



वार्षिक प्रतिवेदन 2024-25

Annual Report 2024-25



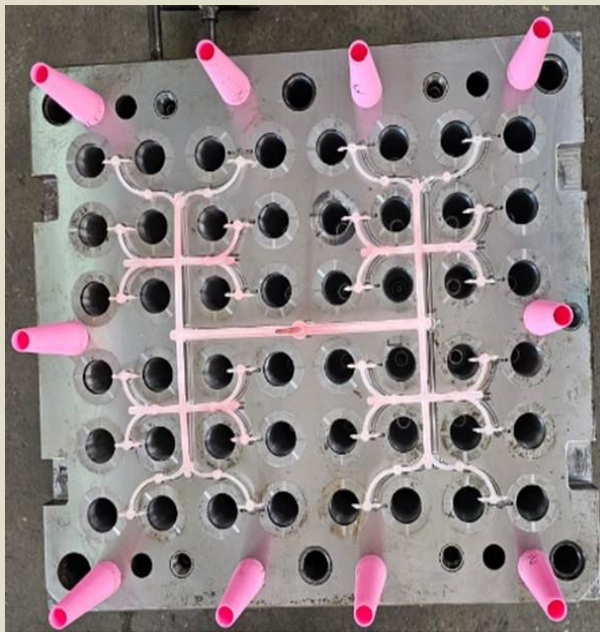
केंद्रीय टूल रूम, लुधियाना

भारत सरकार की संस्था (भारत – जर्मनी परियोजना)

आई. एस. ओ. 9001:2015, 14001:2015 प्रमाणित संस्थान

**CENTRAL TOOL ROOM, LUDHIANA**

A GOVERNMENT OF INDIA SOCIETY (An Indo German Project)  
(ISO 9001:2015, 14001:2015 Certified Organisation)



48 Cavity Injection Mould for Cone  
for Textile Industry



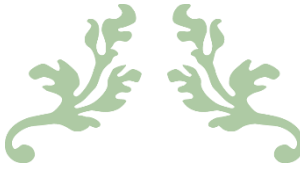
Made KTM Bearing Nut for  
Export



8 Cavity Injection Mould for  
Spool for Textile Industry



PDC Die made for Hero  
MotoCorp



# वार्षिक प्रतिवेदन

2024 - 2025



केंद्रीय टूल रूम लुधियाना



## वर्ष 2024-2025 के लिए वार्षिक रिपोर्ट

### 1. परिचय

स्वतंत्रता के उपरान्त हमारे देश के औद्योगिक वृश्चिक में पर्याप्त परिवर्तन आया है। देश का उत्तर-पश्चिम क्षेत्र, विशेषकर पंजाब ने, विशिष्ट तौर से सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग क्षेत्र में उन्नति की है। जहां इस क्षेत्र की लघु इकाइयों की संख्या में पर्याप्त वृद्धि हुई है, वही उच्च गुणवत्ता की वस्तुओं को प्रतिस्पर्धात्मक मूल्यों पर उपलब्ध कराने में अन्तर अभी तक बना हुआ है। साथ ही क्रियाशील प्रौद्योगिकी के स्तर में सुधार की आवश्यकता बनी हुई है।

उच्च स्तरीय वस्तुओं का उत्पादन समुचित संरचनात्मक सुविधाओं, जैसे कि विशिष्ट टूलींग, कुशल तकनीशियन और सक्षम अभियांत्रिकी पृष्ठभूमि पर आधारित प्रौद्योगिकी, की उपलब्धता पर निर्भर करता है। इन सभी सुविधाओं की पूर्ति के लिए भारी पूंजी निवेश की आवश्यकता होती है जो कि प्रायः सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग क्षेत्र के सामर्थ से बाहर होता है। दो सरकारों के तकनीकी व आर्थिक समझौते के आधार पर भारत सरकार ने वर्ष 1979 में लुधियाना में जर्मनी सरकार के सहयोग से केंद्रीय टूल रूम की स्थापना की। केंद्रीय टूल रूम की स्थापना में भूमि व भवन देकर पंजाब सरकार ने सक्रिय समर्थन दिया। केंद्रीय टूल रूम पंजाब, हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, जम्मू व कश्मीर, चंडीगढ़ और अन्य राज्य की अभियांत्रिकी इकाइयों और विशेषकर सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम को अपनी सेवाएं उपलब्ध कराता है।

केंद्रीय टूल रूम के कार्यकलापों के स्वतंत्र निष्पादन की पूर्ति तथा उद्देश्यों की प्राप्ति के हेतु यह केंद्र भारत सरकार की एक सोसाइटी के रूप में स्थापित किया गया है। सोसाइटी का प्रबंधन, संचालन परिषद के दायित्व में है जो कि भारत सरकार के सूक्ष्म लघु एवं मध्यम उद्योग मंत्रालय द्वारा गठित की गई है। इस संचालन परिषद में सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय भारत सरकार, पंजाब, हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, केंद्रीय शासित प्रदेश जम्मू व कश्मीर और चंडीगढ़ की सरकारों का प्रतिनिधित्व है। इस क्षेत्र के उद्योगों की विभिन्न शाखाओं के प्रतिनिधित्व करने वाले इन क्षेत्रों के उद्योगपतिओं का प्रतिनिधित्व संचालन परिषद के सदस्य के रूप में शामिल हैं। महाप्रबंधक सोसाइटी के प्रधान कार्यकारी अधिकारी अत्था संचालन परिषद के सदस्य सचिव हैं।

### 2. उद्देश्य

टूल रूम के मुख्य उद्देश्य निम्नलिखित हैं: -

- 2.1 उत्तरी क्षेत्र की छोटी अभियांत्रिकी व समृद्ध क्षेत्र की लघु इकाइयों को औजारों, जिग्स व फिक्सर्स की अभिकल्पना और उत्पादन के क्षेत्र में सहायता और परामर्श सेवाएं उपलब्ध करावा कर उनकी कार्यकुशलता को बढ़ाना।
- 2.2 लघु और मध्यम आकार के औजार, जैसे की प्रेस टूल्स, जिग्स व फिक्सर्स, मेटल कास्टिंग वे विशेष औजार के लिए मोल्ड व डाईज का उत्पादन करना।
- 2.3 लघु उद्योग इकाइयों के लिए टूल्स, जिग्स, फिक्सर्स और डाई एवं मोल्ड के उत्पादन में और विभिन्न उष्मा उपचार प्रचालन की सामान्य सेवा सुविधाएं प्रदान करना।
- 2.4 प्रेस टूल्स, सॉचा, जिग्स व फिक्सर्स और मोल्ड उत्पादन व ऊष्मा उपचार विधि में औजार उत्पादकों को तकनीकी प्रशिक्षण प्रदान करना।
- 2.5 क्षेत्र की लघु उद्योग इकाइयों के प्रतिनिधियों और विद्यार्थियों के लिए अल्पावधि एवं अंशकालिक पाठ्यक्रम आयोजित करना।
- 2.6 नए उत्पाद विकसित करने में लगी इकाइयों को तीव्र प्रारूप संयंत्र उपलब्ध कराना।

## 3. टूल रूम में उपलब्ध सुविधाएँ

केन्द्रीय टूल रूम, लुधियाना औजारों के निर्माण और टूल एवं डाई निर्माण के क्षेत्र में प्रशिक्षण देने के लिए आधुनिक सुविधाओं से सुसज्जित है। उत्पादन सुविधाओं में अंतरराष्ट्रीय मानकों की उच्च परिशुद्धता वाली मशीनें जैसे कंप्यूटर कृत संख्यात्मक नियन्त्रित टर्निंग और मिलिंग मशीन, वायर केट मशीन, ग्राइंडिंग मशीन आदि शामिल हैं। टूल रूम हीट ट्रीटमेंट अनुभाग और ऊंचाई गेज, टूल मेकर्स माइक्रोस्कोप, कठोरता परीक्षक जैसी परिशुद्धता निरीक्षण सीएमएम, सतह परीक्षण उपकरण आदि सुविधाओं से भी सुसज्जित है। प्रशिक्षण विभाग मिलिंग, खराद, सतह और बेलनाकार ग्राइंडर और मिलिंग, वायर कट, टर्निंग, ईडीएम जैसी उच्च गुणवत्ता वाली सीएनसी मशीनों के साथ-साथ नवीनतम वर्क स्टेशन और कैड/कैम सॉफ्टवेयर के साथ कैड/कैम प्रयोगशालाओं से सुसज्जित है।

सीटीआर में नए उत्पाद विकास के लिए रैपिड प्रोटोटाइपिंग और कैड/सीएई सुविधाएं हैं। आवश्यक उपकरणों के साथ तीन इंजेक्शन मोल्डिंग मशीनें और तीन प्रेस प्रचालन में हैं। इन मशीनों का उपयोग टूल रूम में मोल्ड और प्रेस टूल्स पर परीक्षण करने के लिए किया जा रहा है। इन मशीनों का उपयोग ग्राहकों के लिए घटकों का उत्पादन करने के लिए भी किया जाता है।

## 4. किर्यनिर्वित कार्यकलाप

### 4.1 प्रशिक्षण विभाग

कार्य निहित आत्मविश्वास विकसित करने के लिए प्रशिक्षुओं को अंतकार्यः प्रशिक्षण दिया जाता है। वर्ष के दौरान प्रशिक्षुओं द्वारा विभिन्न कार्य आदेशों का भी निष्पादन किया गया, जो प्रशिक्षण के प्रासंगिक थे। विभाग द्वारा संचालित विभिन्न पाठ्यक्रम इस प्रकार हैं:-

क्रमांक	पाठ्यक्रम का नाम	अवधि
1	यांत्रिक अभियांत्रिकी (उपकरण व सॉँचा) में डिप्लोमा	4 साल
2	मेकाट्रोनिक्स अभियांत्रिकी में डिप्लोमा	3 साल
3	हीट ट्रीटमेंट में सर्टिफिकेट कोर्स	2 साल
4	उपकरण व सॉँचा उत्पादन में संक्षिप्त पाठ्यक्रम	1 साल
5	टूल डिजाइन व कैड कैम में स्नातकोत्तर डिप्लोमा	1 साल
6	आई टी आई प्रशिक्षुता प्रशिक्षण	1 साल
7	डिप्लोमा / बीटेक अप्रैंटिसशिप ट्रेनिंग	1 साल
8	मशीन रखरखाव और स्वचालन में उन्नत डिप्लोमा	780 घंटे
9	कैड / कैम में मास्टर सर्टिफिकेट कोर्स	780 घंटे
10	सी एन सी टर्निंग में सर्टिफिकेट कोर्स	780 घंटे
11	सी एन सी मिलिंग में सर्टिफिकेट कोर्स	780 घंटे
12	फील्ड तकनीशियन कम्प्यूटिंग व बाह्य उपकरण	4 महीने
13	एडीटीव मैन्यफैक्चरिंग (3 डी प्रिंटिंग)	3 महीने
14	पी एल सी के साथ नुमेरिक स्वचालन	3 महीने
15	अराइज़ हाथ से पकड़े जाने वाले उत्पाद (एच एच पी)	460 घंटे
16	वैल्डिंग सिम्प्लैशन	2 महीने
17	सी एन सी प्रोग्रामिंग व मशीनीनग	02 महीने
18	बेसिक वैल्डिंग व निर्माण	180 घंटे
19	एम डी पी	1 हफ्ता
20	ऑटो कैड	96 घंटे
21	इलेक्ट्रिकल कैड	96 घंटे
22	ऑटो कैड सिविल	96 घंटे
23	सालिड वर्क्स	96 घंटे
24	मास्टर कैम	96 घंटे

25	उनीग्राफिक्स	96 घंटे
26	सी एन सी प्रोग्रामिंग – लेथ	96 घंटे
27	सी एन सी मशीनीनग – लेथ	96 घंटे
28	सी एन सी प्रोग्रामिंग – मिलिंग	96 घंटे
29	सी एन सी मशीनीनग – मिलिंग	96 घंटे
30	मिक्रोकोन्ट्रोलर प्रोग्रामिंग	96 घंटे
31	पी एल सी प्रोग्रामिंग	96 घंटे
32	पी एल सी के साथ नुमेरिक स्वचालन	96 घंटे
33	रेविट	96 घंटे
34	औद्योगिक प्रशिक्षण (पी एल सी व मिक्रोकोन्ट्रोलर प्रोग्रामिंग)	96 घंटे
35	ई ए पी	1 दिन

## (क) दीर्घकालीन पाठ्यक्रम

- यांत्रिक अभियांत्रिकी (उपकरण व साँचा) में 36 प्रशिक्षणार्थियों के 41वें बैच ने चार वर्षीय प्रशिक्षण कार्यक्रम तथा मेकाट्रोनिक्स के डिप्लोमा के 55 प्रशिक्षणार्थियों के 5वें बैच ने चार वर्षीय प्रशिक्षण कार्यक्रम सफलतापूर्वक पूरा किया। ज्यादातर प्रशिक्षार्थी सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग व विशाल उद्योगों में कार्यरत हैं।
- वर्तमान में 166 प्रशिक्षार्थी यांत्रिक अभियांत्रिकी (उपकरण व साँचा) के चार वर्षीय कार्यक्रम में प्रशिक्षण ले रहे हैं। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम के पहले वर्ष में 63 और पार्श्व प्रविष्टि के द्वारा 6 प्रशिक्षार्थी के दल की दूसरे वर्ष में भर्ती की गई है।
- वर्तमान समय में 116 प्रशिक्षार्थी मेकाट्रोनिक्स के तीन वर्षीय प्रशिक्षण कार्यक्रम में प्रशिक्षण ले रहे हैं। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम के पहले छमाही में 63 और पार्श्व प्रविष्टि के द्वारा 6 प्रशिक्षणार्थियों की तीसरी छमाही में भर्ती की गई है।

## (ख) ऊष्मा उपचार में प्रमाणित पाठ्यक्रम

दो वर्षों का यह पाठ्यक्रम औद्योगिक क्षेत्र में बहुत लोकप्रिय है क्योंकि इस क्षेत्र में, इस तरह का पाठ्यक्रम कोई अन्य संस्थान नहीं चला रहा है। इस दो वार्षिक पाठ्यक्रम की क्षमता 25 प्रशिक्षार्थी प्रति वर्ष है।

प्रशिक्षणार्थियों को और ज्यादा कार्यकुशल बनाने के लिए इस कोर्स के बाद वैकल्पिक एक वर्ष का प्रशिक्षण दिया जाता है।

## (ग) मध्य विधि/ अल्पावधि पाठ्यक्रम

प्रशिक्षण विभाग ने इस वर्ष के दौरान 639 अल्पकालिक पाठ्यक्रम आयोजित किए हैं और शैक्षणिक संस्थानों, लघु एवं मध्यम उद्योगों के 14497 उम्मीदवारों को प्रशिक्षित करने में सफल रहा है। 63 कार्यशालाएं आयोजित की गई और इन कार्यशालाओं में 2256 उम्मीदवारों ने भाग लिया।

## (घ) शिक्षुता प्रशिक्षण

एनएपीएस के अंतर्गत 01 आईटीआई प्रशिक्षु तथा एनएटीएस के अंतर्गत 6 डिप्लोमा/स्नातक प्रशिक्षु एक वर्ष की अवधि के लिए प्रशिक्षण ले रहे हैं।

## (ड) उपकरण व साँचा उत्पादन में संक्षिप्त पाठ्यक्रम

प्रशिक्षण विभाग ट्रूल एंड डाई मेकिंग के क्षेत्र में एक वर्षीय संक्षिप्त पाठ्यक्रम संचालित कर रहा है। यह पाठ्यक्रम छह-छह महीने के दो मॉड्यूल में संचालित किया जा रहा है। इस पाठ्यक्रम में प्रवेश क्षमता 35 अभ्यर्थियों की है, जो प्रत्येक छह महीने में प्रवेश ले सकते हैं। इस वर्ष 14 प्रशिक्षुओं का एक बैच उत्तीर्ण हुआ है। यह पाठ्यक्रम सीटीआर द्वारा संचालित एनएसक्यूएफ अनुरूप पाठ्यक्रमों में से एक है।

## 4.2 अभिकल्पना विभाग

अभिकल्पना विभाग अत्याधुनिक कैड कैम सुविधाओं से सुसज्जित है, जिसमें वर्क स्टेशन और एनएक्स, सालिड वर्क्स, कैटिया और मैकेनिकल डेस्कटॉप जैसे सॉफ्टवेयर शामिल हैं।

## 4.3 उपकरण उत्पादन विभाग

उपकरण उत्पादन कार्यशाला उच्च परिशुद्धता गुणवत्ता वाले उपकरणों और डाई जैसे प्रेस टूल्स, मोल्ड, प्रेशर डाई, कास्टिंग डाई, जिग, फिक्सचर और गेज, प्रेसिजन मशीनिंग, शीट मेटल और प्लास्टिक घटक विनिर्माण के निर्माण के लिए परिष्कृत परिशुद्धता मशीनों से सुसज्जित है।

## 4.4 तीव्र प्रारूप केन्द्र

इस वर्ष में केंद्र ने देश में सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग एवं बड़े उद्योगों को तीव्र प्रारूप की सेवाएं उपलब्ध कराई है।

## 4.5 ऊष्मा उपचार विभाग

विभाग एमएसएमई और बड़े पैमाने के क्षेत्र को लौह और अलौह धातुओं/मिश्र धातुओं के लिए सख्तीकरण, टेम्परिंग, सामान्यीकरण, एनीलिंग, केस सख्तीकरण, तनाव निवारण, एजिंग, प्लाज्मा नाइट्रोइडिंग और वैक्यूम सख्तीकरण आदि के लिए ऊष्मा उपचार सेवाएं प्रदान कर रहा है।

## 4.6 परामर्श विभाग

वर्ष 2024-25 के दौरान 181.00 लाख रुपये के ऑर्डर प्राप्त हुए।

इस अवधि के दौरान सेवा देने वाले प्रमुख ग्राहक थे मैसर्स एनआईईपीवीडी (दिव्यांगजन), देहरादून, मैसर्स स्टील मैन, पटियाला, मैसर्स वाल्को जालंधर, मैसर्स रॉकमैन इंडस्ट्रीज, लुधियाना, मैसर्स सुपर थ्रेडिंग, लुधियाना, मैसर्स एचआर इंटरनेशनल जालंधर, मैसर्स फीनिक्स टूल्स, लुधियाना, मैसर्स सोमिक एंटरप्राइजेज, लुधियाना, मैसर्स भूषण स्टील कॉर्पोरेशन, लुधियाना, मैसर्स रहबर कैन, दिल्ली, मैसर्स सिटीजन कंपोनेंट्स, लुधियाना, मैसर्स वर्धमान स्पेशल स्टील, लुधियाना, मैसर्स क्रेमिका इंडस्ट्रीज, जालंधर, मैसर्स तुषार इंडस्ट्रीज, लुधियाना, मैसर्स कनीन इंडस्ट्रीज, लुधियाना, मैसर्स आईएसजीईसी, रेवाड़ी, मैसर्स पीपीआई मशीन्स, लुधियाना, मैसर्स जगदीप इंजीनियरिंग वर्क्स, मैसर्स पवन इंजीनियरिंग वर्क्स, लुधियाना, मैसर्स केपी इंडस्ट्रीज, मैसर्स सुशील इलेक्ट्रिकल्स, लुधियाना, मैसर्स इनोवेटिव कालिटी सॉल्यूशंस, लुधियाना, मैसर्स आईएसजीईसी हेवी इंजीनियरिंग लिमिटेड, यमुनानगर, मैसर्स हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड- इंजन डिवीजन, कोरापुट, मैसर्स ३बीआरडी एयर फोर्स स्टेशन, चंडीगढ़, मैसर्स बी.एम. वाटर मीटर्स, जालंधर, मैसर्स बी.एम. मीटर्स प्राइवेट लिमिटेड, जालंधर, मैसर्स आरडब्ल्यू टेक्नो एंटरप्राइजेज, लुधियाना, मैसर्स एमसन गियर्स, लुधियाना, मैसर्स के जे फोर्जिंग्स, लुधियाना, मैसर्स सनबीम लाइटवेटिंग सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड, लुधियाना, मैसर्स एनपीसीआईएल, कैगा, मैसर्स लीडर एक्सपोर्ट्स, जालंधर, मैसर्स पी.एस एंड संस, लुधियाना, मैसर्स श्री विजय इंदर प्लास्टिक, लुधियाना, मैसर्स कपसन्स इंडस्ट्रीज, जालंधर, मैसर्स बुल फोर्ज प्राइवेट लिमिटेड लुधियाना, मैसर्स कंगारू टूल्स, लुधियाना, मैसर्स स्वराज इंजन लिमिटेड, मोहाली, मैसर्स पाई टूल्स, लुधियाना।

## 5. प्रदर्शन

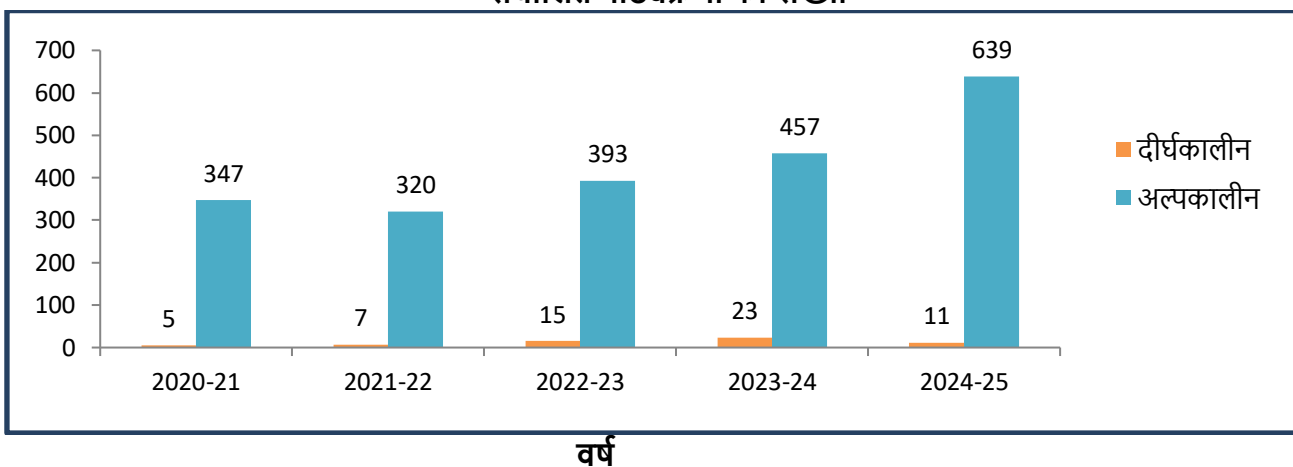
### भौतिक प्रदर्शन (5 साल)

#### 5.1 प्रशिक्षण

##### क. प्रशिक्षण पाठ्यक्रम की संख्या

गतिविधियां वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
दीर्घकालीन	5	7	15	23	11
अल्पकालीन	347	320	393	457	639
योग	<b>352</b>	<b>327</b>	<b>408</b>	<b>480</b>	<b>650</b>

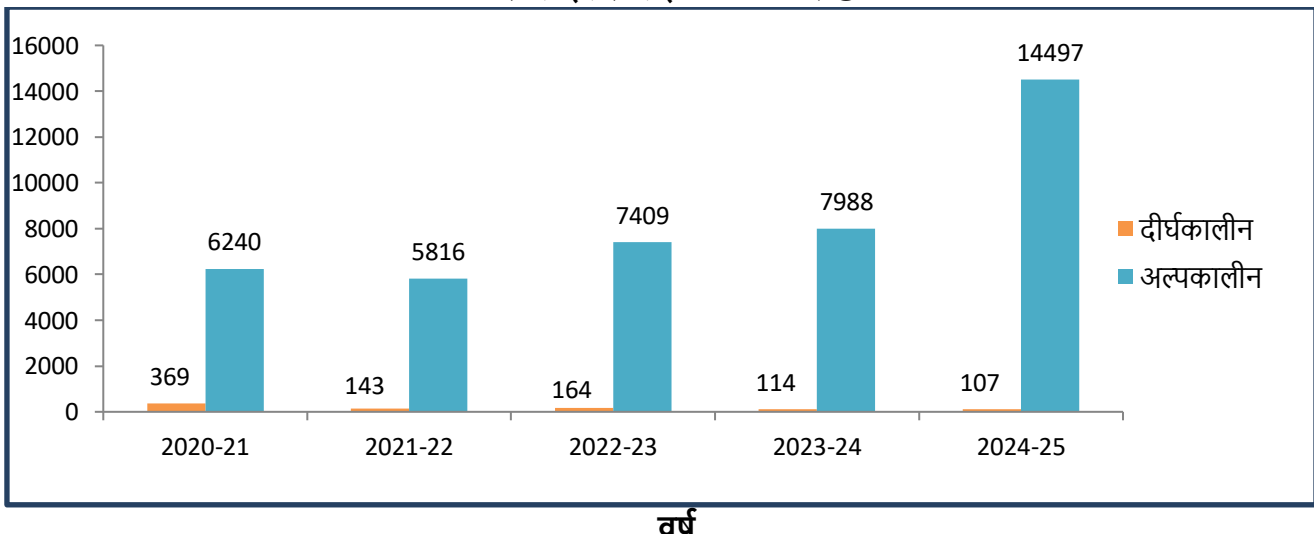
##### संचालित पाठ्यक्रमों की संख्या



##### ख. प्रशिक्षित प्रशिक्षणार्थियों की संख्या

गतिविधियां वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
दीर्घकालीन	369	143	164	114	107
अल्पकालीन	6240	5816	7409	7988	14497
योग	<b>6609</b>	<b>5959</b>	<b>7573</b>	<b>8102</b>	<b>14604</b>

##### प्रशिक्षित प्रशिक्षणार्थियों की संख्या



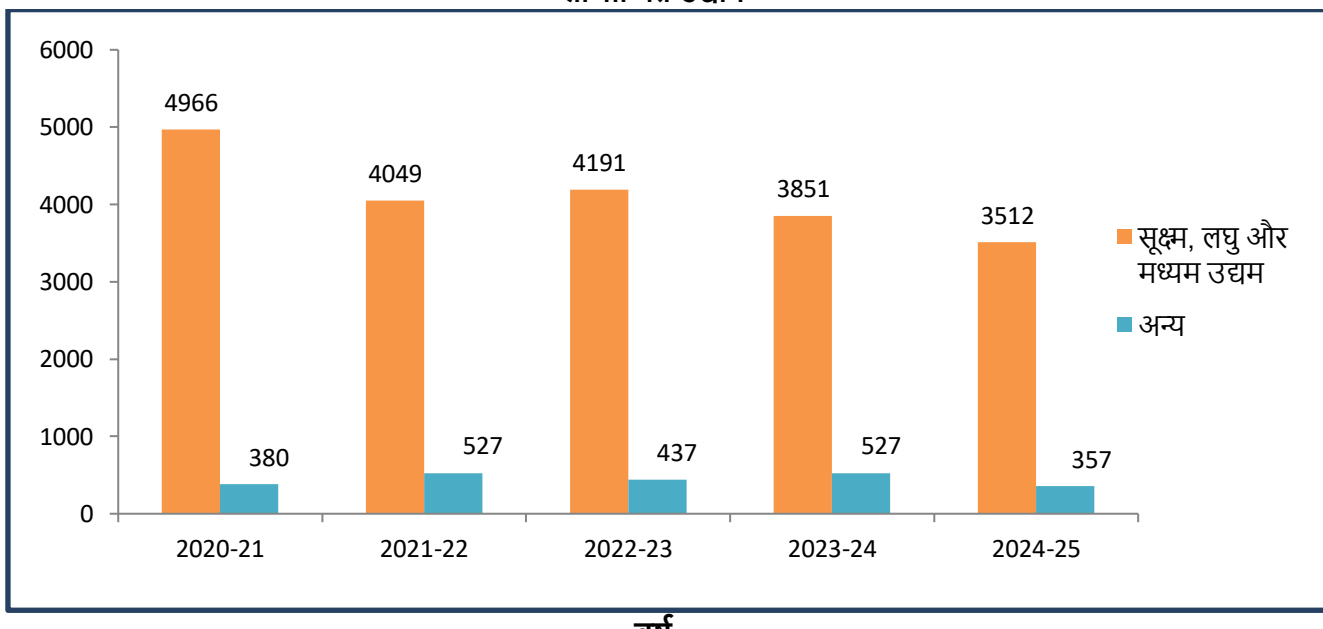
## ग. प्रशिक्षित प्रशिक्षकों की संख्या (विभाजन)

गतिविधियां वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
अनुसूचित जाति उम्मीदवार	3380	2447	4174	4627	7460
अनुसूचित जनजाति उम्मीदवार	219	285	323	74	116
महिलाएँ उम्मीदवार	1403	1301	1438	1591	3608
अपाहिज उम्मीदवार	0	0	0	0	0
अल्पसंख्यक	0	0	1	65	361

## 5.2 लाभान्वित उद्योग

गतिविधियां वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
(क) सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम					
सूक्ष्म		831	703	565	568
लघु	4966	1947	2300	2245	2104
मध्यम		1271	1188	1041	840
कुल		4049	4191	3851	3512
(ख) अन्य	380	527	437	527	357
<b>योग</b>	<b>5346</b>	<b>4576</b>	<b>4628</b>	<b>4378</b>	<b>3869</b>

### लाभान्वित उद्योग

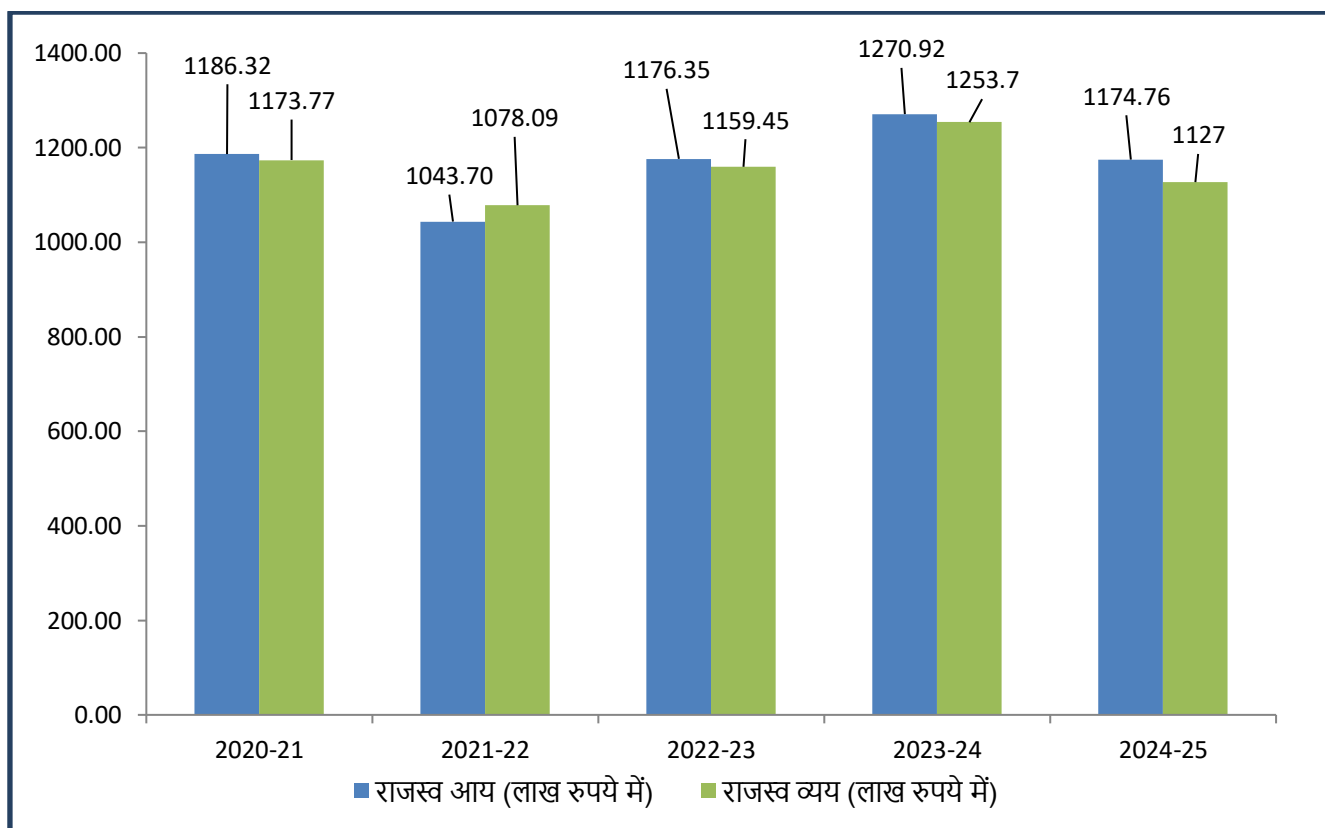


## वित्तीय प्रदर्शन (5 साल)

(रुपये लाखों में)

गतिविधियां वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
आय	1186.3	1043.7	1176.4	1270.92	1174.76
व्यय	1173.8	1078.1	1159.5	1253.70	1127.00
अधिकाय रोकड़	12.55	(34.39)	16.9	17.22	47.76
आय व्यय प्रतिशत %	<b>101.07</b>	<b>96.81</b>	<b>101.46</b>	<b>101.37</b>	<b>104.24</b>

## वित्तीय प्रदर्शन



# वार्षिक रिपोर्ट वित्त वर्ष 2024-25

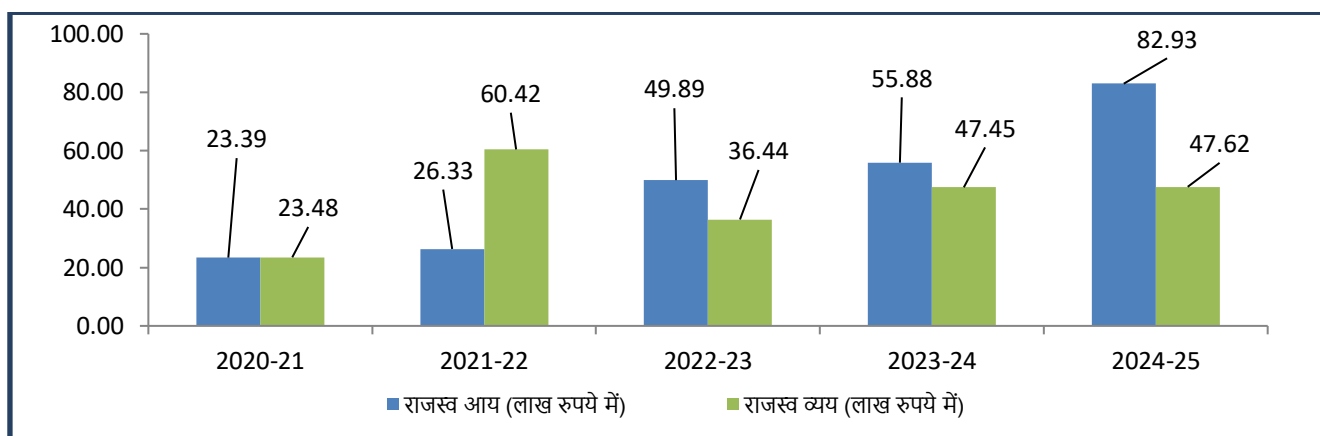
## विस्तार केन्द्रों का प्रदर्शन

टूल रुम तीन विस्तार केंद्र चला रहा है। वित्तीय वर्ष 2024-25 के लिए इन केंद्रों के प्रदर्शन का विवरण नीचे दिया गया है:-

### विस्तार केंद्र, नीलोखेड़ी

(रुपये लाखों में)

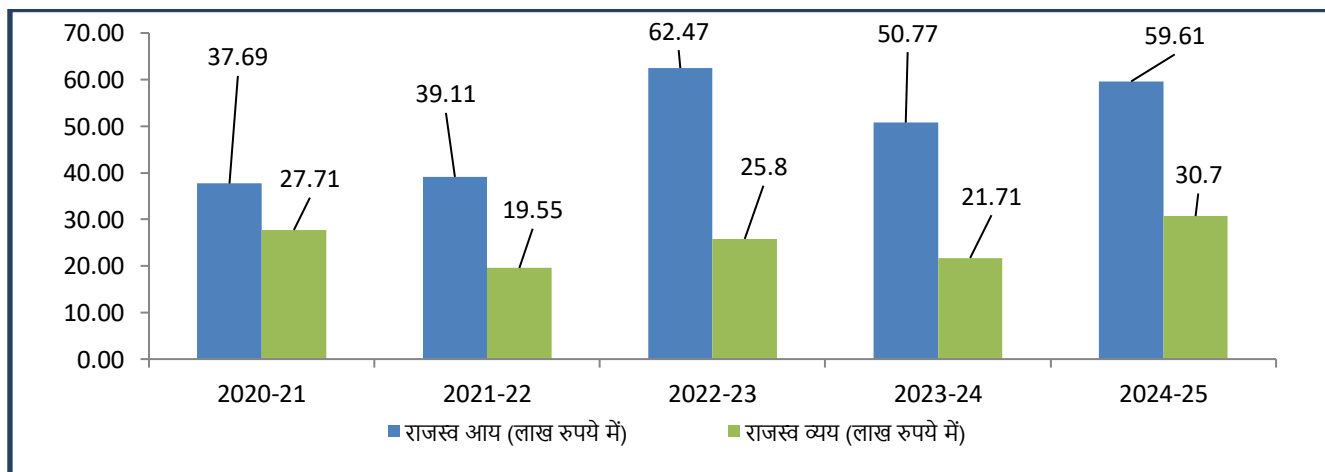
गतिविधियां वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
आय	23.39	26.33	49.89	55.88	82.93
व्यय	23.48	60.42	36.44	47.45	47.62
प्रशिक्षित प्रशिक्षणार्थियों की संख्या	341	505	792	901	1931
लाभान्वित उद्योग	0	0	0	01	18



### विस्तार केंद्र, फरीदाबाद

(रुपये लाखों में)

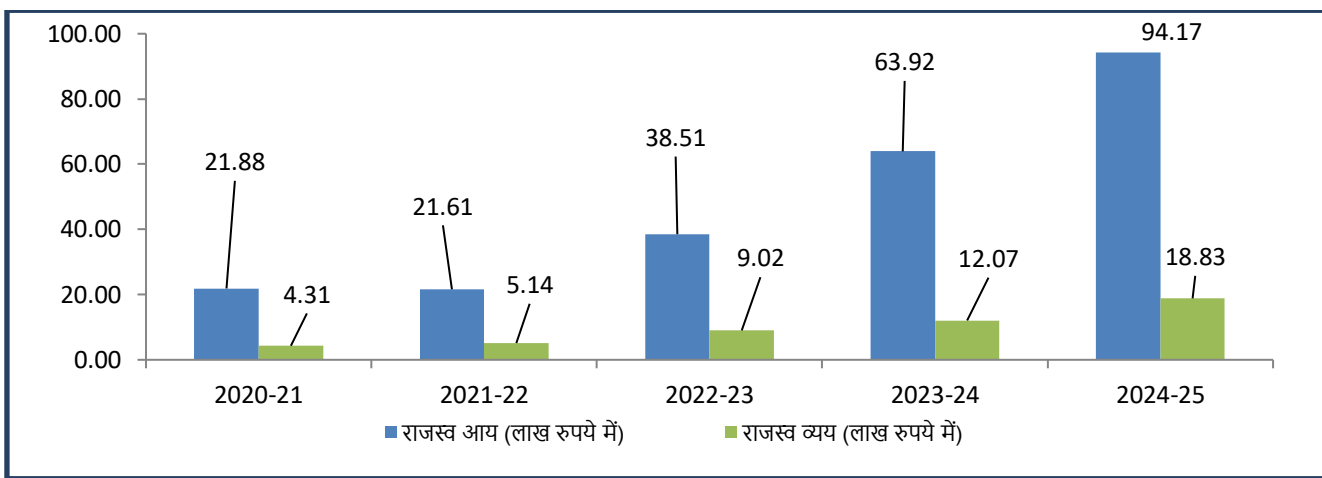
गतिविधियां वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
आय	37.69	39.11	62.47	50.77	59.61
व्यय	27.71	19.55	25.80	21.71	30.70
प्रशिक्षित प्रशिक्षणार्थियों की संख्या	349	490	743	1000	1617
लाभान्वित उद्योग	0	0	01	08	48



## विस्तार केंद्र, करनाल

(रुपये लाखों में)

गतिविधियां वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
आय	21.88	21.61	38.51	63.92	94.17
व्यय	4.31	5.14	9.02	12.07	18.83
प्रशिक्षित प्रशिक्षणार्थियों की संख्या	275	539	569	1094	2000
लाभान्वित उद्योग	0	0	0	0	0



## महत्वपूर्ण उपलब्धियाँ

### क. प्रशिक्षण विभाग

एमएसएमई के कामकाज में उत्पादकता सुधार के उद्देश्य से वर्ष के दौरान निम्नलिखित गतिविधियाँ की गई हैं: -

- क.** पंजाब के तकनीकी शिक्षा एवं औद्योगिक प्रशिक्षण विभाग ने उन्नत तकनीकों पर केंद्रित नौ प्रशिक्षक प्रशिक्षण (टीओटी) कार्यक्रम प्रायोजित किए। ये कार्यक्रम विशेष रूप से राज्य भर के विभिन्न सरकारी औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों (आईटीआई) के प्रशिक्षकों की तकनीकी दक्षताओं और शिक्षण क्षमताओं को बढ़ाने के लिए डिज़ाइन किए गए थे। कुल 216 प्रशिक्षकों को सफलतापूर्वक प्रशिक्षित किया गया।
- ख.** डीसी एमएसएमई, एमएसएमई मंत्रालय, भारत सरकार ने पंजाब, हरियाणा और हिमाचल प्रदेश में 11 ईएसडीपी, 03 एमडीपी और 80 ईएपी कार्यक्रम प्रायोजित किए।
- ग.** एमएसएमई मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा "उद्यमिता कौशल विकास कार्यक्रम - प्रशिक्षण संस्थान के सहायक" (ईएसडी-एटीआई) योजना के तहत प्रायोजित 1275 प्रशिक्षुओं के 51 बैच को सफलतापूर्वक प्रशिक्षित किया गया।
- घ.** हिमाचल प्रदेश कौशल विकास निगम (एच पी के वी एन) द्वारा प्रायोजित 164 प्रशिक्षुओं के 5 बैच को सफलतापूर्वक प्रशिक्षित किया गया।
- ड.** राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (एन आई ई एल आई टी) द्वारा प्रायोजित 20 प्रशिक्षुओं के एक बैच को सफलतापूर्वक प्रशिक्षित किया गया।
- च.** दीर्घकालिक डिप्लोमा पाठ्यक्रमों के 100% प्रशिक्षुओं, जिन्होंने प्लेसमेंट का विकल्प चुना था, को प्लेसमेंट मिल गया है।

## ख.उत्पादन विभाग

एमएसएमई इकाई के लिए मोटर के स्टेटर के प्रगतिशील उपकरण के लिए सीटीआर मशीनीकृत डार्फ प्लेट और गाइड प्लेट।



एमएसएमई इकाई के लिए एक जटिल ऑटोमोटिव घटक गोलाकार काज की 5 एक्सिस सीएनसी मिलिंग मशीन पर मशीनिंग।



सीटीआर ने एमएसएमई इकाई के लिए मोटरसाइकिल के प्रिपर हैंडल को ढालने के लिए टूल इंसर्ट विकसित किया।



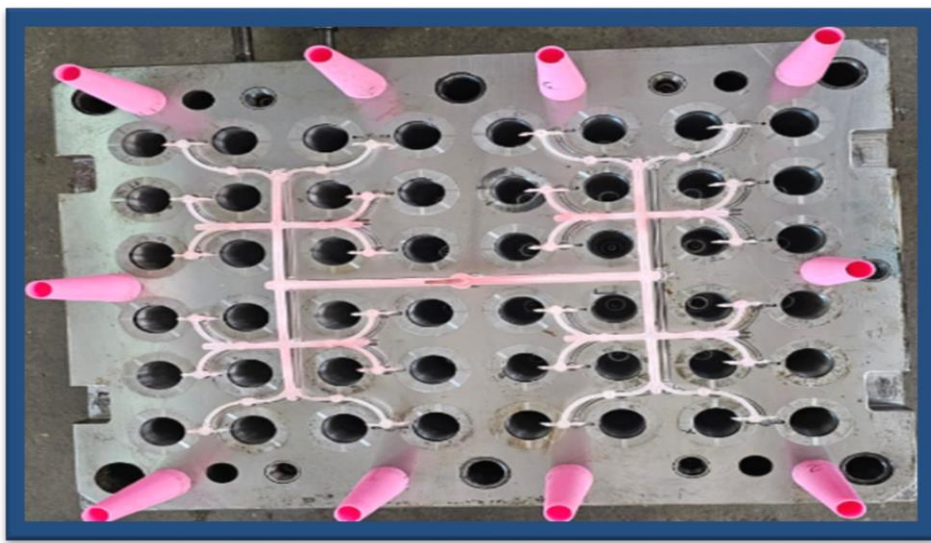
केंद्रीय टूल रूम ने हस्त औजार उद्योग के लिए मोल्डिंग टूल विकसित किया।



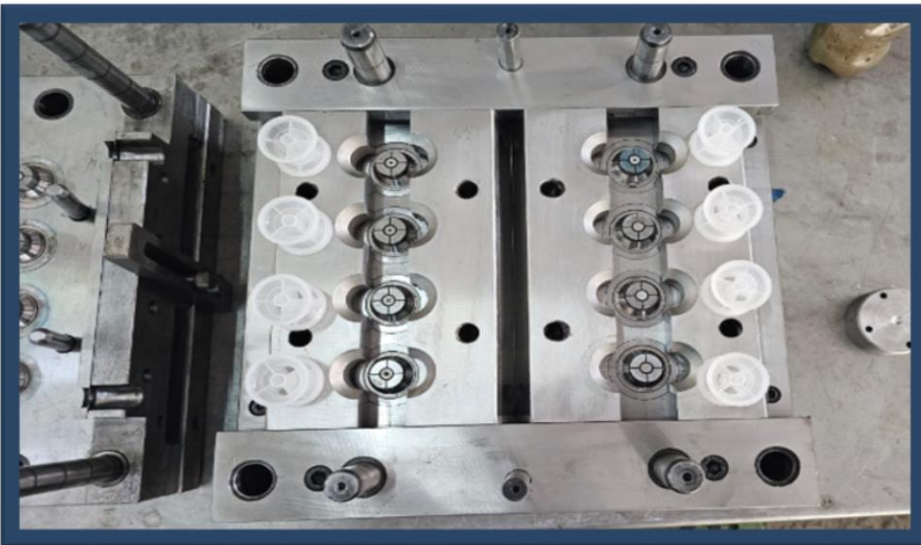
केंद्रीय टूल रूम ने एमएसएमई इकाई के लिए विद्युत मोटर हेतु एकल गुहा दाब डाई कास्टिंग टूल इंसर्ट विकसित किया।



केंद्रीय टूल रूम ने वस्त्र उद्योग के लिए 48 कैविटी इंजेक्शन मोल्ड का डिजाइन और विकास किया, जिसका वजन नियंत्रण  $+0.1$  ग्राम है।



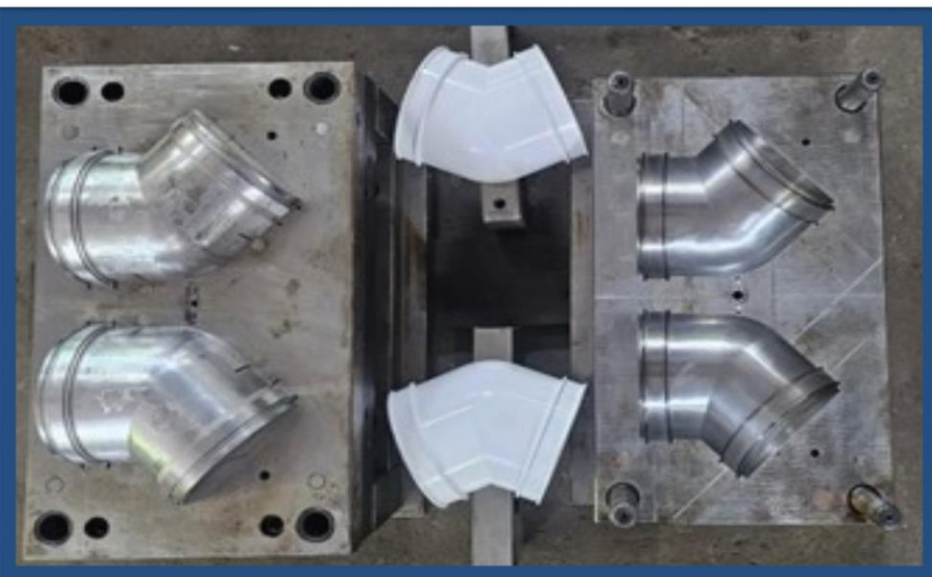
केंद्रीय टूल रूम ने वस्त्र उद्योग के लिए स्पूल (गोल) हेतु 8 कैविटी इंजेक्शन मोल्ड का डिजाइन और विकास किया।



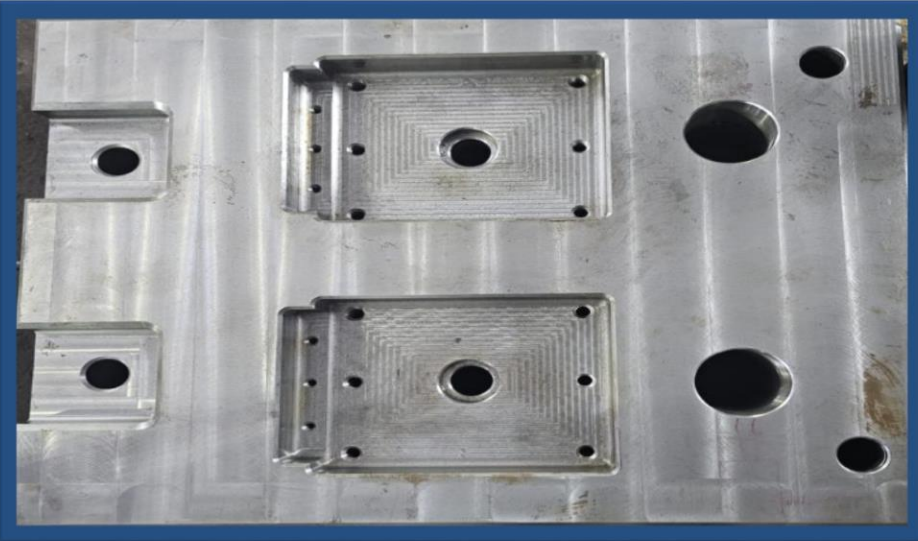
केंद्रीय टूल रूम ने बॉयलर की 02 ट्यूब शीट और 03 बैफल प्लेटों की मशीनिंग की।



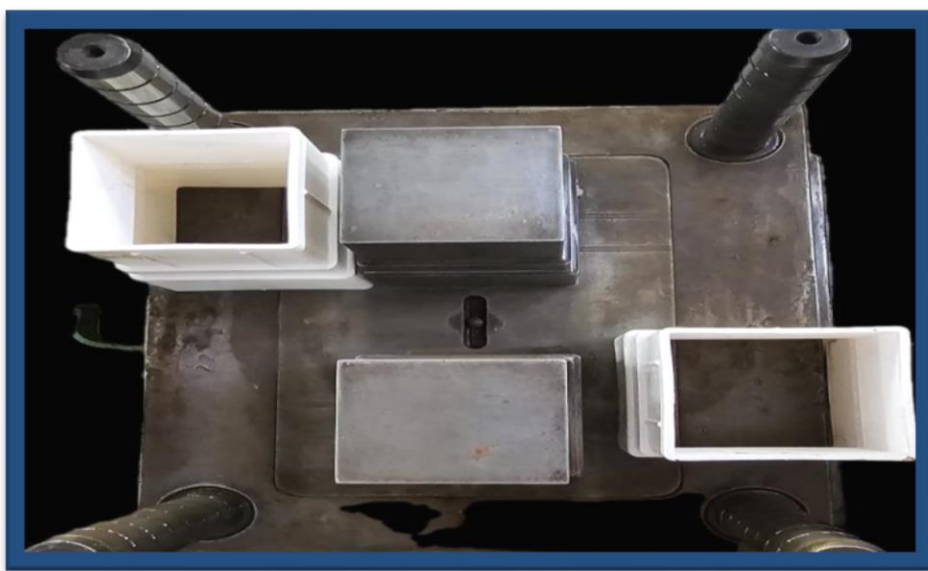
केंद्रीय टूल रूम ने सैनिटरी उद्योग के लिए स्कायर पाइप हेतु 04 कैविटी इंजेक्शन मोल्ड का डिजाइन और विकास किया।



1000 टन फोर्जिंग प्रेस के लिए 910 x 830 x 190 मिमी की निचली प्लेट को मशीन से तैयार किया गया।



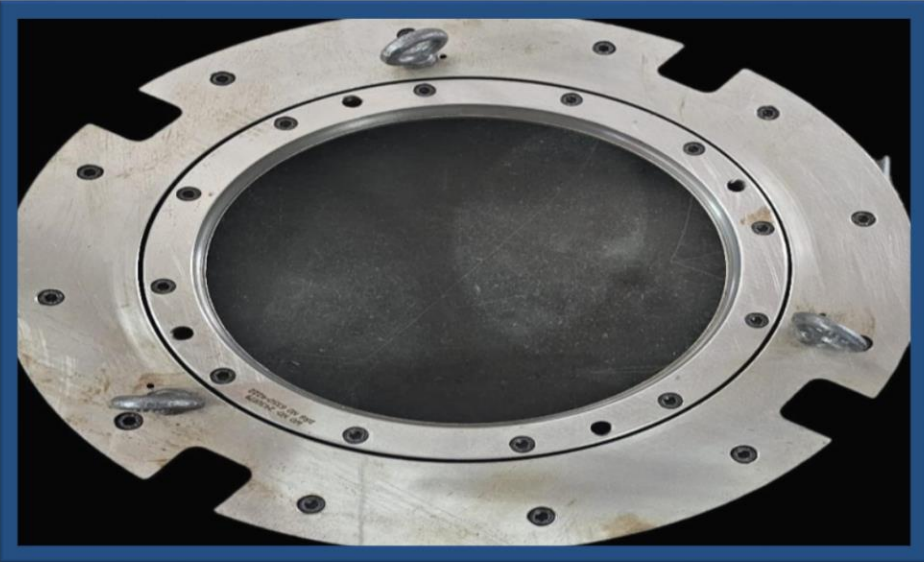
केंद्रीय टूल रूम ने सैनिटरी उद्योग के लिए गोल पाइप हेतु 04 कैविटी इंजेक्शन मोल्ड का डिजाइन और विकास किया।



केंद्रीय टूल रूम ने सैनिटरी उद्योग के लिए हाफ राउंड पाइप जॉइंट के लिए 02 कैविटी इंजेक्शन मोल्ड का डिजाइन और विकास किया।



1000 टन प्रेस के लिए 910 x 830 x 190 मिमी की निचली प्लेट को मशीन से तैयार किया गया।



केंद्रीय टूल रूम ने हिंदुस्तान एयरोनॉटिकल लिमिटेड, कोरापुट के लिए कम्प्रेसिंग फिक्सचर विकसित किया।



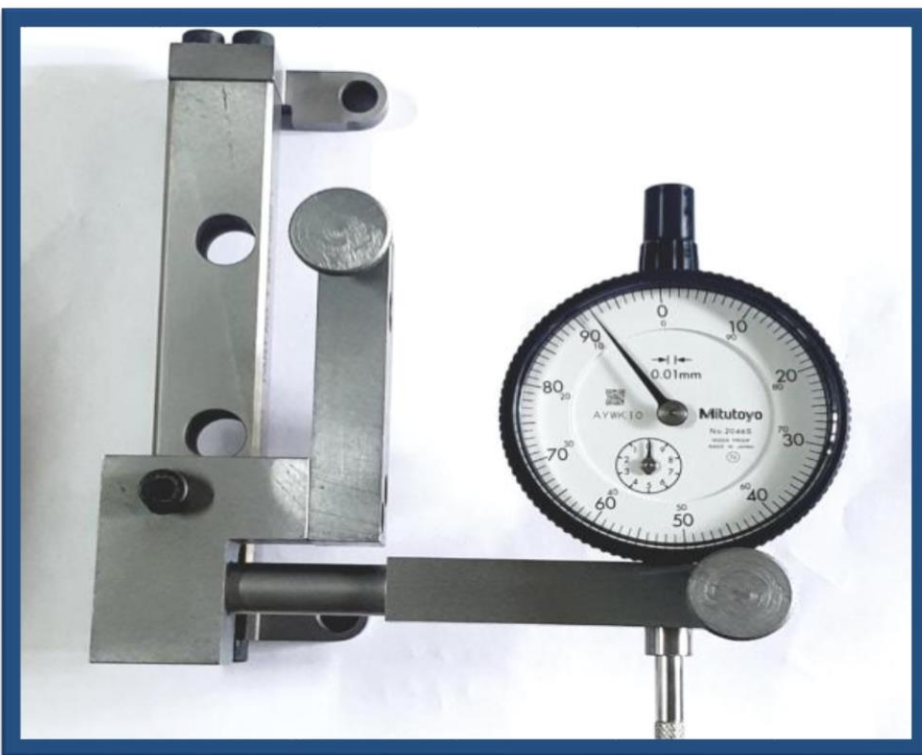
जल मीटर के मुख्य भाग और मोल्ड के घटक के लिए एकल गुहा इंजेक्शन मोल्ड।



केंद्रीय टूल रूम ने 5 एक्सिस मशीन पर एल्यूमिनियम मिश्र धातु से कीबोर्ड आवरण तैयार किया।



केंद्रीय टूल रूम ने भारतीय वायुसेना के लिए अक्षीय प्ले मापन उपकरण का डिजाइन और निर्माण किया। यह एक आयात विकल्प है।



केंद्रीय टूल रूम लुधियाना और इसके विस्तार केंद्रों में नई मशीनरी की स्थापना:

## 5 अक्षीय मशीन

(एक्स अक्षीय यात्रा - 610 मिमी, वाई अक्षीय यात्रा-406 मिमी, जी अक्षीय यात्रा - 406 मिमी) विस्तार केंद्र, फरीदाबाद में स्थापित।



## सीएनसी टर्न मिल

(अधिकतम व्यास: 280मिमी, अधिकतम मशीनिंग लंबाई: 500 मिमी, नियंत्रण: फैनुक) विस्तार केंद्र, फरीदाबाद में स्थापित



## मशीन

(एक्स अक्ष यात्रा- 700 मिमी, वाई अक्ष यात्रा- 450 मिमी, जी अक्ष यात्रा- 450 मिमी, टेबल आकार 900 x 450 मिमी, नियंत्रण: फैनुक) विस्तार केंद्र, फरीदाबाद में स्थापित



## प्लाज्मा नाइट्रोइडिंग मशीन

(कार्य कक्ष = 950 व्यास x 1200 ऊँचाई)  
भार क्षमता = 500 किलोग्राम, विस्तार केंद्र, नीलोखेड़ी में स्थापित



## सीएनसी ईडीएम डाई सिंकिंग मशीन

(टेबल का आकार 500 x 300 x 275 मिमी, कार्य क्षेत्र 380 x 280 x 275 मिमी) विस्तार केंद्र, नीलोखेड़ी में स्थापित



## यूनिवर्सल टेस्टिंग मशीन

(क्षमता: 60 टन) सेंट्रल टूल रूम, लुधियाना में स्थापित



## लेज़र वेल्डिंग मशीन

लेज़र पावर - 240 वाट,  
लेज़र तरंगदैर्घ्य - 1100,  
लेज़र प्रकार - पल्स और  
टेबल आकार 250 x  
250 x 250 मिमी,  
लुधियाना के केंद्रीय टूल  
रूम में स्थापित



## डिजिटल माइक्रो- विकर्स कठोरता परीक्षक

केंद्रीय टूल रूम  
लुधियाना में स्थापित



## डीप इॉ हाइड्रोलिक प्रेस 200 टन

(क्षमता- 200 टन, 210  
किग्रा / सेमी, बोल्स्टर  
और स्लाइड का  
आकार- 800 x 600,  
इजेक्टर स्ट्रोक 200  
मिमी और वापसी  
क्षमता 20 टन) केंद्रीय  
टूल रूम लुधियाना में  
स्थापित



## 6. अनुदान सहायता से निर्मित पूँजीगत संपत्तियाँ

वित्तीय वर्ष 2024-25 के दौरान, पिछले वर्ष की बकाया राशि रु 169.66 को इस साल में प्रेषित किया गया। केंद्रीय टूल रूम, लुधियाना को पूँजीगत संपत्तियों के सृजन के लिए वर्ष 2024-25 के दौरान 300.00 लाख रुपये की सहायता अनुदान प्राप्त हुई है। वर्ष के दौरान निम्नलिखित संपत्तियों का सृजन किया गया है:

क्रमांक	पूँजीगत संपत्तियों का नाम	लागत (लाख रुपये में)
1	डीप ड्राइंग मशीन	47.20
2	सीएनसी सिमुलेशन सॉफ्टवेयर	17.23
3	60 टन हाइड्रोलिक यूनिवर्सल परीक्षण मशीन	9.71
4	प्रोटियस वीएसएम और एम्बेडेड डिज़ाइन और सिमुलेशन सॉफ्टवेयर	4.55
5	विनसीसी स्कार्ड सॉफ्टवेयर	19.87
6	एलन ब्रैडली पीएलसी प्रोग्रामिंग सॉफ्टवेयर	14.13
7	डेजर्ट कूलर	1.19
8	स्वचालन स्ट्रॉडियो सॉफ्टवेयर	20.00
9	क्षेत्रिज धातु काटने वाली बैंड आरा मशीन	6.13
10	सटीक हाइड्रोलिक सतह ग्राइंडर	9.04
11	काटने के उपकरण और एडाप्टर	3.63
12	मशीन सफाई ब्रश	0.19
13	हेवी ड्यूटी ड्रिलिंग मशीन वाइस	0.15
14	सॉलिड कार्बाइड एंड मिल कटर व्यास 12 मिमी	0.16
15	सॉलिड कार्बाइड एंड मिल कटर व्यास 10 मिमी	0.18
16	स्टील अलमारियाँ	0.93
17	प ए स्पीकर	0.13
18	हार्ड डिस्क ड्राइव	0.53
19	कार्यालय कुर्सियाँ	1.76
20	कार्यकारी कार्यालय कुर्सियाँ	0.90
21	कंप्यूटर वर्क स्टेशन	1.87
22	यूपीएस	2.18
23	प्रिंटर	0.52
24	घास काटने वाली मशीन	0.51
25	स्व-सहायक सीढ़ी	0.58
26	कार्बाइड एंड मिल मानक लंबाई 60-62 एचआरसी व्यास 8एमएम	0.09
27	कार्बाइड एंड मिल मानक लंबाई 60-62 एचआरसी व्यास 10 मिमी	0.06
28	कार्बाइड एंड मिल मानक लंबाई 60-62 एचआरसी व्यास 12 मिमी	0.10
29	कार्बाइड बॉल मिल मानक लंबाई 60-62 एचआरसी व्यास 8 मिमी	0.08
30	कार्बाइड बॉल मिल मानक लंबाई 60-62 एचआरसी व्यास 10 मिमी	0.11
31	डिजिटल वर्नियर कैलिपर	0.21
32	डिजिटल वर्नियर कैलिपर 0-150 मिमी	0.07
33	डिजिटल आउटसाइड माइक्रो मीटर 0-25 मिमी	0.18
34	डिजिटल आउटसाइड माइक्रो मीटर 25-50 मिमी	0.12

35	ऊंचाई गेज	0.52
36	डायल टेस्ट इंडिकेटर 0-100 मिमी	0.08
37	डायल टेस्ट इंडिकेटर 0-40 मिमी	0.11
38	रूफटॉप एसपीवी पावर जनरेटिंग सिस्टम-आपूर्ति और सेवा	1.68
39	उद्योग 4.0 और मेकाटोनिक्स लैब	29.99
40	इनक्यूबेशन सुविधा केंद्र की स्थापना	1.69
41	कार्यालयों, समिति कक्ष और स्वागत कक्ष, आगंतुक कक्ष आदि के लिए पर्दे	1.50
42	आर 2 सर्वर	6.54
43	42U सर्वर रैक	0.36
44	माउस के साथ मानक कीबोर्ड	0.54
45	डेस्क टॉप कंप्यूटर	76.67
46	256 जीबी एसएसडी	0.55
47	लेजर जेट प्रिंटर	0.12
48	मल्टीफंक्शन प्रिंटर	0.51
49	5-अक्ष मशीन का स्पिंडल	4.99
50	सिविल निर्माण-कार्य	142.37
<b>कुल राशि</b>		<b>432.54</b>

केंद्रीय टूल रूम, लुधियाना के लिए प्राप्त गैर-आवर्ती अनुदान सहायता का उपयोग: -

(लाखों रुपये में)

## विवरण

गत वर्ष का शेष

**2023-24**

84.24

**2024-25**

169.66

जोड़े :- इस वर्ष में प्राप्त अनुदान

314.93

300.00

घटाए :- इस वर्ष में उपयोग हुआ अनुदान

229.51

432.54

अगले वर्ष स्थानोत्तरित की गई राशि

169.66

37.12

## 7. भविष्य की योजनाएं

- विभिन्न सरकारी प्रायोजित योजनाओं के अंतर्गत केंद्रीय टूल रूम, लुधियाना और हरियाणा में इसके विस्तार केंद्रों पर कौशल विकास पाठ्यक्रम संचालित किए जाएंगे।
- एनएसक्यूएफ अनुरूप पाठ्यक्रम और प्रशिक्षकों का प्रशिक्षण (टीओटी) केंद्रीय टूल रूम, लुधियाना और हरियाणा में इसके विस्तार केंद्रों पर आयोजित किया जाएगा।
- आधुनिक, प्रासंगिक और आकर्षक सामग्रियों के उपयोग से प्रशिक्षण सामग्री को अद्यतन किया जाएगा।
- हम निरंतर कोचिंग और कौशल संवर्धन प्रदान करके प्रशिक्षकों का विकास करेंगे।
- हम निरंतर सीखने और उसकी मान्यता को प्रोत्साहित करके सीखने की संस्कृति को बढ़ावा देंगे।
- पंजाब, हरियाणा और हिमाचल प्रदेश में विस्तार केन्द्रों की स्थापना।
- एमएसएमई की मांग के अनुसार अग्नि सुरक्षा, स्वास्थ्य एवं फिटनेस, पूर्व-प्राथमिक/आधारभूत शिक्षा में मान्यता के लिए पूर्व शिक्षा का मूल्यांकन करने का प्रयास किया जाएगा।
- कौशल विकास पाठ्यक्रम उपलब्ध कराने के लिए ग्रामीण क्षेत्रों तक पहुंचने का प्रयास किया जाएगा।

## 8. कर्मचारियों की स्थिति

तिथि	ग्रुप ए		ग्रुप बी		ग्रुप सी		योग	
	तकनीकी	गैर	तकनीकी	गैर	तकनीकी	गैर	तकनीकी	गैर
31.03.2024	7	0	6	2	35	8	48	10
31.03.2025	6	0	6	2	29	7	41	9
31.03.2026 (अनुमानित)	10	0	10	4	36	9	56	13

### 31.03.2025 तक एससी ओबीसी/एसटी/ अधिकारियों की संख्या

अनुसूचित जाति	1	0	1	0	9	3	11	3
अनुसूचित जनजाति	0	0	0	0	0	0	0	0
अन्य पिछड़ा वर्ग	2	0	0	1	6	1	8	2

9. गवर्निंग परिषद तथा आम सभा की अंतिम बैठक 08.10.2024 को हुई थी। गवर्निंग परिषद के सदस्यों तथा आम सभा के सदस्यों की सूची क्रमशः परिशिष्ट । तथा ॥ में संलग्न है।

## 10. वार्षिक लेखा

वर्ष 2024-25 के वार्षिक खाते परिशिष्ट-॥। में दिए गए हैं और इसमें निम्नलिखित शामिल हैं : -

1. लेखा परीक्षक प्रतिवेदन
2. 31-03-2025 के अनुरूप तुलन पत्र
3. वर्ष 2024-25 का आय व व्यय का लेखा
4. प्रतिवेदन वर्ष के लेखों पर टिप्पणियाँ

## केंद्रीय टूल रूम, लुधियाना की गवर्निंग काउंसिल के सदस्यों की सूची

1	अपर सचिव व विकास आयुक्त सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय, नई दिल्ली	सभापति
2	सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय, नई दिल्ली	सदस्य
3	इन्वार्ज टी.आर. डिवीजन कार्यालय, विकास आयुक्त (सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम) नई दिल्ली	सदस्य
4	निदेशक / अडर सैकेट्री, आई एफ विंग सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय, नई दिल्ली	सदस्य
5	उद्योग निदेशक, पंजाब सरकार, चण्डीगढ़	सदस्य
6	उद्योग निदेशक, हरियाणा सरकार, चण्डीगढ़	सदस्य
7	उद्योग निदेशक, हिमाचल सरकार, शिमला	सदस्य
8	उद्योग निदेशक, जम्मू एवं कश्मीर सरकार, जम्मू	सदस्य
9	प्रबन्ध निदेशक औद्योगिक व पर्यटन विकास निगम, चण्डीगढ़	सदस्य
10	मुख्य तकनीकी सलाहकार, जी टी जेड, नई दिल्ली	सदस्य
11	निदेशक, राष्ट्रीय कौशल प्रशिक्षण संस्थान, लुधियाना	सदस्य
12	निदेशक एमएसएमई विकास और सुविधा कार्यालय, लुधियाना	सदस्य
13	श्री एस पी नयर नयर एलेक्ट्रोड प्राइवेट लिमिटेड, जम्मू	सदस्य
14	सह सभापति फेडरेशन ऑफ इन्डस्ट्रीज, जम्मू	सदस्य
15	श्री एस सी रलहन प्रधान, हैंड टूल एसोसिएशन, लुधियाना	सदस्य
16	श्री अरुण रावत हाउस नंबर 20, ब्लॉक जीएस-79, आर्मी सोसाइटी, सेक्टर 20, पंचकूला	सदस्य
17	श्री सुमित बंसल, जनरल सैक्रेटरी कोन्फेडेशन ऑफ कॉर्मर्स एण्ड इन्डस्ट्रीज, जगाधरी (हरियाणा)	सदस्य
18	श्री बलजीत सिंह, ढंडारी कलां, लुधियाना	सदस्य
19	प्रधान, एपैक्स चैम्बर ऑफ कॉर्मर्स एण्ड इन्डस्ट्रीज (पंजाब), लुधियाना	सदस्य
20	प्रधान, अमृतसर इन्डस्ट्रीज एसोसिएशन, अमृतसर	सदस्य
21	महाप्रबन्धक, केन्द्रीय टूल रूम, लुधियाना	सदस्य सचिव

### केन्द्रीय टूल रूम, लुधियाना के प्रबन्ध परिषद के सदस्यों की सूची

1	अपर सचिव व विकास आयुक्त सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय, नई दिल्ली	अध्यक्ष
2	सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय, नई दिल्ली संयुक्त सचिव	सदस्य
3	इन्वार्ज टी.आर. डिवीजन कार्यालय, विकास आयुक्त (सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम) नई दिल्ली	सदस्य
4	निदेशक / अडर सैकेट्री, आई एफ विंग सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय, नई दिल्ली	सदस्य
5	उद्योग निदेशक, पंजाब सरकार, चण्डीगढ़	सदस्य
6	उद्योग निदेशक, हरियाणा सरकार, चण्डीगढ़	सदस्य
7	उद्योग निदेशक, हिमाचल सरकार, शिमला	सदस्य
8	उद्योग निदेशक, जम्मू एवं कश्मीर सरकार, जम्मू	सदस्य
9	प्रबन्ध निदेशक औद्योगिक व पर्यटन विकास निगम, चण्डीगढ़	सदस्य
10	मुख्य तकनीकी सलाहकार, जी टी जेड, नई दिल्ली	सदस्य
11	निदेशक, राष्ट्रीय कौशल प्रशिक्षण संस्थान, लुधियाना	सदस्य
12	निदेशक एमएसएमई विकास और सुविधा कार्यालय, लुधियाना	सदस्य
13	श्री एस पी नयर नयर एलेक्ट्रोड प्राइवेट लिमिटेड, जम्मू	सदस्य
14	सह सभापति फेडरेशन ऑफ इन्डस्ट्रीज, जम्मू	सदस्य
15	श्री एस सी रलहन प्रधान, हैंड टूल एसोसिएशन, लुधियाना	सदस्य
16	श्री अरुण रावत हाउस नंबर 20, ब्लॉक जीएस-79, आर्मी सोसाइटी, सेक्टर 20, पंचकूला	सदस्य
17	श्री सुमित बंसल, जनरल सैक्रेटरी कोन्फेडेशन ऑफ कॉर्मर्स एण्ड इन्डस्ट्रीज, जगाधरी (हरियाणा)	सदस्य
18	श्री बलजीत सिंह, ढंडारी कलां, लुधियाना	सदस्य
19	प्रधान, एपैक्स चैम्बर ऑफ कॉर्मर्स एण्ड इन्डस्ट्रीज (पंजाब), लुधियाना	सदस्य
20	प्रधान, अमृतसर इन्डस्ट्रीज एसोसिएशन, अमृतसर	सदस्य
21	महाप्रबन्धक, केन्द्रीय टूल रूम, लुधियाना	सदस्य सचिव

एस पी ए ए एंड एसोसिएट्स  
चार्टर्ड अकाउंटेंट

बी-23/2581/3बी/1,  
ओद्योगिक क्षेत्र - ए,  
घोड़ा रोड, लुधियाना

## स्वतंत्र लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट

प्रबंधन,  
केन्द्रीय टूल रूम,  
लुधियाना

### वित्तीय विवरणों की लेखा परीक्षा पर रिपोर्ट

#### राय

हमने केन्द्रीय टूल रूम, लुधियाना ("इकाई") के वित्तीय विवरणों का लेखा परीक्षण किया है, जिसमें 31 मार्च 2025 तक तुलन पत्र शामिल है और वर्ष के लिए आय और व्यय का खाता और इसमें महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियों का सारांश और अन्य व्याख्यात्मक जानकारी भी शामिल है। इसके बाद इसे "वित्तीय विवरण" कहा जाएगा।

हमारी राय, जानकारी और हमें दिए गए स्पष्टीकरण के अनुसार, उपरोक्त वित्तीय विवरण लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण देते हैं आमतौर पर भारत में 31 मार्च 2025 तक इकाई के मामलों को स्थिति के रूप में स्वीकार किया जाता है और वर्ष के लिए नुकसान उस तारीख को समाप्त हो गया।

#### राय के लिए आधार

हमने अपने वित्तीय विवरणों को लेखा परीक्षा भारत के चार्टर्ड एकाउंटेंट्स संस्थान द्वारा जारी किए गए मानकों के अनुसार किया। हमारी रिपोर्ट के वित्तीय विवरण अनुभाग की लेखा परीक्षा के लिए उन मानकों के तहत हमारी जिम्मेदारियों को लेखा परीक्षक की जिम्मेदारियों में आगे वर्णित किया गया है। हम इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड अकाउन्टन्ट आफ इंडिया के द्वारा जारी किए गए आचार संहिता के अनुसार इकाई से स्वतंत्र हैं और हमने आचार संहिता के अनुसार अपनी अन्य नैतिक जिम्मेदारियों को पूरा किया है। हम मानते हैं कि हमने जो लेखा परीक्षा साक्ष प्राप्त किए हैं, वे वित्तीय विवरणों पर हमारी लेखा परीक्षा राय के लिए आधार प्रदान करने के लिए पर्याप्त और उपयुक्त हैं।

#### वित्तीय राज्यों के लिए प्रबंधन जिम्मेदारी

इकाई का प्रबंधन इन वित्तीय वक्तव्यों की तैयारी के संबंध में जिम्मेदार है जो आमतौर पर भारत में स्वीकार किए गए लेखांकन सिद्धांतों के अनुसार इकाई की वित्तीय स्थिति और वित्तीय प्रदर्शन के बारे में सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण देता है। जिम्मेदारी में इकाई की परिस्थितियों की सुरक्षा के लिए और धोखाधड़ी और अन्य अनियमितताओं के चयन को रोकने और पता लगाने के लिए पर्याप्त लेखांकन रिकार्डों का रखरखाव भी शामिल है, जो उचित और विवेक पूर्ण निर्णय लेने और उचित अनुमान लगाने वाली लेखांकन नीतियों के चयन और आवेदन और उचित और विवेक पूर्ण, डिजाइन, कार्यान्वयन और रखरखाव का प्रावधान करता है। आंतरिक वित्तीय नियंत्रण, जो लेखांकन रिकॉर्ड्स की सटीकता और पूर्णता को सुनिश्चित करने के लिए प्रभावी ढंग से काम कर रहे थे, जो वित्तीय विवरणों की तैयारी और प्रस्तुति के लिए प्रासंगिक हैं जो एक सच्चे और निष्पक्ष दृष्टिकोण देते हैं और भौतिक गलतफहमी से मुक्त होते हैं, चाहे वह धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण हो।

वित्तीय वक्तव्यों की तैयारी में, प्रबंधन इकाई की क्षमता का आकलन करने के लिए जिम्मेदार चिंता के रूप में जारी रखने के लिए जिम्मेदार है, खुलासा करना, लागू करना, चिंता से संबंधित मामले और लेखांकन के चिंता आधार का उपयोग करना जब तक प्रबंधन या तो इकाई को समाप्त करने या बंद करने का इरादा रखता है। संचालन या ऐसा करने के लिए कोई वास्तविक विकल्प नहीं है।

प्रबंधक इकाई की वित्तीय रिपोर्टिंग प्रक्रिया की देखरेख के लिए भी जिम्मेदार है।

## वित्तीय विवरणों की लेखा परीक्षा के लिए लेखा परीक्षक की जिम्मेदारियां

हमारा उद्देश्य इस बारे में उचित आश्वासन प्राप्त करना है कि क्या संपूर्ण रूप से वित्तीय विवरण भौतिक दुर्व्वहार से मुक्त हैं, चाहे धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण और एक लेखा परीक्षक की रिपोर्ट जारी करने के लिए जिसमें हमारी राय भी शामिल है। उचित आश्वासन उच्च स्तर का आश्वासन है, लेकिन यह गारंटी नहीं है कि एसएएस के अनुसार किया गया लेखा परीक्षा हमेशा मौजूद होने पर किसी सामग्री के गलत होने का पता लगाएगा। गलत बयान धोखाधड़ी या त्रुटि से उत्पन्न हो सकती है और सामग्री मानी जाती है यदि व्यक्तिगत रूप से या कूल में, वे इन वित्तीय विवरणों के आधार पर उपयोगकर्ताओं के आर्थिक निर्णयों को प्रभावित करने के लिए यथोचित अपेक्षा की जा सकती है।

स्टैटमन्ट ऑफ ऑडिटिंग स्टैटर्ड के अनुसार एक लेखा परीक्षा के भाग के रूप में, हम पेशेवर निर्णय लेते हैं और पूरे लेखा परीक्षा में पेशेवर संदेह को बनाए रखते हैं। हम भी:

- धोखाधड़ी और त्रुटि के कारण, चाहे वे जोखिमों के लिए उत्तरदायी हों, ऑडिट प्रक्रिया को डिजाइन करें और निष्पादित करें, और उन ऑडिट साक्ष्यों को प्राप्त करें जो हमारी राय के लिए आधार प्रदान करने के लिए पर्याप्त और उचित हों। धोखाधड़ी के परिणामस्वरूप होने वाली सामग्री के गलत विवरण का पता नहीं लगाने का जोखिम त्रुटि के परिणामस्वरूप होने वाले एक से अधिक है, क्योंकि धोखाधड़ी में मिलीभगत, जालसाजी, जानबूझकर चूक, गलत बयान या आंतरिक नीतियों की ओवर राइड शामिल हो सकती है।
- ऑडिट प्रक्रियाओं को डिजाइन करने के लिए ऑडिट से संबंधित आंतरिक नियंत्रण की समझ प्राप्त करना, जो परिस्थितियों में उपयुक्त है, लेकिन यूनिट के आंतरिक नियंत्रण की प्रभावशीलता पर एक राय व्यक्त करने के उद्देश्य से नहीं।
- उपयोग की गई लेखांकन नीतियों की उपयुक्तता और प्रबंधन द्वारा किए गए लेखांकन अनुमानों और संबंधित खुलासों की तर्क शीलता का मूल्यांकन करें।
- लेखांकन के चिंता के आधार के प्रबंधन के उपयोग की उपयुक्तता के आधार पर निष्कर्ष निकालें। और पर्याप्त लेखा परीक्षा साक्ष्य के आधार पर क्या कोई घटना या परिस्थितियों से संबंधित कोई सामग्री अनिश्चितता मौजूद है जो इकाई की क्षमता पर महत्वपूर्ण संदेह डाल सकती है जो एक चिंता का विषय है। यदि हम यह निष्कर्ष निकालते हैं कि कोई सामग्री अनिश्चितता मौजूद है, तो हमें अपने लेखा परीक्षक की रिपोर्ट में वित्तीय विवरणों में संबंधित खुलासों पर ध्यान आकर्षित करना होगा या यदि इस तरह के खुलासे अपर्याप्त हैं, तो हमारी राय को संशोधित करने के लिए। हमारे निष्कर्ष हमारे लेखा परीक्षक की रिपोर्ट की तारीख तक प्राप्त ऑडिट साक्ष्य पर आधारित हैं। हालांकि, भविष्य में होने वाली घटनाओं या स्थितियों से कंपनी को चिंता का विषय बन सकता है।
- खुलासे सहित वित्तीय विवरणों की समय प्रस्तुति संरचना और सामग्री का मूल्यांकन करें और क्या वित्तीय विवरण अंतर्निहित लेनदेन और घटनाओं को इस तरह से दर्शाते हैं जो निष्पक्ष प्रस्तुति प्राप्त करते हैं।

हम अन्य मामलों के लेखा परीक्षा के नियोजित दायरे और समय और महत्वपूर्ण लेखा परीक्षा निष्कर्षों के बारे में प्रशासन के उन लोगों के साथ संवाद करते हैं जिन्हें हम अपने लेखा परीक्षा के दौरान पहचानते हैं।

हम प्रशासन को आश्वासन प्रदान करते हैं कि हमने स्वतंत्रता के साथ प्रासंगिक नैतिक आवश्यकताओं के साथ अनुपालन किया है, और उन सभी मामलों के साथ संवाद करने के लिए जिन्हें हमारी स्वतंत्रता पर सहन करने के लिए उचित माना जा सकता है।

एस पी ए ए एंड एसोसिएट्स  
चार्टर्ड अकाउंटेंट  
फर्म पंजीकृत संख्या - 010288एन

स्थान: लुधियाना  
दिनांक 19-06-25

(प्रमोद कुमार गोयल)  
सहभागी  
सदस्यता संख्या: 087439  
यूडीआईएन: 25087439BOMLRE8109

## केंद्रीय टूल रूम लुधियाना

तुलन पत्र 31 मार्च, 2025

पूंजीगत निधि और दायित्व	अनुसूची	राशि ₹	
		चालू वर्ष	गत वर्ष
संग्रह/ पूंजीगत निधि	1	527294078	525679153
निर्धारित निधि	2	336439534	12755464238
सुरक्षित ऋण और उधार	3	0	0
असुरक्षित ऋण और उधार	4	0	0
चालू दायित्व और प्रावधान	5	132339254	134144766
योग		<b>996072866</b>	<b>13415288157</b>
<b>संपत्तियाँ</b>			
अचल संपत्तियाँ	6	441225481	369322741
चालू संपत्तियाँ, ऋण, अग्रिम इत्यादि	7	554847386	13045965416
योग		<b>996072866</b>	<b>13415288157</b>
महत्वपूर्ण लेखा नीतियां	19		
लेखों की टिप्पणी	20		

स्थान लुधियाना  
दिनांक 19.06.2025एस पी ए ए एंड एसोसिएट्स  
चार्टर्ड अकाउंटेंट  
फर्म पंजीकृत संख्या - 010288एनहस्ताक्षर  
अमित प्रकाश शर्मा  
महाप्रबंधकहस्ताक्षर  
सभापतिहस्ताक्षर  
प्रमोद कुमार गोयल  
सहभागी  
सदस्यता संख्या.087439

## केंद्रीय टूल रूम लुधियाना

31.03.2025 को समाप्त वर्ष के लिए आय और व्यय खाता

आय	अनुसूची	राशि ₹	
		चालू वर्ष	गत वर्ष
विक्रय और सेवाओं से आय	8	35144467	41058301
अनुदान / सहायता	9	0	0
प्रशिक्षण फीस	10	81725178	81092663
स्वत्व शुल्क, प्रकाशन आदि	11	0	0
अर्जित ब्याज	12	367475	575446
अन्य आय	13	965567	1742598
निर्माणाधीन कार्य व तैयार माल के स्टॉक में वृद्धि/(कमी)	14	-726981	2623279
<b>योग (क)</b>		<b>117475706</b>	<b>127092287</b>
<b>व्यय</b>			
प्रतिष्ठान व्यय	15	72014689	76818730
प्रशासनिक व अन्य व्यय	16	40670003	48528182
बैंक शुल्क	17	15251	23242
<b>योग (ख)</b>		<b>112699943</b>	<b>125370154</b>
ग - व्यय से अधिक आय (क-ख)		4775763	1722133
घ - आय से अधिक व्यय का शेष (ख-क)		0	0
ड़ - मुल्यहास	6	59672614	57298342
च - ग्रेचुटी और अवकाश नकदी करण का प्रावधान	18	3819654	2610520
<b>शुद्ध लाभ/(हानि) (ग-ड़) (घ+ड़)</b>		<b>(58716505)</b>	<b>(58186729)</b>
छ - शुद्ध लाभ (हानि) तुलन पत्र में प्रदर्शित गई		<b>(58716505)</b>	<b>(58186729)</b>
महत्वपूर्ण लेखा नीतियां लेखों पर टिप्पणी	19 20		

स्थान लुधियाना  
दिनांक 19.06.2025

एस पी ए ए एंड एसोसिएट्स  
चार्टर्ड अकाउंटेंट  
फर्म पंजीकृत संख्या - 010288एन

हस्ताक्षर  
अमित प्रकाश शर्मा  
महाप्रबंधक

हस्ताक्षर  
सभापति

हस्ताक्षर  
प्रमोद कुमार गोयल  
सहभागी  
सदस्यता संख्या.087439

## केंद्रीय टूल रूम लुधियाना 31 मार्च, 2025 वर्ष के लिए तुलन पत्र की अनुसूची का भाग

अनुसूची 1 - संग्रह / पूंजीगत निधि	राशि ₹		
	चालू वर्ष	गत वर्ष	
गत वर्ष का शेष	1245246823	1145290510	
<b>जोड़िए : पूंजीगत निधि में सहायता अंशदान</b>			
भारत सरकार से प्राप्त अनावर्ती अनुदान	30456937	30510313	
भारत सरकार से प्राप्त अनावर्ती अनुदान (हब और स्पोक)	29874493	68674300	
भारत सरकार से प्राप्त अनावर्ती अनुदान (टी.सी.एस.पी.)	0	771700	
<b>घटायें : केंद्रीय नोडल एजेंसी खाते में जमा अनावर्ती अनुदान</b>			
भारत सरकार से प्राप्त अनावर्ती अनुदान	0	0	
भारत सरकार से प्राप्त अनावर्ती अनुदान (हब और स्पोक)	0	0	
भारत सरकार से प्राप्त अनावर्ती अनुदान (टी.सी.एस.पी.)	0	0	1245246823
<b>घटाए : आय से अधिक व्यय का शेष</b>			
पिछले खाते के अनुसार	(719567670)	(661380941)	
वर्ष में अर्जित लाभ अथवा हानि	(58716505)	(58186729)	(719567670)
<b>योग</b>	<b>527294078</b>	<b>525679153</b>	

अनुसूची 2 - निधारित निधि	राशि ₹	
(क) उद्यमिता कौशल विकास कार्यक्रम (ई.एस.डी.पी.) - एम.एस.एम.ई. के तहत निधि	चालू वर्ष	गत वर्ष
निधि का आरम्भिक शेष	1107234	1143514
वर्ष के दौरान प्राप्त निधि	64330385	43504385
<b>योग (अ)</b>	<b>65437619</b>	<b>44647899</b>
वर्ष के दौरान प्रौद्योगिकी केन्द्रों को वितरित की गयी निधि	64330385	43540665
<b>योग (आ)</b>	<b>64330385</b>	<b>43540665</b>
<b>(क) निधि का अंतिम शेष (अ-आ)</b>	<b>1107234</b>	<b>1107234</b>
 <b>(ख) भारत सरकार से प्राप्त अनावर्ती अनुदान (रैम्प)</b>	 <b>चालू वर्ष</b>	 <b>गत वर्ष</b>
निधि का आरम्भिक शेष	12754357004	2253772817
वर्ष के दौरान प्राप्त निधि	7033636798	13586880161
<b>योग (अ)</b>	<b>19787993802</b>	<b>15840652978</b>
वर्ष के दौरान वितरित की गयी निधि	19452661502	3086818652
<b>योग (आ)</b>	<b>19452661502</b>	<b>3086295974</b>
<b>(ख) निधि का अंतिम शेष (अ-आ)</b>	<b>335332300</b>	<b>12754357004</b>
 <b>निधि का अंतिम शेष (क - ख)</b>	 <b>336439534</b>	 <b>12755464238</b>

केंद्रीय टूल रूम लुधियाना  
31 मार्च, 2025 वर्ष के लिए तुलन पत्र की अनुसूची का भाग

अनुसूची 3 - सुरक्षित ऋण व उधार	राशि ₹			
	चालू वर्ष	गत वर्ष		
बैंक उपार्जित और उपरोक्त पर देय ब्याज	0 0	0	0	0
योग		0		0

टिप्पणी- एक वर्ष के अंदर देय राशि - शून्य -

अनुसूची 4 - असुरक्षित ऋण व उधार	राशि ₹			
	चालू वर्ष	गत वर्ष		
केंद्रीय सरकार से ऋण	0	0	0	0
योग		0		0

अनुसूची 5 - चालू दायित्व और प्रावधान	राशि ₹		
	चालू वर्ष	गत वर्ष	
<b>क. चालू दायित्व</b>			
1. विद्यार्थियों और आपूर्ति कर्ताओं से प्राप्त प्रतिभूतियाँ	3621093	3583746	
2. विविध लेनदार - वस्तुओं एवं सेवाओं के लिए (पूँजीगत लेनदारों सहित)	25395363	23178815	
3. अग्रिम प्राप्त			
क. ग्राहकों से अग्रिम	6990079	5623921	
ख. बयाना	4017479	3507569	
ग. अग्रिम प्रशिक्षण फीस	321420	747707	
4. विधिक दायित्व			
क. भविष्य निधि में अंशदान	1388828	1492331	
ख. सामूहिक बीमा योजना	2340	2820	
ग. जीएसटी और देय जीएसटी टीडीएस	1076829	463999	
घ. विविध देय राशि	4093033	1561658	
5. अन्य वर्तमान देनदारियां			
क. बिजली देय राशि	359674	1053089	
ख. वेतन देय राशि	6416563	3606716	
ग. अवकाश नकदी करण देय	5675701	3738930	
घ. अन्य देनदारियां	7878043	13078103	
<b>ख. प्रावधान</b>			
i) ठेकेदारों के वेतन के लिये प्रावधान	66061	0	
ii) ग्रेचुटी का प्रावधान	34847050	40117632	
iii) छुट्टी नकदी करण का प्रावधान	30189698	32387729	
योग	132339254	134144766	

## केंद्रीय टूल रूम लुधियाना 31 मार्च, 2025 वर्ष के लिए तुलन पत्र की अनुसूची का भाग

अनुसूची 6 - अचल संपत्ति	सकल खण्ड				मूल्य- हास की दर	निचल खण्ड					
	01.04.24 को कीमत	वर्ष के दौरान योग	वर्ष के दौरान विक्रय	31.03.25 को कीमत		31.03.24 तक मूल्य हास	24-25 के लिए मूल्य हास	वर्ष के दौरान विक्रय	31.03.25 तक मूल्य हास	31.03.25 को लिखित मूल्य	
केंद्रीय टूल रूम की संपत्तियाँ											
पूर्ण स्वामित्व भूमि											
(क) आवासीय भूमि	245720	0	0	245720	0%	0	0	0	0	245720	
(छ) फैक्ट्री भूमि	1000000	0	0	1000000	0%	0	0	0	0	1000000	
भवन (मुक्त भूमि पर)											
(क) आवासीय भवन	6161139			6161139	5%	2735580	171278		2906858	3254281	
(छ) फैक्ट्री भवन	66066686			66066686	10%	3337097	3272959		36610056	29456630	
(ग) फैक्ट्री बिल्डिंग डब्ल्यू आई.पी.	96802933	47789015		144591948	0%	0	0		0	144591948	
एपर कंटीशनिंग लॉट	3477910			3477910	15%	3137425	51073		3188498	289412	
पुस्तकें आयातित	407045			407045	40%	402411	1854		404265	2780	
पुस्तकें भारतीय	687903			687903	40%	657936	11987		669923	17980	
कंप्यूटर/प्रिंटर	103144958	10758169		113903127	40%	93195907	8282888		101478795	12424332	
विद्युत फिक्सचर और फिटिंग	686401			686401	10%	271390	41501		312891	373510	
छात्रावास/कैटीन फॉर्म्स	1075972			1075972	10%	696785	37919		734704	341268	
आयातित सहायक उपकरण	24622377			24622377	15%	21701285	438164		22139449	2482928	
सहायक उपकरण (भारतीय)	1252775			1252775	15%	1008325	36668		1044993	207782	
अंतर संचार प्रणाली	315230			315230	15%	313077	323		313400	1830	
आयातित माप उपकरण	3323523			3323523	15%	3224823	14805		3239628	83895	
मापने का उपकरण (भारतीय)	5235359	68047		5303406	15%	4436830	129986		4566816	736590	
कार्यालय उपकरण आयातित	786947			786947	15%	776481	1570		778051	8896	
कार्यालय उपकरण (भारतीय)	6115711	184959	31811	6268859	15%	4270301	304555	30455	4544401	1724458	
कार्यालय के फॉर्म्स	10590332	432271		11022603	10%	7642611	337999		7980610	3041993	
संयंत्र और मशीनीय (भारतीय)	144450988	17939385	2868759	159521614	15%	83269046	11868199	2788423	92348822	67172792	
आयातित संयंत्र और मशीनीय	252847119			252847119	15%	207080940	6864927		213945867	38901252	
संयंत्र और मशीनीय (टी.सी.एस.पी)	86522175			86522175	15%	36582968	7490881		44073849	42448326	
सेनेटोर नेपोकेन वॉडिंग और निपटान	25219			25219	15%	13372	1777		15149	10070	
सोलर लाइट सिस्टम	4037851	147561		4185412	15%	2123450	309294		2432744	1752668	
सबमरिंबल पंप और टैक	1361190			1361190	15%	1282563	11794		1294357	66833	
वाहन	2420299			2420299	15%	1690905	109409		1800314	619985	
डीलीपू-जीकीवाई परियोजना के अंतर्गत संपत्तियाँ											
पुस्तकें (भारतीय)	227119			227119	40%	200628	10596		211224	15895	
कंप्यूटर/प्रिंटर	47839			47839	40%	42259	2232		44491	3348	
छात्रावास/कैटीन फॉर्म्स	41558			41558	10%	21859	1970		23829	17729	
सहायक उपकरण (भारतीय)	9000			9000	15%	4937	609		5546	3454	
मापने का उपकरण (भारतीय)	21693			21693	15%	11502	1529		13031	8662	
कार्यालय उपकरण (भारतीय)	233277			233277	15%	125140	16221		141361	91916	
कार्यालय के फॉर्म्स	370912			370912	10%	156707	21421		178128	192784	
संयंत्र और मशीनीय (भारतीय)	136630			136630	15%	70301	9949		80250	56380	
पानी वाला कूलर	42608			42608	15%	22591	3003		25594	17014	
विस्तार केंद्र, करनाल में संपत्तियाँ											
कंप्यूटर	465000			465000	40%	421067	17573		438640	26360	
कार्यालय उपकरण (भारतीय)	55003			55003	15%	24795	4531		29326	25677	
एस्टरेटेशन सेटर, फैक्ट्रीबाद में संपत्तियाँ											
इमारत	2845859	22668		2868527	10%	694318	217421		911739	1956788	
कंप्यूटर	25385166			25385166	40%	15695435	3875892		19571327	5813839	
विद्युत फिक्सचर और फिटिंग	116593			116593	10%	22152	9444		31596	84997	
जैनरेटर	298274			298274	15%	163609	20200		183809	114465	
सहायक उपकरण (भारतीय)	662511			662511	15%	259238	60491		319729	342782	
मापने के उपकरण	312123			312123	15%	96895	32284		129179	182944	
कार्यालय उपकरण (भारतीय)	247333	230126		477459	15%	42302	65274		107576	369883	
कार्यालय के फॉर्म्स	1352096			1352096	10%	358691	99341		458032	894064	
संयंत्र और मशीनीय (भारतीय)	12580790	18290125		30870915	15%	4853077	3902676		8755753	22115162	
विस्तार केंद्र, नीलोखेड़ी में संपत्तियाँ											
इमारत	10984709	1510344		12495053	10%	3839647	865541		4705188	778965	
कंप्यूटर	16825001	1842182		18667183	40%	12127098	2616034		14743132	3924051	
विद्युत फिक्सचर और फिटिंग	244242			244242	10%	78395	16585		94980	149262	
जैनरेटर	1208879			1208879	15%	462402	111972		574374	634505	
छात्रावास/कैटीन फॉर्म्स	62500			62500	10%	16938	4556		21494	41006	
सहायक उपकरण (भारतीय)	461133			461133	15%	155984	45772		201756	259377	
मापने के उपकरण	370116	20297		390413	15%	124670	39861		164531	225882	
कार्यालय उपकरण (भारतीय)	403493	140472		543965	15%	129890	62111		192001	351964	
कार्यालय के फॉर्म्स	1380386	112339		1492725	10%	398067	109466		507533	985192	
संयंत्र और मशीनीय (भारतीय)	27259566	32169084		59428650	15%	8522889	7635864		16158753	43269897	
सबमरिंबल पंप और टैक	12000			12000	15%	9435	385		9820	2180	
कुल योग - सीटीआर लुधियाना	928327171	131657042	2900570	1057083643		559004426	59672614	2818878	61585162	441225481	
पिछले वर्ष	872534174	59632820	3839825	928327169		503959710	57298342	2253625	559004427	369322741	

## केंद्रीय ट्रूल रुम लुधियाना 31 मार्च, 2025 वर्ष के लिए तुलन पत्र की अनुसूची का भाग

अनुसूची 7 - चालू संपत्तियाँ, ऋण व अग्रिम	राशि ₹			
	चालू वर्ष	गत वर्ष		
<b>क. चालू संपत्तियाँ</b>				
<b>1. वस्तु सूची</b>				
• भंडार व पुर्जे	2487387		2829052	
• लेखन सामग्री	205057		242926	
• तैयार माल	650000		157159	
• निर्माणाधीन माल	7814713		8988349	
• कच्चा माल	1373599		1217447	
• रद्दी माल	281000	<b>12811755</b>	327200	<b>13762133</b>
<b>2. विविध देनदार</b>				
- ग्राहकों से प्राप्त करने योग्य	4031900	<b>4031900</b>	3693902	<b>3693902</b>
<b>3. नकद व बैंक शेष</b>				
(i) राजस्व टिकटों सहित हाथ में नकद	576597	<b>576597</b>	163498	<b>163498</b>
(ii) अनुसूचित बैंक में शेष:				
क. निर्धारित निधि के अतिरिक्त बैंक खाते				
- चालू खाता - पंजाब नेशनल बैंक	6374017		50545155	
- चालू खाता - भारतीय स्टेट बैंक	41454096		60116632	
- जमा खाता - भारतीय स्टेट बैंक	20980557		11697805	
- चालू खाता - एक्सिस बैंक	206388		0	
ख. निर्धारित निधि के साथ बैंक खाते				
- जमा खाता - एक्सिस बैंक	335332300		12755069938	
- चालू खाता - एक्सिस बैंक	4369273		522678	
- जमा खाता - भारतीय स्टेट बैंक	1143514	<b>409860145</b>	1143514	<b>12879095721</b>
(iii) सावधि जमा:				
- पीएनबी में सावधि जमा (बैंक गारंटी के खिलाफ)	86271	<b>86271</b>	74903	<b>74903</b>
योग (क)		<b>427366669</b>		<b>12896790158</b>
<b>ख. ऋण, अग्रिम और अन्य संपत्तियाँ</b>				
1. कर्मचारियों को दिया गया अग्रिम		<b>188870</b>		<b>292384</b>
2. रोकड़ और अन्य में प्राप्त होने वाली अग्रिम और अन्य राशि		<b>41346553</b>		<b>76318481</b>
पूँजीगत अग्रिम:- (सीपीडब्ल्यूडी लुधियाना Rs 37789212 तथा करनाल Rs 3557341)				
<b>पूर्व भुगतान</b>		<b>336700</b>		<b>427808</b>
<b>आपूर्ति कर्ता को दिया गया अग्रिम</b>		<b>325415</b>		<b>673919</b>
<b>प्रतिभूति जमा</b>		<b>1557987</b>		<b>1557987</b>
<b>प्राप्त करने योग्य प्रशिक्षण फीस</b>				
प्रशिक्षण शुल्क प्रति पूर्ति (एससी प्रशिक्षण)	32254586		18970335	
प्रशिक्षण शुल्क प्रति पूर्ति (एसटी प्रशिक्षण)	385662		168533	
आपदा मित्र योजना के तहत फरीदाबाद के उपायक्त	4950000		4950000	
सहायक इलेक्ट्रीशियन [दिव्यांगजन - पीडब्ल्यूडी]	172685		172685	
पंजाब कौशल विकास मिशन	0		365551	
राष्ट्रीय लघु उद्योग निगम लिमिटेड	0		113502	
एनसीएसई फायर एंड सेफ्टी मैनेजमेंट प्राइवेट लिमिटेड	0		67024	
हिमाचल प्रदेश कौशल विकास निगम	54060		4249450	
डीडीयू-जीकेवाई परियोजना	15034047		15315590	
एनबीसीएफडीसी	0		961848	
पीएसआईपी	75318		75318	
छात्रों और अन्य लोगों से	2693202	<b>55619560</b>	2046799	<b>47456635</b>
<b>अन्य परिसंपत्तियाँ</b>		<b>28105633</b>		<b>22448045</b>
योग (ख)		<b>127480717</b>		<b>149175258</b>
कुल योग (क + ख)		<b>554847386</b>		<b>13045965416</b>

केंद्रीय टूल रूम लुधियाना  
31 मार्च, 2025 वर्ष के लिए तुलन पत्र की अनुसूची का भाग

अनुसूची 8 - विक्रय / सेवाओं से आय	राशि ₹			
	चालू वर्ष		गत वर्ष	
<b>1) विक्रय से आय</b>				
तीव्र प्रारूप माल का विक्रय (कार्यशाला)	17889		25990	
तैयार माल का विक्रय ) (कार्यशाला	9164289		10560033	
तैयार माल का विक्रय (प्रशिक्षण)	78952		13190	
पैकिंग के शुल्क	0		10819	
स्कैप की बिक्री	1077409	<b>10338539</b>	584907	<b>11194939</b>
<b>2) सेवाओं से आय</b>				
उत्पादन नियत कार्य	9462881		12590325	
उत्पादन निरीक्षण	259100		300969	
ऊष्मा उपचार	10606608		8925973	
अभिकल्पना, निरीक्षण व परामर्श विक्रय	844255		794790	
परीक्षण सेवा	1130284		947000	
छात्रावास / मकान किराया	2502800	<b>24805928</b>	6304305	<b>29863362</b>
<b>योग</b>		<b>35144467</b>		<b>41058301</b>

अनुसूची ९ – अनुदान	राशि ₹	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
भारत सरकार से प्राप्त वेतन अनुदान	0	0
योग	0	0

अनुसूची 10 - फीस व अंशदान	राशि ₹	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
प्रशिक्षण शुल्क प्रति पूर्ति (एससी प्रशिक्षा)	36808295	27197982
प्रशिक्षण शुल्क प्रति पूर्ति (एसटी प्रशिक्षा)	508409	198971
प्रशिक्षण संस्थान को सहायता योजना के अंतर्गत अनुदान सहायता	8943743	5581431
दीर्घकालिक और अल्पकालिक पाठ्यक्रमों से अन्य प्रशिक्षण आय	19051697	13284543
डीडीयू-जीकेवाई	60000	16687424
राष्ट्रीय लघु उद्योग निगम लिमिटेड	0	974144
ईएपी योजना	2648305	0
प्रचार सेवा संस्थानों और कार्यक्रमों के अंतर्गत ईएसडीपी	0	737289
एपीएल और अपस्किलिंग	10567373	5872459
हिमाचल प्रदेश कौशल विकास निगम	1722500	9381000
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पीएमकेवीवाई) (एनएसडीसी)	1414855	888099
उद्यमिता विकास कार्यक्रम [डीआईसी मोगा]	0	188983
जे. एन. गवर्नरमेंट इंजीनियर कॉलेज, सुंदर नगर	0	100339
<b>योग</b>	<b>81725178</b>	<b>81092663</b>

अनुसूची 11 - प्रकाशन, आदि से आय	राशि ₹	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
विवरण पत्रिका की विक्रय	0	0
योग	0	0

अनुसूची 12 - अर्जित ब्याज	राशि ₹	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
अनुसूचित बैंकों में आयकर प्रति देय पर ब्याज	296695 70780	514614 60832
योग	<b>367475</b>	<b>575446</b>

## केंद्रीय टूल रूम लुधियाना 31 मार्च, 2025 वर्ष के लिए तुलन पत्र की अनुसूची का भाग

अनुसूची 13- अन्य आय	राशि ₹	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
सम्पत्तियों के विक्रय पर लाभ विविध आय	72766 892802	383376 1359222
योग	<b>965567</b>	<b>1742598</b>

अनुसूची 14 - तैयार माल व निर्माणाधीन कार्य के भण्डार में वृद्धि/कमी	राशि ₹	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
<b>क.</b> शेष माल		
<b>1</b> तैयार माल		
i) ग्राहकों की अनुमति के बाद पूर्ण रवानगी योग्य औजार	0	151641
ii) पूर्ण औजार परन्तु ग्राहकों के निरीक्षण के लिए प्रतीक्षारत	0	5500
iii) स्टॉक में से बिक्री के लिए निर्मित औजार	14	18
iv) पूर्ण औजार व रवानगी योग्य जो ग्राहकों द्वारा नहीं उठायें जा रहे	650000	0
<b>2</b> निर्माणाधीन कार्य	7814713	8988349
<b>3</b> स्कैप	281000	8745727
<b>ख.</b> घटाएँ: प्रारंभिक स्टॉक		
1 तैयार माल	157159	55866
2 निर्माणाधीन कार्य	8988349	6720563
3 स्कैप	327200	9472708
<b>सकल वृद्धि / कमी (क-ख )</b>	<b>(726981)</b>	<b>2623279</b>

अनुसूची 15 - प्रतिष्ठान व्यय	राशि ₹.	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
1 वेतन व मजदूरी	47351577	54614062
2 भविष्य निधि में अंशदान	5769226	6578379
3 कर्मचारी राज्य बीमा योजना में अंशदान	48411	60187
4 प्रशिक्षुओं की वृत्ति	1077773	1518643
5 ठेका कर्मचारियों का वेतन	17767702	14047460
<b>कर्मचारी कल्याण व्यय</b>	<b>72014689</b>	<b>76818730</b>
1 श्रमिक कल्याण	0	0
2 चिकित्सा प्रति पूर्ति व्यय	0	0
<b>योग</b>	<b>72014689</b>	<b>76818730</b>

# वार्षिक रिपोर्ट वित्त वर्ष 2024-25

## केंद्रीय टूल रूम लुधियाना 31 मार्च, 2025 वर्ष के लिए तुलन पत्र की अनुसूची का भाग

अनुसूची 16 - उत्पादन व अन्य व्यय	राशि ₹.	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
विज्ञापन और प्रचार	0	15222
लेखा परीक्षकों के पारिश्रमिक	35000	28000
कम्प्यूटर व्यय	247539	172553
जनरेटर व फर्नेस के लिए डीजल	2428404	3707410
बिजली व शक्ति	12303903	12101259
प्रदर्शनी का खर्च	137780	0
डीडीयू-जीकेवाई परियोजना के तहत व्यय	518826	8654350
माल का भाड़ा और बीमा व्यय	410592	386438
सफाई का खर्च (आकस्मिक खर्च सहित)	900737	636373
बाहर से करवाये कार्य	63008	88874
देर से वितरण और अन्य प्रमार	119286	7582
समाचार पत्र और आवधिक व्यय	6500	5816
डाक, दूरभाष व संचार शुल्क	187764	177131
मुद्रण व स्टेशनरी	258144	440806
पेशेवर और कानूनी व्यय	234237	92478
कच्चा माल	1391205	2039437
मरम्मत व रखरखाव	1663637	2081906
प्रशिक्षण व्यय	0	18430
प्रशिक्षण शुल्क बटे खाते में डाल दिया गया	0	3372974
प्रशिक्षण, भागीदारी और गेस्ट हाउस का खर्च	9507134	6520465
यात्रा व वाहन व्यय	3908889	2702867
वाहन चलाने और रखरखाव का शुल्क	39579	244580
जल शुल्क, सीवेज टैक्स, आईएसओ और प्रदूषण व्यय	157017	161937
कार्यशाला उपभोग	6150821	4871294
योग	40670003	48528182

अनुसूची 17 - बैंक शुल्क	राशि ₹.	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
बैंक शुल्क	15251	23242
योग	15251	23242

अनुसूची 18 - ग्रेचुटी और छुट्टी नकदी करण का प्रावधान (एस-15 के अनुपालन में)	राशि ₹.	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
ग्रेचुटी का प्रावधान	1531181	(1119094)
अवकाश नकदी करण का प्रावधान	2288473	3729614
योग	3819654	2610520

# वार्षिक रिपोर्ट वित्त वर्ष 2024-25

31 मार्च, 2025 तक को समाप्त हुए वर्ष की प्राप्ति व भुगतान

प्राप्ति	चालू वर्ष	गत वर्ष	भुगतान	चालू वर्ष	गत वर्ष
I) आरम्भिक शेष					
क) रोकड़ शेष	163498	77826	I) अनुदान का व्यय भारत सरकार से गैर आवर्ती अनुदान भारत सरकार से गैर आवर्ती अनुदान हब और स्पोक	25257164	14425690
ख) बैंक शेष: -			भारत सरकार से गैर आवर्ती अनुदान (टी.सी.एस.पी.)	61607123	20005234
चालू खाता - पंजाब नेशनल बैंक	50545155	18801652		2511312	5524029
चालू खाता - भारतीय स्टेट बैंक	60116632	45207441	II) अनुदान वापसी	0	0
बचत खाता - भारतीय स्टेट बैंक	12841320	19822804	भारत सरकार से गैर आवर्ती अनुदान हब और स्पोक	0	0
जमा खाता आई.सी.आई.सी.आई बैंक	0	0	भारत सरकार से गैर आवर्ती अनुदान	0	0
चालू खाता - बैंक ऑफ बरोड़ा	0	0		0	0
चालू खाता - एक्सिस बैंक	522678	612972			
जमा खाता - एक्सिस बैंक	12755069938	2253772817			
II) प्राप्त अनुदान			II) वित्त शुल्क/बैंक ब्याज	15251	23242
भारत सरकार से गैर आवर्ती अनुदान	30456937	30510313			
भारत सरकार से गैर आवर्ती अनुदान	29874493	68674300			
हब और स्पोक					
भारत सरकार से गैर आवर्ती अनुदान (टी.सी.एस.पी.)	0	771700	III) अन्य भुगतान (निर्दिष्ट करें)		
भारत सरकार से प्राप्त वेतन अनुदान	0	0	कर्मचारियों को अग्रिम	4356483	3424703
			ईएमडी की वापसी	607500	333244
III) प्राप्त ब्याज			सुरक्षा जमा आदि जारी करना	314000	177718
स्वयं का बैंक जमा	296695	514614	लैनदारों को भुगतान	35496530	25490969
आयकर रिफंड पर प्राप्त ब्याज	70780	60832	ईएसडीपी फंड का वितरण	64330385	43540665
			रैप फंड का वितरण	19453374436	3085583040
IV) अन्य आय (निर्दिष्ट करें):					
ग्राहकों से वसूली	36606803	36925689	IV) खर्च		
प्रशिक्षण शुल्क			प्रतिष्ठान व्यय	76887851	83975210
प्रशिक्षण शुल्क प्रति पूर्ति (एससी)	29278163	27567190	अन्य खर्चों	36744333	30494781
प्रशिक्षण शुल्क प्रति पूर्ति (एसटी)	311666	1684578	चेक जमा कर दिया गया है, लेकिन बैंक में		
एटीआई योजना के अंतर्गत अनुदान सहायता	8943743	5275830	अभी तक किलयरेस नहीं हुआ है	924889	3495060
अन्य प्रशिक्षण पाठ्यक्रम	44601103	35417402			
c) विविध	3061850	7022499			
V) कोई अन्य रसीद (विवरण दें)			V) अंतिम शेष		
बयाना प्राप्ति	1117410	1594348	क) रोकड़ शेष	576597	163498
प्रतिभूति की प्राप्ति (छात्रों से)	119000	232001	ख) बैंक शेष: -		
प्रतिभूति की प्राप्ति (पार्टियों से)	225000	25000	चालू खाता - पंजाब नेशनल बैंक	6374017	50545155
ई.एस.डी.पी. निधि से प्राप्त	65437619	44647899	चालू खाता - भारतीय स्टेट बैंक	41454096	60116632
रैम्प निधि से प्राप्त	7033636798	13586880161	बचत खाता - भारतीय स्टेट बैंक	22124071	12841320
कर्मचारियों से अग्रिम की वसूली	4613959	3318422	जमा खाता आई.सी.आई.सी.आई बैंक	0	0
डी.डी.पू.-जी.के.वाई. फंड की प्राप्ति	0	0	चालू खाता - बैंक ऑफ बरोड़ा	0	0
आयकर रिफंड मिला	1769830	1373398	चालू खाता - एक्सिस बैंक	4576012	522678
चेक जारी हो गया, बैंक में अभी तक किलयर नहीं हुआ	3183282	4961116	जमा खाता - एक्सिस बैंक	335332300	12755069938
योग	20172864350	16195752804	योग	20172864350	16195752804

अनुसूची -19

## महत्वपूर्ण लेखा नीतियाँ

### 1. बनाने का आधार

वित्तीय विवरण इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड एकाउंटेंट्स ऑफ इंडिया के द्वारा जारी अनिवार्य लेखा मानकों का अनुपालन करने के लिए तैयार किये गये हैं। ऐतिहासिक लागत प्रथा के तहत वित्तीय विवरण तैयार किए गए हैं। गत वर्ष के अनुरूप ही लेखांकन नीतियों का सोसाइटी द्वारा निरंतर पालन किया जा रहा है।

### 2. अनुमानों का उपयोग

वित्तीय विवरण को बनाने के लिए सबके द्वारा स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप प्रबन्ध को उन अंदाजों और पूर्वानुमानों को करना पड़ता है जो घोषित सम्पत्ति और दायित्वों और वित्तीय विवरणी की तिथि को संभावित दायित्वों को प्रभावित करता है। वास्तविक परिणाम यदि वो उन अंदाजों से अलग है। तो वह वर्तमान और भविष्य में पहचाना जा सकता है।

### 3. राजस्व की पहचान

#### क. विक्रय और सेवाएं

##### माल के विक्रय से प्राप्त राजस्व की पहचान:-

क. जब सभी महत्वपूर्ण प्रतिफल और जोखिम खरीददार को हस्तांतरित कर दिये जाते हैं और इकाई स्थानांतरित माल के स्वामित्व से जुड़ी किसी भी चीज़ पर कोई प्रभावी नियंत्रण नहीं रखती है।

ख. माल के विक्रय से संबंधित भुगतान के संबद्ध में कोई अनिश्चितता ना हो।

##### सेवाओं के विक्रय से प्राप्त राजस्व की पहचान:-

सेवाओं के प्रतिपादन से जुड़े राजस्व, प्रदर्शन को पूर्ण विधि के तहत इस बात पर विचार करने के बाद मापा जाता है कि सेवाओं को प्रदान करने से प्राप्त होने वाले प्रतिफल की मात्रा के बारे में कोई महत्वपूर्ण अनिश्चितता मौजूद नहीं है।

#### ख. सहायता अनुदान

क. प्राप्त सरकारी अनुदान को आय के रूप में दर्ज किया जाता है जब उचित आश्वासन दिया जाता है कि उद्यम उनसे जुड़ी शर्तों का पालन करेगा और यह निश्चित रूप से निश्चित है कि अंतिम संग्रह किया जाएगा।

ख. पूंजीगत परिव्यय के लिए सरकारी अनुदान को कॉर्पस / पूंजीगत निधि में मान्यता दी जाती है। प्रशिक्षण शुल्क और राजस्व व्यय से संबंधित सरकारी अनुदान को आय और व्यय खाते में आय के रूप में मान्यता दी जाती है।

#### ग. प्रशिक्षण आय

प्रशिक्षण आय से प्राप्त आय को प्रोद्धवन आधार पर मापा गया है।

#### घ. ब्याज

ब्याज की आय को समय के आनुपातिक आधार पर लागू ब्याज दर पर लेखा जोखा किया जाता है।

### 4. वस्तु सूची मूल्यांकन

क. कच्चा माल भारित औसत लागत पर मूल्यांकित किया जाता है। स्वदेशी कच्चे माल के संबंध में लागत में केवल प्रत्यक्ष लागत शामिल है और आयातित कच्चे माल के मामले में माल को उनके वर्तमान स्थान पर लाने में किए गए लागत के साथसाथ प्रत्यक्ष व्यय शामिल हैं।-

ख. भण्डार और पुर्जों को भारित औसत लागत पर मूल्यांकित किया गया है।

ग. स्क्रैप स्टॉक को इसकी वसूली योग्य कीमत के आधार पर, जैसे कि प्रबन्धन द्वारा प्रमाणित किया गया है।

घ. निर्माणाधीन कार्य का मूल्यांकन कार्य के पूर्ण हुए भाग के आधार पर किया गया है जैसा कि प्रबन्धन द्वारा प्रमाणित किया गया है।

ड. तैयार माल लागत या शुद्ध साकार मूल्य जो भी कम है पर मूल्यवान किया गया है।

## 5. संपत्ति, संयंत्र और उपकरण

संपत्ति, संयंत्र और उपकरण ऐतिहासिक लागत में से मूल्य हास घटाकर दर्शाई गई है। पर सम्पत्तियों की लागत में क्रय मूल्य और अभिप्रेत उपयोग के लिए चालू स्थिति में लाने से संबंधित खर्च शामिल है।

## 6. मूल्य हास

आयकर अधिनियम, 1961 के तहत निर्धारित दरों के अनुसार मूल्य हास लिखित मूल्य पद्धति पर प्रदान किया जाता है। वर्ष के दौरान किए गए जोड़ और विलोपन के लिए पूरे वर्ष के लिए मूल्य हास का दावा किया जा रहा है।

## 7. विदेशी मुद्रा में लेन देन

मौद्रिक चीजों को वित्तीय विवरणों की तारीख को प्रचलित विनिमय दरों पर बदला गया है। विदेशी मुद्रा और मौद्रिक सम्पत्तियों के व्यवहार को व्यवहार की तिथि को प्रचलित विनिमय दरों पर बदला गया है। इन व्यवहारों में वित्तिमय अन्तरों को आय और व्यय लेखा में पहचाना गया है।

## 8. कर्मचारी लाभ

### क. ग्रेचुएटी

ग्रेचुएटी सेवा निवृत्ति लाभ है और एक निश्चित अंशदान योजना है। भारतीय बीमा निगम को अंशदान के भुगतान को आय और व्यय खाते में पहचाना जाता है।

### ख. भविष्य निधि

सोसाइटी वैधानिक भविष्य निधि में कर्मचारी भविष्य निधि और विविध अधिनियम १९५२ के अनुसार अंशदान देती है जो एक निश्चित अंशदान योजना है और अंशदान कर्मचारी के सेवा काल में खर्च के रूप में पहचाना जाता है।

### ग. अन्य लघु अवधि के लाभ

कर्मचारियों के मध्यम अवधि के लाभों के खर्च कर्मचारियों के सेवा काल में देय है और भुगतान किया जाता है, सिर्फ बोनस और अनुपस्थिति क्षतिपूर्ति को भुगतान के आधार पर पहचाना जाता है।

## 9. प्रावधान, आकस्मिक दायित्व

सोसाइटी तब प्रावधान करती है जब अतीत की घटना जिससे संभवतः संसाधनों के बहिर्वाह की आवश्यकता होती है और एक विश्वसनीय अनुमान दायित्व की राशि का बनाया जा सकता है। एक आकस्मिक दायित्व के लिए एक प्रकटीकरण तब किया जाता है जब वहां एक संभव दायित्व या एक वर्तमान दायित्व है या कि हो सकता है, लेकिन शायद संसाधनों की बहिर्वाह की आवश्यकता नहीं होगी। प्रकटीकरण भी एक वर्तमान दायित्व है जिसे शायद संसाधनों का बहिर्गमन की आवश्यकता है, जहां यह संभव नहीं है कि संबंधित बहिर्वाह का एक विश्वसनीय अनुमान बनाने के संबंध में किया जाता है। जहां वर्तमान दायित्व है जिसके संबंध में संसाधनों के बहिर्गमन की संभावना दूरस्थ है, वहां कोई प्रावधान या प्रकटीकरण नहीं किया जाता है।

## 10. संपत्तियों की क्षीणता

सोसाइटी प्रत्येक तुलन पत्र तारीख पर निर्धारित करती है क्या कोई संकेत है कि एक संपत्ति क्षीण हो सकती है। यदि कोई संकेत है तो क्षीण घाटे का लेखा जोखा किया गया है।

## अनुसूची - 20

### लेखों पर टिप्पणी

- आयकर अधिनियम, 1961 के प्रावधानों के तहत कोई कर योग्य आय नहीं है और इसलिए खाते में आयकर का कोई प्रावधान नहीं दिया गया है।
- खरीदे हुए सॉफ्टवेयर कंप्यूटर खाते में दर्शाये गये हैं।
- 'परिसंपत्तियों की क्षति' पर लेखा मानक (ए एस)-28 के अनुसार, प्रबंधन ने बैलेंस शीट की तिथि तक यह आकलन किया है कि क्या किसी भी परिसंपत्ति की क्षति के संबंध में कोई संकेत (मानक के पैराग्राफ 8 से 10 में सूचीबद्ध) मौजूद है। इस आकलन के आधार पर, यह पता लगाया गया है कि कोई संभावित हानि मौजूद नहीं है और इसलिए, वसूली योग्य राशि का औपचारिक अनुमान नहीं लगाया गया है। तदनुसार, लेखा पुस्तकों में किसी भी प्रकार की क्षति हानि का उल्लेख नहीं किया गया है।
- लेखांकन मानक एस ए 18 के अनुसार संबंधित पक्षों का प्रकटीकरण

क) संबंधित पक्षों का नाम और विवरण  
प्रमुख प्रबंधक कर्मचारी

: श्री अमित प्रकाश शर्मा

ख) संबंधित पक्षों से लेन देन का विवरण

विवरण	प्रमुख प्रबंधक कर्मचारी	
	चालू वर्ष	गत वर्ष
वेतन और भत्ता	40,23,054.00	38,84,328.00

- लुधियाना के फोकल पॉइंट, ए-5 स्थित विद्युत स्थापना सहित भूमि और भवन पंजाब सरकार द्वारा केंद्रीय टूल रूम को दान कर दिया गया है। परिसंपत्तियों की लागत लोक निर्माण विभाग के व्यय विवरण के आधार पर ली गई है। केंद्रीय टूल रूम के पक्ष में हस्तांतरण विलेख अभी निष्पादित होना बाकी है। केंद्रीय टूल रूम के कब्जे में आवासीय भवन की लागत सीपीडब्ल्यूडी के व्यय विवरण के आधार पर ली गई है।

- अवकाश नकीदीकरण के लिए प्रावधान**  
चालू वर्ष के दौरान बना प्रावधान का विवरण नीचे दिया गया है।

विवरण	चालू वर्ष	गत वर्ष
आरंभिक शेष	3,23,87,729.00	3,14,02,698.00
जोड़े प्रावधान वर्ष के दौरान :	22,88,473.00	37,29,614.00
घटाएँकर्मचारियों को वर्ष के दौरान भुगतान :	44,86,504.00	27,44,583.00
31.03.2025 के अनुसार को अंतिम शेष	<b>3,01,89,698.00</b>	<b>3,23,87,729.00</b>

### 7. ग्रेचुटी (पोस्ट एप्लॉयमेंट बेनिफिट्स)

लेखा मानक (एएस)15 के अनुसार बैलेंस शीट और आय और व्यय खाते में मान्यता प्राप्त ग्रेचुटी के संबंध में रोजगार के बाद के लाभों की संक्षिप्त स्थिति निम्नानुसार है:-

# वार्षिक रिपोर्ट वित्त वर्ष 2024-25

## i) दायित्व के वर्तमान मूल्य में परिवर्तन

विवरण	चालू वर्ष	गत वर्ष
वर्ष की शुरुआत में दायित्व का वर्तमान मूल्य	47059015	53785105
ब्याज लागत	3411779	3899420
वर्तमान सेवा लागत	1063569	1028008
लाभ भुगतान	(11105760)	(5910564)
दायित्वों पर बीमांकिक हानि / (लाभ)	(2848454)	(5742954)
वर्ष के अंत में दायित्व का वर्तमान मूल्य	37580149	47059015

## ii) योजना गत परिसंपत्तियों के उचित मूल्य में परिवर्तन

विवरण	चालू वर्ष	गत वर्ष
वर्ष की शुरुआत के रूप में योजना गत संपत्ति का उचित मूल्य	6941383	7105413
वर्ष के लिए योजना संपत्ति पर वापसी	95713	303568
वर्ष के दौरान योगदान	6801763	5000000
भुगतान किए गए वास्तविक लाभ	(11105760)	(5467598)
बीमांकिक लाभ/हानि	-	0
वर्ष के अंत में योजना गत संपत्तियों का उचित मूल्य	2733100	6941383

## iii) बैलेंस शीट में मान्यता प्राप्त राशि

विवरण	चालू वर्ष	गत वर्ष
वर्ष के अंत में दायित्वों का वर्तमान मूल्य	37580149	47059015
वर्ष की समाप्ति पर योजना गत परिसंपत्तियों का उचित मूल्य	2733100	6941383
बैलेंस शीट में मान्यता प्राप्त शुद्ध देयता/ (संपाति)	34847049	40117632

## iv) आय और व्यय खाते में मान्यता प्राप्त व्यय

विवरण	चालू वर्ष	गत वर्ष
वर्तमान सेवा लागत	1063569	1028008
ब्याज लागत	3411779	3899420
योजना गत संपत्ति पर संभावित लाभ	(95713)	(303568)
वर्ष में मान्यता प्राप्त निवल बीमांकिक हानि / (लाभ)	(2848454)	(5742954)
आय और व्यय खाते में मान्यता प्राप्त कुल व्यय	1531181	(1119094)

## v) बैलेंस शीट की तारीख में मूल बीमांकिक धारणा

विवरण	चालू वर्ष	गत वर्ष
छूट दर (प्रति वर्ष)	7.25 %	7.25 %
वेतन वृद्धि (प्रति वर्ष)	7.00 %	7.00 %
इस्तेमाल की गई विधि	अनुमानित यूनिट क्रेडिट विधि	अनुमानित यूनिट क्रेडिट विधि

बीमांकिक मूल्यांकन में भविष्य के वेतन वृद्धि के अनुमान मुद्रास्फीति, वरिष्ठता, पदोन्नति और रोजगार बाजार में आपूर्ति और मांग जैसे अन्य प्रासंगिक कारकों को ध्यान में रखते हैं।

- मुख्य भंडार से टूल रूम कक्ष को वितरण किये उपभोग्य भंडार को उपभोगित माना गया है।
- प्रबन्धन का मत है कि चालू पर सम्पत्तियाँ, ऋण और अग्रिम का बाजार भाव कम से कम तुलन पत्र में दर्शाए गए मूल्य के बराबर है।

विवरण	चालू वर्ष	राशि रु.	गत वर्ष
10. <b>विदेशी मुद्रा लेनदेन</b> पूँजीगत माल उपयोग		शून्य शून्य	शून्य शून्य
11. <b>लेखा परीक्षक का पारिश्रमिक</b> लेखा परीक्षक के तौर पर		35,000.00	28,000.00
12. पिछले वर्षों के आंकड़े आवश्यकता अनुसार पुनर्वर्गीकृत पुर्नव्यवस्थित किए गए हैं।			
13. अनुसूची 1 से 20 को 31 मार्च, 2025 तक संलग्न पत्र का हिस्सा बनाने और उस वर्ष के लिए आय और व्यय खाते में संलग्न किया गया है।			

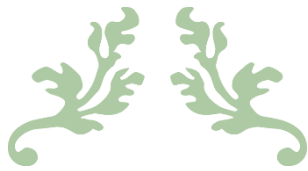
हस्ताक्षर

हस्ताक्षर

स्थान : लुधियाना  
दिनांक: 19.06.2025

अमित प्रकाश शर्मा  
महाप्रबंधक

सभापति



---

# ANNUAL REPORT

---

2024 - 2025



CENTRAL TOOL ROOM LUDHIANA



## ANNUAL REPORT FOR THE YEAR 2024-2025

### 1. INTRODUCTION

The Industrial scene of our country has undergone a considerable change since independence. The North-West Region of the country, especially Punjab, has made a spectacular industrial progress, particularly in MSME Sector. Whereas numbers of small-scale units in the region have increased considerably, there is still a gap to produce high quality goods at competitive costs. The operative technology levels also call for improvements.

Production of high-quality goods depend upon the availability of improved infrastructure facilities such as proper tooling, skilled technician & upgraded technology supported by competent engineering background. The provisions of all these facilities in the industries call for heavy investments, which are usually beyond the reach of MSME sector. The Govt. of India established Central Tool Room at Ludhiana in the year 1979 in collaboration with the Govt. of Germany under the technical economic agreement between two Governments. The Govt. of Punjab has rendered an active support in the establishment of Central Tool Room by providing land & building. This Center provides its services to the engineering industry in general & MSME in particular in the States of Punjab, Haryana, Himachal Pradesh, J & K, Chandigarh and other states.

To execute the functions of the Centre independently and for achieving the objectives, Central Tool Room has been established as a Govt. of India Society. The management of the society rests with the Governing Council, which has been constituted by the Govt. of India, Ministry of MSME. It has representatives from Ministry of MSME, State Govt. of Punjab, Haryana, H.P., and U.T. of Jammu & Kashmir and Chandigarh. The industrialists of this region representing different spectrum of industries are also members of the Governing Council. The General Manager is a Principal Executive Officer, and he acts as Member Secretary of the G.C/Society.

### 2. OBJECTIVES

#### **The Main objectives of the Tool Room are as under: -**

- 2.1 To increase the efficiency of MSMEs in the Northern Region in light engineering and allied fields by providing support in the areas of design & production of Tools, Jigs & Fixtures, advisory/consultancy services.
- 2.2 To manufacture small & medium sized tools such as Press Tools, Jigs & fixture, Mould & Dies and special purpose Tools.
- 2.3 To provide common service facilities for the manufacture of Tools, Jigs & fixtures, Mould & Dies and in various Heat Treatment operations for MSMEs and other industries.
- 2.4 To impart technical training to tool makers for Press Tools, Dies, Jigs & Fixtures, Moulds and Heat Treatment processes.
- 2.5 To conduct short term and part time courses for the representatives of MSMEs of the region and students.
- 2.6 To provide Rapid Prototype parts to the industries indulged in new product development.

### 3. FACILITIES AVAILABLE WITH TOOL ROOM

Central Tool Room, Ludhiana is equipped with modern facilities for the manufacture of tools and for imparting training in the area of Tool & Die making. The production facilities include high precision machines of international standards like Computerized Numerical Controlled Turning and Milling machines, Wire cut machines, grinding machine etc. The Tool Room is also equipped with Heat Treatment section and Precision Inspection facilities like height gauge, toolmakers microscope, hardness tester, CMM, Surface Testing equipment etc. The Training Department is equipped with Milling, Lathe, Surface & Cylindrical Grinder and high quality CNC machines like milling, wire cut, turning, EDM as well as CAD/CAM labs with latest workstation and CAD/CAM software.

CTR has Rapid Prototyping and CAD/CAE facilities for new product development. Three injection moulding machines and three presses with necessary equipments are in operation. These machines are being utilized to conduct trials on moulds and press tools in the Tool Room. These machines are also used to produce components for customers.

### 4. ACTIVITIES PERFORMED

#### 4.1 TRAINING DEPARTMENT

The trainees are given on the job training to develop working confidence. During the year various job orders were also executed by the trainees, which were incidental to training. The various courses conducted by this department are as under: -

Sr. No.	Course Name	Duration
1	Diploma in Mechanical Engineering (Tool & Die)	4 Year
2	Diploma in Mechatronics Engineering	3 Year
3	Certificate Course in Heat Treatment	2 Year
4	Condensed Course in Tool & Die Making	1 Year
5	Post Graduate Diploma in Tool Design & CAD/CAM	1 Year
6	ITI Apprenticeship Training	1 Year
7	Diploma / B Tech Apprenticeship Training	1 Year
8	Advanced Diploma In Machine Maintenance and Automation	780 Hrs.
9	Master Certificate Course In CAD/CAM	780 Hrs.
10	Certificate Course in CNC Turning	780 Hrs.
11	Certificate Course in CNC Milling	780 Hrs.
12	Field Technician Computing & Peripherals	4 Months
13	Additive Manufacturing (3D Printing)	3 Months
14	Automation With Pneumatic Using PLC	3 Months
15	ARISE Hand Held Products (HHP)	460 Hrs.
16	Welding Simulation	2 Months
17	CNC Programming & Machining	02 Months
18	Basic Welding & Fabrication	180 Hours
19	MDP	1 Week
20	AutoCAD	96 Hours

21	Electrical CAD	96 Hours
22	AutoCAD Civil	96 Hours
23	Solidworks	96 Hours
24	MasterCAM	96 Hours
25	Unigraphics	96 Hours
26	CNC Programming - Lathe	96 Hours
27	CNC Machining - Lathe	96 Hours
28	CNC Programming - Milling	96 Hours
29	CNC Machining - Milling	96 Hours
30	Microcontroller Programming	96 Hours
31	PLC Programming	96 Hours
32	Automation with Pneumatics using PLC	96 Hours
33	Revit	96 Hours
34	Industrial Training (PLC & Microcontroller Programming)	96 Hours
35	EAP	1 Day

## (A) Long Term Course

- The 41<sup>st</sup> batch consisting of 36 trainees in Diploma in Mech. Engg. (Tool & Die) and 5<sup>th</sup> batch consisting of 55 trainees in Diploma in Mechatronics Engineering have completed their training programmes. Most of trainees are employed in large and MSME Sectors.
- At present four batches of 166 trainees are undergoing training in Mech. Engg. (Tool & Die) Course of four years. The sanctioned intake is 63 Nos. in 1<sup>st</sup> year & additional 06 nos. trainees admitted through LEET in 2<sup>nd</sup> year.
- At present 116 trainees are undergoing training in Mechatronics Engg. Course of three-year duration. Intake is 63 nos. in 1<sup>st</sup> Semester & additional 06 nos. trainees through LEET in 3<sup>rd</sup> Semester.

## (B) Certificate Course in Heat Treatment

Certificate course in Heat Treatment is one of the popular courses amongst the industries as there is no other institute in the region running this type of course. Intake capacity per year is 25 trainees.

An optional one-year Internship Training is also being offered after completion of this course to enable trainees acquire advanced skills through on-the-Job Training.

## (C) Medium / Short Term Courses

The Training Department has conducted 639 short-term courses during this year and has been able to train 14497 candidates from academic institutes, small-scale and medium-scale industries. 63 Workshops were conducted and 2256 candidates participated in these workshops.

## (D) Apprenticeship Training

01 no. ITI apprentice under NAPS and 6 nos. Diploma / Graduate apprentices under NATS are undergoing training for a period of one year.

## (E) Condensed Course in the Trade of Tool & Die Making

Training Department is conducting condensed course of one-year duration in the trade of Tool & Die Making. This course is being conducted in two modules of six months each. In-take capacity of this course is 35 candidates after every six months. One batch of 14 trainees passed out during this year. This course is one of the NSQF compliant courses being run by CTR.

### 4.2 DESIGN DEPARTMENT

The design department is equipped with state-of-the-art CAD/CAM facilities comprising of workstation and Softwares like NX, Solid works, Catia and Mechanical desktop.

### 4.3 TOOL PRODUCTION DEPARTMENT

Tool production shop is equipped with sophisticated precision machines to manufacture high precision quality tools and dies such as Press Tools, Moulds, Pressure Die, Casting Dies, Jig, Fixture and gauges, Precision Machining, Sheet Metal and Plastic Component Manufacturing.

### 4.4 RAPID PROTOTYPING CENTRE

During the year under report the center has been providing Rapid Prototyping services to MSME and large-scale units in the country.

### 4.5 HEAT TREATMENT

The department has been providing heat treatment services to the MSME and Large-Scale Sector for hardening, tempering, normalizing, annealing, case hardening, Stress relieving, Ageing, Plasma Nitriding & Vacuum Hardening etc. for Ferrous & Non-Ferrous metals/Alloys.

### 4.6 CONSULTANCY DEPTT

During the year 2024-25 orders worth Rs.181.00 Lakhs were received.

The prominent customers served during this period were M/s NIEPVD (Divyangjan), Dehradun, M/s Steel man, Patiala, M/s Valco Jalandhar, M/s Rockman Industries, Ludhiana, M/s Super Threading, Ludhiana, M/s HR International Jalandhar, M/s Phoenix Tools, Ludhiana, M/s Somik Enterprises, Ludhiana, M/s Bhushan Steel corporation, Ludhiana, M/s Rehbar Can, Delhi, M/s Citizen components, Ludhiana, M/s Vardhman Special Steel, Ludhiana, M/s Cremica industries, Jalandhar, M/s Tushar Industries, Ludhiana, M/s Kanin Industries, Ludhiana, M/s ISGEC, Rewari, M/s PPI Machines, Ludhiana, M/s Jagdeep Engineering Works, M/s Pawan Engineering Works, Ludhiana, M/s Kaypee Industries, M/s Sushil Electricals, Ludhiana, M/s Innovative Quality Solutions, Ludhiana, M/s ISGEC Heavy Engineering Ltd, Yamunanagar, M/s Hindustan Aeronautics Ltd- Engine Division, Koraput, M/s 3BRD Air Force Station, Chandigarh, M/s B.M. Water Meters, Jalandhar, M/s B.M Meters Pvt. Ltd. Jalandhar, M/s RW Techno Enterprises, Ludhiana, M/s. Emson Gears, Ludhiana, M/s Kay Jay Forgings, Ludhiana, M/s Sunbeam Lightweighting solutions Pvt. Ltd., Ludhiana, M/s NPCIL, Kaiga, M/s Leader Exports, Jalandhar, M/s P.S & Sons, Ludhiana, M/s Shri Vijay Inder Plastic, Ludhiana, M/s Kapsons Industries, Jalandhar, M/s Bull Forge Pvt Ltd. Ludhiana, M/s Kangaroo Tools, Ludhiana, M/s Swaraj engines Ltd, Mohali, M/s Pye Tools, Ludhiana.

## 5. PERFORMANCE

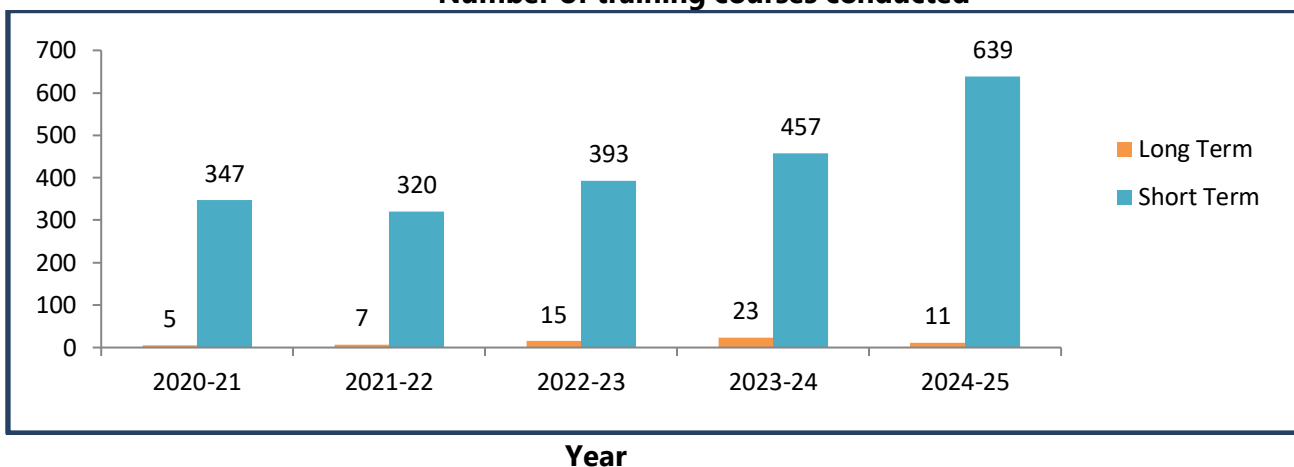
### Physical Performance (5 Years)

#### 5.1 Training

##### (a) Number of training courses conducted

Activity Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
Long Term	5	7	15	23	11
Short Term	347	320	393	457	639
<b>Total</b>	<b>352</b>	<b>327</b>	<b>408</b>	<b>480</b>	<b>650</b>

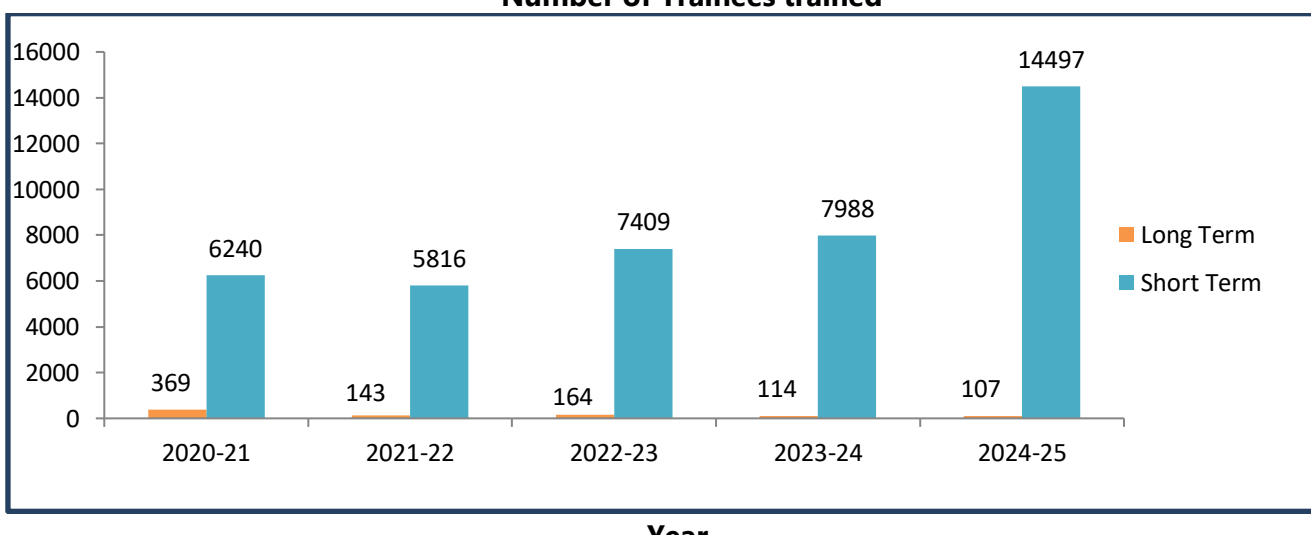
**Number of training courses conducted**



##### (b) Number of Trainees trained

Activity Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
Long Term	369	143	164	114	107
Short Term	6240	5816	7409	7988	14497
<b>Total</b>	<b>6609</b>	<b>5959</b>	<b>7573</b>	<b>8102</b>	<b>14604</b>

**Number of Trainees trained**



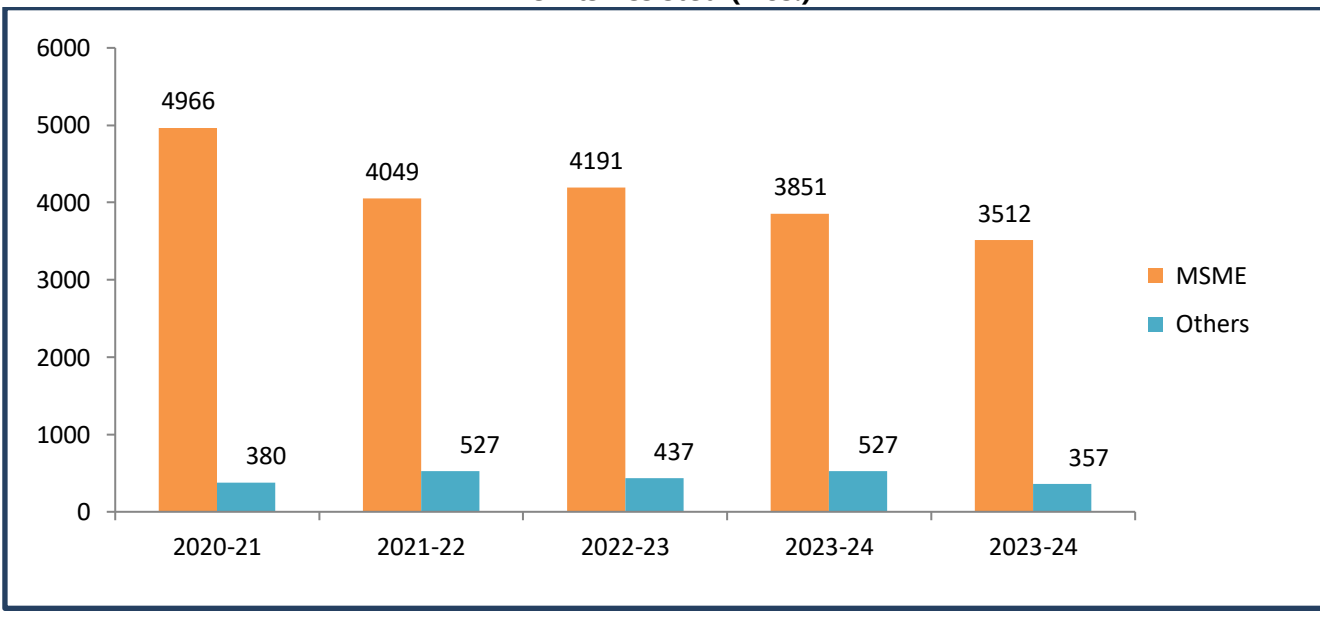
**(c) Number of Trainees trained (Breakup)**

Activity Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
SC Candidates	3380	2447	4174	4627	7460
ST Candidates	219	285	323	74	116
Women Candidates	1403	1301	1438	1591	3608
PH Candidates	0	0	0	0	0
Minorities	0	0	1	65	361

**5.2 Number of Units Assisted**

Activity Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
(a) MSME	4966				
(i) Micro		831	703	565	568
(ii) Small		1947	2300	2245	2104
(iii) Medium		1271	1188	1041	840
Total (MSMEs)		4049	4191	3851	3512
(b) Others	380	527	437	527	357
<b>Total</b>	<b>5346</b>	<b>4576</b>	<b>4628</b>	<b>4378</b>	<b>3869</b>

**Units Assisted (Nos.)**

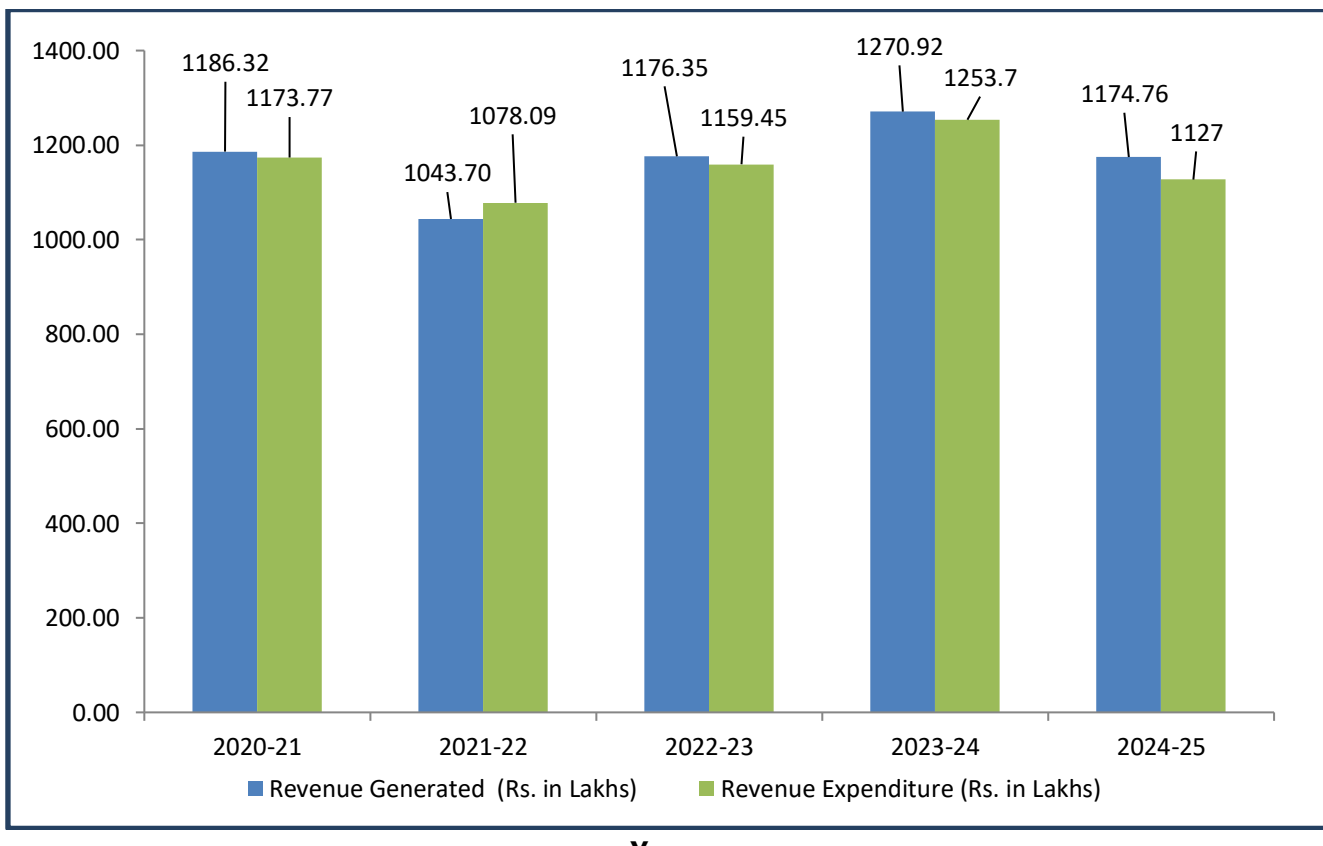


**Financial Performance (5 Years)**

(Rs in Lakhs)

Activity Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
Revenue Generated	1186.3	1043.7	1176.4	1270.92	1174.76
Revenue Expenditure	1173.8	1078.1	1159.5	1253.70	1127.00
Cash Surplus	12.55	(34.39)	16.9	17.22	47.76
% age recovery	<b>101.07</b>	<b>96.81</b>	<b>101.46</b>	<b>101.37</b>	<b>104.24</b>

**Financial Performance**



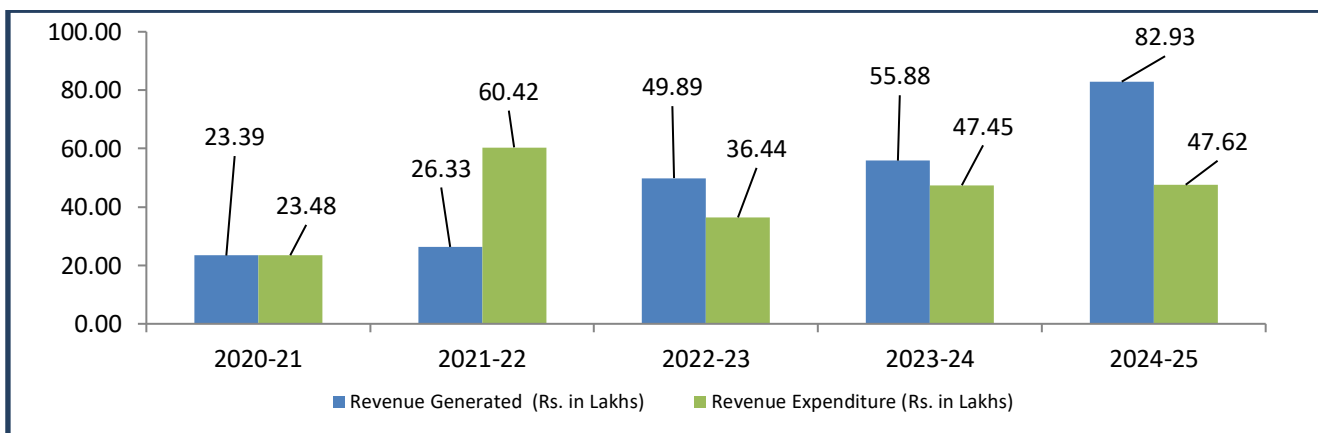
## Performance of Extension Centres

The Tool Room is running three extension centers. The details of performance of these centers for the financial year 2024-25 are given below: -

### Extension Centre, Nilokheri

(Rs in Lakhs)

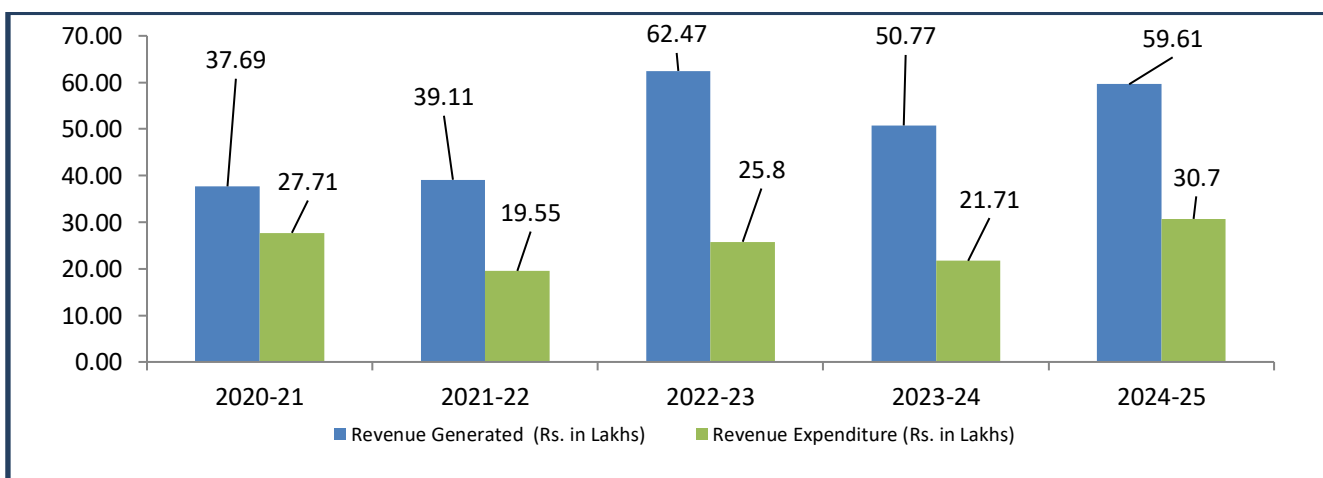
Activity Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
Revenue Generated	23.39	26.33	49.89	55.88	82.93
Revenue Expenditure	23.48	60.42	36.44	47.45	47.62
Trainees Trained	341	505	792	901	1931
Units Assisted	0	0	0	01	18



### Extension Centre, Faridabad

(Rs in Lakhs)

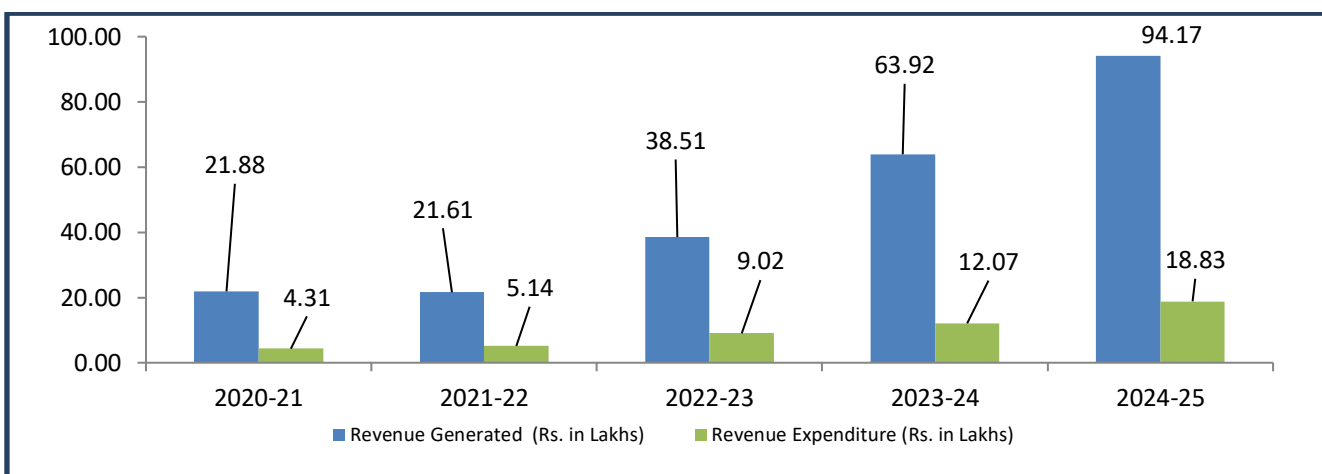
Activity Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
Revenue Generated	37.69	39.11	62.47	50.77	59.61
Revenue Expenditure	27.71	19.55	25.8	21.71	30.70
Trainees Trained	349	490	743	1000	1617
Units Assisted	0	0	01	08	48



Extension Centre, Karnal

(Rs in Lakhs)

Activity	Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
Revenue Generated		21.88	21.61	38.51	63.92	94.17
Revenue Expenditure		4.31	5.14	9.02	12.07	18.83
Trainees Trained		275	539	569	1094	2000
Units Assisted		0	0	0	0	0



## Significant Achievement

### a. Training Department

With the objective of productivity improvement in the functioning of MSMEs, the following activities have been done during the year: -

- a. The Department of Technical Education and Industrial Training, Punjab, sponsored nine Training of Trainers (ToT) programmes focused on advanced technologies. These programmes were specifically designed to enhance the technical competencies and instructional capabilities of instructors from various Government Industrial Training Institutes (ITIs) across the state. A total of 216 instructors were successfully trained.
- b. DC MSME, Ministry of MSME, Government of India sponsored 11 nos. of ESDP, 03 Nos. of MDP and 80 No. of EAP programmes conducted in Punjab, Haryana & Himachal Pradesh.
- c. 51 nos. of batches comprising 1275 Nos. of trainees trained successfully sponsored by Ministry of MSME, Govt of India under the scheme "Entrepreneurship Skill Development Programme – Assistant to Training Institute" (ESD-ATI).
- d. 5 nos. of batches comprising 164 Nos. of trainees trained successfully sponsored by Himachal Pradesh Kaushal Vikas Nigam (HPKVN).
- e. 1 no. of batch comprising 20 Nos. of trainees trained successfully sponsored by National Institute of Electronics and Information Technology (NIELIT).
- f. 100 % trainees of long-term diploma courses, who opted for placement have been placed.

## b. Production Department

CTR machined Die plate and guide plate for progressive tool of stator of motor for MSME unit



Machining on 5 Axis CNC milling machine of a complex Automotive components spherical hinge for MSME Unit.



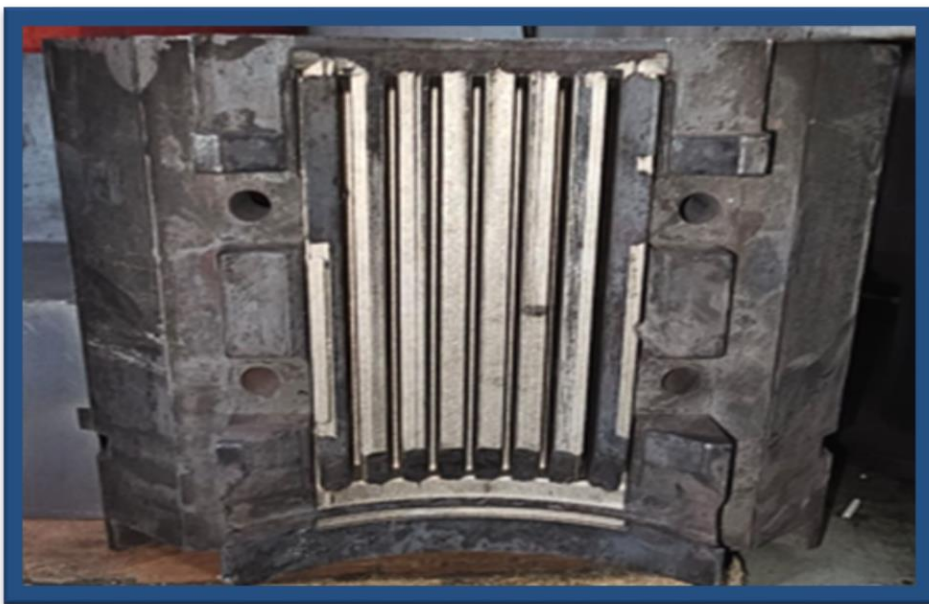
CTR developed tool insert to mould gripper handle for motorcycle for MSME unit.



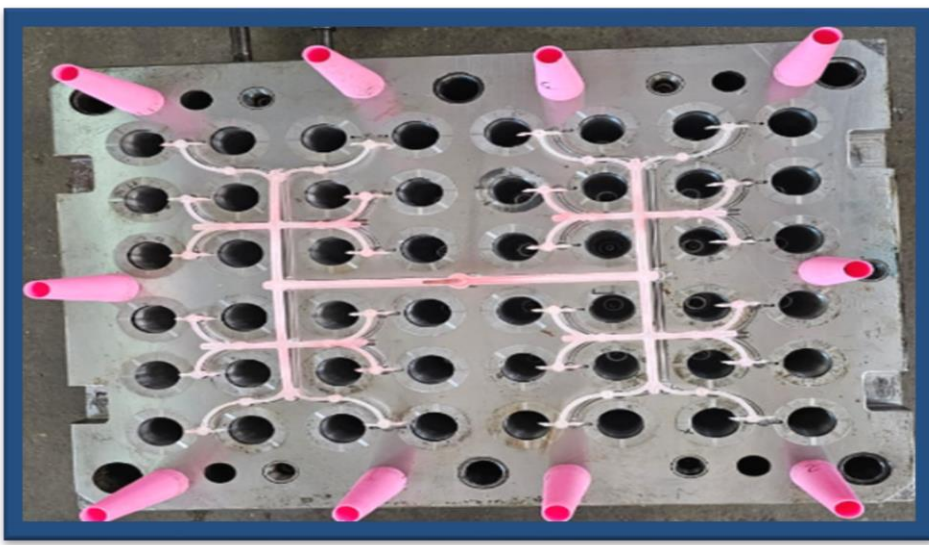
CTR developed moulding tool for hand tools Industry



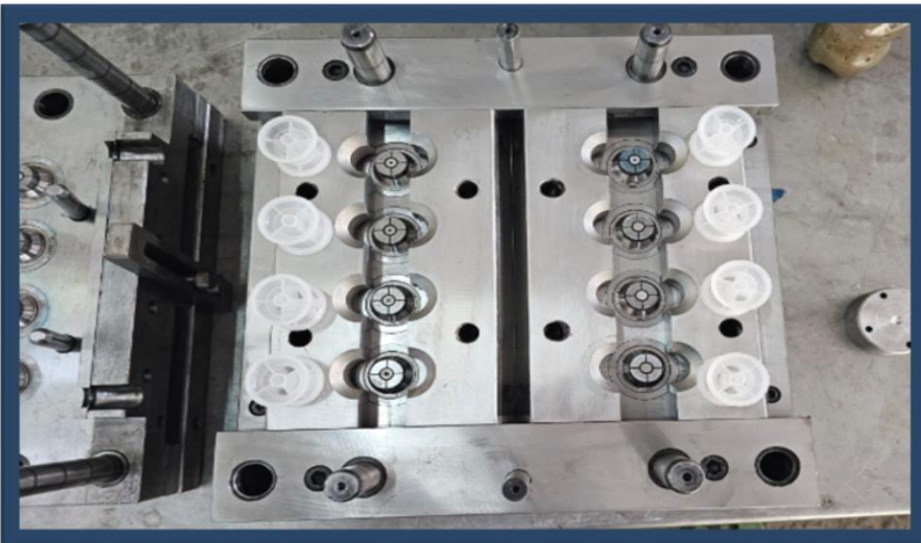
CTR developed single cavity Pressure die casting tool insert for electrical motor for MSME Unit



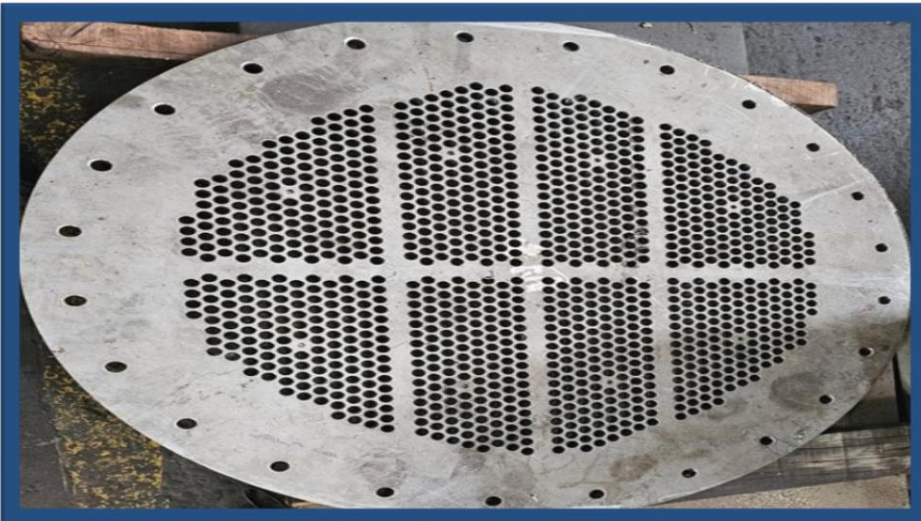
CTR design and developed 48 Cavity Injection Mould for CONE for Textile Industry with weight control of +0.1 gms



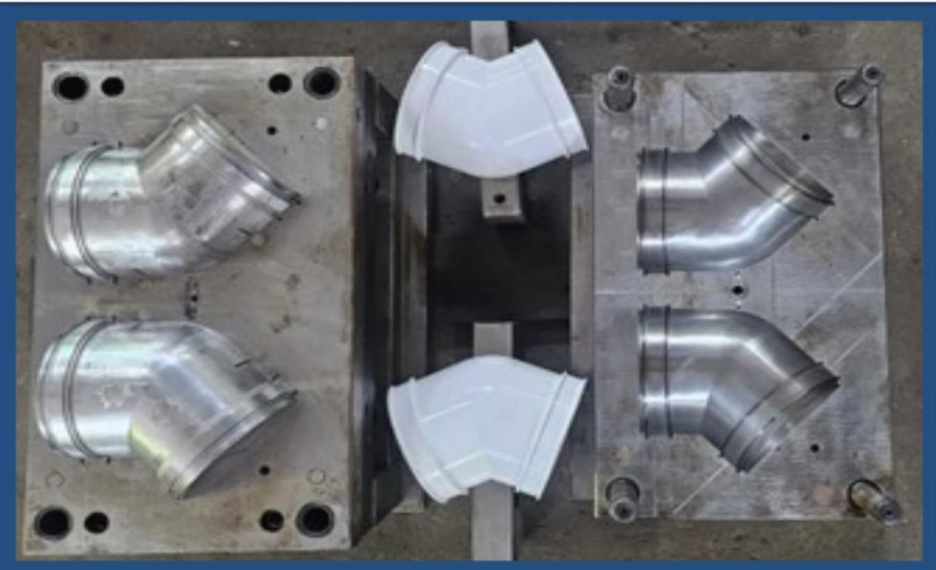
CTR design and developed 8 Cavity Injection Mould for SPOOL (Round) for Textile Industry.



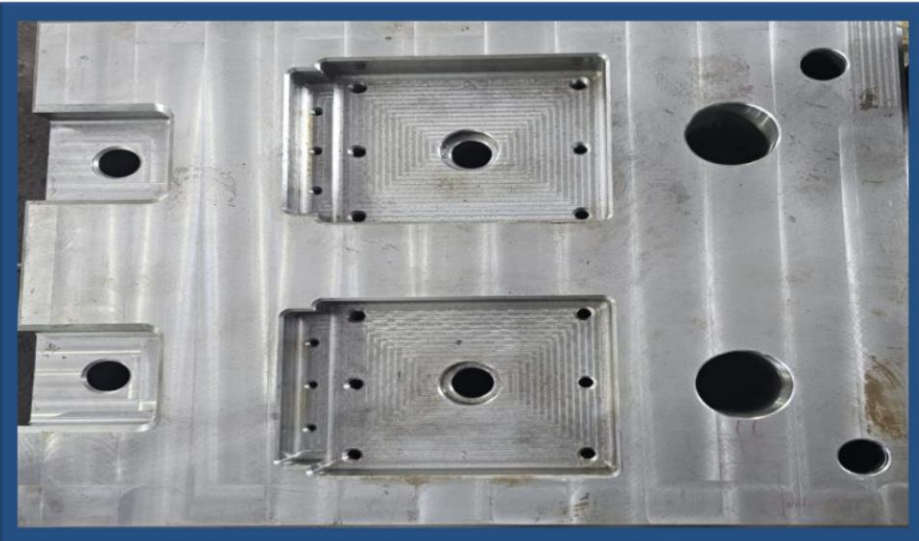
CTR machined 02 number of Tube sheets & 03 number of Baffle plates of Boiler.



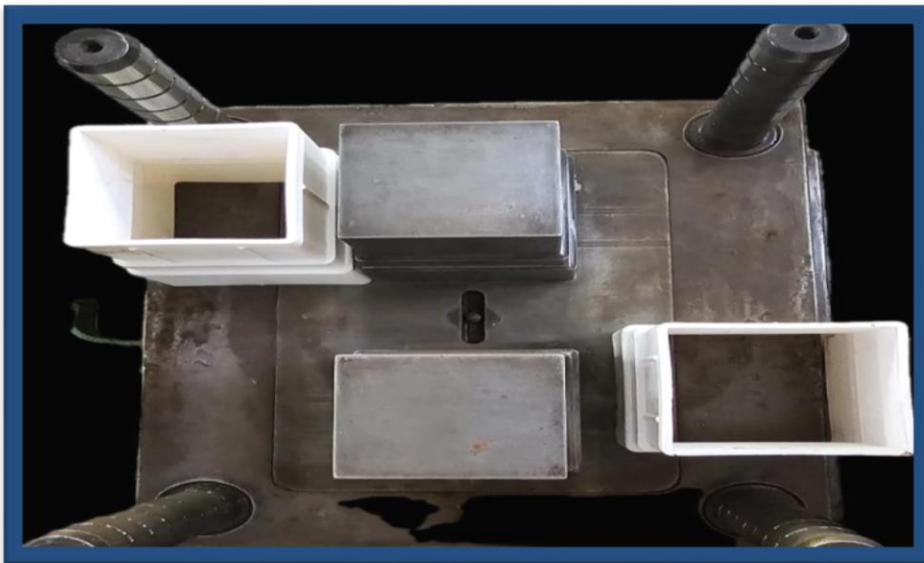
CTR designed and developed 04 Cavity Injection Mould for Square pipe for Sanitary Industry



Bottom plate 910 x 830 x 190 mm for 1000-ton forging press was machined.



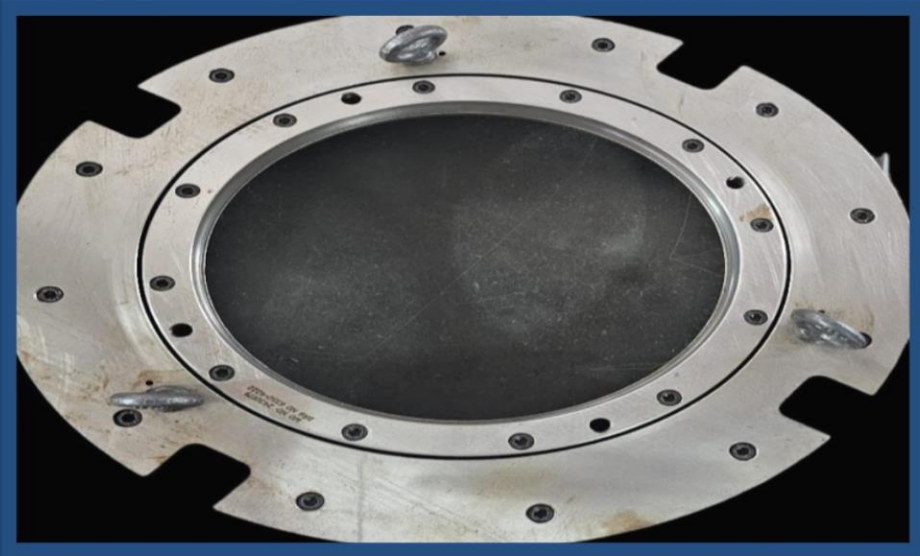
CTR designed and developed 04 Cavity Injection Mould for Round pipe for Sanitary Industry



CTR designed and developed 02 Cavity Injection Mould for Half Round Pipe Joint for Sanitary Industry



Bottom plate 910x830x190 mm for 1000-ton press was machined.



CTR developed compressing fixture for Hindustan Aeronautical Limited, Koraput.



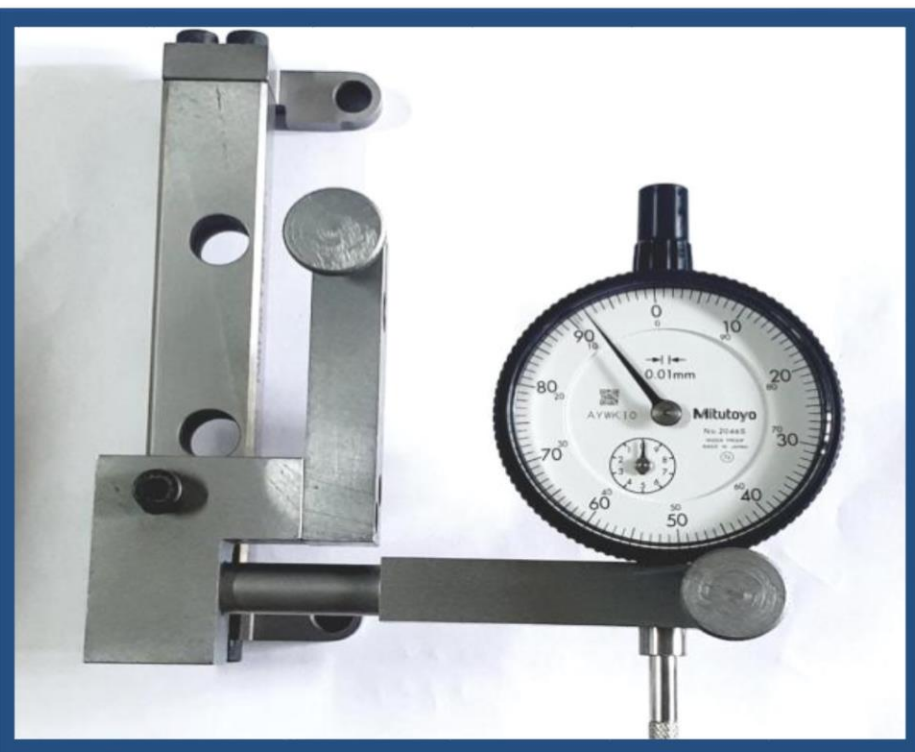
Single cavity injection mould for body of water meter and Component of mould



CTR machined Keyboard casing of Aluminum Alloy on 5 Axis Machine.



CTR Designed and manufactured Axial play measuring tool for IAF. This is an Import Substitute.



## New Additions of Machinery in Central Tool Room Ludhiana and Its Extension Centres:

### 5 Axis Machine

(X Axis Travel-610 mm Y Axis Travel-406 mm Z Axis Travel-406 mm  
Installed at Extension Centre, Faridabad



### CNC Turnomill

(Max Dia.: 280mm, Max machining length: 500 mm, Control: Fanuc)  
Installed at Extension Centre, Faridabad



### Machine

(X axis Travel-700mm, Y axis Travel-450mm, Z axis Travel-450mm with Table Size 900X450mm, Control: Fanuc)  
Installed at Extension Centre, Faridabad



## Plasma Nitriding Machine

(Working Chamber = 950 Dia x 1200 Height)  
Load Capacity = 500 kgs Installed at Extension Centre, Nilokheri



## CNC EDM Die Sinking Machine

(Table Size 500x300x275mm, Working Area 380x280x275mm)  
Installed at Extension Centre, Nilokheri



## Universal Testing Machine

(Capacity: 60 Ton)  
Installed at Central Tool Room Ludhiana



## Laser Welding Machine

(Laser power -240w,  
Laser wave length-  
1100,  
Laser type – pulse  
and table size  
250x250x250mm  
Installed at Central  
Tool Room  
Ludhiana



## Digital Micro- Vickers Hardness Tester

Installed at Central  
Tool Room  
Ludhiana



## Deep Draw Hydraulic press 200 Ton

(capacity-200 Ton  
at 210Kg/cm,  
Bolster and slide  
size-800x600  
Ejector stroke  
200mm and return  
capacity of 20T)  
Installed at Central  
Tool Room  
Ludhiana



## 6. CAPITAL ASSETS CREATED FROM GRANT-IN-AID

During the financial year 2024-25, the brought-out balance was Rs. 169.66 Lakhs. CTR, Ludhiana has received Grant in aid of Rs. 300.00 Lakhs during the year 2024-25 for creation of capital assets. The following assets have been created during the year: -

Sr No.	Name of Capital Assets	Cost (Rs in Lakh)
1	Deep Drawing Machine	47.20
2	CNC Simulation Software	17.23
3	60 Ton Hydraulic Universal Testing Machine	9.71
4	Proteus VSM & Embedded Design & Simulation Software	4.55
5	WINCC Scada Software	19.87
6	Allen Bradley PLC Programming Software	14.13
7	Desert Cooler	1.19
8	Automation Studio Software	20.00
9	Horizontal Metal Cutting Band Saw Machine	6.13
10	Precision Hydraulic Surface Grinder	9.04
11	Cutting tools and adaptors	3.63
12	Machine Cleaning Brush	0.19
13	Heavy Duty Drilling Machine Vice	0.15
14	Solid Carbide END Mill Cutter Dia 12 MM	0.16
15	Solid Carbide END Mill Cutter Dia 10 MM	0.18
16	Steel Almirahs	0.93
17	PA Speakers	0.13
18	Hard Disk Drives	0.53
19	Office Chairs	1.76
20	Executive Office Chairs	0.90
21	Computer Workstation	1.87
22	UPS	2.18
23	Printer	0.52
24	Lawn Mover	0.51
25	Self-Supporting Ladder	0.58
26	Carbide End Mill Std Length 60-62 HRC Dia 8MM	0.09
27	Carbide End Mill Std Length 60-62 HRC Dia 10MM	0.06
28	Carbide End Mill Std Length 60-62 HRC Dia 12MM	0.10
29	Carbide Ball Mill Std Length 60-62 HRC Dia 8MM	0.08
30	Carbide Ball Mill Std Length 60-62 HRC Dia 10MM	0.11
31	Digital Vernier Caliper	0.21
32	Digital Vernier Caliper 0-150 MM	0.07
33	Digital Outside Micrometer 0-25 MM	0.18
34	Digital Outside Micrometer 25-50 MM	0.12

35	Height Gauge	0.52
36	Dial Test Indicator 0-100 MM	0.08
37	Dial Test Indicator 0-40 MM	0.11
38	Rooftop SPV Power Generating Sys-Supply and Service	1.68
39	Industry 4.0 and Mechatronics Lab	29.99
40	Incubation facilitation center setup	1.69
41	Curtains for offices, committee room and reception, visitor room etc	1.50
42	R2 Server	6.54
43	42U Server Rack	0.36
44	Standard Keyboard with Mouse	0.54
45	Desktop Computers	76.67
46	256 GB SSD	0.55
47	Laser Jet Printer	0.12
48	Multifunctional Printer	0.51
49	Spindle of 5-axis Machine	4.99
50	Civil Work	142.37
<b>Total Amount</b>		<b>432.54</b>

### Utilization of Non-Recurring GIA received for CTR, Ludhiana: -

(Rs in Lakhs)

Particulars	2023-24	2024-25
Opening balance carry forward from previous year	84.24	169.66
Add:- Grant-in- Aid received during the year	314.93	300.00
Less:-Grant-in- Aid utilized during the year	229.51	432.54
Closing balance carry forward to next year	169.66	37.12

## 7. FUTURE PLANS

1. Skill development courses shall be conducted at CTR, Ludhiana and its Extension Centres in Haryana under various government sponsored scheme.
2. NSQF compliant courses and Training of Trainers (ToTs) shall be conducted at CTR, Ludhiana and its Extension Centres at Haryana.
3. Update Training Content – Use of modern, relevant and engaging materials.
4. Develop Trainers – Provide ongoing coaching and skill enhancement.
5. Promote learning culture – Encourage continuous learning and its recognition.
6. Setup of extension centres in Punjab, Haryana and Himachal Pradesh.
7. Efforts will be made to conduct Assessments of Prior Learning for recognition, as per the demand of MSMEs i.e. Fire Safety, Health & Fitness, Pre-primary / foundational education.
8. Efforts shall be made to touch rural area for providing skill developments courses.

**8. STAFF POSITION**

As on	Group A		Group B		Group C		Total	
	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.
31.03.2024	7	0	6	2	35	8	48	10
31.03.2025	6	0	6	2	29	7	41	9
31.03.2026 (Anticipated)	10	0	10	4	36	9	56	13

**No. of SC/ST/OBC Officials as on 31.03.2025**

SC	1	0	1	0	9	3	11	3
ST	0	0	0	0	0	0	0	0
OBC	2	0	0	1	6	1	8	2

**9.** The last meeting of GC and General body was held on 08.10.2024. The list of GC Members and General Body enclosed in the Appendix I & II respectively.

**10. ANNUAL ACCOUNTS**

The annual accounts for the year 2024-2025 are given in the Appendix-III and comprises of the following: -

1. Audit Report
2. Balance Sheet as on 31-03-2025
3. Income & Expenditure Account for the year 2024-2025
4. Notes on Accounts for the year under report.

## APPENDIX I

### LIST OF MEMBERS OF GOVERNING COUNCIL OF CTR, LUDHIANA

1	Additional Secretary & DC (MSME) Ministry of MSME, New Delhi	Chairman
2	Joint Secretary Ministry of MSME, New Delhi	Member
3	Incharge TR Division O/o DC (MSME), New Delhi	Member
4	Director/U S I.F. Wing Ministry of MSME, New Delhi	Member
5	Director of Industries Govt. of Punjab, Chandigarh	Member
6	Director of Industries Govt. of Haryana, Chandigarh	Member
7	Director of Industries Govt. of H P, Shimla	Member
8	Director of Industries Govt. of J & K, Jammu	Member
9	Managing Director Chandigarh Industrial & Tourism Dev. Corp, Chandigarh	Member
10	Principal Technical Advisor, GTZ New Delhi	Member
11	Director, National Skill Training Institute (NSTI), Ludhiana	Member
12	Director MSME Development Facilitation Office, Ludhiana	Member
13	Shri S P Nayyar M/s Nayyar Electrodes Pvt. Ltd., Jammu	Member
14	Co-Chairman, Federation of Industries, Jammu	Member
15	Shri S.C. Ralhan President Hand Tool Association, Ludhiana	Member
16	Shri Arun Rawat, H No. 20, E-1, Block GS-79, Army Society, Sec-20, Panchkula	Member
17	Shri Sumit Bansal, General Secretary, Confederation of Commerce & Industry, Jagadhari, Haryana	Member
18	Shri Baljeet Singh, Dhandari Kalan, Ludhiana	Member
19	President, Apex Chamber of Commerce & Industry (Punjab), Ludhiana	Member
20	President, Amritsar Industries Association, Amritsar	Member
21	General Manager Central Tool Room, Ludhiana	Member Secretary

## APPENDIX II

### LIST OF MEMBERS OF GENERAL BODY OF CTR, LUDHIANA

1	Additional Secretary & DC (MSME) Ministry of MSME, New Delhi	President
2	Joint Secretary Ministry of MSME, New Delhi	Member
3	Incharge TR Division O/o DC (MSME), New Delhi	Member
4	Director/U S I.F. Wing Ministry of MSME	Member
5	Director of Industries Govt. of Punjab, Chandigarh	Member
6	Director of Industries Govt. of Haryana, Chandigarh	Member
7	Director of Industries Govt. of H P, Shimla	Member
8	Director of Industries Govt. of J & K, Jammu	Member
9	Managing Director Chandigarh Industrial & Tourism Dev. Corp, Chandigarh	Member
10	Principal Technical Advisor, GTZ New Delhi	Member
11	Director, National Skill Training Institute (NSTI), Ludhiana	Member
12	Director MSME Development Facilitation Office, Ludhiana	Member
13	Shri S P Nayyar M/s Nayyar Electrodes Pvt. Ltd., Jammu	Member
14	Co-Chairman, Federation of Industries, Jammu	Member
15	Shri S.C. Ralhan President Hand Tool Association, Ludhiana	Member
16	Shri Arun Rawat, H No. 20, E-1, Block GS-79, Army Society, Sec-20, Panchkula	Member
17	Shri Sumit Bansal, General Secretary, Confederation of Commerce & Industry, Jagadhari (Haryana)	Member
18	Shri Baljeet Singh, Dhandari Kalan, Ludhiana	Member
19	President, Apex Chamber of Commerce & Industry (Punjab), Ludhiana	Member
20	President, Amritsar Industries Association, Amritsar	Member
21	General Manager Central Tool Room, Ludhiana	Member Secretary

## Independent Auditor's Report

The Management,  
Central Tool Room, Ludhiana

### Report on the audit of the financial statements

#### Opinion

We have audited the accompanying financial statements of Central Tool Room, Ludhiana ('the entity'), which comprise the Balance Sheet as at 31<sup>st</sup> March 2025, the Income and Expenditure account for the year ended, including a summary of the significant accounting policies and other explanatory information (hereinafter referred to as "the financial Statements").

In our opinion and to the best of our information and according to the explanations given to us, the aforesaid financial statements give the true and fair view in conformity with the accounting standards issued by the Institute of Chartered Accountants of India (ICAI) and accounting principles generally accepted in India, of the state of affairs of the entity as at 31<sup>st</sup> March 2025 and the deficit for the year ended on that date.

#### Basis for Opinion

We conducted our audit of the financial statements in accordance with the Standards on Auditing issued by the ICAI. Our responsibilities under those Standards are further described in the Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements section of our report. We are independent of the entity in accordance with the Code of Ethics issued by the ICAI and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with the Code of Ethics. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our audit opinion on the financial statements.

#### Responsibilities of Management for the Financial Statements

The entity's management is responsible for the preparation of these financial statements that give a true and fair view of the financial position and financial performance of the entity in accordance with accounting standards issued by ICAI and accounting principles generally accepted in India. This responsibility also includes maintenance of adequate accounting records for safeguarding the assets of the entity and for preventing and detecting frauds and other irregularities; selection and application of appropriate accounting policies; making judgments and estimates that are reasonable and prudent; and the design, implementation and maintenance of adequate internal financial controls, that were operating effectively for ensuring the accuracy and completeness of the accounting records, relevant to the preparation and presentation of the financial statements that give a true and fair view and are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the financial statements, management is responsible for assessing the entity's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless management either intends to liquidate the entity or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so.



The management is also responsible for overseeing the entity's financial reporting process.

#### **Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements**

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with SAs will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

As part of an audit in accordance with SAs, we exercise professional judgment and maintain professional skepticism throughout the audit. We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the entity's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by management.
- Conclude on the appropriateness of management's use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the entity's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the entity to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the financial statements, including the disclosures, and whether the financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.

We communicate with those charged with governance regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.



# Annual Report FY 2024-25



**SPAA & Associates**  
**Chartered Accountants**

B-23/2581/3B/1  
Industrial Area-A,  
Ghora Road, Ludhiana

We also provide those charged with governance with a statement that we have complied with relevant ethical requirements regarding independence, and to communicate with them all relationships and other matters that may reasonably be thought to bear on our independence, and where applicable, related safeguards.

For S P A A & Associates  
Chartered Accountants  
Firm Regd No. 010288N



(Parmod Kumar Goyal)  
Partner  
M. No. 087439

Place: Ludhiana  
Date : 19.06.2025

UDIN : 25087439BOMLRE8109

Central Tool Room Ludhiana

Balance Sheet as on 31<sup>st</sup> March, 2025

Capital Fund and Liabilities	Schedule	Amount-Rs.	
		Current Year	Previous Year
Corpus/Capital Fund	1	527294078	525679153
Earmarked Funds	2	336439534	12755464238
Secured Loans and Borrowings	3	0	0
Unsecured Loans and Borrowings	4	0	0
Current Liabilities and Provisions	5	132339254	134144766
<b>Total</b>		<b>996072866</b>	<b>13415288157</b>
<b>Assets</b>			
Property, Plant and Equipments	6	441225481	369322741
Current Assets, Loans, Advances etc.	7	554847386	13045965416
<b>Total</b>		<b>996072866</b>	<b>13415288157</b>
Significant Accounting Policies	19		
Notes on Accounts	20		

Place :- Ludhiana  
Dated :- 19/06/2025

For SPA & Associates  
Chartered Accountants  
Firm Regd No. 010288N

  
(A.P.SHARMA)  
GENERAL MANAGER

  
CHAIRMAN  


(PARMOD KUMAR GOYAL)  
PARTNER  
M. No. 087439

Central Tool Room Ludhiana

Income and Expenditure Account for the year ended 31.03.2025

Income	Schedule	Amount-Rs.	
		Current Year	Previous Year
Income from Sales/Services	8	35144467	41058301
Grant/Subsidy	9	0	0
Income from Training Fees	10	81725178	81092663
Income from Royalty, Publication etc.	11	0	0
Interest Earned	12	367475	575446
Other Income	13	965567	1742598
Increase/(decrease) in stock of Finished goods & Work in Process	14	-726981	2623279
<b>Total (A)</b>		<b>117475706</b>	<b>127092287</b>
<b>Expenditure</b>			
Establishment Expenses	15	72014689	76818730
Production and Other Expenses	16	40670003	48528182
Bank Charges	17	15251	23242
<b>Total (B)</b>		<b>112699943</b>	<b>125370154</b>
<b>C- Excess of Income over Expenditure (A-B)</b>		<b>4775763</b>	<b>1722133</b>
<b>D- Excess of Expenditure over Income (B-A)</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
<b>E- Depreciation</b>	<b>6</b>	<b>59672614</b>	<b>57298342</b>
<b>F- Provision of Gratuity and Leave Encashment</b>	<b>18</b>	<b>3819654</b>	<b>2610520</b>
<b>Net Profit / Loss (C-E+F) / (D+E+F)</b>		<b>(58716505)</b>	<b>(58186729)</b>
<b>G-Profit/ (Loss) carried to Balance Sheet</b>		<b>(58716505)</b>	<b>(58186729)</b>
Significant Accounting Policies	19		
Notes on Accounts	20		

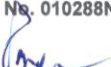
Place :- Ludhiana  
Dated :- 19/06/2025

  
(A.P.SHARMA)  
GENERAL MANAGER

  
CHAIRMAN



For SPAA & Associates  
Chartered Accountants  
Firm Regd No. 010288N

  
(PARMOD KUMAR GOYAL)  
PARTNER  
M. No. 087439

**Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March, 2025**

Schedule 1-Corpus/Capital Fund	Amount-Rs.	
	Current Year	Previous Year
Balance as at the beginning of the year	1245246823	1145290510
<b>Add:</b> Contribution towards Capital fund		
Non Recurring GIA from Govt. of India	30456937	30510313
Non Recurring GIA from Govt. of India (Hub & Spoke)	29874493	68674300
Non Recurring GIA from Govt. of India (TCSP)	0	771700
<b>Less:</b> GIA Amt deposited in CNA A/c		
Non Recurring GIA from Govt. of India	0	0
Non Recurring GIA from Govt. of India (Hub & Spoke)	0	0
Non Recurring GIA from Govt. of India (TCSP)	0	0
<b>Less:</b> Balance of Excess of Expenditure over Income		
As per Last Account	(719567670)	(661380941)
Profit/(Loss) for the year	(58716505)	(58186729)
<b>Total</b>	<b>527294078</b>	<b>525679153</b>

Schedule 2 - Earmarked Fund	Amount-Rs.	
(A) Funds under Entrepreneurship Skill Development Programme (ESDPs) - MSME	Current Year	Previous Year
a) Opening balance of the funds	1107234	1143514
b) Funds Received during the year	64330385	43504385
<b>Total (a)</b>	<b>65437619</b>	<b>44647899</b>
c) Funds distributed to TCs during the year	64330385	43540665
<b>Total (b)</b>	<b>64330385</b>	<b>43540665</b>
<b>(A) Closing balance of the fund (a-b)</b>	<b>1107234</b>	<b>1107234</b>
(B) Non Recurring Grant-in-Aid from Govt. of India (RAMP)	Current Year	Previous Year
a) Opening balance of the funds	12754357004	2253772817
b) Funds Received during the year	7033636798	13586880161
<b>Total (a)</b>	<b>19787993802</b>	<b>15840652978</b>
c) Funds distributed to Agencies during the year	19452661502	3086818652
<b>Total (b)</b>	<b>19452661502</b>	<b>3086295974</b>
<b>(B) Closing balance of the fund (a-b)</b>	<b>335332300</b>	<b>12754357004</b>
<b>Total Closing balance of the fund (A+B)</b>	<b>336439534</b>	<b>12755464238</b>

Schedule 3 - Secured Loans and Borrowings	Amount-Rs.	
	Current Year	Previous Year
1. Banks	0	0
Interest Accrued and Due on above	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Note- Amounts due within one year -Nil-



  
**A. P. SHARMA**  
 General Manager  
 CENTRAL TOOL ROOM  
 (Govt. of India Society-Ministry of MSME)  
 A-5, Focal Point, LUDHIANA-141010

**Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March, 2025**

Schedule 4 - Unsecured Loans and Borrowings	Amount-Rs.			
	Current Year	Previous Year		
Loan from Govt. of India	0	0	0	0
<b>Total</b>		<b>0</b>		<b>0</b>

Note- Amounts due within one year -NIL-

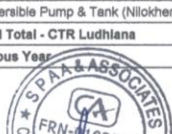
Schedule 5- Current Liabilities and Provisions	Amount- Rs.	
	Current Year	Previous Year
<b>(A) Current Liabilities</b>		
(1) Securities Receipts from Students & Parties	3621093	3583746
(2) Sundry Creditors - For Goods & Services (Including Capital Creditors)	25395363	23178815
(3) Advance Received i) Advances from customers	6990079	5623921
ii) Earnest Money Deposit	4017479	3507569
iii) Training Fees Advance	321420	747707
(4) Statutory Liabilities i) Employees Provident Fund	1388828	1492331
ii) Group Saving Linked Insurance	2340	2820
iii) GST and GST TDS Payable	1076829	463999
iv) Others Statutory Liabilities	4093033	1561658
(5) Other Current Liabilities i) Electricity Payable	359674	1053089
ii) Salary Payable	6416563	3606716
iii) Leave Encashment Payable	5675701	3738930
iv) Other Liabilities	7878043	13078103
<b>(B) Provisions</b>		
i) Provision for Contractor Wages	66061	0
ii) Provision for Gratuity	34847050	40117632
iii) Provision for Leave Encashment	30189698	32387729
<b>Total</b>	<b>132339254</b>	<b>134144766</b>



  
**A. P. SHARMA**  
 General Manager  
 CENTRAL TOOL ROOM  
 (Govt. of India Society-Ministry of MSME)  
 A-5, Focal Point, LUDHIANA-141010

## Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March, 2025

Schedule-6 Fixed Assets	G R O S S B L O C K					Rate of Depreciation	N E T B L O C K			Amount-Rs.	
	Cost As on 01.04.2024	Additions during the year	Sales/transfer during the year	Cost As on 31.03.2025	Depreciation up-to 31.03.2024		Depreciation for the year 2024-25	Sale/Transfer during the year	Total Depreciation upto 31.03.2025	W.D.V As on 31.03.2025	W.D.V As on 31.03.2024
<b>Assets at Central Tool Room Ludhiana</b>											
<b>Land Free Hold</b>											
(a) Residential Land	245720	0	0	245720	0%	0	0	0	0	245720	245720
(b) Factory Land	1000000	0	0	1000000	0%	0	0	0	0	1000000	1000000
<b>Building (on free hold land)</b>											
(a) Residential Building	6161139			6161139	5%	2735580	171278	2906858	3254281	3425559	
(b) Factory Building	66066686			66066686	10%	33337097	3272959	36610056	29456630	3272959	
(c) Factory Building WIP	96802933	47789015		144591948	0%	0	0	0	144591948	96802933	
Air Conditioning Plant	3477910			3477910	15%	3137425	51073	3188498	289412	340485	
Books Imported	407045			407045	40%	402411	1854	404265	2780	4634	
Books Indian	687903			687903	40%	657936	11987	669923	17980	29966	
Computers/Periodicals	103144958	10758169		113903127	40%	93195907	8282888	101478795	12424332	9949050	
Electrical Fixtures & Fittings	686401			686401	10%	271390	41501	312891	373510	415011	
Hostel/Canteen Furniture	1075972			1075972	10%	696785	37919	734704	341268	379187	
Imported Accessories	24622377			24622377	15%	21701285	438164	22139449	2482928	2921092	
Indian Accessories	1252775			1252775	15%	1008325	36668	1044993	207782	244450	
Inter Communication System	315230			315230	15%	313077	323	313400	1830	2153	
Measuring Instrument Imported	3323523			3323523	15%	3224823	14805	3239628	83895	98700	
Measuring Instrument Indian	5235359	68047		5303406	15%	4436830	129986	4566816	736590	798529	
Office Equipment Imported	786947			786947	15%	776481	1570	778051	8896	10466	
Office Equipment Indian	6115711	184959	31811	6268859	15%	4270301	304555	4544401	1724458	1845409	
Office Furniture	10590332	432271		11022603	10%	7642611	337999	7980610	3041993	2947721	
Plant & Machinery Indian	144450988	17939385	2868759	159521614	15%	83269048	11868199	2788423	92348822	61712792	
Plant & Machinery Imported	252847119			252847119	15%	207080940	6864927	213945867	38901252	45766179	
Plant & Machinery (TSCP-CTR)	86522175			86522175	15%	36582968	7490881	44073849	42448326	49939207	
Sanitary Napkin Vending & Disposal M/c	25219			25219	15%	13372	1777	15149	10070	11847	
Solar Light System	4037851	147561		4185412	15%	2123450	309294	2432744	1752668	1914401	
Submersible Pump & Tank	1381180			1381180	15%	1282563	11794	1284357	66833	78627	
Vehicles	2420299			2420299	15%	1690905	109409	1800314	619985	729393	
<b>Assets under DDU-GKY Project</b>											
Books Indian (DDU-GKY)	227119			227119	40%	200628	10596	211224	15895	26491	
Computers/Periodicals (DDU-GKY)	47839			47839	40%	42259	2232	44491	3348	5580	
Hostel/Canteen Furniture (DDU-GKY)	41558			41558	10%	21859	1970	23829	17729	19899	
Indian Accessories (DDU-GKY)	9000			9000	15%	4937	609	5546	3454	4063	
Measuring Instrument Indian (DDU-GKY)	21693			21693	15%	11502	1529	13031	8662	10191	
Office Equipment Indian (DDU-GKY)	233277			233277	15%	125140	16221	141361	91916	108137	
Office Furniture (DDU-GKY)	370912			370912	10%	156707	21421	178128	192784	214205	
Plant & Machinery Indian (DDU-GKY)	136630			136630	15%	70301	9949	80250	56380	66329	
Water Cooler (DDU-GKY)	42608			42608	15%	22591	3003	25594	17014	20017	
<b>Assets at Extension Centre, Kamal</b>											
Computers (Kamal)	465000			465000	40%	421067	17573	438640	26360	43933	
Office Equipment Indian (Kamal)	55003			55003	15%	24795	4531	29326	25677	30208	
<b>Assets at Extension Centre, Faridabad</b>											
Building (Faridabad Centre)	2845859	22668		2868527	10%	694318	217421	911739	1956788	2151541	
Computers (Faridabad)	25385166			25385166	40%	15895435	3875892	19571327	5813839	9689731	
Electrical Fixtures & Fittings (Faridabad)	116593			116593	10%	22152	9444	31596	84997	94441	
Genset (Faridabad)	298274			298274	15%	163609	20200	183809	114465	134665	
Indian Accessories (Faridabad)	662511			662511	15%	259238	60491	319729	342782	403273	
Measuring Instruments (Faridabad)	312123			312123	15%	96895	32284	128179	182944	215228	
Office Equipment Indian (Faridabad)	247333	230126		477459	15%	42302	65274	107576	369883	205031	
Office Furniture (Faridabad)	1352096			1352096	10%	358691	99341	458032	894064	993405	
Plant & Machinery Indian (Faridabad)	12580790	18290125		30870915	15%	4853077	3902876	8755753	22115162	7727713	
<b>Assets at Extension Centre, Nilokheri</b>											
Building (Nilokheri Centre)	10984709	1510344		12495053	10%	3839647	865541	4705188	7789865	7145082	
Computers (Nilokheri)	18825001	1842182		18667183	40%	12127098	2616034	14743132	3924051	4697903	
Electrical Fixtures & Fittings (Nilokheri)	244242			244242	10%	78395	16585	94980	149262	165847	
Genset (Nilokheri)	1208879			1208879	15%	462402	111972	574374	634505	746477	
Hostel/Canteen Furniture (Nilokheri)	62500			62500	10%	16938	4556	21494	41006	45562	
Indian Accessories (Nilokheri)	461133			461133	15%	155984	45772	201756	259377	305149	
Measuring Instruments (Nilokheri)	370110	20297		390413	15%	124670	39861	184531	225882	245446	
Office Equipment Indian (Nilokheri)	403493	140472		543965	15%	129890	62111	192001	351964	273603	
Office Furniture (Nilokheri)	1380386	112339		1492725	10%	398067	109466	507533	985192	982319	
Plant & Machinery Indian (Nilokheri)	27259566	32189084		59428660	15%	8522889	7635864	18158753	43269897	18736677	
Submersible Pump & Tank (Nilokheri)	12000			12000	15%	9435	385	9820	2180	2565	
<b>Grand Total - CTR Ludhiana</b>	<b>928327171</b>	<b>131657042</b>	<b>2900570</b>	<b>1057083843</b>		<b>559004426</b>	<b>59672614</b>	<b>2818878</b>	<b>616868162</b>	<b>441225481</b>	
<b>Previous Year</b>	<b>872534174</b>	<b>59632820</b>	<b>3839825</b>	<b>928327169</b>		<b>503959710</b>	<b>57298342</b>	<b>2253625</b>	<b>559004427</b>	<b>369322741</b>	





A. P. SHARMA

General Manager

CENTRAL TOOL ROOM

(Govt. of India Society - Ministry of MSME)

A-5, Focal Point, LUDHIANA-111010

**Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March, 2025**

Schedule 7 - Current Assets, Loans & Advance	Amount-Rs			
	Current Year		Previous Year	
<b>(A) Current Assets</b>				
<b>1. Inventories</b>				
Stores and Spares	2487387		2829052	
Stationery	205057		242926	
Finished Goods	650000		157159	
Work-in-Progress	7814713		8988349	
Raw Materials	1373599		1217447	
Scrap	281000	12811755	327200	13762133
<b>2. Sundry Debtor</b>				
- Receivable from Customers	4031900	4031900	3693902	3693902
<b>3. Cash in hand &amp; Bank Balance</b>				
(i) Cash in hand including Revenue Stamps	576597	576597	163498	163498
(ii) Balance in current and saving accounts with Scheduled Banks:				
(a) Bank Accounts other than Earmarked Funds				
- In PNB Current Accounts	6374017		50545155	
- In SBI Current Accounts	41454096		60116632	
- In SBI Savings Accounts	20980557		11697805	
- In Axis Current Accounts	206388		0	
(b) Bank Accounts with Earmarked Funds				
- In Axis Savings Accounts	335332300		12755069938	
- In Axis Current Accounts	4369273		522678	
- In SBI Savings Accounts	1143514	409860145	1143514	12879095721
(iii) Fixed deposits:				
-Fixed deposits with PNB (against bank guarantee)	86271	86271	74903	74903
Total (A)		427366689		12896790158
<b>(B) Loan, Advances and other Assets</b>				
Advance to Staff		188870		292384
Advances & Other Amounts Recoverable in Cash or in kind				
Capital Advance:-				
(CPWD Ludhiana Rs 37789212, CPWD Kamal Rs 3557341)		41346553		76318481
Prepaid expenses		336700		427808
Advance to Suppliers		325415		673919
Security Deposits		1557987		1557987
Training Fee Receivable				
(a) Training Fees Reimbursement (SC trainees)	32254586		18970335	
(b) Training Fees Reimbursement (ST trainees)	385662		168533	
(c) Deputy Commissioner, Faridabad under Aapda Mitra Scheme	4950000		4950000	
(d) Assistant Electrician [Person with Disability - PwD]	172685		172685	
(e) Punjab Skill Development Mission	0		365551	
(f) National Small Industries Corporation Ltd	0		113502	
(g) NCFSE Fire & safety Management Pvt Ltd	0		67024	
(h) Himachal Pradesh Kaushal Vikas Nigam	54060		4249450	
(i) DDU-GKY Project	15034047		15315590	
(j) NBCFDC	0		961848	
(k) PSIP	75318		75318	
(l) from Students & Others	2693202	55619560	2046799	47456635
Other Assets		28105633		22448045
Total (B)		127480717		149175268
Grand Total (A+B)		564847386		13045965416



*Prerna*  
**A. P. SHARMA**  
 General Manager  
 CENTRAL TOOL ROOM  
 (Govt. of India Society-Ministry of MSME)  
 A-5, Focal Point, LUDHIANA-141010

**Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March, 2025**

Schedule 8 -Income from Sales/ Services	Amount-Rs.			
	Current Year		Previous Year	
<b>1) Income from Sales</b>				
a) Sale of Rapid Prototype (Production)	17889		25990	
b) Sale of Finished Goods (Production)	9164289		10560033	
c) Sale of Finished Goods (Training)	78952		13190	
d) Packing charges	0		10819	
e) Sale of Scraps	1077409	10338539	584907	11194939
<b>2) Income from Services</b>				
a) Production Job work	9462881		12590325	
b) Production Inspection	259100		300969	
c) Heat Treatment	10606608		8925973	
d) Design Inspection, Cons. Sale	844255		794790	
e) Testing Charges	1130284		947000	
f) Hostel/House Rent	2502800	24805928	6304305	29863362
<b>Total</b>		35144467		41058301

Schedule 9 - Grants	Amount-Rs.			
	Current Year		Previous Year	
Central Government (Salary GIA)		0		0
<b>Total</b>		0		0

Schedule 10- Fees and Subscription	Amount-Rs.	
	Current Year	Previous Year
a) Training fees reimbursement (SC trainees)	36808295	27197982
b) Training fees reimbursement (ST trainees)	508409	198971
c) Grant-in-Aid under the scheme Assistance to Training Institution	8943743	5581431
d) Other Training Income from Long Term & Short Term Courses	19051697	13284543
e) DDU-GKY	60000	16687424
f) National Small Industries Corporation Ltd	0	974144
g) EAP Scheme	2648305	0
h) ESDP under Promotional Services Institutions & Programmes	0	737289
i) APL & Upskilling	10567373	5872459
j) Himachal Pradesh Kaushal Vikas Nigam	1722500	9381000
k) Pradhan Mantri Kaushal Vikas Yojana (PMKVY) (NSDC)	1414855	888099
l) Entrepreneurship Development Programme [DIC Moga]	0	188983
m) J. N. Government Engineer College, Sundernagar	0	100339
<b>Total</b>	<b>81725178</b>	<b>81092663</b>

Accounting Policies in respect of the above items :- Mercantile basis in case of Training Fee

Schedule 11-Income from Publication etc.	Amount-Rs.	
	Current Year	Previous Year
Sale of Prospectus	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Schedule 12- Interest Earned	Amount-Rs.	
	Current Year	Previous Year
With Scheduled Banks	296695	514614
Interest received on Income Tax Refund	70780	60832
<b>Total</b>	<b>367475</b>	<b>575446</b>



  
**A. P. SHARMA**  
 General Manager  
 CENTRAL TOOL ROOM  
 (Govt. of India Society-Ministry of MSME)  
 A-3, Focal Point, LUDHIANA - 141001

**Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March, 2025**

Schedule 13- Other Income	Amount-Rs.		
	Current Year	Previous Year	
1 Profit on Sale of Assets	72766		383376
2 Miscellaneous Income	892802		1359222
<b>Total</b>	<b>965567</b>		<b>1742598</b>

Schedule 14 - Increase/(Decrease) in Stock of Finished Goods & Work-in-Progress	Amount-Rs.		
	Current Year	Previous Year	
a) Closing stock			
1 Finished Goods			
i) Tools completed & despatchable after party clearance	0		151641
ii) Tools completed but awaiting clearance from Inspection of parties	0		5500
iii) Tools Manufactured for sale from stock	14		18
iv) Tools completed and despatchable but parties are not lifting	650000		0
2 Work-in-Process	7814713		8988349
3 Scrap	281000	8745727	327200
b) Less: Opening Stock			
1 Finished Goods	157159		55866
2 Work-in Process	8988349		6720563
3 Scrap	327200	9472708	73000
<b>Net Increase/(Decrease) in Stock (a-b)</b>		<b>(726981)</b>	<b>2623279</b>

Schedule 15- Establishment Expenses	Amount- Rs.		
	Current Year	Previous Year	
a) Salaries and Wages	47351577		54614062
b) Employer's Contribution to Provident Fund	5769226		6578379
c) Employer's Contribution to ESI	48411		60187
d) Apprentices Stipend	1077773		1518643
e) Contractor Wages a/c	17767702	72014689	14047460
<b>Staff Welfare Expenses</b>			<b>76818730</b>
a) Workers Welfare	0		0
b) Medical Reimbursement Expenses	0	0	0
<b>Total</b>		<b>72014689</b>	<b>76818730</b>



  
**A. P. SHARMA**  
 General Manager  
 CENTRAL TOOL ROOM  
 (Govt. of India Society-Ministry of MEME)  
 A-5, Focal Point, LUDHIANA-141019

**Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March, 2025**

Schedule 16- Production and Other Expenses	Amount- Rs.	
	Current Year	Previous Year
Advertisement and Publicity	0	15222
Auditors Remuneration	35000	28000
Computer Expenses	247539	172553
Diesel for Generator and Furnace	2428404	3707410
Electricity & Power	12303903	12101259
Exhibition Exp	137780	0
Expenses under DDU-GKY Project	518826	8654350
Freight & Insurance Exp	410592	386438
House Keeping Exp (Including Hospitality Exp)	900737	636373
Job work from outside	63008	88874
Late delivery & other charges	119286	7582
Newspaper & Periodical expenses	6500	5816
Postage, Telephone & Communication charges	187764	177131
Printing and Stationery	258144	440806
Professional & Legal Exp	234237	92478
Raw Material	1391205	2039437
Repairs and Maintenance	1663637	2081906
Testing Expenses	0	18430
Training Fees Written Off	0	3372974
Training, Participation and Guest House expenses	9507134	6520465
Travelling and Conveyance Exp	3908889	2702867
Vehicles Running & Maintenance Charges	39579	244580
Water charges, Sewage tax, ISO & Pollution Exp	157017	161937
Workshop Consumables	6150821	4871294
<b>Total</b>	<b>40670003</b>	<b>48528182</b>

Schedule 17-Bank Charges	Amount-Rs.	
	Current Year	Previous Year
Bank's charges	15251	23242
<b>Total</b>	<b>15251</b>	<b>23242</b>

Schedule 18 - Provision of Gratuity and Leave Encashment (in compliance of AS-15)	Amount-Rs.	
	Current Year	Previous Year
Provision for Gratuity	1531181	(1119094)
Provision for Leave Encashment	2288473	3729614
<b>Total</b>	<b>3819654</b>	<b>2610520</b>



  
**A. P. SHARMA**  
 General Manager  
 CENTRAL TOOL ROOM  
 (Govt. of India Society-Ministry of MSME)  
 A-5, Focal Point, LUDHIANA-141010

## Receipts and Payment for the year ended 31st March,2025

Receipts	Current Year	Previous Year	Payments	Current Year	Previous Year
I) Opening Balance					
a) Cash in Hand	163498	77826			
b) Bank Balances:-					
- in PNB Current A/C	50545155	18801632	I) Grants Utilization	2527164	14425690
- in SBI Current A/C	60116632	45207441	Non Recurring GIA from Govt.of India (H&S)	61607123	20005234
- in SBI Saving A/C	12841320	19822804	Non Recurring GIA from Govt.of India (TCSP)	2511312	5524029
- in ICICI Saving A/C	0	0	II) Grants refund		
- in BOB Current A/C	0	0	Non Recurring GIA from Govt.of India (H&S)	0	0
- in Axis Current A/C	522678	612972	Non Recurring GIA from Govt.of India (TCSP)	0	0
- in Axis Savings A/C	12755069838	2253772817			
III) Grants Received					
Non Recurring GIA from Govt of India	30456937	30510313	II) Finance Charges/bank Interest	15251	23242
Non Recurring GIA from Govt of India (H&S)	29874493	68674300			
Non Recurring GIA from Govt of India (TCSP)	0	771700	III) Other Payments (Specify)		
Recurring (Salary) GIA from Govt of India	0	0	a) Advance to staff	4356483	3424703
			b) Refund of EMD	607900	332344
			c) Release of Security Deposit etc.	314000	177718
			d) Payment to creditors	35496530	25490969
			e) Distribution of ESDP Fund	64330385	43540665
			f) Distribution of RAMP Fund	19453374436	3085583040
IV) Other Income (Specify):					
a) Collection from Customers	36606803	36925689	IV) Expenses		
b) Training Fees	29278163	27567190	a) Establishment Expenses	76887851	83975210
- Training fees reimbursement (SC)	3116866	1684578	b) Other Expenses	36744333	3094781
- Training fees reimbursement (ST)	8843743	5278830	c) Cheque Deposited, Yet to clear in bank	924889	3495060
- Grant-in-Aid under the scheme ATI	44601103	35617402			
- Other training courses	3061850	7022499			
c) Miscellaneous					
V) Any other Receipts (give details)					
a) Receipt of EMD	1117410	159348	V) Closing Balances		
b) Receipt of Security (Students)	119000	232001	a) Cash in Hand	576597	163498
c) Receipt of Security (Parties)	225000	25000	b) Bank Balances:-		
d) Receipt of ESDP Fund	65437619	44647889	- in PNB Current A/C	6374047	50545155
e) Receipt of RAMP Fund	703636798	13568808161	- in SBI Current A/C	4145096	60116632
f) Recovery of advance to staff	4613959	3318422	- in SBI Saving A/C	22124071	12841320
g) Receipt of DDUCKY Funds	0	0	- in ICICI Saving A/C	0	0
h) Income Tax Refund Received	1769830	1373388	- in BOB Current A/C	0	0
			- in Axis Current A/C	4576012	522678
			- in Axis Savings A/C	355335300	12755069838
Total	20172864350	16195752804	Total	20172864350	16195752804

  
**A. P. SHARMA**  
 General Manager  
 CENTRAL TOOL ROOM



## SCHEDULE – 19 Significant accounting policies

### 1. Basis of preparation

The financial statements have been prepared to comply with the mandatory Accounting Standards issued by the Institute of Chartered Accountants of India ("ICAI"). The financial statements have been prepared under the historical cost convention on accrual basis. The accounting policies have been consistently applied by the Society and are consistent with those used in the previous year.

### 2. Use of estimates

The preparation of Society's financial statements in conformity with the generally accepted accounting principles requires management to make estimates and assumptions that affect the reported amounts of assets and liabilities and the disclosure of contingent liabilities on the date of financial statements. Actual results if they differ from those estimates are recognized in the current and future periods.

### 3. Revenue recognition

#### (a) Sales and Services

##### Revenue from sale of goods is recognized:

- i) when all the significant risks and rewards of ownership are transferred to the buyer and the society retains no effective control of the goods transferred to a degree usually associated with ownership; and
- ii) No significant uncertainty exists regarding the amount of the consideration that will be derived from the sale of goods.

##### Revenue from sale of services is recognized:

The revenue involving the rendering of services, performance is measured under the Completed method after considering that no significant uncertainty exists regarding the amount of consideration that will be derived from rendering the services.

#### (b) Government Grants

Government Grants received are recorded as income when there is reasonable assurance that the enterprise will comply with the conditions attached to them and it is reasonably certain that the ultimate collection will be made.

Government Grants towards capital outlay are recognized in the corpus/capital fund. Government Grants related to training fee and revenue expenditure is recognized as income in the income and expenditure account.

#### (c) Fees

Revenue from fee has been recognized on the accrual basis.

#### (d) Interest

Interest income is accounted for on time proportionate basis at the applicable rate of interest.

### 4. Inventories

- Raw materials are valued at weighted average cost. Cost in respect of indigenous raw materials includes direct cost only and in case of imported raw materials includes cost plus direct expenses incurred in bringing the inventories to their present location.
- Stores and spares are valued at weighted average cost.

Scrap is valued at net realizable value as certified by the management



A. P. SHARMA

General Manager

CENTRAL TOOL ROOM  
(Govt. of India Society-Ministry of MSME)  
A-5, Jawahar Puri, LUDHIANA-141010

- Work in process at raw material cost plus conversion costs depending upon the stage of completion as certified by the management.
- Finished goods has been valued at cost or net realizable value whichever is lower.

## 5. Property, Plant and Equipment's

Property, Plant and Equipment's are stated at historical cost less accumulated depreciation. Cost comprises the purchase price and any attributable cost of bringing the asset to its working condition for its intended use.

## 6. Depreciation

Depreciation is provided on written down value method as per rates prescribed under Income Tax Act, 1961. Depreciation is being claimed for the full year for addition and deletion made during the year.

## 7. Foreign currency transactions

Monetary items at the balance sheet date are translated using the rates prevailing at the balance sheet date. Transactions in foreign currency and non-monetary assets are accounted for at the exchange rate prevailing on the date of the transaction. All monetary items denominated in foreign currency are converted at the year-end exchange rate. The exchange differences arising on such conversion and on settlement of the transaction are recognized in the Income and expenditure Account.

## 8. Employee benefits

### (i) Gratuity

Gratuity is a post-employment benefit and is in the nature of a defined contribution plan. The contribution made to LIC is recognized as an expense in the income and expenditure account.

### (ii) Provident Fund

The Society makes contribution to statutory provident fund in accordance with Employees' Provident Fund and Miscellaneous Provision Act, 1952. The plan is a defined contribution plan and contribution paid or payable is recognized as an expense in the period in which services are rendered by the employee.

### (iii) Other short term benefits

Expense in respect of other short-term benefits is recognized on the basis of the amount paid or payable for the period during which services are rendered by the employee except for bonus and compensated absences which are recognized on payment basis.

## 9. Provisions, contingent liabilities

The Society creates a provision when there is a present obligation as a result of a past event that probably requires an outflow of resources and a reliable estimate can be made of the amount of the obligation. A disclosure for a contingent liability is made when there is a possible obligation or a present obligation that may but probably will not require an outflow of resources. Disclosure is also made in respect of a present obligation that probably requires an outflow of resources, where it is not possible to make a reliable estimate of the related outflow. Where there is a present obligation in respect of which the likelihood of outflow of resources is remote, no provision or disclosure is made.

## 10. Impairment of assets

The Society assesses at each balance sheet date whether there is any indication that an asset may be impaired. If any such indication exists, an impairment loss i.e. the amount by which the carrying amount of the asset exceeds its recoverable amount is provided in the books of account.



 Boero

A. P. SHARMA

General Manager  
CENTRAL TOOL ROOM  
(Govt. of India Society - Ministry of MSME)  
A-5, Focal Point, LUDHIANA-1410610

## SCHEDULE - 20

### Notes on accounts

1. There is no taxable income under the provisions of Income tax act, 1961 and therefore no provision for income tax has been provided in books of account.
2. Software purchased is shown under the head computer.
3. In accordance with Accounting Standard (AS)-28 on 'Impairment of Assets', the management has assessed as on the balance sheet date, whether there are any indications (listed in paragraphs 8 to 10 of the standard) with regard to the impairment of any of the assets. Based on such assessment, it has been ascertained that no potential loss is present and therefore, formal estimate of recoverable amount has not been made. Accordingly, no impairment loss has been provided in the books of account.
4. Related party disclosure in accordance with the Accounting Standard (AS) 18 'Related Party Disclosure':
  - a. Name of related parties and description  
Key management personnel : Sh. A.P. Sharma
  - b. Description of the nature of transactions with the related parties:

Particular	Key Management Personnel (KMP)	
	Current Year	Previous Year
Salary and Allowances	4023054.00	3884328.00

5. The Land and Building including electric installation situated at A-5, Focal Point, Ludhiana has been donated by Govt. of Punjab to Central Tool Room. The cost of assets has been taken on the basis of expenditure statement of PWD. Conveyance Deed in favor of Central Tool Room is yet to be executed. The cost of residential building in possession of Central Tool Room has been taken on the basis of expenditure statement of CPWD.

### 6. Provision for leave Encashment

Detail of provision made during the current year is given below: -

	Current Year	Previous Year
Provision as at the beginning of the year	32387729.00	31402698.00
Add: - Provision made during the year	2288473.00	37,29,614.00
Less: - Payment/Payable in respect of employee left during the year	4486504.00	2744583.00
Provision as at the end of the year	<b>30189698.00</b>	<b>32387729.00</b>

### 7. Gratuity (Post-employment benefits)

The summarized position of Post-employment benefits in respect of Gratuity recognized in the balance sheet and Income and Expenditure account in accordance with Accounting Standard (AS) 15 is as under:



Haens

A. P. SHARMA

General Manager

CENTRAL TOOL ROOM

(Govt. of India Society-Simplified of MSME)  
A-5, Focal Point, LUDHIANA-141010

**i) Changes in the present value of obligation:**

Particulars	Current year	Previous year
Present Value of obligation as at beginning of the year	47059015	53785105
Interest Cost	3411779	3899420
Current Service Cost	1063569	1028008
Benefits Paid	(11105760)	(5910564)
Actuarial Loss/(gain) on obligations	(2848454)	(5742954)
Present Value of obligation as at close of the year	37580149	47059015

**ii) Change in fair value of plan assets:**

Particulars	Current year	Previous year
Fair value of Plan Assets as beginning of the year	6941383	7105413
Expected return on plan assets	95713	303568
Contribution during the year	6801763	5000000
Benefits paid	(11105760)	(5467598)
Actuarial (Loss)/Gain	-	-
Fair Value of Plan Assets as at close of the year	2733100	6941383

**iii) Amount recognized in Balance Sheet:**

Particulars	Current year	Previous year
Present value of obligations as at the close of the year	37580149	47059015
Fair value of plan assets as at the close of the year	2733100	6941383
Net liability/(asset) recognized in balance sheet	34847049	40117632

**iv) Expenses recognized in the Income and Expenditure account:**

Particulars	Current year	Previous year
Current service cost	1063569	1028008
Interest cost	3411779	3899420
Expected Return on Plan Assets	(95713)	(303568)
Net actuarial (gain) / loss recognized in the year	(2848454)	(5742954)
Total expenses recognized in the Income and Expenditure account	1531181	(1119094)

**v) Principal Actuarial assumption at the Balance Sheet date**

Particulars	Current Year	Previous Year
Discount Rate (per annum)	7.25%	7.25%
Salary Rise (per annum)	7.00%	7.00%
Method Used	Projected Unit Credit Method	Projected Unit Credit Method

The estimates of future salary increases considered in actuarial valuation take account of inflation, Seniority, promotion and other relevant factors such as supply and demand in employment market.



  
**A. P. SHARMA**  
 General Manager  
 CENTRAL TOOL ROOM  
 (Govt. of India Society) Ministry of MSME  
 A-5, Focal Point, LUDHIANA-141010

8. Consumable stores issued from Main Stores to Tool Crib Stores are treated as consumed.
9. In the opinion of the Management, the current assets, loans and advances have a value on realization in the ordinary course of business, equal at least at the aggregate amount shown in the balance sheet.

<u>Particulars</u>	Current Year (Rs.)	Previous Year (Rs.)
<b>10. Foreign Currency Transactions</b> - Capital Goods - Consumables	-	-
<b>11. Remuneration to Auditors</b> As Auditor	35000	28000

12. Schedules 1 to 20 are annexed to and form part of Balance Sheet as at 31<sup>st</sup> March, 2025 and the Income and expenditure account for year the ended.

Place: Ludhiana  
Dated: 19.06.2025

  
(A.P.SHARMA)  
GENERAL MANAGER

  
CHAIRMAN



# Annual Report FY 2024-25





### ToT Programmes conducted by CTR



Celebrated International Yoga Day on 21.06.2024

Traffic Rules awareness class conducted on 26.10.2024



Celebration of Independence Day

## EXTENSION CENTRES

1. G.T. Road, Nilokheri
2. Govt. ITI, Faridabad

## SUB CENTRE

1. Govt. ITI, Karnal



**A-5, Phase-5, Focal Point, Ludhiana – 141010**

Email – [info@ctrludhiana.org](mailto:info@ctrludhiana.org)

Visit us at [www.ctrludhiana.org](http://www.ctrludhiana.org)