactive meeting on Synergy of Activities of promotional institutions towards development of MSE Sector in Assam which was held on 20<sup>th</sup> December 2018 at NSIC, Bamunimaidam, Guwahati.
- Shri Mukesh Kumar Singh, Assessor visited TRTC, Guwahati on 20th December 2018 to conduct the assessment of Assistant Electrician course under PMKVY 2.0 (CSSM).
- 87 Shri Shantanu Roy, CTTC, Kolkata, Assessor NSQF Courses visited TRTC, Guwahati from 20th December 2018 to 24th December 2018 to conduct the assessment of Certificate Course in CNC Milling & Certificate Course in CNC Turning, NSQF Compliance Course, Level 4, sponsored by M/o MSME under ESPD Scheme.
- 88 Officials of TRTC, Guwahati visited different State Government agencies, Industries, Engineering Colleges in Assam for production, training, placement and other information of the Centre.
- 89 TRTC officials attended a workshop on MIS Portal developed by Assam Skill Development Mission (ASDM) on 28th December 2018.
- 90 TRTC officials attended the review meeting with officers of KVIC, NSIC, MSME DI, Guwahati and Tool Room at State Guest House and also attended the function of dedication to the Nation to Tool Room & Training Centre, Agartala on 29th December 2018.
- 91 TRTC officials visited ITI Nagaon on 3rd & 4th January 2019 regarding awareness campaign for ifferent skill development training programme for ITI students.

- 92 Shri Sameer Sahu, assessor, CTTC, Kolkata visited TRTC, Guwahati on 7<sup>th</sup> & 8<sup>th</sup> January 2019 to conduct the assessment of Graphics & Web Designing, NSQF Compliance Course, Level 3 sponsored by National SC/ST Hub.
- 93 TRTC officials visited ITI Guwahati on 7<sup>th</sup> January 2019 regarding awareness campaign for different skill development training programme for ITI students.
- 94 TRTC officials visited ITI Jorhat on 10<sup>th</sup> & 11<sup>th</sup> January 2019 regarding awareness campaign for different skill development training programme for ITI students.
- 95 TRTC official visited IIT Guwahati for bamboo tool lab. on 10th January 2019.
- 96 TRTC official visited CTTC, Bhubaneswar on 14th & 15th January 2019 to conduct the assessment for trainees in Master Certificate Course in CAD/CAM, NSQF Compliance Course, Level 6.
- 97 TRTC officials attended a meeting regarding review of status for Goalpara District, Assam for Skill Development on 17th January 2019.
- 98 TRTC officials attended a seminar regarding District Level Entrepreneurship Development Programme sponsored by Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam on 22<sup>nd</sup> January 2019.
- 99 TRTC officials attended the Technical Committee Meeting for TRTC, Tinsukia was held at O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam on 24th January 2019.
- 100 TRTC officials attended the review meeting of technology centre which was held on 31st January 2019 & 1st February 2019 at Nirman Bhawan and Extension Centre Cannought Palace, New Delhi.
- 101 TRTC official attended the Sensitization Programme on Promotion of MSMEs in NER and Sikkim Scheme on 12th February 2019 which was organized by MSME DI, Gangtok.
- 102 TRTC official attended a meeting organized by FICCI, Guwahati in presence of Shri Suresh Prabhu, Hon'ble Union Minister for Commerce & Industries on 18th February 2019.
- 103 TRTC officials attended the Bid Evaluation Meeting for TRTC, Tinsukia on 21st February 2019 at O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam.
- 104 Shri Ram Mohan Mishra, IAS, AS & DC, O/o DC, MSME, New Delhi visited Goalpara as Prabhari Officer on 15th March 2019.
- 105 Officials of TRTC, Guwahati visited different State Government agencies, Industries, Engineering Colleges in Assam for production, training, placement and other information of the Centre.
- 106 TRTC officials attended the Bid Evaluation meeting for TRTC, tinsukia which was held at O/o Commissioner of Industries & Commerce, Govt. of Assam on 12th March 2019.
- 107 TRTC officials attended the review meeting on PMEGP on 15th March 2019 at Office Chamber of Additional Chief Secretary to the Govt. of Assam, Industries & Commerce Department, Dispur, Assam

#### 6.0 PERFORMANCE:

Activity	Year	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
(A) Training						
(a) Number of training	courses cond	ucted				
(i) Long term		08	08	09	11	18
(ii) Short term		187	244	152	65	283
(b) Number of trainees	trained	1	033,033		33400	1,0.1550.00
(i) Long term (total)		193	148	249	406	528
(ii) Short term (total)	/	4749	6277	3660	1508	3714
TOTAL		4942	6425	3909	1914	4242
(iii) SC candidates	1	1236	1673	772	218	557
(iv) ST candidates	4	2395	3374	1993	528	1595
(v) Women candidates	B .	1217	1700	772	154	567
(vi) PH candidates		E	17	23	2	20
(vii) Minorities		72	113	116	97	109
(B) Unit Assisted				W 10		
(a) MSME		556	595	630	707	598
(b) Other	3	103	135	184	150	305
TOTAL	N.	659	730	814	857	903

#### Financial Performance (5 years)

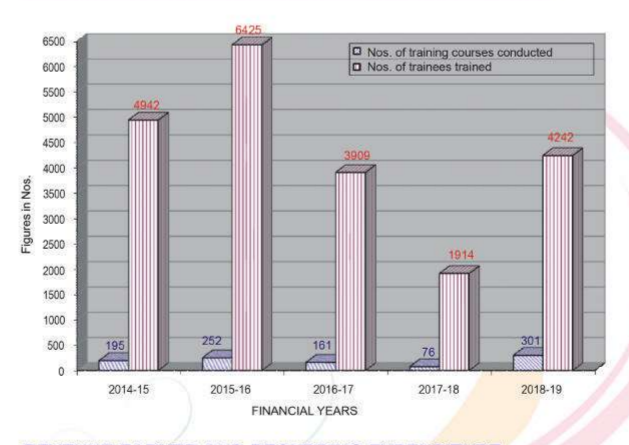
#### GRAPHICAL FORMS

Activity	Year	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
Revenue generated (Rs.)		505.04	775.35	412.02	341.42	495.73
Revenue expenditure (Rs.)		270.52	298.24	303.23	336.30	389.32
Cash surplus		234.52	477.11	108.79	5.12	106.41
% age Recovery	1	186	260	136	102	127

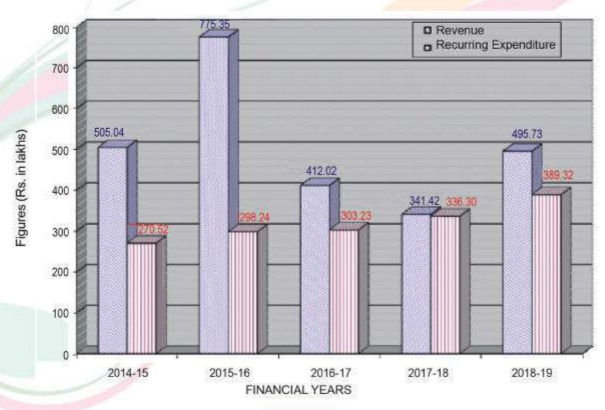
#### Significant Achievement, if any.

- a. 4242 trainees have been trained in different training programmes.
- During the year under report we have executed job orders of 598 Nos. of Small Scale units and 305 for other.
- c. 513 trainees are placed in different industries.
- 04 Nos of trainees jave set-up their own units.
- e. TRTC, Agartala had been inaugurated on 29th December 2018.
- Machines had been procured for TRTC, Tinsukia.

#### TRAINING COURSES CONDUCTED & TRAINEES TRAINED



#### REVENUE EARNED AND RECURRING EXPENDITURE



#### 7.0 Details of assets created out of utilization of Plan Funds

#### A. Plant and Machinery

SI. No.	Name of Asset
1.	Fume Extractor
2.	Plasma ARC Welding Machine
3.	Power Shearing Machine
4.	3D Printer
5.	3D Scanner
6.	TIA Portal Software with S7 – 1200 PLC & VFD Trainer Kit
7.	Home Appliances Lab. Setup
8.	CNC Turning Machine
9.	CNC Milling Machine
10.	Electric ARC Welding Machine (Transformer Type)
11.	Portable ARC Welding Machine
12.	ARC Welding Machine (MMAW AC/DC)
13.	AC/DC TIG Welding Machine
14.	Manual Metal ARC Welding
15.	MIG Welding Machine

#### 8.0 FUTURE PLAN:

#### 2019 - 2020

- To develop separate workshop for Production and Training.
- To procure 5 Axis Milling machine with high Accuracy, CNC Turn Mill centers, Precision Cylindrical grinding Machine, CNC-EDM, CNC-Wire EDM, CMM-Precision, Metrology Equipment( assorted set), Welding Machines & Accessories, Computers – 125 Nos., CAD/ CAM/CNC/CAE Software.
- Construction of paver block road in front of Administration Block and remaining portion of bitumin road and bank of the pond, campus beautification etc.
- Renovation of Administration Block and Training Block.
- Vertical Expansion of Administration Block and Training Block.
- Restructuring of workshop for creating separate section for production and training.
   Previously workshop was made for only training purpose.
- Capacity expansion for Amingaon & Jorhat Extension Centre.
- 8. Development of ART-D section at Amingaon Centre.

#### 9.0 STAFF POSITION:

As on	Grou	р А	Grou	рВ	Grou	ıp C	To	tal
	Tech.	Non. Tech.	Tech.	Non. Tech.	Tech.	Non. Tech.	Tech.	Non. Tech
31-03-2017	02	2	03	846	80	2	13	-
31-03-2018	02		03	0 <b>.=</b> 95	08		13	
31-03-2019	01	• /	03		08	- 8	12	
sc	01	1	01	3 <b>4</b> 6	01	20	03	1 <b>4</b> 5
ST	9*0	/ -	*	3#3	929	-	×	S <b>#</b> 35
ОВС		1 .		9 <b>7</b> 5	02	55	02	12E3

#### 10.0 GOVERNING COUNCIL DETAILS

The Governing Council of the Centre as on 31.03.2019 consists of the following members:

1. Additional Secretary & Development Commissioner (MSME)

Ministry of MSME, Govt. of India Nirman Bhawan, New Delhi Chairman

2. Jt. Secretary (MSME)

Ministry of MSME, Govt. of India Udyog Bhawan, New Delhi – 110 108.

Member

3. Director (IF-Wing)

Department of IP & P Ministry of MSME Govt. of India, Udyog Bhawan, New Delhi – 110 108 Member

4. Addl. Chief Secretary

Industries & Commerce Deptt. Govt. of Assam, Dispur, Guwahati – 781 006 Member

Commissioner

Commissioner of Industries & Commerce Govt. of Assam, Udyog Bhawan Bamunimaidan, Guwahati – 781 021 Member

Director

Directorate of Industries & Commerce Govt. of Nagaland Kohima, Nagaland Member

7. Director

Directorate of Industries & Commerce

Govt. of Tripura

Shilpodyog Bhawan, Pandit Neheru Complex,

P.O. Kunjaban, Agartala - 799 006, Tripura

8. Director (TR)

O/o the DC (MSME), Nirman Bhawan,

New Delhi - 110 108

9. General Manager

MSME - Tool Room, Kolkata

Bonhoogly Industrial Area,

Kolkata - 700 108

10. Director

Indian Institute of Entrepreneurship

Lalmati, Basishtha Charali

Guwahati - 781 029

11. Director

MSME – DI

Bamunimaidan, Guwahati - 781 021

12. Principal

Assam Engineering College

Jalukbari, Guwahati - 781 014

13. Regional Director

Indira Gandhi Open University

Christianbasti, Guwahati - 781 005

14. Director

**Employment & Craftsman Training** 

Rehabari, Guwahati - 781 008

15. Managing Director

Torsa Machine Limited

EPIP, Amingaon, Guwahati - 781 031

16. President

All Assam Small Scale Industries Association

Bamunimaidan, Guwahati - 781 021

17. The Project Manager

MSME-Tool Room, Guwahati

Tool Room & Training Centre

Amingaon Industrial Estate.

Guwahati - 781 031

Member

**Member Secretary** 

#### 11. DETAILS OF GOVERNING BODY MEETING:

	No. of Meeting	Date
Governing Council Meeting	25 <sup>th</sup>	03-10-2018
Annual General Body Meeting	17 <sup>th</sup>	03-10-2018

#### 12.0 ANNUAL ACCOUNTS:

The Annual Accounts for the year 2018 – 2019 are given in the Appendix – 1 comprises the following:

- i. Auditors' Report.
- ii. Balance Sheet as on 31-03-2019
- iii. Income & Expenditure Accounts for the year 2018 2019.

#### **AUDITOR'S REPORT**

To.

The Members, TOOL ROOM & TRAINING CENTRE, NORTH GUWAHATI ROAD, AMINGAON GUWAHATI-781031

We have audited the attached Balance Sheet of M/S TOOL ROOM & TRAINING CENTRE, Amingaon, Guwahati - 781031 (Assam) as on 31st March 2019 and also the "Income & Expenditure Account" and "Receipts and Payments Account" for the year ended on that date annexed thereto. These financial statements are the responsibility of the society's management. Our responsibility is to express an opinion on these financial statements based on our audit.

We conducted our audit in accordance with auditing standards generally accepted in India. Those standards require that we plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free of material misstatement. An audit includes examining, on a test basis, evidence supporting the amounts and disclosures in the financial statements. 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 that our audit provides a reasonable basis for our opinion and we report that:

We have obtained all the information and explanations, which to the best of our knowledge and belief were necessary for the purpose of audit;

In our opinion, proper books of accounts have been kept by the Society so far as appears from our examination of those books;

The Balance Sheet and the Income & Expenditure Account dealt with by this report are agreement with books of accounts;

In our opinion and best of our information and according to the explanations given to us, and subject to notes on accounts annexed thereto give the true and fair view in conformity with the accounting principles generally accepted in India;

- a) In the case of the Balance Sheet, of the state of affairs of the Society as at 31st March'2019;
- In case of Income & Expenditure Account, of the DEFICITE of Society for the year ended on that date.
- In case of the Receipts and Payment Accounts, of the transactions of the Society for the year ended on that date.

For, M/S A Ray Choudhury & Co., Chartered Accountants (FIRM REGN. NO-326593E)

Place : Guwahati

Date: 09/08/2019

(CA. Akhyadhee Ray Choudhury)

: Partner

(M. No-064664)

#### **TOOL ROOM AND TRAINING CENTRE: GUWAHATI**

#### BALANCE SHEET AS AT 31ST MARCH 2019

		(Amount in Rs.)
SCH NO.	FIGURES FOR THE CURRENT YEAR	FIGURES FOR THE PREVIOUS YEAR
CORPUS / CAPITAL FUND AND LABILITIES		
Capital Fund 1	431,474,722	363,034,557
Current Liabilities & Provision 2	84,951,123	10,675,797
TOTAL	516,425,845	373,710,354
ASSETS		
Fixed Assets (Net Block) 3	184,971,593	189,534,073

Significant Accounting policies and 10 Notes and Accounts

Current Assets, Loans and Advances

For & on behalf of

TOTAL

**Tool Room & Training Centre** 

For M/S A Ray Choudhury & Co Chartered Accountants (FIRM REGN. NO. 326593E)

331,454,252

516,425,845

Project Manager Chairman (CA.Akhyadhee Ray Choudhury)

: Partner

(M.NO.064664)

184,176,281

373,710,354

Place : Guwahati Date : 09/08/2019

#### **TOOL ROOM AND TRAINING CENTRE: GUWAHATI**

#### **INCOME & EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE YEAR ENDED 31ST MARCH 2019**

(Amount in Rs.)

			1
	SCH NO.	FIGURES FOR THE CURRENT YEAR	FIGURES FOR THE PREVIOUS YEAR
INCOME	-		•
Fees/Subscription	5	41,973,777	25,090,229
Interest Earned	6	6,281,799	5,600,322
Other Income	7	1,317,048	3,451,353
TOTAL (A)		49,572,624	34,141,904
EXPENDITURE			
Establishment Expenses	8	16,653,935	14,068,069
Other Administrative Expenses	9	22,278,485	19,561,529
Depreciation	3	17,310,039	17,781,924
TOTAL		56,242,459	51,411,522

As per our report of even date annexed

For & on behalf of

**Tool Room & Training Centre** 

For M/S A Ray Choudhury & Co Chartered Accountants (FIRM REGN. NO. 326593E)

Project Manager Chairman

(CA.Akhyadhee Ray Choudhury) : Partner

(M.NO.064664)

Place: Guwahati Date: 09/08/2019

#### **TOOL ROOM AND TRAINING CENTRE: GUWAHATI**

(Amount in Rs.)

	(Ame	ount in Rs. )
	FIGURES FOR THE CURRENT YEAR	FIGURES FOR THE PREVIOUS YEAR
SCHEDULE -"1" CAPITAL FUND :		
(A) CORPUS FUND :		
Balance at the beginning of the year Add: Grant in Aid (Received from Govt. of India)	363,034,557 75,110,000	344,304,174 36,000,000
Total	438,144,557	380,304,174
ADD: Excess of income over expenditure during the	year (6,669,835)	(17,269,617
TOTAL:	431,474,722	363,034,557
SCHEDULE -"2" CURRENT LIABILITIES & PROVIS	ION:	
A. CURRENT LIABILITIES		
1. Sundry Creditors	3,275,656	1,520,04
	5,275,555	1,020,04
a) For goods	200 422	200 420
Geeta Machine Tools Private Limited	390,123	390,123
b) For others		0.404
Telephone expenses	2,121	6,100
Electricity Expenses	257,407	221,22
Audit Fees	25,000	25,000
Wages/Stipend	91,236	71,56
Medical Expenses	83,496	87,31
Training Expenses	161,560	185,60
Training Expenses (Apprenticeship)	195,200	27,600
House Keeping	97,764	104,419
Security Charges	75,022	64,924
Production Expenses	60,160	22,120
Jorhat Extension Centre Exp	58,535	58,610
IIE- Barpeta Cluster	1,171,626	1,510,45
Skill Development Institute, Guwahati	1,557,303	191,058
3. Statutory Liabilties	44.044	04.47
Tax Deducted at Sources(Non Salary)	14,914	24,476
Provident Fund	82,900	83,899
Professional Tax (Employee)	2,681	189
ESIC Payable	3,325	3,036
4. Other Current Liabilities	07.775	07.77
Machinery Security Deposit	97,775	97,775
Earnest Money Deposit	932,000	657,000
Security Deposit (CCMT/NCVT/NSQF)	3,144,000	2,960,000
Deposit for Promotion of MSMEs in NE & Sikkim	- 13 - 25	0
AIIDC, Assam	29,200,000	9
Govt. of Sikkim	4,000,000	(
Nagaland Tool Room & Training Centre	4,000,000	(
Tripura Industrial Development Corporation MSME-DI	29,200,000 2,250,000	
B. PROVISION	EWELS, 1912-1913	
Gratuity Payable	1,789,287	500,000
Encashment of Leave Salary	2,732,032	1,863,264
Total	84,951,123	10,675,797

# TOOL ROOM & TRAINING CENTRE : GUWAHATI

# Schedule "3" of Fixed Assets as on 31-03-2019

Docorintion	Date	WDW	Addition	Doductione	Total	DEDDECIATION	MUM
		as on 1/4/2018	during the year	during the year	5	during the year	as on 31/3/2019
A. FIXED ASSETS: 1. Land: a) Freehold							2
2. Buildings a) On Freehold Land	5.00%	142,594,192	/ *		142,594,192	7,129,710	135,464,482
3. Plant & Machinery & Equipments	13.91%	29,512,700	7,407,748	289,140	36,631,308	4,462,851	32,168,457
4. Office Car	25.89%	463,582	510,724		974,306	185,954	788,352
5. Furniture & Fixtures	18.10%	4,979,770	637,599	13.531	5,617,369	909,619	4,707,751
6. Office Equipments	13.91%	2,182,190	100,620	492,339	1,790,471	240,397	1,550,074
7. Computer/ Peripherals	40.00%	5,205,923	4,916,137	10.500	10,122,060	3,749,745	6,372,315
8. Electric Installation	13.91%	4,109,155	94,935	181,750	4,022,340	554,792	3,467,548
9. Library Books	13.91%	314,886	1,590	52876	316,476	43,914	272,562
10. Other Fixed Assets	18.10%	171,675	41,435		213,110	33,057	180,053
Total of Current Year		189,534,073	13,710,788	963,229	202,281,632	17,310,039	184,971,593
Total of Previous Year		204,718,506	2,597,491	31	207,315,997	17,781,924	189,534,073

#### SCHEDULE -"4" - CURRENT ASSETS, LOANS AND ADVANCES ETC.

	FIGURES FOR	(Amount in Rs. ) FIGURES FOR
	THE CURRENT YEAR	THE PREVIOUS YEAR
A. CURRENT ASSETS	3 Er d V.	1 1 1 1 1
1. Sundry Debtors		
a) Debts Outstanding	3,169,595	956,294
Course fees receivable for MOIA	503,407	503,407
raining Fee receivables for SC Q2 & Q3 stud	dents 4,979,650	2,917,670
d) Course fee receivables for ESDP, Ludhiana	7,100	7,100
e) DoNER Programe	149,600	149,600
) MDSD Programe	604,000	604,000
<ul><li>Urban Development, Govt. of Assam</li></ul>	3,897,485	3,604,286
Skill Development Institute, Guwahati	5,745,901	0
) Receivable for Long Term Course	594,000	666,000
) General Manager SC/ST Hub	4,400,462	0
<ol> <li>Cash Balances in Hand (Including cheque/dr</li> <li>Bank Balnces:</li> </ol>	afts & imprest) 8,429	521
With Schedule Banks:		
SBI, Bamunimaidan Branch, Current A/C -105		14,838
SBI, ICD Amingaon Branch, S.B A/C -3295588		2,383,937
SBI, ICD Amingaon Branch, Current A/C -3573	3235248 175,276	126,559
<ul> <li>On deposit Account (Term Deposit)</li> </ul>	218,552,853	88,638,309
Total (A)  B. LOANS, ADVANCES AND OTHER ASSETS	244,999,882	100,572,521
Building Advance for Jorhat Centre (CPWD) Building Advance for Const. Boys Hostel (CP O) Other (Specify) (Security Deposit)	7,440,000 67,000,000	7,000,000 67,000,000
Security Deposit ( DAVP)	180,000	180,000
Security Deposit ( Electricity )	115,010	115,010
Security Deposit (Telephone)	8,500	8,500
Security Deposit (CST)	2,000	2,000
Security Deposit (AGST)	2,000	2,000
Security Deposit (Indian Oil)	6,000	6,000
Earnest Money Deposit (Receivable)	30,000	30,000
Deposit(APDCL-Jorhat) c. Others:	1,595,144	1,410,306
Other Prepaid expenses	94,476	100,233
) Tax Deducted at Source (Interest)	1,665,444	1,044,184
ii) Tax Deducted at Source (Contractual service)	provided) 974,150	83,227
v) Project Implementation Expenses (to be capit	alized/written off) 2,523,833	2,523,833
) Income Tax Demand (Notice No.AAATT6551B/ITO(E)	/W-2(3)/GHY/2016-17/935) 1,026,176	1,026,176
ri) Duties & Taxes Recoverable (GST)	2,752,190	1,487,951
ii) Written of Service Tax/VAT Balance amount	0	74
Raw Merterials & Stocks:		
The second secon	266.00 1,039,447	1,584,266
	615.82 881.82	
000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	435.00	
A PARTIE AND A PAR	446.82	
Total (B)	86,454,370	83,603,760
Total ( A+B )	331,454,252	184,176,281

#### SCHEDULE "5"- FEES/SUBSCRIPTIONS:

<del>.</del>	(Amount in Rs. )		
	FIGURES FOR THE CURRENT YEAR	FIGURES FOR THE PREVIOUS YEAR	
1) Entrance Fees			
2) Annual Fees/Subscriptions			
Course Fee(Short Term)	1,945,890	4,036,087	
Course Fee (Long Term)	3,098,000	2,680,500	
Training Fee Others	21,412,346	8,681,062	
Training Fee SC Sponsored	2,759,598	1,440,002	
Training Fee ST Sponsored	5,918,482	2,568,668	
Training Fee ESDP	1,874,200	0	
3) Others (Specify)			
Hostel Fees	1,047,342	488,270	
Job Work Charges	2,177,385	813,547	
Sales	1,578,630	4,175,965	
Application Fee	102,000	86,200	
Sale of Scrap	59,904	119,928	
Total	41,973,777	25,090,229	

#### SCHEDULE "6"-FEES/SUBSCRIPTIONS:

(Amount in Rs.) FIGURES FOR FIGURES FOR THE CURRENT THE PREVIOUS YEAR YEAR 1) On Term Deposits-Cash 1095,462 1,131,696 Accrued 4,423,598 5,144,234 2) on Saving Bank Account 42,103 45,028 Total 6,281,799 5,600,322

#### SCHEDULE "7"-FEES/SUBSCRIPTIONS:

	(Amo	ount in Rs. )
	FIGURES FOR THE CURRENT YEAR	FIGURES FOR THE PREVIOUS YEAR
1) Tender Fees 2) Misc. Income	74,000 1,243,048	70,500 3,380,853
Total	1,317,048	3,451,353

#### SCHEDULE "8"-FEES/SUBSCRIPTIONS:

WIND SALES SERVICES	ACCRECATE OF	Mark Control 15	
(Amoun	TID	HCC.	
minoun	C 111 1	110.	

		(All	wunt in ixo. )
		FIGURES FOR THE CURRENT YEAR	FIGURES FOR THE PREVIOUS YEAR
1)	Salaries and Wages	12,886,470	10,887,066
2)	Contribution to Provident Fund	1,096,615	1,286,629
3)	Staff Walefare Expenses (Medical Exp.)	345,438	323,904
4)	Gratuity	1,289,287	735,852
5)	Contribution to ESI	36,125	35,383
6)	Incentive Exp	0.	299,235
7)	Leave Salary	1,000,000	500,000
	Total	16,653,935	14,068,069

#### SCHEDULE "9"-FEES/SUBSCRIPTIONS:

8.	Marco C	020	O-COMP.	Maca:	Property and	1
- 67	$4\pi$	าดเ	ınt	in	Rs.	ി

			ount in Rs. )
		FIGURES FOR THE CURRENT YEAR	FIGURES FOR THE PREVIOUS YEAR
1)	Electricity Expenses	3,056,374	2,874,273
2)	Insurance Premium	234,764	223,544
3)	Repair & Maintanence	765,378	1,006,255
4)	Postage, Telephone & Communication Exp.	216,618	141,898
5)	Printing & Stationary	572,979	430,859
6)	Travelling & ConveyanceExp.	765,672	482,240
7)	Contingencies/Miscellaneous Expenses	1,072,072	1,089,763
8)	Auditors Remuneration	153,640	45,986
9)	Consultancy Charges	74,370	59,675
10)	Advertisement & Publicity	1,960,481	1,009,021
11)	Bank charges & Commission	108,473	105,318
12)	News Paper & Periodicals	3,206	1,218
13)	Production Expenses	921,603	940,448
14)	Uniform	354,980	448,702
15)	Security Charges	1,024,050	793,746
16)	House Keeping/Swachh Bharat Abhiyan Expenses	1,469,894	1,253,345
17)	Training Expenses	6,174,042	6,366,167
18)	Interview Expenses	0	3,545
19)	Machine maintanance charges	399,646	387,318
20)	Building Maintenance Exp	62,131	0
21)	Oil & Fuel Expenses(Car)	331,487	169,256
22)	Office Car Maintanance	52,174	9,922
23)	Courier Charges	11,255	40,966
24)	Raw material consumed	804,435	332,482
25)	Cutting Tools & Oil	565,972	302,748
26)	Hiring Charges of Vehicle	32,000	71,305
27)	Hostel Expenses	27,000	24,000
28)	Oil & Fuel Expenses (D.G. Set)	241,871	328,345
29)	Jorhat Extension Centre Exp	776,527	616,682
30)	Professional Tax(Employer)	0	2,500
31)	Licence Fee (ISO)	35,400	0
32)	Tender fee Exp.	10,000	0
33)	Rounded off	-9	3
1 - 70'	Total	22,278,485	19,561,529

ANNEXURE - I
FIXED DEPOSIT STATEMENT FOR THE YEAR 2018-19

33704689042 34835151607	F 000 000	(Current Year)	(Previous Year)	RUPEES
		1	***	
2/10/26/16/16/17	5,000,000	405,109	1,761,866	7,166,975
	2,000,000	144,595	467,745	2,612,340
35442803052	5,000,000	348,244	762,181	6,110,425
35442798937	2,000,000	135,297	304,870	2,440,167
35666043517	1,000,000	67,162	135,601	1,202,763
36440480078	3,500,000	219,463	273,895	3,993,358
35743279715	9,000,000	732,464	1,233,553	10,966,017
35893151055	5,000,000	400,100	427,496	5,827,596
36090631386	5,400,000	410,628	419,550	6,230,178
36737032892	5,000,000	312,475	297,149	5,609,624
37350220252	2,000,000	120,420	35,577	2,155,997
37452940638	5,000,000	297,934	68,750	5,366,684
37452942841	4,500,000	268,140	61,875	4,830,015
37455171066	5,000,000	297,820	67,968	5,365,788
37455172093	4,000,000	238,256	54,375	4,292,631
37462416329	3,650,000	217,076	47,335	3,914,411
38361089759	1,000,000	332	).h.//#s/ss/ss	1,000,332
38363029232	8,400,000	2,381	A	8,402,381
38363029243	8,500,000	2,410	/ /	8,502,410
38363029265	8,500,000	2,410	145	8,502,410
38363029276	8,500,000	2,410		8,502,410
38363622268	8,000,000	1,133		8,001,133
38363622531	8,000,000	1,133	17mm2	8,001,133
38363622745	8,500,000	1,205	820	8,501,205
37760529309	1,000,000	47,859	12	1,047,859
38167290404	5,000,000	73,949		5,073,949
38167295550	1,000,000	14,789		1,014,789
38266241839	8,000,000	60,511		8,060,511
38114654998	5,000,000	97,640	1.00	5,097,640
38143474319	38,833	586	853	39,419
38266287761	4,000,000	24,988	856	4,024,988
38266289236	8,000,000	60,511		8,060,511
38266290047	8,000,000	60,511		
			(-)	8,060,511
38266290933	6,000,000	45,383	2175	6,045,383
38345902052	8,000,000	9,312	33 <b>4</b> 3	8,009,312
38345903420	8,000,000	9,312	第章 2.73	8,009,312
38345999698	8,000,000	8,630		8,008,630
38363624572	4,000,000	618	275	4,000,618
38363624811	4,000,000	618	S#6	4,000,618
38363625167	2,500,000	420	826	2,500,420
TOTAL RUPEES	206,988,833	5,144,234	6,419,786	218,552,853

# BANK RECONCILATION STATEMENT FOR THE YEAR 2018-19 S.B Account No.32955851040

PARTICULARS			AMOUNT (Rs.)	AMOUNT (Rs.)
Bank balance as per Cash Book as on 31.03.2019  Add: Cheque issued but not yet cleared:-				2,168,252.97
786723	23/01/2019	14110.00		14,110.00
	leposited but no			2,182,362.97
Cheque No.		Amount (Rs.)		
161697		2360.00		
216675		17700.00		
787524		2128.00		
600414		2875.00		
796735		250.00		
Excess debited b	oy bank	3.00		
721349		1180.00	V	
766742		12000.00		38,496.00
Bank balance a on 31.03.2019	s per Bank Stat	ement as		2,143,866.97

#### Current Account No.10566983571

PARTICULARS	AMOUNT (Rs.)	AMOUNT (Rs.)
Bank balance as per Cash Book as on 31.03.2019		28,070.75
Bank balance as per Bank Statement as on 31.03.2019		28,070.75

#### Current Account No.35733235248

PARTICULARS	AMOUNT (Rs.)	AMOUNT (Rs.)
Bank balance as per Cash Book as on 31.03.2019		175,275.91
Less: Received through POS Swipe against Swipe Invoice No. 1957-1961 but not yet credited:-		10,000.00
Bank balance as per Bank Statement as on 31.03.2019		165,275.91

#### **TOOL ROOM AND TRAINING CENTRE, GUWAHATI**

#### SCHEDULE - "10"

#### SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES AND NOTES ON ACCOUNT.

#### A SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES:

#### Accounting convention :

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

#### 2. Inventory Valuation:

- Stores and spares (including machinery spares) are valued at cost.
- ii. Raw materials, semi finished goods and finished goods are valued at lower of cost or 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 overhead.

#### Revenue Recognition :

Expenses and income considered payable and receivable respectively are accounted for on accrual basis.

#### Fixed Assets:

- i. Fixed Assets are stated at cost of acquisition inclusive of inward freight, duties and taxes and incidental and direct expenses related to acquisition. In respect of project involving construction, related pre-operational expenses (including interest on loan for specific project prior to its completion), from part of the value of the assets capitalized.
- Fixed assets received by way of non monetary grant (other than towards of Corpus Fund), are capitalized at values stated, by corresponding credit to capital reserve.

#### Depreciation on Fixed Assets:

Depreciation is provided on WDV Method as per rates specified under the Companies Act, 1956.

#### **TOOL ROOM AND TRAINING CENTRE, GUWAHATI**

#### 6. <u>Investments:</u>

Investments are stated at cost plus accrued interest less any diminution in their value, which is other than temporary.

#### Contingent liabilities:

Not to be provided for any contingent liabilities except for cases where provision needs to be made based on expert opinion.

#### 8. Miscellaneous Expenditure:

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

#### 9. Taxation:

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

#### 10. Grant in Aid:

Grant in Aid an amount of Rs.7,51,10,000/- funded by Ministry of MSME, Govt. of India for creation of Capital Assets added with Capital Fund in Schedule-1.

 Grant received under the Scheme of "Promotion of MSMEs in North Eastern Region & Sikkim" is shown under Current Liability in Scheme-.

i)	AIIDC, Assam	Rs.2,92,00,000/-
ii)	Govt. of Sikkim	Rs. 40,00,000/-
iii)	Nagaland Tool Room & Training Centre	Rs. 40,00,000/-
iv)	Tripura Industrial Development Corporation	Rs.2.92.00.000/-

- Advance Received from MSME DI Kolkata amounting to Rs. 22,50,000/- for "Development of MSMEs vertical of DC-MSMEs Scheme" under the plan Head "Promotional Services' is shown under Current Liability.
- 13. TRTC, Guwahati Provide different type of Training Program under NCVT, SCVT, NSQF, NSDC, PMKVY etc. affiliated courses and non-affiliated courses, that the amount to Taxable and Exempt Supply under GST. GST input taken on Exempt supply is not eligible and that portion of ineligible Input needs to be reversed under Section 17(2) of CGST Act. 2017.

#### B. NOTES ON ACCOUNTS:

- All schedules are integral part of "Balance Sheet" and "Income & Expenditure Account" respectively.
- Previous year figures has been rearranged and regrouped wherever necessary.
- All party balances are subject to confirmation to parties.
- Auditors remuneration for the financial year: Auditors remuneration for Statutory Audit
  has been provided for Rs.25000/- exluding tax.
- Project implementation expense is to be written off in due course of time over a period considering the nature of expenditure.
- 6. Bank balance as shown in Current Assets includes interest accured on Fixed Deposits.
- As per Income Tax Department Notice No.AAATT6551B/ITO(E)/W-2(3)/GHY/20 the society has paid an Income Tax demand of Rs.10,26,176/- and it is reflected in Scheduled 4.
- The Gratuity fund is maintained with LICI (New Group Gratuity Cash Accumulation Plan, Policy No. 404000710). Current year provision Rs. 12,89,287/- to be made during the year. The policy Account value showing various components under the policy for the period 01/04/2018 to 31/03/2019 is as under:

Ecos. Oci vice criarges paid		
Less: Service Charges paid	Rs.	17,975.00
TOTAL	Rs.	29,88,971.00
Add: Interest credited:	Rs.	2,16,241.00
Add: Premium Contribution:	Rs.	0.00
Opening balance:	Rs.	27,72,730.00

9. The provision for encashment of Leave during the year:

Opening balance:	Rs.	18,63,264.00
Add: Provision made during the year	Rs.	10,00,000.00
	Rs.	28,63,264.00
Less: Leave encashment released	Rs.	1,31,232.00
Closing Balance as on 31.03.2019	Rs.	27,32,032.00

TDS has deducted by APDCL on interest on security deposit on total interest Rs. 79,964.00
 which is added to Security Deposit (APDCL Jorhat) in Schedule 4

For, Tool Room & Training Centre

For M/S A Ray Choudhury & Co. CHARTERED ACCOUNTANTS (FIRM REGN. NO. 326593E)

(Project Manager)

PLACE: GUWAHATI DATE: 09.08.2019 (CA.Akhyadhee Ray Choudhury)
Partner

(M.No.064664)

# TOOL ROOM & TRAINING CENTRE: GUWAHATI RECEIPT & PAYMENT ACCONT FOR THE YEAR ENDED 31-03-2019

(Amount in Rs.)

GUR. FOR THE	RECEIPTS		AMOUNT	T.	FIGUR. FOR TH	HE PAYMENTS	AMOUNT
REV. YEAR			Rs.	P.	PREV. YEAR		Rs.
	To Opening Balance State Bank of India,				12,913,237	By Establishment Expenses	14,794,3
22,580	Current A/c No.10566983571	14,838			16,580,632	By Production & Administrative	23,790,9
7,683,130	S.B. A/c No. 32955851040	2,383,937			transfer construction	Expenses	0.0000000000000000000000000000000000000
163,984	Current A/c No.35733235248	126,559				Designation and	
78,600,000	Term Deposit with SBI	81,050,000				By Expenditure on Fixed Assets	& Capital W
11,933	Cash in Hand	521	83,575,85	5	2,597,491	By Purchase of Plant & Machinery	14,498,12
						& Other Fixed As	ssets (Sch. "
36,000,000	To Grants Received from GO		75,110,00	00			02
	Shipon Coloran Manusco	88			36,000,000	By Building Advance to CPWD	440,0
	Reimburse SC/ST Training F	90					(Section 1)
		The state of the s				By Other Payments	
132,000	F.Y. 2016-17			*3			
1,575,000	F.Y. 2017-18		2,917,67		660,000	By Earnest Money/Security Deposit	2,511,0
	F.Y. 2018-19		9,203,43	0	11,503,635	By Expences for SDIG	199,9
					1,410,306	By Deposit to APDCL Jorhat	112,8
4,685,386	To Bank Interest Received		1,612,86	1	29,545	Payment for IIE-Barpeta Cluster	12
	PS 80 2000 G79082609				235,852	By Gratuity Fund Payable to LICI	100000
	To Income from Training				220,156	By Statutory Payment	2,266,5
13,746,816	Training/Course Fee		11,736,35	0	826,176	Income Tax Demand Pay to IT Dept	10 10
86,200	Application Fee		102,00	0			
	To Other Income					By Closing Balance	
						State Bank of India	
488,270	Hostel Fees		846,54		2000 COUR	N28 (N. 82000 N. 882282828282	5000
75,500	Tender Fee		74,00		14,838	Current A/C No.10566983571	28,07
1,026,413	Misc. Income		842,73		2,372,832	S.B A/c No. 32955851040	2,184,0
119,928	Sale of Scrap		59,90	14	126,559	Current A/C No.35733235248	175,2
	To Other Receipt/Recovery				81.050.000	Term Deposit with SBI	206,988,8
6,231,017	Sundry Debtors		4,091,91	1	521	Cash in Hand	8,4
2,241,000	Security Deposits		2,970,00		1000	(	(1175)
	Statutory/Other Eecpt.		2,524,59				
1,540,000	Received from IIE-Barpeta Clus	er					
11,694,693	Received from SDIG		3,680,64	2			
417,931	TDS Refund			20			
Alligon	AllDC, Assam		29,200,00	in.			
	Govt. of Sikkim		4,000,00				
	Nagaland Tool Room		4,000,00				
		y// li					
	Tripura Industrial Dev. Corp.	<u>L</u>	29,200,00				
	MSME-DI, Guwahati		2,250,00	10			
166,541,780	Total (Balance C/F)		267,998,49	0	166,541,780	Total ( Balance C/F)	267,998,4

As per our report of even date annexed

For & on behalf of Tool Room & Training Centre

> For M/S A Ray Choudhury & Co. CHARTERED ACCOUNTANTS (FIRM REGN. NO. 326593E)

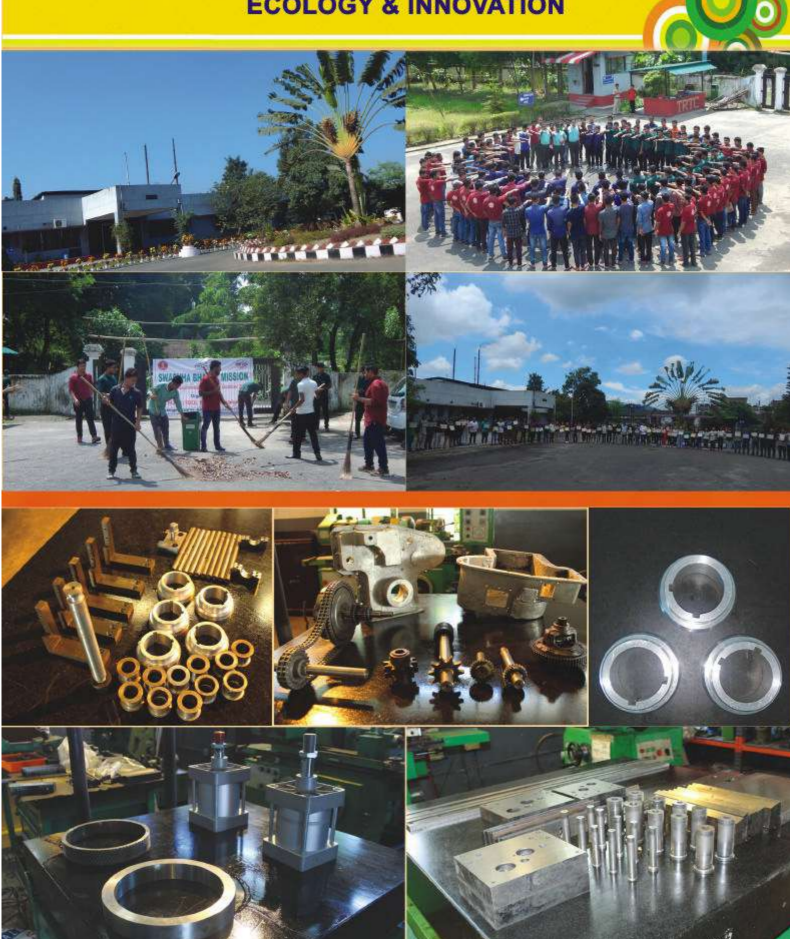
Project Manager

PLACE: GUWAHA

PLACE : GUWAHATI DATE : 09.08.2019 Chairman

(CA.Akhyadhee Ray Choudhury) Partner (M.NO.064664)

#### **ECOLOGY & INNOVATION**



**MSME - TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI** (TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

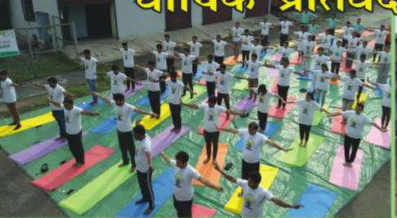
# CAMPUS ACTIVITIES







# वार्षिक प्रतिवेदन 2018-2019









#### MSME – TECHNOLOGY CENTRE, GUWAHATI (TOOL ROOM & TRAINING CENTRE)

Amingaon Industrial Area, Amingaon, Guwahati – 781 031

Tel: (0361) 268 0907

Website: http://www.trtcguwahati.org E-mail: trtcghy@hotmail.com

AN IS/ISO 9001: 2015, 14001:2015 CERTIFIED ORGANISATION





