

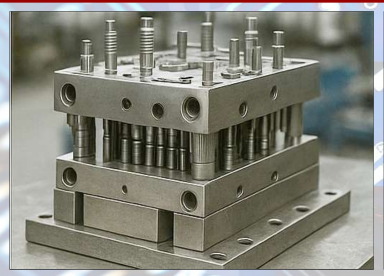
सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय, भारत सरकार की सोसायटी वार्षिक रिपोर्ट वित्तीय वर्ष 2024-25

# MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR

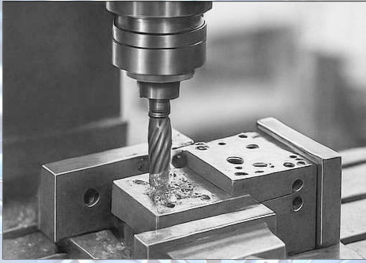
MINISTRY OF MICRO, SMALL & MEDIUM ENTERPRISES,

**GOVERNMENT OF INDIA SOCIETY** 

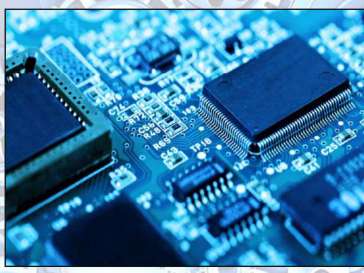
**Annual Report Financial Year 2024-25** 



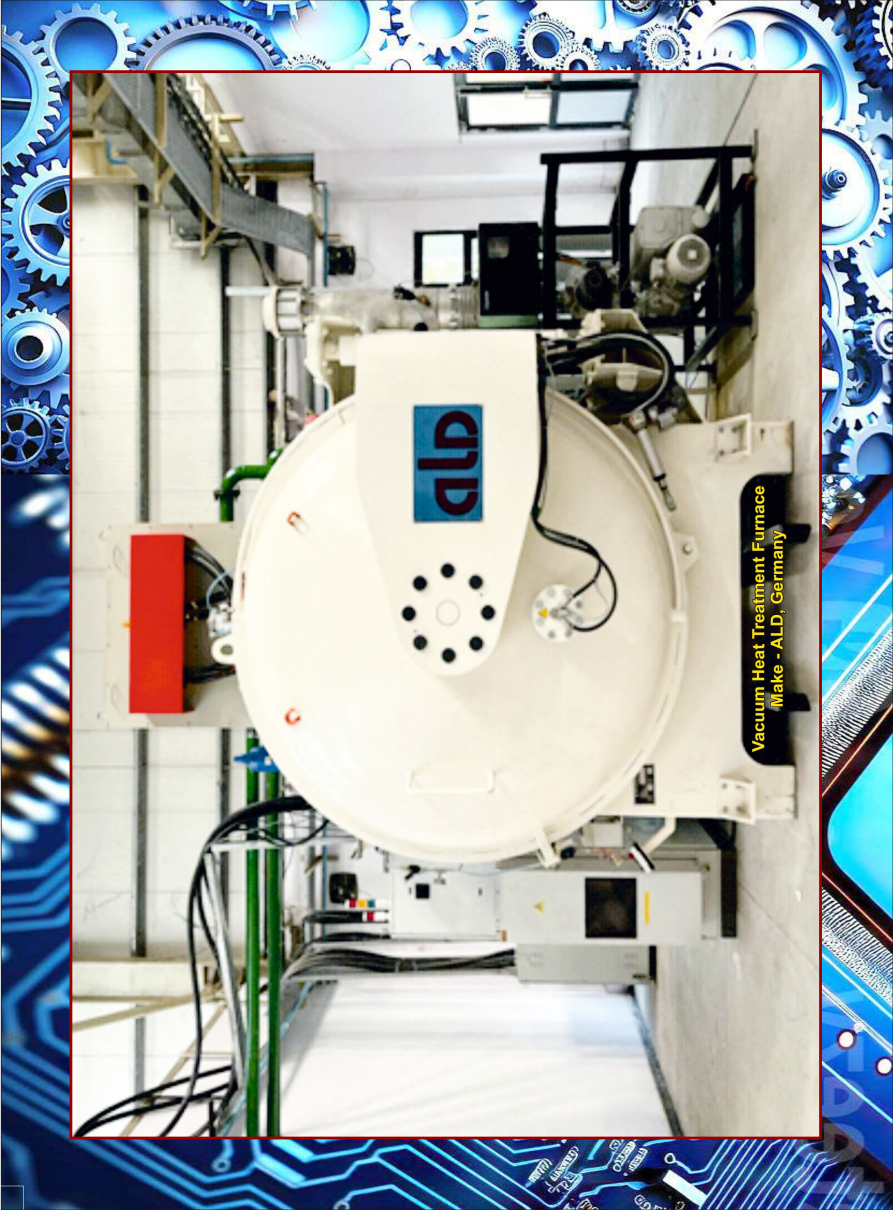














सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय भारत सरकार की सोसायटी

119—121 इंडस्ट्रियल ब्लॉक टी, फजलगंज इंडस्ट्रियल एस्टेट, कमला क्लब लेन, फजलगंज, कानपुर — 208012

संपर्क: 0512-2980118

ईमेल : info@msmetckanpur-org

वेबसाइट : https:@www-msmetckanpur-org

# वार्षिक रिपोर्ट

# वर्ष -2024-2025

# 1) परिचय:

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर, भारत सरकार के एमएसएमई मंत्रालय के अधीन एक स्वायत्त निकाय है। इसकी स्थापना विश्व बैंक द्वारा वित्त पोषित कार्यक्रम के अंतर्गत वर्ष 2022 में भारत सरकार के एमएसएमई मंत्रालय के "प्रौद्योगिकी केंद्र प्रणाली कार्यक्रम" (टीसीएसपी) के अंतर्गत की गई थी। यह एक सोसायटी है, जो सोसायटी पंजीकरण अधिनियम 21, 1860 के अंतर्गत पंजीकृत है। कानपुर स्थित इस केंद्र की स्थापना 114.20 करोड़ रुपये के निवेश से की गई है।

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र – कानपुर में अत्याधुनिक सुविधाएँ उपलब्ध हैं, जिनमें परिष्कृत संयंत्र, मशीनरी, प्रयोगशालाएँ, कक्षाएँ और अन्य बुनियादी ढाँचे शामिल हैं। यह केंद्र जटिल, उच्च परिशुद्धता वाले उपकरण, डाई, जिग्स और फिक्स्चर, और मोल्ड आदि का निर्माण करने में सक्षम है और एमएसएमई तथा उद्योगों को तकनीकी सहायता और कुशल जनशक्ति प्रदान करता है। एमएसएमई टीसी कानपुर उद्यमिता विकास पहल जैसे ईएपी, ईएसडीपी आदि पर भी कार्यक्रम आयोजित करता है।

एमएसएमई टीसी कानपुर, मैकेनिकल इंजीनियरिंग और मेक्ट्रोनिक्स एवं औद्योगिक स्वचालन, कंप्यूटर हार्डवेयर और नेटवर्क के अंतर्गत टूल एंड डाई मेकिंग में एआईसीटीई द्वारा अनुमोदित डिप्लोमा पाठ्यक्रम, एमएसएमई मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा अनुमोदित एनएसक्यूएफ मुक्त पाठ्यक्रम और अन्य अल्पकालिक पाठ्यक्रम संचालित करता है।

# 2) उद्देश्य:

- केंद्र का उद्देश्य उत्तर प्रदेश राज्य और आसपास के क्षेत्रों में उत्पादन की विभिन्न वस्तुओं के निर्माण हेतु एमएसएमई को तकनीकी सहायता प्रदान करना है। इसके लिए उत्पादकता बढ़ाने, गुणवत्ता में सुधार लाने और उत्पादन के उन्नत तरीकों को अपनाने के साथ-साथ उद्योगों को कुशल तकनीकी जनशक्ति प्रदान करने हेतु टूल्स, डाई, जिग्स और फिक्स्चर आदि के डिजाइन और निर्माण में सहायता प्रदान की जाती है।
- टूल एंड डाई मेकिंग के क्षेत्र में युवाओं को नवीनतम तकनीकों (और अन्य संबद्ध इंजीनियरिंग ट्रेडों) के साथ दीर्घकालिक और अल्पकालिक प्रशिक्षण प्रदान करना, नए और इस क्षेत्र में पहले से कार्यरत कर्मियों दोनों के लिए।
- मुख्य रूप से सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यमों को टूल इंजीनियरिंग के क्षेत्र में परामर्श सेवाएँ प्रदान करना, जिसका उद्देश्य उनकी उत्पादकता और आयात प्रतिस्थापन क्षमता में सुधार लाना है।
- देश के सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यमों को टूलिंग में प्रिसिज़न मशीनिंग/हीट ट्रीटमेंट और अन्य तकनीकी इंजीनियरिंग विशेषज्ञता में सामान्य सुविधा सेवाएँ प्रदान करना।
- 🗲 उच्च परिशुद्धता गुणवत्ता वाले साँचे, उपकरण, डाई, जिग और फिक्स्चर आदि का डिज़ाइन और निर्माण करना।
- 🗲 अनुसंधान संस्थानों के लिए प्रिसिज़न मशीनिंग के माध्यम से जटिल उत्पाद विकसित करना।
- एमएसएमई क्षेत्रों में रोज़गार सृजन और कुशल जनशक्ति प्रदान करने के लिए, केंद्र एमएसएमई को नवीन उत्पाद विकसित करने हेतु अपनी सुविधाएँ प्रदान करता है।
- केंद्र नवोदित उद्यमियों को अपना उद्यम स्थापित करने के लिए सहायता प्रदान करता है।

- उद्यमिता विकास गतिविधियाँ।
- उद्योग 3.0 से उद्योग 4.0 में उन्नयन के लिए एमएसएमई को सहायता प्रदान करना।
- 🗲 विभिन्न क्लस्टरों के लिए टीए के रूप में केवीआईसी के अंतर्गत स्फूर्ति योजना को क्रियान्वित करना।
- आत्मिनभर भारत के कार्यान्वयन के माध्यम से आयात को न्यूनतम करना।

# 3) केंद्र में उपलब्ध सुविधाएँ/बुनियादी ढाँचा:

केंद्र अत्याधुनिक मशीनरी, उपकरण और नवीनतम तकनीक से युक्त बुनियादी ढाँचे से सुसज्जित है। केंद्र में एडिटिव मैन्युफैक्चिरंग, ईडीएम, वायर ईडीएम, सीएनसी टिनेंग सेंटर, सीएनसी मिलिंग मशीन सेंटर, सीएमएम आदि सुविधाएँ उपलब्ध हैं।प्रशिक्षण बुनियादी ढाँचे में प्रशिक्षण कार्यशालाओं और कंप्यूटर प्रयोगशालाओं की एक विस्तृत श्रृंखला है। प्रशिक्षण कार्यशालाओं में फिटिंग शॉप, टिनेंग शॉप, मिलिंग शॉप, ग्राइंडिंग शॉप, सीएनसी मशीन शॉप, पीएलसी, स्काडा, मेक्ट्रोनिक्स आदि शामिल हैं, जो पारंपरिक और सीएनसी प्रशिक्षण दोनों आवश्यकताओं को पूरा करते हैं। कंप्यूटर प्रयोगशालाएँ हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर के नवीनतम संस्करणों से सुसज्जित हैं। एमएसएमई टीसी कानपुर में प्रो इंजीनियर, डेल्मिया, कैटिया, ऑटोकैड, यूनीग्राफिक्स, सीएनसी सिमुलेशन, हार्डवेयर और नेटवर्किंग, पीएलसी और वीएलएसआई, एडिटिव मैन्युफैक्चिरंग, रोबोटिक्स और मेक्ट्रोनिक्स के लिए अलग–अलग प्रयोगशालाएँ हैं।

उपरोक्त के अलावा, एमएसएमई टीसी कानपुर में लड़कों के लिए छात्रावास, लड़िकयों के लिए छात्रावास, पुस्तकालय, कैंटीन और सेमिनार हॉल जैसी सहायक संरचनाएँ भी हैं।

### 4) टूल रूम:

एमएसएमई टीसी कानपुर का मिशन तकनीकी और कुशल जनशक्ति सहायता के माध्यम से सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यमों के विकास को बढ़ावा देना है। एमएसएमई टीसी कानपुर जिन मुख्य क्षेत्रों में सेवाएँ प्रदान करता है, वे हैं रक्षा घटक और सामान्य इंजीनियिरंग क्षेत्र। एमएसएमई टीसी कानपुर के मिशन के अनुरूप इन क्षेत्रों की सेवा के लिए अत्याधुनिक मशीनरी और सहायक संरचना का चयन किया गया है। एमएसएमई टीसी कानपुर में उपलब्ध मशीनरी की सूची नीचे दी गई है:

### ) प्रशिक्षण मशीनें

S. No	मशीन	Qty
1.	परंपरागत — वर्टिकल मिलिंग मशीन	5
2.	परंपरागत – हॉरिजॉन्टल मिलिंग मशीन	2
3.	परंपरागत — यूनिवर्सल मिलिंग मशीन	3
4.	परंपरागत सतह ग्राइंडिंग मशीन	5
5.	सिलिंड्रिकल (नलिका आकार) ग्राइंडिंग मशीन	3
6.	सीएनसी मिलिंग मशीन (Fanuc कंट्रोलर के साथ)	4
7.	सीएनसी 3-एक्सिस मशीनिंग सेंटर	2

सीएनसी टर्निंग सेंटर (Fanuc कंट्रोलर के साथ)	4
सीएनसी मिलिंग मशीन (Siemens कंट्रोलर के साथ)	4
सीएनसी टर्निंग सेंटर (Siemens कंट्रोलर के साथ)	4
परंपरागत लेथ मशीनें	10
Total	46
	सीएनसी मिलिंग मशीन (Siemens कंट्रोलर के साथ) सीएनसी टर्निंग सेंटर (Siemens कंट्रोलर के साथ) परंपरागत लेथ मशीनें



परंपरागत — वर्टिकल मिलिंग मशीन



सिलिंड्रिकल (नलिका आकार) ग्राइंडिंग मशीन



सीएनसी टर्निंग सेंटर (Fanuc कंट्रोलर के साथ)



परंपरागत लेथ मशीन



परंपरागत सतह ग्राइंडिंग मशीन



सीएनसी टर्निंग सेंटर (Siemens कंट्रोलर के साथ)



सीएनसी मिलिंग मशीन (Fanuc कंट्रोलर के साथ)



फिटिंग शॉप / फिटर शॉप

# ii) प्रशिक्षण प्रयोगशालाएँ

Name of Lab	Nos.	
मेट्रोलॉजी लैंब (मापन प्रयोगशाला)	1	
सीएनसी सिम्युलेशन लैब	1	
हाइड्रोलिक ऑटोमेशन लैब	1	
प्न्यूमैटिक ऑटोमेशन लैब	1	
कैड/कैम लैब-1 (AutoCAD और CATIA)	1	
कैड/कैम लैब-2 (AutoCAD और Creo)	1	
कैड/कैम लैब-3	1	
पी.एल.सी. लैब (प्रोग्रामेबल लॉजिक कंट्रोलर लैब)	1	
	मेट्रोलॉजी लैब (मापन प्रयोगशाला) सीएनसी सिम्युलेशन लैब हाइड्रोलिक ऑटोमेशन लैब प्न्यूमैटिक ऑटोमेशन लैब कैड/कैम लैब-1 (AutoCAD और CATIA) कैड/कैम लैब-2 (AutoCAD और Creo) कैड/कैम लैब-3	



पी.एल.सी. लैब (प्रोग्रामेबल लॉजिक कंट्रोलर लैब)



सीएनसी सिम्युलेशन लैब



हाइड्रोलिक प्न्यूमैटिक ऑटोमेशन लैब

# iii) उत्पादन मशीनें

S.N.	Machine	Size	Qty.
1	ईडीएम डाई सिंकिंग मशीन (मीडियम बेड साइज) – ओना कंपनी	500X500X400mm	1
2	कोऑर्डिनेट मेज़रमेंट मशीन (मितुतोयो कंपनी )	800X600 mm	1
3	सतह ग्राइंडिंग मशीन (छोटी आकार )	600X400 mm	1
4	सीएनसी–ईडीएम डाई सिंकिंग मशीन (GF कंपनी )	300X400X400mm	1
5	सिलिंड्रिकल ग्राइंडिंग मशीन (Grindex कंपनी )	Ø200X750mm	1
6	वैक्यूम हीट ट्रीटमेंट भट्ठी	900X900X1200mm	1



सिलिंड्रिकल ग्राइंडिंग मशीन (Grindex कंपनी)



ईडीएम डाई सिंकिंग मशीन (मीडियम बेड साइज) — ओना कंपनी



सीएनसी–ईडीएम डाई सिंकिंग मशीन (GF कंपनी



कोऑर्डिनेट मेज़रमेंट मशीन (मितुतोयो कंपनी)



वैक्यूम हीट ट्रीटमेंट भट्ठी

# iv) प्रशिक्षण एवं कार्यालय सहयोगी उपकरण

S.No	Item Name	Qty	
1	डेस्कटॉप	100	
2	फ़ायरवॉल एवं संबंधित नेटवर्क इन्फ्रास्ट्रक्चर	1	
3	2-सीटर टेबल	50	
4	वर्कस्टेशन कुर्सी	105	
5	प्रोफ़ाइल प्रोजेक्टर	1	
6	वर्कस्टेशन्स	44	
7	केबिन में वर्कस्टेशन एवं टेबल	7	
8	कार्यकारी (एग्जीक्यूटिव) के लिए वर्कस्टेशन टेबल	1	
9	12-व्यक्ति के लिए मीटिंग/कॉन्फ्लेंस रूम टेबल	3	

10	कैफे टेबल (6-सीटर)	20
11	लाइब्रेरी क्षेत्र के लिए अन्य टेबल	22
12	रिसेप्शन डेस्क	3
13	कार्यकारी के लिए कुर्सी	1
14	ऑफिस क्षेत्र की कुर्सी	66
15	कॉन्फ्रेंस रूम की कुर्सियाँ	18
16	कैफेटेरिया की कुर्सियाँ	120
17	ग्रीन रूम की कुर्सियाँ	22
18	सोफा सेट	1
19	रिसेप्शन के लिए सोफा सेट	3
20	मेटल कैबिनेट (आधा शेल्फ, कम ऊँचाई)	5
21	मेटल कैबिनेट (आधा शेल्फ, फुल ऊँचाई)	10
22	4-दरवाज़ों वाली बुक रैक	30
23	स्टोरेज यूनिट (कम ऊँचाई)	3
24	ट्रेनिंग रूम की कुर्सियाँ	31
25	शिक्षक के लिए सीटिंग (कुर्सी)	8
26	शिक्षक के लिए टेबल	8
27	स्टडी टेबल कुर्सियाँ	79
28	स्टडी टेबल	79
29	मास्टरकैम एजुकेशनल पैक	20
30	मास्टरकैम मल्टी-एक्सिस ऐड-ऑन	5
31	Autodesk PowerShape	20
32	Autodesk FeatureCAM	20
33	Autodesk PowerMill	20
34	NX टोटल मशीनिंग बंडल	20
35	NX अकादमिक बंडल	1
36	CATIA	20
37	CREO	50
38	SolidWorks	500
39	ANSYS – मैकेनिकल एवं CFD बंडल	25
40	ANSYS – अकादमिक स्पेसक्लेम टूल	5
41	टूल ट्रॉली	30
42	वर्कटेबल बेंच	15
43	वर्कस्टेशन के लिए विभिन्न हैंड टूल्स (असेंबली और फिटिंग बेंचेस)	411
44	बेसिक ऑटोमेशन लैब	1
45	हाइड्रोलिक्स लैब	1
46	ऑफ़लाइन CNC सिम्युलेटर	1
47	डेस्कटॉप कंप्यूटर्स	100
48	वर्कस्टेशन चेयर	105
49	बेसिक माप उपकरण (Measuring Instruments)	1
50	कार्बाइड स्लिप गेजेस	1
51	2D हाइट गेज	1
52	अन्य (विविध) मापन उपकरण सेट	1

# v) प्रशिक्षण केंद्र:

एमएसएमई क्षेत्र को कुशल जनशक्ति प्रदान करने के उद्देश्य से, एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर में कई दीर्घ, मध्यम और लघु अवधि के कौशल विकास कार्यक्रम संचालित किए जाते हैं।.



Training block Workshop

कक्षा कक्ष / क्लासरूम

कार्यशाला / वर्कशॉप

# 5) प्रदान की जाने वाली सेवाएँ:

### i) प्रशिक्षण एवं कौशल विकास

### a) अल्पावधि प्रशिक्षण

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र कानपुर विभिन्न दीर्घकालिक, मध्यम अवधि और अल्पकालिक पाठ्यक्रम संचालित करता है जो स्कूल छोड़ने वालों से लेकर बी.जी.टेक स्तर तक की योग्यता वाले उम्मीदवारों के लिए उपयुक्त हैं।



सीएनसी मिलिंग मशीन पर प्रशिक्षण



सिलिंड्रिकल ग्राइंडिंग पर प्रशिक्षण



ईडीएम डाई सिंकिंग मशीन पर प्रशिक्षण



परंपरागत लेथ मशीन पर प्रशिक्षण

# b) दीर्घकालिक प्रशिक्षण

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर को एआईसीटीई, नई दिल्ली से निम्नलिखित दो पाठ्यक्रमों में डिप्लोमा शुरू करने के लिए अनुमोदन पत्र प्राप्त हुआ है:

- 🕨 मैकेनिकल इंजीनियरिंग के अंतर्गत टूल एंड डाई में डिप्लोमा प्रवेश क्षमता 60
- 🕨 मेक्ट्रोनिक्स और औद्योगिक स्वचालन में डिप्लोमा प्रवेश क्षमता 60





# The following Training Programs were conducted during FY 2024-25

	FY2024-25		
1	दीर्घावधि	·	
a	u मैकेनिकल इंजीनियरिंग के अंतर्गत टूल एंड डाई में डिप्लोमा	54	
ŀ	मेक्ट्रोनिक्स और औद्योगिक स्वचालन में डिप्लोमा	48	
2	अल्पावधि	353	
3	टच अपॉन	66	
Tot	al	521	

# ii) निरीक्षण:

- पिरशुद्ध निरीक्षण सेवाएँ: आयामी सटीकता और गुणवत्ता आश्वासन के लिए उन्नत समन्वय मापक मशीनों (सीएमएम) का उपयोग करने वाले एमएसएमई और अन्य उद्योगों को प्रदान की जाती हैं।
- निरीक्षण एवं गुणवत्ता नियंत्रण में प्रशिक्षण: आधुनिक निरीक्षण तकनीकों, गुणवत्ता नियंत्रण प्रथाओं और उद्योग मानकों पर केंद्रित कौशल विकास कार्यक्रम।
- रिवर्स इंजीनियरिंग के लिए मेट्रोलॉजिकल सहायता: अत्याधुनिक मेट्रोलॉजी उपकरणों का उपयोग करके घटक विश्लेषण,
   डिजिटल पुनर्निर्माण और मापन सहायता में सहायता।



समन्वय मापक मशीन

# ii) डिज़ाइन और इंजीनियरिंग सेवाएँ

- ➢ डाइज़, टूल्स, मोल्ड्स, जिग्स और फिक्स्चर्स, और गेज का डिज़ाइन और विकास: उन्नत CAD/CAN सॉफ़्टवेयर और नवीनतम तकनीकों का उपयोग करके उद्योग मानकों और ग्राहकों की आवश्यकताओं के अनुसा विकसित अनुकूलित समाधान।
- > 3D मॉडलिंग और ड्राइंग विकास सहायता: विनिर्माण और प्रोटोटाइपिंग के लिए सटीक 3D मॉडल और तकनीर्क चित्र तैयार करने में MSMEs को सहायता।
- रिवर्स इंजीनियरिंग और CAD सहायता: भौतिक घटकों के डिजिटलीकरण और 3D पुनर्निर्माण सिंहा MSMEs को रिवर्स इंजीनियरिंग समाधान प्रदान करना।
- > MSMEs के लिए डिज़ाइन परामर्श: उत्पाद और घटक डिज़ाइन पर विशेषज्ञ परामर्श सेवाएँ, विनिर्माण क्षमता लागत अनुकूलन और नवाचार पर केंद्रित।
- अनुसंधान एवं विकास उत्पादों का डिज़ाइन और विकास: कार्यात्मक प्रोटोटाइप सिंहत अनुसंधान और विकार उद्देश्यों के लिए नवीन उत्पादों के डिज़ाइन और विकास में सहायता।



CAD/CAM LAB



CAD/CAM LAB

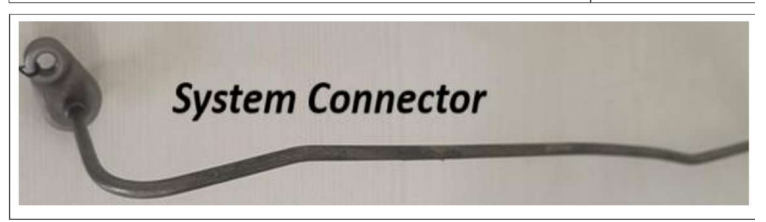
# v) अनुसंधान एवं विकास:

- प्रोटोटाइप घटक विकास: उत्पाद सत्यापन और डिज़ाइन अनुकूलन में सहायता के लिए कार्यात्मक और दृश्य प्रोटोटाइप घटकों का निर्माण।
- अवधारणा डिज़ाइन सहायता: स्केचिंग, 3D मॉडलिंग और सिमुलेशन टूल के माध्यम से नवीन विचारों को व्यावहारिक डिज़ाइन अवधारणाओं में बदलने में सहायता।

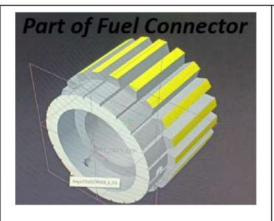
विकास-उन्मुख उत्पादों का निर्माण: उत्पाद विकास और पूर्व-व्यावसायीकरण चरणों के दौरान आवश्यक विशिष्ट घटकों और संयोजनों का उत्पादन।













# 7) परामर्श:

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर, एमएसएमई की प्रतिस्पर्धात्मकता को मज़बूत करने के लिए विभिन्न क्षेत्रों में विशेषज्ञ परामर्श और तकनी सहायता प्रदान करता है। परामर्श के प्रमुख क्षेत्रों में शामिल हैं:

- घटक मशीनिंग प्रक्रियाएँ: मशीनिंग विधियों, प्रक्रिया अनुकूलन और उपयुक्त टूलींग व सामग्रियों के चयन पर मार्गदर्शन।
- माप-विज्ञान एवं निरीक्षण: उन्नत माप-विज्ञान तकनीकों के माध्यम से सटीक निरीक्षण प्रणालियाँ स्थापित करने और गुणवत्ता मानकों को सुनिश्चित करने के लिए सलाहकार सेवाएँ।
- परियोजना स्थापना: लेआउट योजना, प्रौद्योगिकी चयन और प्रक्रिया एकीकरण सहित विनिर्माण इकाइयाँ स्थापित करने में सहायता।

- अनुसंधान एवं विकास: औद्योगिक अनुप्रयोगों के लिए उत्पाद नवाचार, डिज़ाइन सत्यापन और अनुप्रयुक्त अनुसंधान एवं विकास में सहायता।
- रिवर्स इंजीनियरिंग और रैपिड प्रोटोटाइपिंग: विकास चक्रों में तेज़ी लाने के लिए उत्पाद प्रतिकृति, डिजिटल मॉडलिंग और फ़ास्ट-ट्रैक प्रोटोटाइपिंग के लिए तकनीकी सहायता।
- कुशल जनशक्ति सहायता: एमएसएमई को उनकी तकनीकी कार्यबल आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए प्रशिक्षित कर्मियों की आपूर्ति।
- **कर्मचारी कौशल उन्नयन:** एमएसएमई के मौजूदा कर्मचारियों के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करना ताकि उनकी तकनीकी और परिचालन क्षमताएँ बढ़ाई जा सकें।
- > उद्यमिता विकास: मार्गदर्शन, व्यवसाय नियोजन सहायता और बाज़ार संपर्क के माध्यम से उद्यमशीलता संबंधी पहलों को बढ़ावा देना।
- इन्क्यूबेटरों को सहायता: प्रारंभिक चरण के स्टार्टअप और नवाचारों को बढ़ावा देने के लिए इन्क्यूबेटरों को तकनीकी और बुनियादी ढाँचागत सहायता प्रदान करना।
- एमएसएमई को सहायता: परिचालन सुधार, प्रौद्योगिकी अपनाने और विस्तार के लिए एमएसएमई को निरंतर तकनीकी और रणनीतिक मार्गदर्शन।

# 6) आगंतुक:

- समीक्षक अवधि के दौरान, एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर ने कई गणमान्य व्यक्तियों और उद्योग जगत रं नेताओं की मेजबानी की, जो हितधारकों के बीच मजबूत सहयोग और मान्यता को दर्शाता है। उल्लेखनी यात्राओं में शामिल हैं:
- लघु उद्योग भारती उद्योग संघ के महाप्रबंधक और सदस्यों का दौरा: एमएसएमई-उद्योग संबंधों को मजबूत कर और आपसी सहयोग के क्षेत्रों की खोज पर चर्चा हुई।
- भारतीय उद्योग संघ (आईआईए), कानपुर चैप्टर के अध्यक्ष और सदस्यों का दौरा: प्रतिनिधिमंडल ने केंद्र वं तकनीकी टीमों के साथ बातचीत की और स्थानीय उद्योगों को समर्थन देने के लिए संयुक्त पहल के अवसरों वं खोज की।
- माननीय सांसद, कानपुर श्री रमेश अवस्थी का दौरा: सांसद ने केंद्र के बुनियादी ढांचे की समीक्षा की औ एमएसएमई के बीच कौशल विकास और नवाचार को बढ़ावा देने में इसकी भूमिका की सराहना की।
- आयुक्त, कानपुर और आयुक्त एवं निदेशक, उद्योग का दौरा: विरष्ठ सरकारी अधिकारियों ने औद्योगिक विकास केंद्र के योगदान का मूल्यांकन किया और निरंतर प्रशासनिक समर्थन का आश्वासन दिया।.





महाप्रबंधक के साथ लघु उद्योग भारती के सदस्य और इंडस्ट्रीज एसोसिएशन (आईआईए), कानपुर चैप्टर के सदस्य



माननीय सांसद, कानपुर श्री रमेश अवस्थी



आयुक्त एवं उद्योग निदेशक, उत्तर प्रदेश श्री विजयेंद्र पांडियन

# 7) टीसी कानपुर में की जाने वाली गतिविधियाँ



राष्ट्रीय त्योहार का उत्सव



स्वतंत्रता दिवस का उत्सव



**गणतंत्र** दिवस का उत्सव



टीसी कानपुर में खेल दिवस समारोह









राजकीय पॉलिटेक्निक कॉलेज के छात्रों का औद्योगिक भ्रमण









राजकीय पॉलिटेक्निक कॉलेज के छात्रों का औद्योगिक भ्रमण





योग दिवस समारोह



दैनिक योग सत्र

विश्व पर्यावरण दिवस पर टीसी में वृक्षारोपण



स्वच्छता ही सेवा की शपथ





विक्रेता विकास कार्यक्रम में भागीदारी

















विक्रेता विकास कार्यक्रम में लामबंदी, सेमिनार और भागीदारी

# 8) स्टाफ की स्थिति:

# 31.03.2025 तक कानपुर टीसी की कुल स्टाफ स्थिति नीचे दी गई है:

As on	स्टाफ की स्थिति:		
	स्थायी	एजेंसी के माध्यम से	
31.03.23	0	29	
31.03.24	2	25	
31.03.25	2	32	
31.03.26(Anticipated)	22	24	

# 9) एमएसएमई टीसी कानपुर की गवर्निंग काउंसिल की सूची

एमएसएमई टीसी कानपुर सोसाइटी 24 अक्टूबर 2018 को पंजीकृत की गई थी और एमएसएमई टीसी कानपुर की गवर्निंग काउंसिल को सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदन से पत्र संख्या 21/टीसीएसपी/पूर्ण विकसित जीसी का गठन/नई टीसी/2022/201 दिनांक 13.02.2025 (अनुलग्नक 6 संख्या पृष्ठ संख्या 46) के तहत पुनर्गठित किया गया था। सदस्य हैं:

S.No.	No. Name Designation &Address		Designation/ Nominated as
1.	डॉ. रजनीश,आईएएस	आईएएस विकास आयुक्त (एमएसएमई), कार्यालय डीसी (एमएसएमई), एमएसएमई मंत्रालय, नई दिल्ली	
2.	श्री. आर के राय	एडीसी डीसी (एमएसएमई), एमएसएमई मंत्रालय, नई दिल्ली	उपाध्यक्ष
3.	श्रीनरेंद्र कुमार गुप्ता	अवर सचिव, आईएफडब्ल्यू, एमएसएमई मंत्रालय।	सदस्य
4.	श्री दानिश अशरफ	संयुक्त विकास आयुक्त, कार्यालयडीसी (एमएसएमई) एवं कार्यक्रम समन्वयक, टीसीएसपी।	सदस्य
5.	श्री विजयेंद्र पांडियन आईएएस	आयुक्त एवं निदेशक, उद्योग निदेशालय, उत्तर प्रदेश सरकार।	सदस्य
6.	श्री वी.के. वर्मा	संयुक्त निदेशक, एमएसएमई डीएफओ, कानपुर (उत्तर प्रदेश)।	सदस्य
7.	प्रो विनय कुमार पाठक	कुलपति, सीएसजेएम विश्वविद्यालय, कानपुर	
8.	श्री तन्मय तिवारी	य तिवारी एनएसआईसीएल, कानपुर की ओर से शाखा प्रबंधक, कानपुर शाखा।	
9.	श्री विवेक द्विवेदी भारतीय कृत्रिम अंग निर्माण निगम, कानपुर की ओर से महाप्रबंधक (पीडी एवं एमएम)		सदस्य
10	डॉ.मोहित कटियार	वैज्ञानिक-ई , रक्षा सामग्री एवं भंडार अनुसंधान एवं विकास प्रतिष्ठान (डीएमएसआरडीई), डीआरडीओ, रक्षा मंत्रालय, भारत सरकार।	सदस्य
11.	प्रो. जे. पी. पांडे	कुलपति डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम प्राविधिक विश्वविद्यालय (AKTU)	सदस्य
12.	श्री अजीज अहमद आईएएस	निदेशक - तकनीकी शिक्षा विभाग, उत्तर प्रदेश सरकार	सदस्य
13.	श्री आर.के. अग्रवाल	अध्यक्ष - भारतीय उद्योग संघ (IIA) कानपुर चैप्टर	सदस्य

14.	श्री श्रवण कुमार अग्रवाल	लघु उद्योग भारती कानपुर की ओर से कार्यकारी सदस्य शाखा	सदस्य
15.	श्री सलिल नेमानी	निदेशक, नेमानी टेक प्लास्ट प्राइवेट लिमिटेड	सदस्य
16.	श्री सरनपाल सिंह तग्गड़	महाप्रबंधक, सीटीआर लुधियाना	सदस्य सचिव

# 10) (I) वित्तीय वर्ष 2024-25 के लिए निष्पादन समीक्षा।

Rs. In lakhs

क्रमांक	विवरण  राजस्व (नकद आधार पर)   і) प्रशिक्षण से आय		निर्धारित लक्ष्य 2024-25	पिछले वर्ष के दौरान प्रदर्शन 2024-25	पिछले वर्ष के दौरान प्रदर्शन 2023-24 25.76
				33.46	
1		ii) उत्पादन		0.07	0.00
		iii) विविध		0.00	0.00
	कुल			33.53	25.76
2	राजस्व (उपार्जन आधार)	i) प्रशिक्षण से आय		34.20	25.76
2		ii) उत्पादन		0.07	0.00
		iii) विविध		0.00	0.00
	कुल		240	34.27	25.76
3	आवर्ती व्यय	नकद		263.85	186.88
9		उपार्जन		277.89	186.88
4	व्यय की तुलना में आय की	नकद		-230.32	-161.12
7	अधिकता	उपार्जन		-243.62	-161.12
	प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं की	I. दीर्घकालिक पाठ्यक्रम		102	95
5		II. अल्पकालिक पाठ्यक्रम		353	455
J	संख्या	III. सेमिनार और पाठ्यक्रम पर चर्चा		66	80
		कुल	2700	521	630
6	इकाई सहायता प्राप्त	एमएसएमई	27	24	9
U	44	अन्य		5	3=
7	प्लेसमेंट के माध्यम से सहायता प्राप्त इकाई	एमएसएमई		0	-
1	Warm and And	अन्य		0	27
	<u> </u>	7)	100	29	9

# (II) वित्त वर्ष 2025-26 (सितंबर 2025 तक) के लिए निष्पादन समीक्षा

Rs. In lakhs

क्रमांक	f	वेवरण	निर्धारित लक्ष्य 2025-26	पिछले वर्ष के दौरान प्रदर्शन 2025 – 26 (तक Sep 2025)	पिछले वर्ष के दौरान प्रदर्शन 2024 - 25 (तक Sep 2024)	
	राजस्व (नकद आधार पर)	i) प्रशिक्षण से आय		33.89	18.34	
1		ii) उत्पादन		0.08	0.00	
		iii) विविध		0.00	0.00	
	कुल		370.00	33.97	18.34	
8	राजस्व (उपार्जन आधार)	i) प्रशिक्षण से आय		37.20	18.34	
2		ii) उत्पादन		0.20	0.00	
		iii) विविध		0.00	0.00	
	कुल		370.00	37.50	18.34	
3	आवर्ती व्यय	नकद	370.00	128.17	70.70	
	आवता व्यय	उपार्जन		130.15	82.64	
	व्यय की तुलना में आय की	नकद		-96.25	-52.36	
4	अधिकता	उपार्जन		-92.65	-64.30	
		I. दीर्घकालिक पाठ्यक्रम		102	105	
	प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं की	II. अल्पकालिक पाठ्यक्रम		355	263	
5	संख्या	III. सेमिनार और पाठ्यक्रम पर चर्चा		322	66	
		कुल	5150	779	434	
6	इकाई सहायता प्राप्त	एमएसएमई		28	2	
	्रभाइ सहामता प्राप्त -	अन्य		3	1	
7	प्लेसमेंट के माध्यम से सहायता प्राप्त इकाई	एमएसएमई	1	2	0	
·	www.mooney.com/1990	अन्य		0	0	
कुल (6+7)			150	33	3	

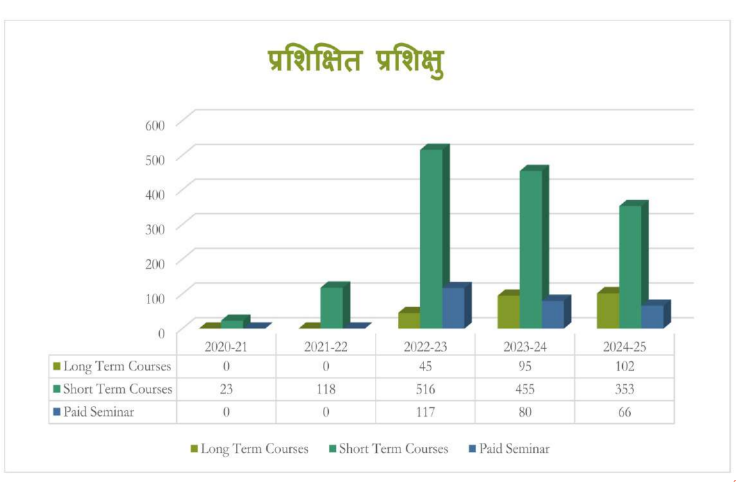
# (III) पिछले 5 वर्षों का प्रदर्शन (भौतिक और वित्तीय)

\* \*पिछले 5 वर्षों में अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति के उम्मीदवारों की ट्यूशन फीस से प्राप्त राजस्व इसमें शामिल नहीं है।

यूनिट सहायता प्राप्त		प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं की संख्या			आधिक्य /घाटा (A-B)	व्यय (B)	राजस्व (A)			Particulars			
कुल	अन्य	एमएसएमई	कुल	सशुल्क सेमिनार	अल्पकालिक पाठ्यक्रम	दीर्घकालिक पाठ्यक्रम		ट्यय	<u>ज</u> ल	(b) उत्पादन	(a) प्रशिक्षण	ulars	
35		35	300	0	300	0		1	55	0	55	2020-	लक्ष्य
0		0	23	0	23	0	-9.04	9.19	0.15	0	0.15	2020-21	भ्री
25	u.	25	400	0	400	0		1	30.24	0	30.24	2021-	लक्ष्य
0		0	118	0	118	0	-44.62	45.83	1.21	0	1.21	2021-22	प्राप्ति
50		50	668	0	548	120		ĩ	22	0	22	2022- 23	लक्ष्य
0		0	678	117	516	45	-118.46	141.21	22.75	0	22.75	2022-23	प्राप्ति
80		08	1700	0	1580	120		Î	120	0	120	2023- 24	लक्ष्य
9		9	630	80	455	95	-161.12	186.88	25.76	0	25.76	2023-24	प्राप्ति
100	<i>*</i>	100	2700	0	2580	120		1	240	0	240	2024- 25	लक्ष्य
29		29	521	66	353	102	-243.62	277.89	34.27	0.07	34.2	2024-25	प्राप्ति

# (IV) पिछले 5 वर्षों के प्रदर्शन का ग्राफिकल प्रस्तुतिकरण









### स्वतंत्र लेखा परीक्षक की रिपोर्ट

### एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर सदस्यों के लिए

### वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा पर रिपोर्ट

### राय

हमने एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर के वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा की है(सोसायटी), जिसमें 31 मार्च 2025 की स्थिति के अनुसार बैलेंस शीट, लाभ-हानि विवरण, और वित्तीय विवरणों के नोट्स शामिल हैं, जिनमें महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियों और अन्य व्याख्यात्मक जानकारी का सारांश शामिल है [जिसे आगे "वित्तीय विवरण" कहा जाएगा]।

हमारी राय में और हमारी सर्वोत्तम जानकारी के अनुसार और हमें दिए गए स्पष्टीकरणों के अनुसार, उपरोक्त वित्तीय विवरण सामान्यतः स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों द्वारा अपेक्षित जानकारी प्रदान करते हैं और भारत में सामान्यतः स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप, 31 मार्च, 2025 की स्थिति और उस तिथि को समाप्त वर्ष के लिए इसके लाभ का एक सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण प्रस्तुत करते हैं। लेखा एवं लेखा नीतियों पर टिप्पणियों के अधीन (अनुलग्नक 1)

### राय का आधार

हमने लेखापरीक्षा मानकों (एसए) के अनुसार वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा की है। इन मानकों के अंतर्गत हमारी जिम्मेदारियों का विवरण हमारी रिपोर्ट के "वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा हेतु लेखापरीक्षक की जिम्मेदारियाँ" अनुभाग में दिया गया है। हम भारतीय चार्टर्ड अकाउंटेंट्स संस्थान द्वारा जारी आचार संहिता और संबंधित प्रावधानों एवं नियमों के अंतर्गत वित्तीय विवरणों की हमारी लेखापरीक्षा के लिए प्रासंगिक नैतिक आवश्यकताओं के अनुसार कंपनी से स्वतंत्र हैं, और हमने इन आवश्यकताओं और आचार संहिता के अनुसार अपनी अन्य नैतिक जिम्मेदारियों को पूरा किया है। हमारा मानना है कि हमारे द्वारा प्राप्त लेखापरीक्षा साक्ष्य हमारी राय के लिए आधार प्रदान करने हेतु पर्याप्त और उपयुक्त हैं।

### वित्तीय विवरणों के लिए प्रबंधन की ज़िम्मेदारी

सोसायटी के अधिकारी इन वित्तीय विवरणों की तैयारी से संबंधित प्रासंगिक प्रावधानों में उल्लिखित मामलों के लिए जिम्मेदार हैं, जो भारत में आम तौर पर स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों, जिनमें निर्दिष्ट लेखांकन मानक भी शामिल हैं, के अनुसार एसोसिएशन की वित्तीय स्थिति और वित्तीय प्रदर्शन का एक सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण प्रस्तुत करते हैं। इस जिम्मेदारी में एसोसिएशन की परिसंपत्तियों की सुरक्षा और धोखाधड़ी व अन्य अनियमितताओं को रोकने और उनका पता लगाने के लिए अधिनियम के प्रावधानों के अनुसार पर्याप्त लेखांकन रिकॉर्ड का रखरखाव; उपयुक्त लेखांकन नीतियों का चयन और अनुप्रयोग; उचित और विवेकपूर्ण निर्णय और अनुमान लगाना; और पर्याप्त आंतरिक वित्तीय नियंत्रणों का डिज़ाइन, कार्यान्वयन और रखरखाव शामिल है, जो वित्तीय विवरणों की तैयारी और प्रस्तुति के लिए प्रासंगिक लेखांकन रिकॉर्ड की सटीकता और पूर्णता सुनिश्चित करने के लिए प्रभावी ढंग से कार्य कर रहे थे, जो एक सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण प्रस्तुत करते हैं और धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण होने वाली किसी भी प्रकार की गलतबयानी से मुक्त हैं।

वित्तीय विवरण तैयार करते समय, नामित अधिकारी, संस्था की चालू संस्था के रूप में जारी रहने की क्षमता का आकलन करने, जहाँ लागू हो, चालू संस्था से संबंधित मामलों का खुलासा करने और लेखांकन के चालू संस्था के आधार का उपयोग करने के लिए ज़िम्मेदार होते हैं, जब तक कि अधिकारी संस्था को समाप्त करने या संचालन बंद करने का इरादा न रखें, या ऐसा करने के अलावा कोई वास्तविक विकल्प न हो।

ये नामित अधिकारी संस्था की वित्तीय रिपोर्टिंग प्रक्रिया की देखरेख के लिए भी ज़िम्मेदार होते हैं।

### वित्तीय विवरणों के लेखापरीक्षा के लिए लेखापरीक्षक की ज़िम्मेदारियाँ

हमारा उद्देश्य इस बारे में उचित आश्वासन प्राप्त करना है कि क्या समग्र रूप से वित्तीय विवरण धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण किसी भी प्रकार के महत्वपूर्ण गलत विवरण से मुक्त हैं, और एक लेखापरीक्षक रिपोर्ट जारी करना है जिसमें हमारी राय शामिल हो। उचित आश्वासन एक उच्च स्तर का आश्वासन है, लेकिन यह गारंटी नहीं है कि लेखापरीक्षा मानकों के अनुसार किया गया लेखापरीक्षा हमेशा किसी महत्वपूर्ण गलत विवरण का पता लगाएगा, जब वह मौजूद हो। गलत विवरण धोखाधड़ी या त्रुटि से उत्पन्न हो सकते

हैं और उन्हें महत्वपूर्ण माना जाता है यदि, व्यक्तिगत रूप से या समग्र रूप से, इन वित्तीय विवरणों के आधार पर उपयोगकर्ताओं द्वारा लिए गए आर्थिक निर्णयों को प्रभावित करने की उचित रूप से अपेक्षा की जा सकती है।

एसए के अनुसार ऑडिट के एक भाग के रूप में, हम पेशेवर निर्णय लेते हैं और पूरे ऑडिट के दौरान पेशेवर संशय बनाए रखते हैं। हम यह भी करते हैं:

वित्तीय विवरणों में धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण होने वाले महत्वपूर्ण गलत विवरण के जोखिमों की पहचान और आकलन करते हैं, उन जोखिमों के प्रति उत्तरदायी ऑडिट प्रक्रियाओं को डिज़ाइन और निष्पादित करते हैं, और ऐसे ऑडिट साक्ष्य प्राप्त करते हैं जो हमारी राय के लिए आधार प्रदान करने के लिए पर्याप्त और उपयुक्त हों। धोखाधड़ी से उत्पन्न महत्वपूर्ण गलत विवरण का पता न लगा पाने का जोखिम त्रुटि से उत्पन्न होने वाले गलत विवरण की तुलना में अधिक होता है, क्योंकि धोखाधड़ी में मिलीभगत, जालसाजी, जानबुझकर की गई चुक, गलत बयानी या आंतरिक नियंत्रण का उल्लंघन शामिल हो सकता है।

परिस्थितियों में उपयुक्त ऑडिट प्रक्रियाओं को डिज़ाइन करने के लिए ऑडिट से संबंधित आंतरिक नियंत्रण की समझ प्राप्त करें। हम इस बारे में अपनी राय व्यक्त करने के लिए भी ज़िम्मेदार हैं कि क्या एसोसिएशन के पास पर्याप्त आंतरिक वित्तीय नियंत्रण प्रणाली मौजूद है और ऐसे नियंत्रणों की परिचालन प्रभावशीलता क्या है।

प्रबंधन द्वारा प्रयुक्त लेखांकन नीतियों की उपयुक्तता और लेखांकन अनुमानों व संबंधित प्रकटीकरणों की तर्कसंगतता का मूल्यांकन करें।

लेखांकन के लिए प्रबंधन द्वारा चालू व्यवसाय के आधार का उपयोग करने की उपयुक्तता पर निष्कर्ष निकालें और प्राप्त लेखापरीक्षा साक्ष्य के आधार पर, यह निष्कर्ष निकालें कि क्या ऐसी घटनाओं या स्थितियों से संबंधित कोई महत्वपूर्ण अनिश्चितता मौजूद है जो सोसाइटी की चालू व्यवसाय के रूप में जारी रहने की क्षमता पर गंभीर संदेह पैदा कर सकती है। यदि हम इस निष्कर्ष पर पहुँचते हैं कि कोई महत्वपूर्ण अनिश्चितता मौजूद है, तो हमें अपनी लेखापरीक्षा रिपोर्ट में वित्तीय विवरणों में संबंधित प्रकटीकरणों की ओर ध्यान आकर्षित करना होगा या, यदि ऐसे प्रकटीकरण अपर्याप्त हैं, तो अपनी राय को संशोधित करना होगा। हमारे निष्कर्ष हमारी लेखापरीक्षा रिपोर्ट की तिथि तक प्राप्त लेखापरीक्षा साक्ष्यों पर आधारित हैं। हालाँकि, भविष्य की घटनाओं या स्थितियों के कारण एसोसिएशन चालू व्यवसाय के रूप में जारी रहना बंद कर सकता है।

वित्तीय विवरणों की समग्र प्रस्तुति, संरचना और विषय-वस्तु का मूल्यांकन करें, जिसमें प्रकटीकरण भी शामिल हैं, और यह भी कि क्या वित्तीय विवरण अंतर्निहित लेन-देन और घटनाओं को निष्पक्ष प्रस्तुतिकरण के तरीके से प्रस्तुत करते हैं।

भौतिकता वित्तीय विवरणों में गलतबयानों की वह मात्रा है जो व्यक्तिगत रूप से या समग्र रूप से, यह संभव बनाती है कि वित्तीय विवरणों के एक यथोचित जानकार उपयोगकर्ता के आर्थिक निर्णय प्रभावित हो सकते हैं। हम मात्रात्मक भौतिकता और गुणात्मक कारकों पर विचार करते हैं:

- (i) हमारे लेखापरीक्षा कार्य के दायरे की योजना बनाने और हमारे कार्य के परिणामों का मूल्यांकन करने में; और
- (ii) वित्तीय विवरणों में पहचाने गए किसी भी गलतबयान के प्रभाव का मूल्यांकन करने में।

हम शासन के प्रभारी अधिकारियों के साथ अन्य मामलों के अलावा, लेखापरीक्षा के नियोजित दायरे और समय और महत्वपूर्ण लेखापरीक्षा निष्कर्षों के बारे में संवाद करते हैं, जिसमें हमारे लेखापरीक्षा के दौरान पहचानी गई आंतरिक नियंत्रण में कोई भी महत्वपूर्ण किमयाँ शामिल हैं।

हम शासन के प्रभारी अधिकारियों को यह भी बताते हैं कि हमने स्वतंत्रता के संबंध में प्रासंगिक नैतिक आवश्यकताओं का पालन किया है, और उन्हें उन सभी संबंधों और अन्य मामलों के बारे में सूचित करते हैं जो उचित रूप से हमारी स्वतंत्रता को प्रभावित करने वाले माने जा सकते हैं, और जहाँ लागू हो, संबंधित सुरक्षा उपायों के बारे में भी।

शासन के प्रभारी अधिकारियों के साथ संप्रेषित मामलों से, हम उन मामलों का निर्धारण करते हैं जो वर्तमान अविध के वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा में सर्वाधिक महत्वपूर्ण थे और इसलिए प्रमुख लेखापरीक्षा मामले हैं। हम इन मामलों का वर्णन अपनी लेखापरीक्षा रिपोर्ट में तब तक करते हैं जब तक कि कानून या विनियमन मामले के सार्वजनिक प्रकटीकरण को प्रतिबंधित न करे या जब, अत्यंत दुर्लभ परिस्थितियों में, हम यह निर्धारित करें कि किसी मामले को हमारी रिपोर्ट में संप्रेषित नहीं किया जाना चाहिए क्योंकि ऐसा करने के प्रतिकूल परिणाम ऐसे संप्रेषण के जनहित लाभों से अधिक होने की संभावना है।आवश्यकतानुसार, हम रिपोर्ट करते हैं कि:

हमने वह सभी जानकारी और स्पष्टीकरण मांगे और प्राप्त किए हैं जो हमारी सर्वोत्तम जानकारी और विश्वास के अनुसार हमारी लेखापरीक्षा के प्रयोजनों के लिए आवश्यक थे।

हमारी राय में, कंपनी द्वारा कानून द्वारा अपेक्षित उचित लेखा पुस्तकें रखी गई हैं, जहाँ तक उन पुस्तकों की हमारी जाँच से पता चलता है।

इस रिपोर्ट में शामिल बैलेंस शीट, लाभ और हानि विवरण, लेखा पुस्तकों के अनुरूप हैं।

हमारी राय में, उपरोक्त वित्तीय विवरण भारत में सामान्यतः स्वीकृत लेखा मानकों का अनुपालन करते हैं।

लंबित मुकदमे के प्रभाव पर विचार नहीं किया गया है और लेखा टिप्पणियों में दिए गए मामले के प्रभाव पर भी विचार नहीं किया गया है।

सोसाइटी के पास व्युत्पन्न अनुबंधों सहित कोई भी दीर्घकालिक अनुबंध नहीं था जिसके लिए कोई भी पूर्वानुमानित भौतिक हानि हुई हो।

हमारी लेखापरीक्षा के दौरान, हमने पाया कि संस्था अपने उन सभी आपूर्तिकर्ताओं की सही पहचान करने के लिए पर्याप्त रिकॉर्ड या प्रणालियाँ नहीं रखती है जो अधिनियम के तहत परिभाषित सूक्ष्म या लघु उद्यमों के रूप में योग्य हैं। इन आपूर्तिकर्ताओं की व्यापक पहचान और वर्गीकरण के बिना, हम यह सत्यापित करने में असमर्थ थे कि क्या ऐसे उद्यमों को निर्धारित समय सीमा के भीतर भुगतान किया गया था और, परिणामस्वरूप, क्या धारा 43बी(एच) के तहत कोई अस्वीकृति लागू है या एमएसएमईडी अधिनियम, 2006 के तहत कोई राशि/ब्याज/जुर्माना देय है।

इस सीमा के कारण, हम यह निर्धारित करने में असमर्थ हैं कि क्या संबंधित कंपनी ने आयकर अधिनियम, 1961 की धारा 43बी(एच) के प्रावधानों का पूरी तरह से पालन किया है। परिणामस्वरूप, हम एमएसएमईडी अधिनियम, 2006 के तहत देय कर/अन्य राशि के प्रयोजनों के लिए इस मामले पर अपनी राय से इनकार करते हैं। यह अस्वीकरण विशेष रूप से धारा 43बी(एच) और एमएसएमईडी अधिनियम, 2006 के अनुपालन से संबंधित है और रिपोर्ट में शामिल अन्य मामलों पर हमारी राय को प्रभावित नहीं करता है।

हमने वह सभी जानकारी और स्पष्टीकरण मांगे और प्राप्त किए हैं जो हमारी सर्वोत्तम जानकारी और विश्वास के अनुसार हमारे लेखापरीक्षा के प्रयोजनों के लिए आवश्यक थे। निम्नलिखित के अधीन कानूनी मामले का आगे का विवरण, अनुदान प्रदान नहीं किया गया था।

स्थान: कानपुर

दिनांक: 25/07/2025

UDIN 25073722BMLBEJ7755

प्रसाद गुप्ता जे एंड कंपनी के लिए चार्टर्ड अकाउंटेंट्स FRN 000236C

अमर नाथ गुप्ता

21, रोलैंड कॉम्प्लेक्स, 37/17, मॉल रोड, द मॉल रोड, कानपुर-208001 उत्तर प्रदेश मोबाइल नंबर 073722 परिशिष्ट 1 एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर वित्त वर्ष 2024-25 महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां और खातों पर नोट्स

तैयारी का आधार

एमएसएमई टीसी, कानपुर के वित्तीय विवरण भारत में सामान्यतः स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों (भारतीय GAAP) के अनुसार तैयार किए गए हैं। ये वित्तीय विवरण अधिसूचित लेखांकन मानकों के सभी आवश्यक पहलुओं का अनुपालन करते हुए तैयार किए गए हैं। वित्तीय विवरण ऐतिहासिक लागत परिपाटी के अंतर्गत उपार्जन और चालू व्यवसाय के आधार पर तैयार किए गए हैं। एमएसएमई टीसी, कानपुर द्वारा अपनाई गई लेखांकन नीतियाँ पिछले वर्ष में अपनाई गई नीतियों के अनुरूप हैं।

हालाँकि निम्नलिखित मदें नकद/प्राप्ति के आधार पर दर्ज की जाती हैं

- 1. सरकारी अनुदान
- 2. फीस
- 3. नगरपालिका कर और बकाया।

### अनुमानों का उपयोग सामान्यतः

स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप वित्तीय विवरण तैयार करने के लिए प्रबंधन को ऐसे अनुमान और धारणाएँ बनाने की आवश्यकता होती है जो वित्तीय विवरणों की तिथि पर परिसंपत्तियों और देनदारियों की रिपोर्ट की गई राशियों और आकस्मिक देनदारियों के प्रकटीकरण और रिपोर्टिंग अवधि के दौरान परिचालनों के परिणामों को प्रभावित करते हैं। हालाँकि ये अनुमान वर्तमान घटनाओं और कार्यों के बारे में प्रबंधन के सर्वोत्तम ज्ञान पर आधारित होते हैं, फिर भी वास्तविक परिणाम इन अनुमानों से भिन्न हो सकते हैं।

### मूर्त अचल संपत्तियाँ

- अचल संपत्तियों को लागत में से संचित मूल्यहास और हानि (यदि कोई हो) घटाकर दर्शाया जाता है। लागत में क्रय मूल्य और परिसंपत्ति को उसके इच्छित उपयोग के लिए कार्यशील स्थिति में लाने की प्रत्यक्ष रूप से देय लागत शामिल होती है। क्रय मूल्य की गणना में किसी भी व्यापारिक छूट और रियायत को घटा दिया जाता है।
- मूर्त पिरसंपत्तियों के अधिग्रहण से संबंधित उधार लागत, जिन्हें अपने इच्छित उपयोग के लिए तैयार होने में पर्याप्त समय लगता है, को भी उस सीमा तक शामिल किया जाता है, जहाँ तक वे उस अविध से संबंधित हैं जब तक कि ऐसी पिरसंपित्तयाँ उपयोग के लिए तैयार नहीं हो जातीं। बैलेंस शीट की तिथि पर स्थापना या निर्माणाधीन पिरसंपित्तयों को प्रगतिरत पूंजीगत कार्य के रूप में दर्शाया जाता है।

### अमूर्त अचल संपत्तियां:

अमूर्त परिसंपत्तियों को तब मान्यता दी जाती है जब यह संभावना हो कि परिसंपत्ति से होने वाले भावी आर्थिक लाभ उद्यम को प्राप्त होंगे तथा परिसंपत्ति की लागत को विश्वसनीय रूप से मापा जा सकता है।

### परिसंपत्तियों की क्षति:

- यदि आंतिरक/बाह्य कारकों के आधार पर किसी भी प्रकार की हानि का संकेत मिलता है, तो प्रत्येक बैलेंस शीट तिथि पर पिरसंपत्तियों की अग्रणीत राशि की समीक्षा की जाती है। जब भी किसी पिरसंपत्ति की अग्रणीत राशि उसकी वसूली योग्य राशि से अधिक हो जाती है, तो हानि की पहचान की जाती है। वसूली योग्य राशि, पिरसंपत्ति के शुद्ध विक्रय मूल्य और उपयोग मूल्य में से जो अधिक हो, वह होती है। उपयोग मूल्य का आकलन करते समय, अनुमानित भावी नकदी प्रवाह को कर-पूर्व छूट दर का उपयोग करके उनके वर्तमान मूल्य पर घटाया जाता है, जो मुद्रा के समय मूल्य और पिरसंपत्ति से संबंधित जोखिमों के वर्तमान बाजार मूल्यांकन को दर्शाता है। शुद्ध विक्रय मूल्य, जानकार, इच्छुक पक्षों के बीच एक निश्चित लेन-देन में किसी पिरसंपत्ति की बिक्री से प्राप्त होने वाली राशि है, जिसमें से निपटान की लागत घटा दी जाती है।
- 🕨 हानि के बाद, परिसंपत्ति की संशोधित वहन राशि पर उसके शेष उपयोगी जीवन पर मुल्यह्रास प्रदान किया जाता है

### मूल्यहास और परिशोधन:

- अचल संपत्तियों पर मूल्यहास आयकर अधिनियम 1961 में निर्धारित दरों के अनुसार सीधी रेखा पद्धित के तहत प्रदान किया जाता है, तािक संपत्तियों की लागत को उनके अनुमानित उपयोगी जीवन पर लाभ और हािन के विवरण में चार्ज किया जा सके, निम्नलिखित श्रेणियों की संपत्तियों को छोड़कर:
- (i) पट्टा-भूमि और पट्टा-भूमि सुधारों का परिशोधन पट्टे की प्राथमिक अवधि में किया जाता है।
- (ii) अमूर्त परिसंपत्तियों का परिशोधन उनके 5 वर्ष के उपयोगी जीवन काल में किया जाता है।

### निवेश:

ऐसे निवेश, जो आसानी से वसूल किए जा सकते हैं और जिन्हें निवेश की तारीख से एक वर्ष से अधिक समय तक धारण करने का इरादा है, चालू निवेश के रूप में वर्गीकृत किए जाते हैं। अन्य सभी निवेश दीर्घकालिक निवेश के रूप में वर्गीकृत किए जाते हैं।

- प्रारंभिक मान्यता पर, सभी निवेशों को लागत पर मापा जाता है। लागत में क्रय मूल्य और प्रत्यक्ष रूप से देय अधिग्रहण शुल्क, जैसे ब्रोकरेज, शुल्क और शुल्क, शामिल होते हैं। यदि कोई निवेश शेयरों या अन्य प्रतिभूतियों के निर्गम द्वारा अर्जित किया जाता है, या आंशिक रूप से अर्जित किया जाता है, तो अधिग्रहण लागत, जारी की गई प्रतिभूतियों का उचित मूल्य होती है। यदि कोई निवेश किसी अन्य पिरसंपत्ति के बदले में अर्जित किया जाता है, तो अधिग्रहण का निर्धारण त्यागी गई पिरसंपत्ति के उचित मूल्य या अर्जित निवेश के उचित मूल्य के संदर्भ में किया जाता है, जो भी अधिक स्पष्ट हो।
- वर्तमान निवेश, व्यक्तिगत निवेश के आधार पर निर्धारित लागत और उचित मूल्य में से जो भी कम हो, उस पर किए जाते हैं। दीर्घकालिक निवेश, लागत पर किए जाते हैं। हालाँकि, दीर्घकालिक निवेशों के मूल्य में अस्थायी के अलावा किसी अन्य गिरावट को दर्शाने के लिए मूल्य में कमी का प्रावधान किया जाता है।
- 🕨 किसी निवेश के निपटान पर, उसकी अग्रणीत राशि और शुद्ध निपटान आय के बीच के अंतर को लाभ और हानि विवरण में प्रभारित या जमा किया जाता है।

### कर्मचारी लाभ:

कर्मचारी लाभों में भविष्य निधि, कर्मचारी राज्य बीमा योजना, ग्रेच्युटी निधि और क्षतिपूर्ति अनुपस्थिति शामिल हैं।

### सूची:

व्यापारिक स्टॉक, स्टोर और पुर्जों का मूल्यांकन लागत या शुद्ध प्राप्ति योग्य मूल्य में से जो भी कम हो, उस पर किया जाता है। शुद्ध प्राप्ति योग्य मूल्य, व्यवसाय के सामान्य क्रम में अनुमानित विक्रय मूल्य होता है, जिसमें से पूरा होने की अनुमानित लागत और बिक्री के लिए आवश्यक अनुमानित लागत घटाई जाती है। विशिष्ट परियोजनाओं के लिए खरीदे गए व्यापारिक स्टॉक की लागत प्रत्येक वस्तु की व्यक्तिगत लागत की विशिष्ट पहचान द्वारा निर्धारित की जाती है। व्यापारिक स्टॉक की लागत, जो विनिमेय हैं और किसी एक परियोजना के लिए विशिष्ट नहीं हैं, भारित औसत लागत सूत्र का उपयोग करके निर्धारित की जाती हैं। स्टोर और पुर्जों की लागत भारित औसत लागत का उपयोग करके निर्धारित की जाती है।

### उधार लेने की लागत:

किसी परिसंपत्ति के अधिग्रहण, निर्माण या उत्पादन से सीधे जुड़ी उधारी लागतें, जिन्हें उसके इच्छित उपयोग या बिक्री के लिए तैयार होने में पर्याप्त समय लगता है, संबंधित परिसंपत्ति की लागत के हिस्से के रूप में पूंजीकृत की जाती हैं। अन्य सभी उधारी लागतें उस अविध में व्यय कर दी जाती हैं जिस अविध में वे घटित होती हैं। उधारी लागतों में ब्याज, विदेशी मुद्रा उधार से उत्पन्न विनिमय अंतर शामिल होते हैं, जहाँ तक उन्हें ब्याज लागत और अन्य लागतों के समायोजन के रूप में माना जाता है जो एक संस्था धन उधार लेने के संबंध में वहन करती है।

### राजस्व मान्यता: परिचालन से राजस्व

- 🕨 बिक्री और परिचालन आय में उत्पादों, सेवाओं की बिक्री, जॉब वर्क सेवाओं से आय, निर्यात प्रोत्साहन आदि शामिल हैं।
- माल की बिक्री, प्रतिफल और व्यापार छूट को घटाकर, खरीदार को स्वामित्व के महत्वपूर्ण जोखिम और प्रतिफल हस्तांतरित करने पर, मान्यता प्राप्त होती है। बिक्री में उत्पाद शुल्क शामिल है, लेकिन बिक्री कर और मुल्य वर्धित कर शामिल नहीं हैं।
- 🕨 सेवाओं की बिक्री तब मानी जाती है जब सेवाएं प्रदान की जाती हैं और संबंधित लागतें व्यय की जाती हैं।

- 🕨 एक ही परिचालन क्षेत्र में कार्यरत संयुक्त उद्यमों से प्राप्त लाभ को परिचालन आय माना जाता है।
- 🕨 जॉब वर्क सेवाओं से प्राप्त राजस्व की पहचान अनुबंध की शर्तों के अनुसार प्रदान की गई सेवाओं के आधार पर की जाती है।
- 🗲 निर्यात लाभ को पात्रता के आधार पर निर्यात के वर्ष में शामिल किया जाता है तथा जब उसे प्राप्त करने में कोई अनिश्चितता नहीं होती है।

### राजस्व मान्यता

### अन्य कमाई

- 🕨 ब्याज आय को बकाया राशि और लागू दर को ध्यान में रखते हुए समय अनुपात के आधार पर मान्यता दी जाती है।
- लाभांश आय को तब मान्यता दी जाती है जब प्राप्त करने का अधिकार स्थापित हो जाता है।
- 🕨 किराये की आय अनुबंध की शर्तों के अनुसार दर्ज की जाती है।

### कर लगाना:

कर व्यय में चालू और आस्थगित कर शामिल हैं। चालू आयकर व्यय में भारत और विदेशी क्षेत्राधिकारों में परिचालन से होने वाली आय पर कर शामिल हैं। भारत में देय आयकर का निर्धारण आयकर अधिनियम, 1961 के प्रावधानों के अनुसार किया जाता है और विदेशी परिचालनों से संबंधित कर व्यय का निर्धारण उन देशों में लागू कर कानूनों के अनुसार किया जाता है जहाँ ऐसे परिचालन स्थित हैं।

- > आस्थिगित कर व्यय या लाभ को समय के अंतर के आधार पर मान्यता दी जाती है, जो कर योग्य आय और लेखांकन आय के बीच का अंतर होता है, जो एक अविध में उत्पन्न होता है और एक या अधिक अनुवर्ती अविधियों में उलटने में सक्षम होता है।
- आस्थिगित कर पिरसंपित्तयों और देनदािरयों को उन कर दरों और कर कानूनों का उपयोग करके मापा जाता है जो बैलेंस शीट की तिथि तक लागू या मूल रूप से लागू हो चुके हैं। इिक्वटी में सीधे मान्यता प्राप्त मदों से संबंधित आस्थिगित आयकर को इिक्वटी में मान्यता दी जाती है, न कि लाभ-हािन विवरण में। आस्थिगित कर पिरसंपित्तयों और आस्थिगित कर देनदािरयों को समायोजित किया जाता है, यदि वर्तमान कर देनदािरयों के विरुद्ध वर्तमान कर पिरसंपित्तयों को समायोजित करने का कानूनी रूप से लागू करने योग्य अधिकार मौजूद है और आस्थिगित कर पिरसंपित्तयाँ और आस्थिगित कर देनदािरयाँ समान शासकीय कराधान कानूनों द्वारा लगाए गए आय पर करों से संबंधित हैं।
- > आस्थिगित कर देनदारियों को सभी कर योग्य समय के अंतरों के लिए मान्यता दी जाती है। आस्थिगित कर परिसंपत्तियों को केवल उस सीमा तक मान्यता दी जाती है, जहां उचित निश्चितता हो कि भविष्य में पर्याप्त कर योग्य आय उपलब्ध होगी, जिसके विरुद्ध ऐसी आस्थिगित कर परिसंपत्तियों की वसूली की जा सके। ऐसी स्थितियों में जहां एमएसएमई टीसी, कानपुर में अनवशोषित मूल्यहास या आगे ले जाने योग्य कर घाटा हो, सभी आस्थिगित कर परिसंपत्तियों को केवल तभी मान्यता दी जाती है, जब इस बात की वास्तविक निश्चितता हो कि उन्हें भविष्य के कर योग्य लाभों के विरुद्ध प्राप्त आय के अंतर्गत कर अवकाश का हकदार है। ऐसी स्थितियों में जहां एमएसएमई टीसी, कानपुर भविष्य के कर योग्य लाभों के विरुद्ध प्राप्त आय के अंतर्गत कर अवकाश का हकदार है। ऐसी स्थितियों में जहां एमएसएमई टीसी, कानपुर भारत में अधिनियमित आयकर अधिनियम, 1961 के तहत कर अवकाश का हकदार है, कर अवकाश अविध के दौरान उलटने वाले समय के अंतरों के संबंध में कोई आस्थिगित कर (परिसंपत्ति या देयता) मान्यता नहीं दी जाती है, जहां तक एमएसएमई टीसी, कानपुर की सकल कुल आय कर अवकाश अविध के दौरान कटौती के अधीन है। समय संबंधी अंतरों के संबंध में आस्थिगित कर, जो कर अवकाश अविध के बाद उलट जाता है, उस वर्ष में मान्यता प्राप्त होता है जिसमें समय संबंधी अंतर उत्पन्न होता है।
- प्रत्येक बैलेंस शीट तिथि पर एमएसएमई टीसी, कानपुर मान्यता प्राप्त और गैर-मान्यता प्राप्त आस्थिगित कर पिरसंपित्तयों का पुनर्मूल्यांकन करता है। एमएसएमई टीसी, कानपुर आस्थिगित कर पिरसंपित्त की अग्रणीत राशि को उस सीमा तक लिखता है जहां यह यथोचित रूप से निश्चित या लगभग निश्चित नहीं रह जाता है, जैसा भी मामला हो, िक भविष्य में पर्याप्त कर योग्य आय उपलब्ध होगी जिसके विरुद्ध आस्थिगित कर पिरसंपित्त का एहसास िकया जा सकता है। ऐसी िकसी भी प्रकार की कटौती को उस सीमा तक उलट दिया जाता है जहां यह यथोचित रूप से निश्चित या लगभग निश्चित हो जाता है, जैसा भी मामला हो, िक भविष्य में पर्याप्त कर योग्य आय उपलब्ध होगी। एमएसएमई टीसी, कानपुर गैर-मान्यता प्राप्त आस्थिगित कर पिरसंपित्तयों को उस सीमा तक पहचानता है जहां यह यथोचित रूप से निश्चित या लगभग निश्चित हो जाता है, जैसा भी मामला हो

### प्रावधान:

प्रावधान तब माना जाता है जब अतीत की घटनाओं के परिणामस्वरूप कोई वर्तमान दायित्व मौजूद हो और यह संभावना हो कि दायित्व के निपटान के लिए आर्थिक लाभ वाले संसाधनों का बहिर्वाह आवश्यक होगा, और दायित्व की राशि का एक विश्वसनीय अनुमान लगाया जा सकता है। प्रावधानों को वर्तमान मूल्य पर छूट नहीं दी जाती है और रिपोर्टिंग तिथि पर दायित्व के निपटान के लिए आवश्यक सर्वोत्तम अनुमानों के आधार पर निर्धारित किया जाता है। इन अनुमानों की प्रत्येक रिपोर्टिंग तिथि पर समीक्षा की जाती है और वर्तमान सर्वोत्तम अनुमानों को प्रतिबंबित करने के लिए समायोजित किया जाता है।

आकस्मिक देयताएं:

आकस्मिक दायित्व एक संभावित दायित्व है जो पिछली घटनाओं से उत्पन्न होता है और जिसके अस्तित्व की पुष्टि एमएसएमई टीसी, कानपुर के नियंत्रण से परे एव

या एक से अधिक अनिश्चित भविष्य की घटनाओं के घटित होने या न होने से ही होगी। यह दायित्व एक ऐसा वर्तमान दायित्व है जिसे मान्यता प्राप्त नहीं है क्योंकि यह

संभव नहीं है कि दायित्व के निपटान के लिए संसाधनों के बहिर्वाह की आवश्यकता होगी। आकस्मिक दायित्व अत्यंत दुर्लभ मामलों में भी उत्पन्न होता है, जहाँ कोः

ऐसा दायित्व होता है जिसे मान्यता प्राप्त नहीं हो सकती क्योंकि उसे विश्वसनीय रूप से मापा नहीं जा सकता। एमएसएमई टीसी, कानपुर आकस्मिक दायित्व को मान्यत

नहीं देता, लेकिन वित्तीय विवरणों में उसके अस्तित्व का खुलासा करता है।

नगद और नगद उपकरण:

नकदी प्रवाह विवरण के प्रयोजनों के लिए नकदी और नकदी समतुल्य में बैंक में तथा हाथ में नकदी और बैंकों के पास तीन महीने या उससे कम की मूल परिपक्वत

वाली अल्पावधि जमाएं शामिल हैं।

टिप्पणियाँ

1. जिस भूमि पर एमएसएमई टीसी स्थापित है, वह एनटीसी द्वारा विकास आयुक्त कार्यालय, एमएसएमई मंत्रालय, भारत सरकार को पट्टे पर दी गई थी।

2. भारत सरकार से पूर्व वर्षों में प्राप्त व्ययों के लिए सहायता अनुदान, उस वर्ष में आरक्षित और अधिशेष में स्थानांतरित कर दिया गया जिसमें स्पष्टीकरण/कार्यालय

ज्ञापन प्राप्त हुआ। क्योंकि इस वर्ष स्पष्टीकरण प्राप्त हुआ।

3. कभी-कभी छात्र से अर्जित शुल्क का रिकॉर्ड रखा जाता है।

4. विविध देनदार, लेनदार, ऋण और अग्रिम, प्रतिभृतियां और छात्रों और अन्य पार्टी से अन्य जमा राशि का मिलान नहीं किया गया है और इसकी पृष्टि नहीं की गः

है।

5. शाखा एवं प्रभाग खाते पुष्टिकरण एवं समाधान के अधीन हैं।

6. समापन सूची सत्यापन और समाधान के अधीन है, वर्तमान में भौतिक सत्यापन के लिए कोई प्रणाली नहीं है।

7. विविध व्यय, जिसे प्रबंधन द्वारा प्रारंभिक व्यय के रूप में मान्यता दी गई है तथा जिसका 1/5 भाग प्रतिवर्ष बट्टे खाते में डाल दिया गया है।

8. अचल सम्पत्ति रजिस्टर तैयार किया जा रहा है।

9. वैधानिक अभिलेख तैयार किए जा रहे हैं, इसलिए संबंधित पक्ष के लेन-देन आदि जैसी कई सूचनाएं उपलब्ध नहीं हैं।

10. कुछ मामलों में परिसंपत्तियां खरीदी गई हैं, लेकिन ऐसी परिसंपत्तियों के विरुद्ध राजस्व अनुदान प्राप्त हुआ है, तथापि ऐसे राजस्व अनुदान को पूंजीकृत किया गय

है।

11. नोडल केंद्र के माध्यम से प्राप्त अनुदान, इसलिए इसे केवल तभी दर्ज किया गया जब ऐसे नोडल केंद्र से सलाह/सूचना/राशि प्राप्त हुई

ऱ्थान: कानपुर

देनांक: 25/07/2025

JDIN 25073722BMLBEJ7755

प्रसाद गुप्ता जे एंड कंपनी के लिए चार्टर्ड अकाउंटेंट्स

FRN 000236C

अमर नाथ गुप्त

21, रोलैंड कॉम्प्लेक्स, 37/17, मॉल रोड, द मॉल रोड, कानपुर-208001 उत्तर प्रदेश

मोबाइल नंबर 073722

32

# एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र कानपुर

# 107, इंडस्ट्रियल इस्टेट कालपी रोड, कानपुर नगर, आर के नगर एस.ओ. (कानपुर नगर), उत्तर प्रदेश-208012 31/03/2025 को बैलेंस शीट

In `Lakhs

			In `Lakhs
विवरण	Note No.	31/03/2025	31/03/2024
इक्विटी और देयताएँ			
स्वामियों की निधि			
स्वामियों का पूँजी खाता	3.1	69,37,32,668.00	69,37,32,668.00
आरक्षित और अधिशेष	3.2	(14,36,28,246.83)	(7,54,13,326.01)
		55,01,04,421.17	61,83,19,341.99
गैर-वर्तमान देयताएँ			
दीर्घकालिक उधार			
आस्थगित कर देयताएँ (श्द्ध)		-	-
अन्य दीर्घकालिक देयताएँ		-	-
दीर्घकालिक प्रावधान		-	-
		-	-
वर्तमान देयताएँ		0.00	0.00
अल्पकालिक उधार			
व्यापार देयताएँ			
अन्य वर्तमान देयताएँ	3.3	2,98,000.00	2,15,000.00
अल्पकालिक प्रावधान	3.4	15,76,583.98	16,67,498.49
इक्विटी और देयताएँ	3.5	2,76,39,076.00	2,76,39,076.00
स्वामियों की निधि	3.6	1,39,546.22	18,68,401.07
		2,96,53,206.20	3,13,89,975.56
कुल		57,97,57,627.37	64,97,09,317.55
गैर-वर्तमान संपत्तियाँ			
संपत्ति, संयंत्र और उपकरण और अमूर्त संपत्तियाँ			
संपत्ति, संयंत्र और उपकरण	3.7	53,82,12,502.05	60,65,40,596.00
अमूर्त संपत्तियाँ		-	-
प्रगतिशील पूँजीगत कार्य		-	-
विकासाधीन अमूर्त संपत्तियाँ		-	-
		53,82,12,502.05	60,65,40,596.00
गैर-वर्तमान निवेश		-	-
आस्थगित कर संपत्तियाँ (शुद्ध)		-	-
दीर्घकालिक ऋण और अग्रिम		-	-
अन्य गैर-वर्तमान संपत्तियाँ	3.8	90,00,000.00	90,00,000.00
		54,72,12,502.05	61,55,40,596.00
वर्तमान संपत्तियाँ			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
वर्तमान निवेश			
इन्वेंट्री		-	-
ट्यापार प्राप्य	3.9	7,64,467.34	14,26,488.48
नकद और बैंक शेष	4.0	2,24,673.76	1,73,360.36
अल्पकालिक ऋण और अग्रिम	4.1	72,55,112.35	43,99,342.58
अन्य वर्तमान संपत्तियाँ	4.2	35,93,159.25	37,30,827.35
er i santa a manan	4.3	2,07,07,712.62	2,44,38,702.78
कुल		3,25,45,125.32	3,41,68,721.55
ਤ <sup>ਾ</sup> ਂ <del>ਹ</del> ੁਲ		57,97,57,627.37	64,97,09,317.55
3/11			, ,,
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियों का सारांश	2.0		
The state of the s			

हमारी संलग्न सम-तिथि रिपोर्ट के अनुसार प्रसाद गुप्ता जे एंड कंपनी के लिए चार्टर्ड अकाउंटेंट्स

अमर नाथ गुप्ता (पार्टनर) नं.: 073722

स्थान : कानपुर

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र कानपुर के लिए

(महाप्रबंधक) (अध्यक्ष)

## 31 मार्च, 2025 को समाप्त वर्ष के लिए खातों पर नोट्स

# Note No. 3.1 स्वामियों का पूँजी खाता

Sr.	स्वामियों का नाम	लाभ /	उद्घाटन शेष	वर्ष में योगदान	पारिश्रमिक	ब्याज	निकासी	लाभ / हानि	समापन शेष
No.		हानि							
		प्रतिशत )							
		(%)							
(1)		100%	69,37,32,668.	-	-	-	-	-	69,37,32,668
			00						.00
	कल		69,37,32,668.	-	-	-	-	-	69,37,32,668
	3		00						.00
	पिछला वर्ष (PY)		68,20,34,762.	1,16,97,906.0	-	-	-	-	69,37,32,668
			00	0					.00

#### Note No. 3.2 आरक्षित और अधिशेष

In `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
अन्य आरक्षित निधि - आरंभिक	-7,93,96,308.89	0.00
योगदान	0.00	(7,93,96,308.89)
कटौती	6,88,97,170.00	0.00
	(14,82,93,478.89)	(7,93,96,308.89)
लाभ और हानि आरंभिक		
लाभ-हानि विवरण से हस्तांतरित राशि	39,82,982.88	92,86,110.00
विवरण	6,82,249.18	(53,03,127.12)
	46,65,232.06	39,82,982.88
	(14,36,28,246.83)	(7,54,13,326.01)

### Note No. 3.3 अल्पकालिक ऋण

In`

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
जमा राशि (Deposits)		
सुरक्षित (Secured)		
सुरक्षा जमा (Security Deposit)		
लाइब्रेरी जमा (LIBRARY DEPOSIT)	74,000.00	51,000.00
मैस जमा (MESS DEPOSIT)	36,000.00	31,000.00
कोर्स फीस एल.टी.सी. (COURSE FEES LTC)	1,48,000.00	1,02,000.00
हॉस्टल फीस एल.टी.सी. (HOSTEL FEES LTC)	40,000.00	31,000.00
	2,98,000.00	2,15,000.00

### Note No. 3.4 व्यापार देयताएँ

In `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यमों के अतिरिक्त अन्य देनदारों की कुल बकाया देय राशि विविध देनदार (Sundry Creditors)	15,76,583.98	16,67,498.49
	15,76,583.98	16,67,498.49

#### Note No. 3.5 अन्य वर्तमान देयताएँ

In `

		<u>In</u>
विवरण	31/03/2025	31/03/2024
अन्य देय राशि (Other Payables)		
अन्य वर्तमान देयताएँ (Other Current Liabilities)		
कमलादित्य कंस्ट्रक्शन प्रा. लिमिटेड — होल्ड	9,77,027.00	9,77,027.00
कमलादित्य कंस्ट्रक्शन प्रा. लिमिटेड – रिटेंशन	2,66,62,049.00	2,66,62,049.00
	2,76,39,076.00	2,76,39,076.00

### Note No. 3.6 अल्पकालिक प्रावधान

In `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
अन्य (Others)		
देय टीडीएस (TDS Payable)	19,660.22	3,33,182.07
देय वेतन एवं मजदूरी (Salary Wages Payable)	80,467.00	2,69,652.00
देय भविष्य निधि (PF Payable)	22,899.00	4,80,273.00
देय लेखा परीक्षा श्ल्क (Audit Fees Payable)	16,520.00	16,520.00
देय वजीफा / स्टाइपेंड (Stipend Payable)	0.00	1,89,030.00
देय बिजली बिल (Electricity Payable)	0.00	5,79,744.00
	1,39,546.22	18,68,401.07

## Note No. 3.7 : सम्पत्ति, संयत्र तथा उपकरण

In

विवरण		सकल	मूल्य (G	ross)			मुल्यह्रास	(Depre	ciation)		शदध मत	न्य (Net)
	प्रारंभि	जोड़ /	कटौती	पुनर्मू	समाप	प्रारंभि	जोड़ /	कटौती	पुनर्मू	समाप	प्रारंभिक शेष	समापन शेष
	क शेष	l '	4,01(11	ुगग् ल्यांक	न शेष	क शेष		4,01(11	त्यांक ल्यांक	न शेष	71(1014) (11	(1011 401 (14
	क राष	वृद्धि			न राज	क राष	वृद्धि			ण राष		
				न					न			
भवन (Building)												
भवन (Building)	48,36, 21,947 .00	50,000			48,36, 71,947 .00		4,83,6 4,695. 00			4,83,6 4,695. 00	43,53,07,252	48,36,21,947 .00
कुल (Total)	48,36, 21,947 .00	50,000			48,36, 71,947 .00		4,83,6 4,695. 00			4,83,6 4,695. 00	43,53,07,252 .00	48,36,21,947 .00
प्लांट और मशीनरी (Plant and Machinery)	3,963. 00				3,963. 00		594.00			594.00	3,369.00	3,963.00
विद्युत उपकरण (Electrical Equipments)	91,16, 778.00	33,220			91,49, 998.32		36,53, 355.00			36,53, 355.00		91,16,778.00
कंप्यूटर (Computer)	4,26,6 01.00	26,499 .99			4,53,1 00.99		66,477 .00			66,477 .00	3,86,623.99	4,26,601.00
कार्यालय उपकरण (Office Equipments)	1,27,4 81.00	4,59,3 55.74			5,86,8 36.74		88,026 .00			88,026 .00	4,98,810.74	1,27,481.00
प्लांट एवं मशीनरी (Plant & Machinery)	8,83,7 0,962. 00				8,83,7 0,962. 00		1,32,5 5,644. 00			1,32,5 5,644. 00	7,51,15,318. 00	8,83,70,962. 00
प्लांट एवं मशीनरी (Plant and Machinery)	15,03, 193.00				15,03, 193.00		2,25,4 79.00			2,25,4 79.00	12,77,714.00	15,03,193.00
उपकरण एवं स्पेयर (Tools & Spares)	63,368				63,368		25,347 .00			25,347 .00	38,021.00	63,368.00
पुस्तकें (Books)	1,77,3 8,460. 00				1,77,3 8,460. 00		26,60, 769.00			26,60, 769.00	1,50,77,691. 00	1,77,38,460. 00
विद्युत फिटिंग्स (Electrical Fittings)	11,73, 50,806 .00	5,19,0 76.05			11,78, 69,882 .05		1,99,7 5,691. 00			1,99,7 5,691. 00	9,78,94,191. 05	11,73,50,806 .00
फर्नीचर और फिक्स्चर												
फर्नीचर और फिक्स्चर	55,67, 843.00				55,67, 843.00		5,56,7 84.00			5,56,7 84.00		55,67,843.00
कुल (Total)	55,67, 843.00				55,67, 843.00		5,56,7 84.00			5,56,7 84.00		
संपूर्ण कुल / कुल योग (Grand Total)	60,65, 40,596 .00	5,69,0 76.05	0.00	0.00	09,672 .05	0.00	6,88,9 7,170. 00	0.00	0.00	6,88,9 7,170. 00	53,82,12,502	60,65,40,596 .00
पूर्व वर्ष / पिछला वर्ष (Previous)	68,26, 59,523 .00	32,77, 382.00	0.00	0.00	68,59, 36,905 .00	0.00	7,93,9 6,309. 00	0.00	0.00	7,93,9 6,309. 00	.00	68,26,59,523 .00

#### Note No. 3.8 अन्य गैर-वर्तमान संपत्तियाँ

n `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
सुरक्षा जमा	90,00,000.00	90,00,000.00
	90,00,000.00	90,00,000.00

#### Note No. 3.9 भंडार

In `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
अन्य		
अन्य		
स्टॉक	7,64,467.34	14,26,488.48
	7,64,467.34	14,26,488.48

#### Note No. 4.0 व्यापार प्राप्तियां

In `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
व्यापारिक प्राप्य सुरक्षित, अच्छा माना जाता है	2,24,673.76	1,73,360.36
	2,24,673.76	1,73,360.36

#### Note No. 4.1 नकदी और बैंक शेष

In `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
नकद और नकद समतुल्य		
बैंकों के पास शेष राशि, अनुसूचित बैंकों के चालू खाते में शेष राशि		
नकद और नकद समतुल्य		
बैंकों के पास शेष राशि, अनुसूचित बैंकों के चालू खाते में शेष राशि	72,55,112.35	43,99,342.58
	72,55,112.35	43,99,342.58

#### Note No. 4.2 अल्पकालिक ऋण और अग्रिम

In `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
अन्य को दिए गए ऋण और अग्रिम		
असुरक्षित, उत्तम माने गए अन्य	3,35,829.00	3,86,520.35
सुरक्षित, उत्तम माने गए सुरक्षित अग्रिम	32,06,160.25 51,170.00	
	35,93,159.25	37,30,827.35

## Note No. 4.3 अन्य वर्तमान संपत्तियाँ

In `

विवरण	31/03/2025	31/03/2024
सीटीआर लुधियाना (CTR Ludhiana)	69,861.00	10,08,100.00
इंडो डैनिश टूल रूम (Indo Danish Tool Room)	61,05,351.25	72,14,418.25
जीएसटी (GST)	52,68,856.97	38,65,011.13
परामर्श श्ल्क / कंसल्टेंसी फीस (Consultancy Fees)	46,68,860.00	62,24,795.00
लाइसेंस कर (License Taxes)	34,20,679.20	45,60,905.60
यात्रा एवं परिवहन व्यय (Travelling & Conveyance)	11,74,104.20	15,65,472.80
	2,07,07,712.62	2,44,38,702.78

हमारी संलग्न समान-तिथि की रिपोर्ट के अनुसार प्रसाद गुप्ता जे एंड कंपनी के लिए चार्टर्ड अकाउंटेंट्स

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र कानपुर के लिए

अमर नाथ गुप्ता (साझेदार / पार्टनर)

(महाप्रबंधक) (अध्यक्ष)

सदस्य संख्या : 073722

स्थान : कानपुर

# एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, कानपुर

107, औद्योगिक एस्टेट, कालपी रोड, कानपुर नगर, आर.के. नगर, एस.ओ. (कानपुर नगर), उत्तर प्रदेश-208012 31/03/2025 को समाप्त वर्ष के लिए आय-व्यय विवरण

In `

<del></del>	Note No.	समाप्त वर्ष के लिए	समाप्त वर्ष के लिए
विवरण	Note No.		
परिचालन से राजस्व	4.4	<b>31/03/2025</b> 33,60,326.00	<b>31/03/2024</b> 25,76,045.07
अन्य आय	4.5	9,40,08,881.39	9,18,66,009.34
		9,73,69,207.39	9,44,42,054.41
कुल आय		3,73,03,207.33	3,44,42,034.41
्वयय व्यय			
उपभोग की गई सामग्री की लागत		-	-
व्यापारिक स्टॉक की खरीद		-	-
तैयार माल की सूची में परिवर्तन	4.6	6,62,021.14	(14,26,488.48)
कार्य प्रगति पर और व्यापारिक स्टॉक	4.7	13,37,570.00	28,95,749.00
कर्मचारी लाभ व्यय		-	-
वित्तीय लागत	4.8	6,88,97,170.00	7,93,96,309.00
मूल्यहास और परिशोधन व्यय	4.9	2,57,90,197.07	1,88,79,612.01
अन्य व्यय		9,66,86,958.21	9,97,45,181.53
कुल ट्यय			
		6,82,249.18	(53,03,127.12)
असाधारण और असाधारण मदों और कर से पहले लाभ/(हानि)		-	-
असाधारण मर्दे		6,82,249.18	(53,03,127.12)
असाधारण मदों और कर से पहले लाभ/(हानि)		-	-
असाधारण मर्दे		6,82,249.18	(53,03,127.12)
कर से पहले लाभ			
कर व्यय:		-	-
चालू कर		-	-
आस्थगित कर		6,82,249.18	(53,03,127.12)
निरंतर परिचालन से अवधि के लिए लाभ/(हानि)		-	-
बंद परिचालन से लाभ/(हानि)		-	-
बंद परिचालन का कर व्यय		-	-
बंद परिचालन से लाभ/(हानि) (कर के बाद)		6,82,249.18	(53,03,127.12)

हमारी संलग्न सम-तिथि रिपोर्ट के अनुसार प्रसाद गुप्ता जे एंड कंपनी के लिए चार्टर्ड अकाउंटेंट्स

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र कानपुर के लिए

अमर नाथ गुप्ता (साझेदार / पार्टनर)

(महाप्रबंधक) (अध्यक्ष)

सदस्य संख्या : 073722

स्थान

: कानपुर

## 31 मार्च, 2025 को समाप्त वर्ष के लिए खातों पर नोट्स Note No. 4.4 परिचालन से राजस्व

In `

विवरण	समाप्त वर्ष के लिए 31/03/2025	
सेवाओं की बिक्री		
प्रशिक्षण से आय (गैर-जीएसटी)	27,28,775.00	18,24,096.00
प्रशिक्षण से आय (जीएसटी)	6,31,551.00	7,51,949.07
	33,60,326.00	25,76,045.07

#### Note No. 4.5 अन्य आय

In `

विवरण	समाप्त वर्ष के लिए	समाप्त वर्ष के लिए
	31/03/2025	31/03/2024
विविध		
सरकारी अनुदान	2,50,51,993.00	1,21,18,385.00
प्राप्त जुर्माना	48,918.00	13,001.00
एलडी शुल्क	4,188.79	0.00
लाइसेंस शुल्क संग्रह	6,600.00	0.00
पूर्णांकित राशि	11.60	14.34
छात्रों से प्राप्त बीमा शुल्क	0.00	20,400.00
भवन स्थापना श्ल्क	0.00	2,55,000.00
प्रवेश रद्दीकरण शुल्क	0.00	6,500.00
पुस्तक शुल्क	0.00	18,800.00
स्मारिका शुल्क	0.00	18,800.00
खेल श्ल्क	0.00	18,800.00
मूल्यहास उलटा	6,88,97,170.00	7,93,96,309.00
	9,40,08,881.39	9,18,66,009.34

# Note No. 4.6 तैयार माल, कार्य-प्रगति और स्टॉक-इन-ट्रेड की सूची में परिवर्तन

In `

विवरण	समाप्त वर्ष के लिए	समाप्त वर्ष के लिए
	31/03/2025	31/03/2024
आरंभिक		
तैयार माल	14,26,488.48	0.00
	14,26,488.48	0.00
समापन		
तैयार माल	7,64,467.34	14,26,488.48
	7,64,467.34	14,26,488.48
बढ़ाना/घटाना		
तैयार माल	6,62,021.14	(14,26,488.48)
	6,62,021.14	(14,26,488.48)

विवरण	समाप्त वर्ष के लिए 31/03/2025	
तैयार माल स्टॉक	6,62,021.14	
CONT	6,62,021.14	, , , ,

#### Note No. 4.7 कर्मचारी लाभ व्यय

In`

विवरण	समाप्त वर्ष के लिए	समाप्त वर्ष के लिए
	31/03/2025	31/03/2024
वेतन, मजदूरी और बोनस		
वेतन	12,02,719.00	25,60,084.00
बकाया वेतन	0.00	89,682.00
पेंशन योजना में अंशदान	15,000.00	24,287.00
भविष्य निधि में अंशदान	1,12,951.00	2,09,527.00
कर्मचारी से संबंधित अन्य खर्च		
भविष्य निधि प्रशासनिक श्ल्क	6,900.00	10,787.00
ईडीएलआई अंशदान	0.00	1,382.00
	13,37,570.00	28,95,749.00

## Note No. 4.8 मूल्यहास और परिशोधन व्यय

In `

विवरण	समाप्त वर्ष के लिए 31/03/2025	
मूल्यहास और परिशोधन		
मूर्त संपत्तियों का मूल्यहास	6,88,97,170.00	7,93,96,309.00
	6,88,97,170.00	7,93,96,309.00

### Note No. 4.9 अन्य खर्चों

In `

विवरण	समाप्त वर्ष के लिए 31/03/2025	समाप्त वर्ष के लिए 31/03/2024
प्रशासनिक और सामान्य व्यय		
लेखा परीक्षकों का पारिश्रमिक		
लेखा परीक्षा शुल्क	14,000.00	16,520.00
अन्य व्यय		
प्रशिक्षण और संस्थान से संबंधित अन्य सामग्री	7,27,944.20	19,13,258.72
बिजली व्यय	69,78,831.00	58,87,345.00
एआईसीटीई शुल्क (पोर्टल)	11,000.00	10,000.00
पेशेवर शुल्क	47,95,256.00	73,760.00
डीज़ल व्यय	88,077.00	0.00
मानदेय व्यय	19,200.00	0.00
बैंक शुल्क	492.32	35.83
रखरखाव व्यय	2,21,389.95	25,710.00
परामर्श व्यय	31,000.00	2,56,484.85
विज्ञापन व्यय	16,143.20	84,536.34
लाइसेंस और कर	2,80,006.00	13,68,679.00
विविध व्यय	1,39,657.00	45,362.00
टेलीफ़ोन व्यय	24,687.67	0.00
बिजली एनओसी	83,406.00	0.00
जीएसटी विलंब शुल्क और ब्याज	12,717.00	71,180.00

हाउसकीपिंग व्यय	6,76,093.20	7,00,314.00
उद्घाटन व्यय	69,217.39	3,65,344.00
प्रारंभिक व्यय	30,87,530.00	30,87,530.00
ईपीएफओ जुर्माना	71,074.00	0.00
टीडीएस विलंब भुगतान पर ब्याज	6,820.00	0.00
कार्यालय व्यय	11,551.82	0.00
संपत्ति कर	16,80,126.00	0.00
सुरक्षा सेवाएँ	23,93,093.58	14,15,580.47
यात्रा और परिवहन	1,24,550.00	6,69,066.45
वेबसाइट नवीनीकरण	35,887.24	0.00
कंप्यूटर व्यय	1,22,805.08	0.00
श्रम व्यय	40,67,641.42	13,04,284.35
बागवानी व्यय	0.00	1,06,120.00
बीमा शुल्क	0.00	3,92,557.00
माल दुलाई शुल्क	0.00	130.00
वजीफा	0.00	10,85,309.00
डाक और तार	0.00	505.00
	2,57,90,197.07	1,88,79,612.01

हमारी संलग्न सम-तिथि रिपोर्ट के अनुसार प्रसाद गुप्ता जे एंड कंपनी के लिए चार्टर्ड अकाउंटेंट्स

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र कानपुर के लिए

अमर नाथ गुप्ता (साझेदार / पार्टनर)

सदस्य संख्या : 073722

स्थान : कानपुर

(महाप्रबंधक) (अध्यक्ष)



MINISTRY OF MICRO, SMALL & MEDIUM ENTERPRISES, GOVERNMENT OF INDIA SOCIETY

# **Annual Report**

Financial Year 2024-25

# **MSME Technology Centre Kanpur**

119-121, Industrial Block T, Fazalganj Industrial Estate, Kamla Club Lane, Fazalganj Kanpur - 208012

> Contact:0512-2980118 Email:info@msmetckanpur.org Website: https://www.msmetckanpur.org

#### **ANNUAL REPORT FOR THE YEAR2024-2025**

#### 1) INTRODUCTION:

MSME Technology Centre, Kanpur, is an Autonomous Body under Ministry of MSME, Govt. of India. It was established under the "Technology Center Systems Program" (TCSP) of the Ministry of MSME, Governments of India in the year 2022 under the World Bank funded program. It is a Society, registered under Societies Registration Act 21 of 1860. The center at Kanpur has been established at an investment of INR 114.20 Cr

MSME TC - Kanpur has State of the Art facilities with sophisticated plant, machinery, Labs, Class Rooms, & other infrastructure. The Centre is capable to manufacture intricate, high precision Tools, Dies, Jigs & Fixtures, and Moulds etc. & provides technological support & skilled manpower to MSMEs and Industries. MSME TC Kanpur also conducting programs on Entrepreneurship Development Initiative like EAP, ESDP etc.

MSME TC Kanpur conducts AICTE approved Diploma Courses in Tool & Die Making under Mechanical Engineering & Mechatronics & Industrial automation, Computer Hardware and Network NSQF exempted Courses approved by Ministry of MSME, Govt. of India & other short term courses

#### 2) OBJECTIVES:

The objective of the Centre is to provide Technical Support to MSMEs for manufacturing various items of Production in the State of Uttar Pradesh and neighboring areas by way of helping in designing, manufacturing of Tools, Dies, Jigs & Fixtures etc. for increasing productivity, improving quality and adopting improved methods of production as well as to provide skilled technical manpower to industries.

- ➤ Impart Long-Term & Short-Term Training to youngsters in the field of Tool & Die making with the latest technologies (and other allied Engineering Trades) for both fresher and personnel already engaged in this field.
- ➤ Provide consultancy services primarily to Micro, Small & Medium Enterprises in the field of Tool Engineering aimed at improving their productivity & import substitutability.
- ➤ Provide common facility services in precision machining /heat treatment and other technical engineering expertise in tooling to the Micro, Small & Medium Enterprises in the country.
- ➤ Design and manufacture Moulds, Tools, Dies, Jigs, and Fixtures etc. of high precision quality.

- Develop complicated products through precision machining for the Research Institutes.
- To generate employment and provide skilled Manpower to MSME sectors The Centre extends its facilities to the MSMEs for developing innovative products.
- The Centre extends hand-holding support to budding entrepreneurs to set up their own enterprises.
- Entrepreneurship Development activities.
- ➤ Hand holding supports to MSMEs for up gradation from Industry 3.0 to Industry 4.0.
- To implement SFURTI scheme under KVIC for different clusters as TA.
- To minimize import through implementation of Atmanirbhar Bharat.

## 3) FACILITIES/INFRASTRUCTUREAVAILABLEATTHECENTRE:

The Centre is equipped with State-of-the-Art Machineries, Equipment and infrastructure with latest technology. The Centre has facilities like Additive Manufacturing, EDM, Wire EDM, CNC Turning Centre, CNC Milling Machine Centre, CMM, etc.

The Training infrastructure has a wide range of Training Workshops & Computer Labs. The Training Workshops include Fitting shop, Turningshop, Milling Shop, Grinding Shop, CNC Machine shop, PLC, SCADA, Mechatronics etc. which cater to both Conventional & CNC Training requirements. The computer labs are equipped with the Latest Versions of Hardware & Software. MSME TC Kanpur has separate labs for Pro Engineer, Delmia, Catia, AutoCAD, Unigraphics, CNC Simulation, Hardware & Networking, PLC & VLSI, Additive Manufacturing, Robotics & Mechatronics.

In addition to the above MSME TC Kanpur also has support infrastructure like Boys Hostel, Girls Hostel, Library, Canteen and Seminar Hall.

## 4) TOOL ROOM:

The Mission of MSME TC Kanpur is to Promote Growth & Development of Micro, Small & Medium Enterprises Through Technological & Skilled Manpower Support. The main sectors which MSME TC Kanpur serves are Defense Components & General Engineering Sectors. State of the Art Machineries and Support Infrastructure have been chosen to serve the Sectors in line with the Mission of MSME TC Kanpur. The list of the machinery available in MSME TC Kanpur is given below:

## i) TRAINING MACHINES

S. No	Machine	Qty
1.	Conventional–Vertical Milling Machine	5
2.	Conventional–Horizontal Milling Machine	2
3.	Conventional –Universal Milling Machine	3
4.	Conventional Surface Grinding Machine	5
5.	Cylindrical Grinding Machine	3
6.	CNC Milling Machine with Fanuc Controller	4
7.	CNC-3AxisMachining Centre	2
8.	CNC Turning Centre with FANUC Controller	4
9.	CNC Milling Machine with SIEMENS Controller	4
10.	CNC Turning Centre with SIEMENS Controller	4
11.	Conventional Lathe Machines	10
-	Total	46



Conventional-Vertical Milling Machine



Cylindrical Grinding Machine



CNC Turning Machine



CNC Milling Machine



Conventional Lathe Machines



Conventional Surface Grinding Machine



CNC Turning Machine



Fitting Shop

# ii) TRAINING LABS

S. No	Name of Lab	Nos.
1	Metrology Lab	1
2	CNC Simulation Lab	1
3	Hydraulic Automation Lab	1
4	Pneumatic Automation Lab	1
5	CAD/CAMLab-1(Auto CAD and Catia)	1
6	CAD/CAMLab-2(Auto CAD and Creo)	1
7	CAD/CAMLab-3	1
8	P.L.C. Lab (Programmable Logic Controller Lab)	1



PLC Lab



**CNC** Simulation Lab



Hydraulic Pneumatic Lab

# iii) PRODUCTION MACHINES

S.N.	Machine	Size	Qty.
1	EDM Die Sinking (Medium Bed Size) Ona make	500X500X400mm	1
2	Coordinate Measurement Machine (Mitutoyo make)	800X600 mm	1
3	Surface Grinding Machine (Small)	600X400 mm	1
4	CNC-EDM Die Sinking Machine (GF make)	300X400X400mm	1
5	Cylindrical Grinding Machine (Grindex make)	Ø200X750mm	1
6	Vacuum Heat Treatment Furnace	900X900X1200mm	1



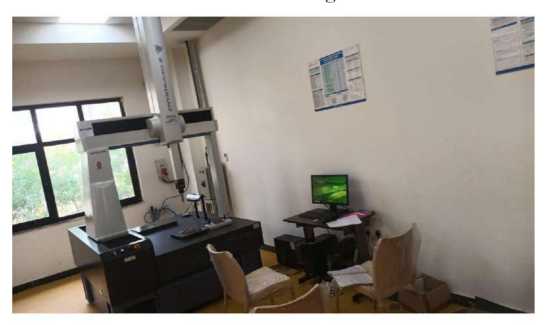
Cylindrical Grinding Machine



EDM Die Sinking (Medium Bed Size)



CNC-EDM Die Sinking Machine



Coordinate Measurement Machine (Medium Bed Size)



Vacuum Heat Treatment Furnace

## iv) SUPPORTING TRAINING AND OFFICE EQUIPMENTS

S.No	Item Name	Qty
1	Desktop	100
2	Firewall & Related Network Infrastructure	1
3	2-SeaterTable	50
4	Workstation Chair	105
5	Profile Projector	1
6	Workstations	44
7	Workstation& Table in Cabin	7
8	Workstation Table for Executive	1
9	Meeting/ConferenceRoomTablefor12Person	3
10	Café Tables6-seater	20
11	Other Table for library area	22
12	Reception Desk	3
13	Chair for Executive	1
14	Chair for office area	66
15	Chair for conference Rooms	18
16	Chairs for Cafeteria	120
17	Chairs for Green Room	22
18	Sofa set	1
19	Sofa set for reception	3
20	Metal Cabinet with Half Selves and low height	5
21	Metal Cabinet with Half Selves and full height	10
22	4-DoorBook Rack	30
23	Storage unit Low height	3
24	Training Room Chairs	31
25	Seating for Teacher	8

26	Table for Teacher	8
27	Study table Chairs	79
28	Study table	79
29	Master Cam Educational Pack	20
30	Master Cam Multi axis addon	5
31	Autodesk Power Shape	20
32	Autodesk Feature CAM	20
33	Autodesk Power Mill	20
34	NX Total Machining Bundle	20
35	NX Academic Bundle	1
36	CATIA	20
37	CREO	50
38	Solid Works	500
39	ANSYS-Mechanical & CFD Bundle	25
40	ANSYS-Academic Space claim Tool	5
41	Tool Trolley	30
42	Worktable Bench	15
43	Various Hand Tools for Workstation (Assembly & Fitting	411
44	Basic Automation Lab	1
45	Hydraulics Lab	1
46	Offline CNC Simulator	1
47	Desktop Computers	100
48	Workstation Chair	105
49	Basic Measuring Instruments	1
50	Carbide Slip Gauges	1
51	2DHeightGauge	1
52	Misc. Measurement Instrument Sets	1

## v) TRAINING CENTRE:

With a view to provide Skilled Manpower to the MSME Sector several Long, Medium and Short duration Skill Development Programs are conducted at MSME Technology Centre, Kanpur.





Class Room Work Shop

### 5) SERVICES OFFERED:

## i) TRAINING & SKILL DEVELOPMENT

### a) Short Term Training

MSME Technology center Kanpur conducts various long term, medium term and short-term courses suitable for candidates with a range of qualifications from School dropouts to the level of B.



Training on CNC Milling Machine



Training on Cylindrical Grinding



Training on EDM Die Sinking Machine



Training on Conventional Lathe

## b) Long Term Training

MSME Technology Centre Kanpur received a Letter of Approval from AICTE, New Delhi to start a Diploma in two Courses as mentioned below:

- Diploma in Tool & Die under Mechanical Engineering—Intake capacity 60.
- Diploma in Mechatronics and Industrial Automation–Intake capacity 60





## The following Training Programs were conducted during FY 2024-25

	FY2024-25	
1	Long Term	
a	Diploma in Tool and Die under Mechanical Engineering	54
b	Diploma in Mechatronics and Industrial Automation	48
2	Short Term	353
3	Touch Upon	66
Tot	al	521

## ii) INSPECTION:

- ➤ Precision Inspection Services: Offered to MSMEs and other industries using advanced Coordinate Measuring Machines (CMM) for dimensional accuracy and quality assurance.
- ➤ Training in Inspection & Quality Control: Skill development programs focused on modern inspection techniques, quality control practices, and industry standards.

➤ Metrological Support for Reverse Engineering: Assistance in component analysis, digital reconstruction, and measurement support using state-of-the-art metrology equipment.



Coordinate Measurement Machin

#### iii) Design & Engineering Services

- ➤ Design and Development of Dies, Tools, Moulds, Jigs & Fixtures, and Gauges: Customized solutions developed as per industry standards and customer requirements using advanced CAD/CAM software and latest technologies.
- ▶ 3D Modelling and Drawing Development Support: Assistance to MSMEs in generating accurate 3D models and technical drawings for manufacturing and prototyping.
- ➤ Reverse Engineering and CAD Support: Providing reverse engineering solutions to MSMEs, including digitization and 3D reconstruction of physical components.
- ➤ Design Consultancy for MSMEs: Expert consultancy services on product and component design, focusing on manufacturability, cost optimization, and innovation.
- ➤ Design & Development of R&D Products: Support in designing and developing innovative products for research and development purposes, including functional prototypes.







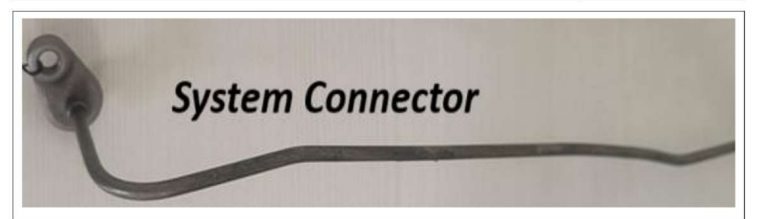
CAD/CAM LAB

## iv) Research & Development:

- **Prototype Component Development**: Fabrication of functional and visual prototype components to support product validation and design optimization.
- Concept Design Support: Assistance in transforming innovative ideas into workable design concepts through sketching, 3D modelling, and simulation tools.
- Manufacturing of Development-Oriented Products: Production of specialized components and assemblies required during the product development and precommercialization phases.













#### V) Consultancy:

MSME Technology Centre, Kanpur provides expert consultancy and technical support across a wide range of domains to strengthen the competitiveness of MSMEs. Key areas of consultancy include:

- ➤ Component Machining Processes: Guidance on machining methods, process optimization, and selection of appropriate tooling and materials.
- ➤ Metrology & Inspection: Advisory services for establishing accurate inspection systems and ensuring quality standards through advanced metrological techniques.
- ➤ **Project Establishment**: Support for setting up manufacturing units, including layout planning, technology selection, and process integration.
- ➤ Research & Development: Assistance in product innovation, design validation, and applied R&D for industrial applications.
- ➤ Reverse Engineering & Rapid Prototyping: Technical support for product replication, digital modelling, and fast-track prototyping to accelerate development cycles.
- > Skilled Manpower Support: Supplying trained personnel to MSMEs to meet their technical workforce needs.
- ➤ Employee Upskilling: Conducting training programs for existing employees of MSMEs to enhance their technical and operational capabilities.
- > Entrepreneurship Development: Promoting entrepreneurial initiatives through mentoring, business planning support, and market linkage.
- Support to Incubators: Providing technical and infrastructure support to incubators for nurturing early-stage startups and innovations.
- ➤ Handholding Support to MSMEs: Continuous technical and strategic guidance to MSMEs for operational improvement, technology adoption, and scaling.

## 5) Visitors:

During the reporting period, MSME Technology Centre, Kanpur hosted several dignitaries and industry leaders, reflecting strong collaboration and recognition from stakeholders. Notable visits include:

- Visit of General Manager and Members of Laghu Udyog Bharti Industry Association: Discussions were held on strengthening MSME-industry linkages and exploring areas of mutual cooperation.
- Visit of Indian Industries Association (IIA), Kanpur Chapter Chairman and Members: The delegation interacted with the Centre's technical teams and explored opportunities for joint initiatives to support local industries.
- Visit of Hon'ble Member of Parliament, Kanpur Mr. Ramesh Awasthi: The MP reviewed the Centre's infrastructure and appreciated its role in promoting skill development and innovation among MSMEs.
- Visit of Commissioner, Kanpur and Commissioner & Director, Industries: Senior government officials evaluated the Centre's contribution to industrial development and assured continued administrative support.





General Manager with Members of Laghu Udyog Bharti and Member of Industries
Association (IIA), Kanpur Chapter



Member of Parliament, Kanpur Shri Ramesh Awasthi



Commissioner & Director of IndustriesUP Shri Vijyendra Pandian

# 7) Activities Carried Out At Tc Kanpur



Celebration of National Festival



Celebration of Republic Day



Celebration of Independence Day



Sports Day Celebration at TC Kanpur









Industrial Visit of Students of Government Polytechnic collage









Industrial Visit of Students of Government Polytechnic collage





Yoga Day Celebration







Plantation at TC on World Environment Day



Pledge on Swachhta hi Sewa





Participation in Vendor Development Program

















Mobilization, Seminars and Participation in Vendor Development Program

# 8) Staff Position:

The total staff position of Kanpur TC as on 31.03.2025 is given bellow:

As on	Staff	position
	Permanent	Through Agency
31.03.23	0	29
31.03.24	2	25
31.03.25	2	32
31.03.26(Anticipated)	22	24

## 9) List Of Governing Council Of Msme Tc Kanpur

The MSME TC Kanpur Society was registered on 24<sup>th</sup>Oct 2018 and The Governing Council of MSME TC Kanpur reconstituted with the approval of The Competent Authority vide letter No. 21/TCSP/Constitution of full-fledged GC/new TCs/2022 /201 dated 13.02.2025 (Annex. 6 No page no 46). The members are:

S.No.	Name	Designation &Address	Designation/ Nominated as
1.	Dr. Rajneesh,IAS	Development Commissioner (MSME),O/oDC(MSME), Ministry of MSME, New Delhi	Chairman
2.	Shri. R K Rai	ADCO/oDC(MSME), Ministry of MSME, New Delhi	Vice Chairman
3.	ShriNarendra Kumar Gupta	Under Secretary,IFW, Ministry of MSME.	Member
4.	Shri Danish Ashraf	Joint Development Commissioner, O/oDC(MSME)&Program CoordinatorTCSP.	Member
5.	Shri Vijayendra Pandian IAS	Commissioner & Director, Directorate of Industries, Government of Uttar Pradesh	Member
6.	Shri V.K. Verma	Joint Director, MSME DFO Kanpur(U.P).	Member
7.	Prof. Vinay Kumar Pathak	Vice Chancellor, CSJM University Kanpur	Member
8.	Shri TANMAY TIWARI	Branch Manager Kanpur Branch on behalf of NSICL KANPUR	Member
9.	Shri Vivek Dwivedi	G GM (PD & MM) on behalf of Artificial Limbs Manufacturing Corporation of India, Kanpur	Member
10.	Dr.Mohit Katiyar	Scientist-E Defense Materials and Stores Research & Development Establishment(DMSRDE)DRDO, Ministry of Defense, Government of India	Member
11.	Prof. J. P. Pandey	Vice Chancellor Dr. A.P.J. Abdul Kalam Technical University (AKTU)	Member
12.	Shri Aziz Ahmad IAS	Director –Technical Education Dept., Govt of UP	Member

13.	Shri R.K. Agarwal	Chairmanndian Industries Association (IIA) Kanpur Chapter	Member
14.	Shri Shraswan Kumar Aoraswal	Executive Member Branch on behalf of Laghu Udyog Bharti Kanpur	Member
15.	Shri Salil Nemani	Director, Nemani Tech PlastPvt. Ltd.	Member
16.	Shri Sharanpal Singh Taggar	General Manager, CTR Ludhiana	Member Secretary

# 10) (I) PERFORMANCE REVIEW FOR THE FINANCIAL YEAR 2024-25.

Rs. In lakhs

S.L.	Partic	culars	Target Assigned 2024-25	Performance during the previous year 2024 - 25	Performance during the previous year 2023 -24
	Revenue (Cash basis)	i) Income from Training		33.46	25.76
1		ii) Production		0.07	0.00
		iii) Misc.		0.00	0.00
	Total	1		33.53	25.76
2	Revenue (Accrual basis)	i) Income from Training		34.20	25.76
		ii) Production		0.07	0.00
		iii) Misc.		0.00	0.00
	Total		240	34.27	25.76
3	Recurring Expenditure	Cash		263.85	186.88
3	Incurred	Accrual		277.89	186.88
4	Excess of Income over Expenditure	Cash		-230.32	-161.12
	o	Accrual		-243.62	-161.12
		I. Long Term Course		102	95
5	No. of Trainees Trained	II. Short Term Course		353	455
	Trained	III. Seminars & touch upon courses		66	80
		III. TOTAL	2700	521	630
6	Unit assisted	MSMEs		24	9
		Others		5	-
7	Unit assisted through placement	MSMEs		0	-
		Others		0	-
	Total (6+	-7)	100	29	9

# (II) PERFORMANCE REVIEW FOR THE FY 2025-26 (UP TO SEP 2025).

Rs. In lakhs

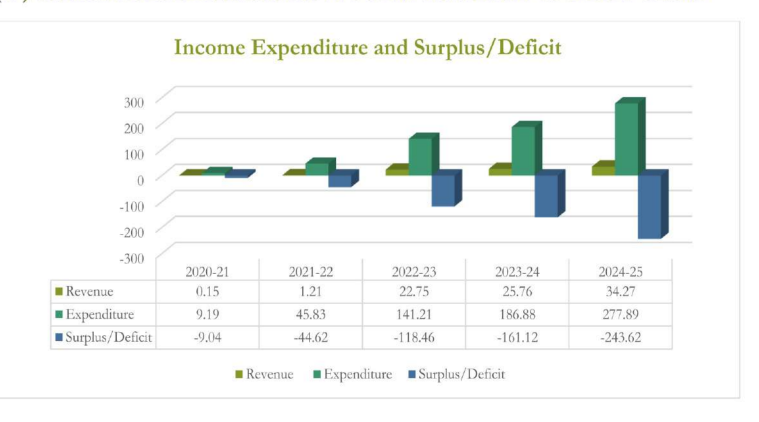
S.L.	Par	riculars	Target Assigned 2025-26	Performance during the year 2025 – 26 (Upto Sep 2025)	Performance during the year 2024 – 25 (Upto Sep 2024)
		i) Income from Training		33.89	18.34
1	Revenue (Cash basis)	ii) Production		0.08	0.00
		iii) Misc.		0.00	0.00
	Tota	d	370.00	33.97	18.34
2	Revenue (Accrual	i) Income from Training		37.20	18.34
2	basis)	ii) Production		0.20	0.00
	1000	iii) Misc.		0.00	0.00
	Tota	d	370.00	37.50	18.34
3	Recurring Expenditure	Cash	370.00	128.17	70.70
3	Incurred	Accrual		130.15	82.64
4	Excess of Income over Expenditure	Cash		-96.25	-52.36
	over Expenditure	Accrual		-92.65	-64.30
		I. Long Term Course		102	105
ne.	No. of Trainees	II. Short Term Course		355	263
5	Trained	III. Seminars & touch upon courses		322	66
		III. TOTAL	5150	779	434
6	Unit assisted	MSMEs		28	2
	Cilit assisted	Others		3	1
7	Unit assisted through placement	MSMEs		2	0
0	0.1	Others		0	0
	Total (	5+7)	150	33	3

(III) PERFORMANCE OF LAST 5 YEARS (PHYSICAL AND FINANCIAL)

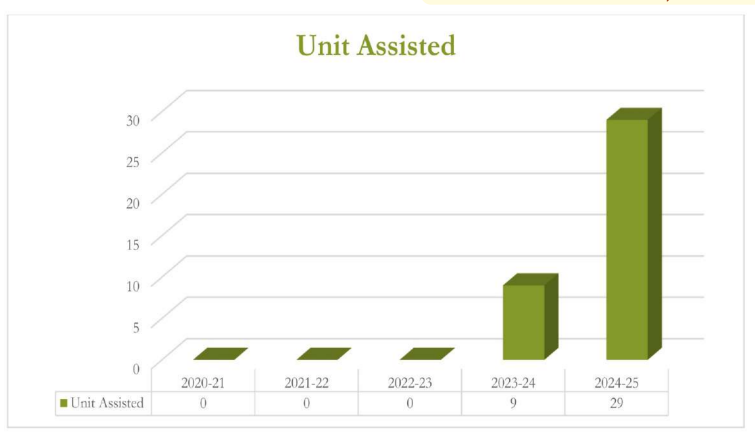
\*Revenue generated from Tuition fees of SC/ST candidate last 5 years is not included.

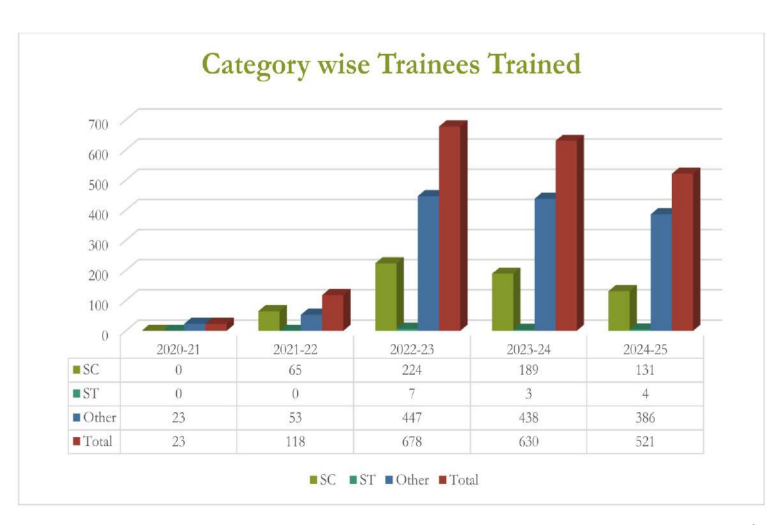
1		Target	Achievement	Target	Achievement.	Target	Achievement.	Target	Achievement.	Target	Achievement.
Particulars	ulars	2020-	2020-21	2021-	2021-22	2022-	2022-23	2023-	2023-24	2024-	2024-25
	(a)Training	55	0.15	30.24	1.21	22	22.75	120	25.76	240	34.2
Revenue (A)	(b)Production	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.07
	Total	55	0.15	30.24	1.21	22	22.75	120	25.76	240	34.27
Expenditure (B)	Expenses	Ţ	9.19	1	45.83	ű	141.21	Į.	186.88	ű	277.89
Surplus/Deficit (A-B)			-9.04		-44.62		-118.46		-161.12		-243.62
	Long Term Courses	0	0	0	0	120	45	120	95	120	102
Number of Trainees	Short Term Courses	300	23	400	118	548	516	1580	455	2580	353
Trained	Paid Seminar	0	0	0	0	0	117	0	80	0	99
	Total	300	23	400	118	999	678	1700	630	2700	521
	MSMEs	35	0	25	0	50	0	80	6	100	59
Unit Assisted	Others										
	Total	35	0	25	0	20	0	80	6	100	29

# (IV) GRAPHICAL PRESENTATION OF PERFORMANCE OF LAST 5 YEARS









#### INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT

# To the Members of MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR.

#### Report on the Audit of the Financial Statements

#### Opinion

We have audited the Financial Statements of MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR ("the Society"), which comprise the balance sheet as at 31st March 2025, and the statement of profit and loss, for the year then ended, and notes to the Financial Statements, including a summary of 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 information required by the non - corporate entities in the manner so required and give a true and fair view in conformity with the accounting principles generally accepted in India, of the state of affairs of the Societies as at March 31, 2025, and its profit for the year ended on that date., subject to notes on accounts and accounting policies (Annexure-1)

#### **Basis for Opinion**

We conducted our audit of the Financial Statements in accordance with the Standards on Auditing (SAs). 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 Society in accordance with the Code of Ethics issued by the Institute of Chartered Accountants of India together with the ethical requirements that are relevant to our audit of the Financial Statements under the provisions of the non - corporate entities and the Rules thereunder, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with these requirements and the Code of Ethics. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

#### Management's Responsibility for the Financial Statements

The Societies's Management is responsible with respect to the preparation of these Financial Statements that give a true and fair view of the financial position, financial performance, of the Society in accordance with the accounting principles generally accepted in India, This responsibility also includes maintenance of adequate accounting records in accordance with the provisions of the Act for safeguarding of the assets of the Society 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 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, the Managing Committee is responsible for assessing the Society'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 the Management either intends to liquidate the Society or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so. Those Management are also responsible for overseeing the Society'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., we are also responsible for expressing our opinion on whether the company has adequate internal financial controls system in place and the operating effectiveness of such controls

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 Company'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 Company 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.

Materiality is the magnitude of misstatements in the Financial Statements that, individually or in aggregate, makes it probable that the economic decisions of a reasonably knowledgeable user of the Financial Statements may be influenced. We consider quantitative materiality and qualitative factors in

- (i) Planning the scope of our audit work and in evaluating the results of our work; and
- (ii) to evaluate the effect of any identified misstatements in the Financial Statements.

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.

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.

From the matters communicated with those charged with governance, we determine those matters that were of most significance in the audit of the Financial Statements of the current period and are therefore the key audit matters. We describe these matters in our auditor's report unless law or regulation precludes public disclosure about the matter or when, in extremely rare circumstances, we determine that a matter should not be communicated in our report because the adverse consequences of doing so would reasonably be expected to outweigh the public interest benefits of such communication.

#### As required, we report that:

We have sought and obtained all the information and explanations which to the best of our knowledge and belief were necessary for the purposes of our audit.

In our opinion, proper books of account as required by law have been kept by the Society so far as it appears from our examination of those books.

The Balance Sheet, the Statement of Profit and Loss, dealt with by this Report are in agreement with the books of account.

In our opinion, the aforesaid Financial Statements comply with the Generally Accepted Accounting Standards in India.

Impact of the Pending Litigation have not been considered also impact of the matter given in Notes on Accounts not considered.

The Society did not have any long-term contracts including derivative contracts for which there were any material foreseeable losses.

Based on our examination, which included test checks, the Company has not used accounting softwares for maintaining its books of account for the financial year ended March 31, 2025 which has a feature of recording audit trail (edit log) facility.

During our audit, we observed that the concern does not maintain adequate records or systems to correctly identify all its suppliers who qualify as micro or small enterprises as defined under the Act. Without comprehensive identification and classification of these suppliers, we were unable to verify whether the payments to such enterprises were made within the prescribed time frame and, consequently, whether any disallowances under Section 43B(h) are applicable or any amount /interest/penalty payble under the MSMED Act, 2006

Due to this limitation, we are unable to determine if the concern has fully complied with the provisions of Section 43B(h) of the Income Tax Act, 1961. As a result, we disclaim our opinion on this matter for the purposes of the tax /other amount payable under the MSMED Act 2006. This disclaimer pertains exclusively to compliance with Section 43B(h) and MSMED Act 2006 and does not affect our opinion on other matters covered in the report."

Place: Kanpur Date: 25/07/2025

UDIN 25073722BMLBEJ7755

Prasad Gupta J & Co
Chartered Accountants

KBN 000236C

M No 073722

Amar Nath Gupta

Annexure 1
MSME TECHNOLOGY CENTRE ,KANPUR
F Y 2024-25
Significant Accounting Policies and Notes on Accounts

#### Basis of preparation

The financial statements of the MSME TC, Kanpur have been prepared in accordance with generally accepted accounting principles in India (Indian GAAP). These financial statements have been prepared to comply in all material respects with the Accounting Standards notified, The financial statements have been prepared under the historical cost convention on an accrual basis and going concern basis. The accounting policies have been consistently applied by the MSME TC, Kanpur are consistent with those used in the previous year.

However Following items are recorded on cash/receipts basis

- 1. Government Grants
- 2. Fees
- 3. Municipal Taxes and dues.

#### Use of Estimates

The preparation of financial statements in conformity with generally accepted accounting principles requires management to make estimates and assumptions that affect the reported amounts of assets and liabilities and disclosure of contingent liabilities at the date of the financial statements and the results of operations during the reporting period. Although these estimates are based upon management's best knowledge of current events and actions, actual results could differ from these estimates.

#### **Tangible Fixed Assets**

- Fixed assets are stated at cost less accumulated depreciation and impairment losses if any.
  Cost comprises the purchase price and directly attributable cost of bringing the asset to its
  working condition for its intended use. Any trade discounts and rebates are deducted in
  arriving at the purchase price.
- Borrowing costs relating to acquisition of tangible assets which takes substantial period of time to get ready for its intended use are also included to the extent they relate to the period till such assets are ready to be put to use. Assets under installation or under construction as at the Balance Sheet date are shown as Capital Work in Progress.

#### Intangible Fixed Assets:

Intangible assets are recognized when it is probable that the future economic benefits that are attributable to the asset will flow to the enterprise and the cost of the asset can be measured reliably.





#### Impairment of Assets:

- The carrying amounts of assets are reviewed at each balance sheet date if there is any indication of impairment based on internal / external factors. An impairment loss is recognized wherever the carrying amount of an asset exceeds its recoverable amount. The recoverable amount is the greater of the asset's net selling price and value in use. In assessing value in use, the estimated future cash flows are discounted to their present value using a pretax discount rate that reflects current market assessments of the time value of money and risks specific to the asset. Net selling price is the amount obtainable from the sale of an asset in an arm's length transaction between knowledgeable, willing parties, less the costs of disposal.
- After impairment, depreciation is provided on the revised carrying amount of the asset over its remaining useful life

#### Depreciation and Amortisation:

- Depreciation on the fixed assets is provided under straight-line method as per the rates
  prescribed in Income Tax Act 1961, so as to charge off the cost of assets to the Statement of
  Profit and Loss over their estimated useful life, except on the following categories of assets:
- (i) Leasehold land and leasehold improvements are amortised over the primary period of lease.
- (ii) Intangible assets are amortized over their useful life of 5 years.

#### Investments:

Investments, which are readily realizable and intended to be held for not more than one year from the date on which such investments are made, are classified as current investments. All other investments are classified as long-term investments.

- On initial recognition, all investments are measured at cost. The cost comprises the purchase price and directly attributable acquisition charges such as brokerage, fees and duties. If an investment is acquired, or partly acquired by the issue of shares or the other securities, the acquisition cost is the fair value of securities issued. If an investment is acquired in exchange for another asset, the acquisition is determined by reference to the fair value of the asset given up or by reference to the fair value of the investment acquired, whichever is more clearly evident.
- Current investments are carried at the lower of cost and fair value determined on an
  individual investment basis. Long- term investments are carried at cost. However, provision
  for diminution in value is made to recognize a decline other than temporary in the value of
  the long term investments.
- On disposal of an investment, the difference between its carrying amount and net disposal
  proceeds is charged or credited to the statement of profit and loss.



#### **Employee Benefits:**

Employee benefits include provident fund, employee state insurance scheme, gratuity fund and Compensated absences.

#### Inventories:

Stock in trade, stores and spares are valued at the lower of the cost or net realizable value. Net realizable value is the estimated selling price in the ordinary course of business, less estimated costs of completion and estimated costs necessary to make the sale. Cost of stock in trade procured for specific projects is assigned by specific identification of individual costs of each item. Costs of stock in trade, that are interchangeable and not specific to any project is determined using the weighted average cost formula. Cost of stores and spare parts is determined using weighted average cost.

#### **Borrowing Costs:**

Borrowing costs directly attributable to the acquisition, construction or production of an asset that necessarily takes a substantial period of time to get ready for its intended use or sale are capitalized as part of the cost of the respective asset. All other borrowing costs are expensed in the period they occur. Borrowing costs consist of interest, exchange differences arising from foreign currency borrowings to the extent they are regarded as an adjustment to the interest cost and other costs that an entity incurs in connection with the borrowing of funds.

#### Revenue Recognition: Revenue from Operations

- Sale and operating income includes sale of products, services, , income from job work services, export incentives, etc.
- Sale of goods are recognised, net of returns and trade discounts, on transfer of significant risks and rewards of ownership to the buyer. Sales include excise duty but exclude sales tax and value added tax.
- · Sale of services are recognised when services are rendered and related costs are incurred.
- Profit from joint ventures which are in the same line of operation is considered as operating Income.
- Revenue from job work services is recognised based on the services rendered in accordance with the terms of contracts.
- Export benefit are accounted for in the year of exports based on eligibility and when there is no Uncertainty in receiving the same.





#### Revenue Recognition

#### Other income

- Interest income is recognised on time proportion basis taking into account the amount outstanding and the rate applicable.
- Dividend income is recognized when right to receive is established.
- Rent income is booked as per terms of contracts.

#### Taxation:

Tax expense comprises current and deferred tax. Current income tax expense comprises taxes on income from operations in India and in foreign jurisdictions. Income tax payable in India is determined in accordance with the provisions of the Income Tax Act, 1961 and tax expense relating to overseas operations is determined in accordance with tax laws applicable in countries where such operations are domiciled.

- Deferred tax expense or benefit is recognized on timing differences being the difference between taxable income and accounting income that originate in one period and are capable of reversal in one or more subsequent periods.
- Deferred tax assets and liabilities are measured using the tax rates and tax laws that have been enacted or substantively enacted by the balance sheet date. Deferred income tax relating to items recognized directly in equity is recognized in equity and not in the statement of profit and loss. Deferred tax assets and deferred tax liabilities are offset, if a legally enforceable right exists to set off current tax assets against current tax liabilities and the deferred tax assets and deferred tax liabilities relate to the taxes on income levied by the same governing taxation laws.
- Deferred tax liabilities are recognized for all taxable timing differences. Deferred tax assets are recognized only to the extent that there is reasonable certainty that sufficient future taxable income will be available against which such deferred tax assets can be realized. In situations where the MSME TC,Kanpur has unabsorbed depreciation or carry forward tax losses, all deferred tax assets are recognized only if there is virtual certainty supported by convincing evidence that they can be realized against future taxable profits. In the situations where the MSME TC,Kanpur is entitled to a tax holiday under the Income realized against future taxable profits. In the situations where the MSME TC,Kanpur is entitled to a tax holiday under the Income tax Act, 1961 enacted in India, no deferred tax (asset or liability) is recognized in respect of timing differences which reverse during the tax holiday period, to the extent the MSME TC,Kanpur's gross total income is subject to the deduction during the tax holiday period. Deferred tax in respect of timing differences which reverse after the tax holiday period is recognized in the year in which the timing differences originate.

• At each balance sheet date the MSME TC, Kanpur re-assesses recognized and unrecognized deferred tax assets. The MSME TC, Kanpur writes-down the carrying amount of a deferred tax asset to the extent that it is no longer reasonably certain or virtually certain, as the case may be, that sufficient future taxable income will be available against which the deferred tax asset can be realized. Any such write-down is reversed to the extent that it becomes reasonably certain or virtually certain, as the case may be, that sufficient future taxable income will be available. The MSME TC, Kanpur recognizes unrecognized deferred tax assets to the extent that it has become reasonably certain or virtually certain, as the case may be, that sufficient future taxable income will be available against which such deferred tax assets can be realized.

#### **Provisions:**

A provision is recognized when there exists a present obligation as a result of past events and it is probable that an outflow of resources embodying economic benefits will be required to settle the obligation, and a reliable estimate can be made of the amount of the obligation. Provisions are not discounted to present value and are determined based on best estimates required to settle the obligation at the reporting date. These estimates are reviewed at each reporting date and adjusted to reflect the current best estimates.

#### Contingent liabilities:

A contingent liability is a possible obligation that arises from past events whose existence will be confirmed only by the occurrence or non occurrence of one or more uncertain future events beyond the control of the MSME TC, Kanpur or a present obligation that is not recognized because it is not probable that an outflow of resources will be required to settle the obligation. A contingent liability also arises in extremely rare cases where there is a liability that cannot be recognized because it cannot be measured reliably, the MSME TC, Kanpur does not recognize a contingent liability but discloses its existence in the financial statements.

## Cash and cash equivalent:

Cash and cash equivalents for the purposes of cash flow statement comprise cash at bank and in hand and short term deposits with banks with an original maturity of three months or less.





#### NOTES

- 1. Land on which MSME TC is established, was leased to Office of the Development Commissioner, Ministry of MSME, Government of India By NTC.
- 2. Grant in Aid from Government of India, for expenses received in earlier years ,transferred to Reserve and surplus in the year in which clarification/ office memo received. because this year clarification received.
- 3. Some time Fees from the student recorded on accrual basis.
- 4. Sundry Debtors, Creditors, loan & advances, securities and other deposit from students and other party balances are un reconciled and un confirmed.
- 5. Branch & Division accounts are subject to confirmation and reconciliation.
- 6. Closing Inventories are subject to verification and reconciliation, presently no system for physical verification.
- 7. Miscellaneous Exp ,recognized as preliminary Expenses by the management and 1/5 have been written off every year.
- 8. Fixed Assets Register is under preparation.
- 9. Statutory records are under preparation ,therefore many information like related party transactions etc not available.
- 10. In some cases Assets have been purchased but revenue grant received against such assets .however such revenue grant capitalized.
- 11. Grants received through nodal centre ,therefore the same was recorded only when advice/intimation/amount received from such nodal centre

For MSME TECHNOLOGY CENTRE, KANPUR

Place: KANPUR

Date: 25.07.2025

for PRASAD GUPTA J & CO © Chartered Accountants FRN 000236C

FOACCAMAR NATH GUPTA 21 LOWER FLOOR, ROLLAND COMPLEX, WESTCOTT BUILDING, THE MALL, KANPUR, KANPUR-208001 UTTAR PRADESH

M No 073722

#### MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR 107, INDUSTRIAL ESTATE KALPI ROAD, KANPUR NAGAR, R K NAGAR S.O (KANPUR NAGAR), UTTAR PRADESH-208012 BALANCE SHEET AS AT 31/03/2025

Particulars	Note No.	31/03/2025	31/03/2024
EQUITY AND LIABILITIES	Note No.	STATE OF THE STATE	
Owners' Fund	1		
Owners' Capital Account	3.1	69,37,32,668.00	69,37,32,668.00
Reserves and surplus	3.2	(14,36,28,246.83)	(7,54,13,326.01)
reserves and surplus		55,01,04,421.17	61,83,19,341.99
Non-current liabilities			
Long-term barrowings			
Deferred tax liabilities (Net)			
Other Long term liabilities			
Long-term provisions			
	1-30	0.00	0.00
Current liabilities			
Short-term borrowings	3.3	2,98,000.00	2,15,000.00
Trade payables	3.4	15,76,583.98	16,67,498.49
Other current liabilities	3.5	2,76,39,076.00	2,76,39,076.00
Short-term provisions	3.6	1,39,546.22	18,68,401.07
		2,96,53,206.20	3,13,89,975.56
TOTAL	1	57,97,57,627.37	64,97,09,317.55
ASSETS			
Non-current assets			
Property, Plant and Equipment and Intangible Assets			
Property, Plant and Equipment	3.7	53,82,12,502.05	60,65,40,596.00
Intangible assets	a la constant de la c		
Capital work-in-progress			
Intangible assets under development			-
		53,82,12,502.05	60,65,40,596.00
Ion-current investments			
Deferred tax assets (net)			
ong-term loans and advances			
Other non-current assets	3.8	90,00,000.00	90,00,000.00
		54,72,12,502.05	61,55,40,596.00
current assets			
current investments			
nventories	3.9	7,64,467.34	14,26,488.48
rade receivables	4.0	2,24,673.76	1,73,360.36
ash and bank balances	4.1	72,55,112.35	43,99,342.58
hort-term loans and advances	4.2	35,93,159.25	37,30,827.35
ther current assets is	4.3	2,07,07,712.62	2,44,38,702.78
이 전통에 살아내려면 하는데 얼마나는 것 같아.		3,25,45,125.32	3,41,68,721.55
TOTAL		57,97,57,627.37	64,97,09,317.55
ummary of significant accounting policies	2.0		

In terms of our attached report of even date

For PRASAD GUPTA J & CO CHARTERED ACCOUNTANT

FRN: 0000236C

AMAR NATH GU (PARTNER)

M. NO.: 073722

Place : Kanpur 25/07/2021 For MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR

(GENERAL MANAGER) (CHAIRMAN)

# NOTES ON ACCOUNTS FOR THE YEAR ENDED MARCH 31, 2025

Note No. 3.1 Owners' Capital A

Sr. No.	11 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	Share of profit / (loss) (%)			ation for	Interest for the year	Withdraw als during the year	Share of Profit / Loss for the year	Closing Balance
(1)	Grat		69,37,32, 668.00					-	69,37,32, 668.00
	Total		69,37,32, 668.00	-		Lat	41.5		69,37,32, 668.00
	Previous Year (PY)		68,20,34, 762.00	1,16,97,9 06.00		-			69,37,32, 668.00

#### Note No. 3.2 Reserve and Surplus

In₹

Particulars	31/03/2025	31/03/2024
Depreciation Reserve - Opening Addition	-7,93,96,308.89 0.00	0.00 (7,93,96,308.89)
Deduction	6,88,97,170.00	0.00
	(14,82,93,478.89)	(7,93,96,308.89)
Profit and Loss Opening	39,82,982.88	92,86,110.00
Amount Transferred From Statement of P&L	6,82,249.18	(53,03,127.12)
	46,65,232.06	39,82,982.88
	(14,36,28,246.83)	(7,54,13,326.01)

#### Note No. 3.3 Short Term Borrowings

Particulars	是在这些的的人。这是一次的一次的,他们就是这种的人的	31/03/2025	31/03/2024
Deposits Secured Security Deposit LIBRARY DEPOSITE MESS DEPOSITE COURSE FEES LTC HOSTLE FEES LTC		74,000.00 36,000.00 1,48,000.00 40,000.00	51,000.00 31,000.00 1,02,000.00 31,000.00
		2,98,000.00	2,15,000.00

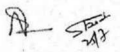
#### Note No. 3.4 Trade Payables

Particulars	31/03/2025	31/03/2024
Total outstanding dues of creditors other than micro, small and medium enterprises SUNDRY CREDITORS	15,76,583.98	16,67,498.49
	15,76,583.98	16,67,498,49

#### Note No. 3.5 Other Current Liabilities

Particulars	31/03/2025	31/03/2024
Other payables		52/05/2024
Other Current Liabilities  KAMALADITYA CONSTRUCTION P LTD- HOLD  KAMALADITYA CONSTRUCTION P LTD- RETENTION	9,77,027.00 2,66,62,049.00	9,77,027.00 2,66,62,049.00
	2,76,39,076.00	2,76,39,076.00





# Note No. 3.6 Short Term Provisions

particulars	31/03/2025	31/03/2024
Others		0.00.400.40
TDS PAYABLE	19,660.22	3,33,182.07
SALARY WAGES PAYABLE	80,467,00	2,69,652.00
PF PAYABLE	22,899.00	4,80,273.00
AUDIT FEES PAYABLE	16,520.00	16,520.00
STIPEND PAYABLE	0.00	1,89,030.00
ELECTRICITY PAYABLE	0.00	5,79,744.00
	1,39,546.22	18,68,401.07







1	,	,
	C	

Note No. 3.7 Property, Plant and Equipment	t and Equipn	nent									Net	Int
	-		Gross				De	Depreciation		100	Clocing	Opening
Particulars	Openin	Additio	Deducti	Revalua	Closing	Openin 9	During	Deducti	Adj.	Closing	Closing	
Building	103 007	0 000 03			483.671.		48,364,6			48,364,6	435,307,252.0	483,621,947.0
Building	947.00	30,000.0					95.00			95.00	483 621 947.0	
Total	483,62 1,947.0 0	50,000.			483,67 1,947.0 0		48,364,			695.00	0	
Plant and Machinery								1		204 00	3 369 00	3 963 00
ELECTRICAL EQUIPMENTS	3,963.00				3,963.00		594.00			394.00	20,505,5	0.415 779 0
COMPUTER	9,116,77	33,220.3			9,149,99		3,653,35			3,653,35	5,496,643.32	9,110,776.00
OFFICE EQUIPMENTS	426,601.	26,499.9			453,100.		66,477.0			66,477.0	386,623.99	426,601.00
PLANT & MACHINERY	127,481.	459,355.	. =		586,836.		88,026.0		7	88,026.0 0	498,810.74	127,481.00
PLANT AND MACHINERY	88,370,9				88,370,9		13,255,6			13,255,6	75,115,318.00	88,370,962.00
TOOLS & SPARES	1,503,19				1,503,19		225,479.			225,479.	1,277,714.00	1,503,193.00
BOOKS	63,368.0				63,368.0		25,347.0			25,347.0	38,021.00	63,368.00
ELECTRICAL FITTINGS	17,738,4				17,738,4		2,660,76			2,660,76	15,077,691.00	17,738,460.00
Total	117,35 0,806.0 0	519,07 6.05	N 10		117,86 9,882.0 5		19,975, 691.00			19,975, 691.00	117,350,806.0	
Furniture and Fixtures												
FURNITURE & FIXTURE	5,567,84				5,567,84		556,784.			556,784.	5,011,059.00	5,567,843.00
Total	5,567,8				7		556,78 4.00			556,78	5,567,843.00	
orand lotal	0,596.0	569,07	0.00	0.00	9,672.0	0.00	170.00	0.00	0.00	17	538,212,502. 05	606,540,596.







# Note No. 3.8 Other non-current assets

particulars '		In Z
Security Deposits	31/03/2025	31/03/2024
	90,00,000.00	90,00,000.00
	90,00,000.00	90,00,000.00

#### Note No. 3.9 Inventories

Particulars Others	31/03/2025	31/03/2024
Other		
STOCK	7,64,467.34	14,26,488.48
	7,64,467.34	14,26,488,48

#### Note No. 4.0 Trade receivables

Particulars	31/03/2025	In 8
Trade Receivable	31/03/2023	31/03/2024
Secured, considered good	2,24,673.76	1,73,360.36
	2,24,673.76	1,73,360.36

# Note No. 4.1 Cash and bank balances

In		
Particulars and the second sec	31/03/2025	31/03/2024
Balances With Banks Balance With Scheduled Banks Current Account	72,55,112.35	
	72,55,112.35	43,99,342.58

#### Note No. 4.2 Short-term loans and advances

Particulars	31/03/2025	31/03/2024
Loans and advances to others Unsecured, considered good	A 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	Company of the second
OTHER Secured, considered good	3,35,829.00	3,86,520.35
SECURED ADVANCE ADVANCE TO PARTY	32,06,160.25	
ADVANCE TO PART	51,170.00 35,93,159.25	1,38,147.00 37,30,827.35

#### Note No. 4.3 Other current assets

Particulars	31/03/2025	31/03/2024
CTR LUDHIANA	69,861.00	10,08,100.00
INDO DANISH TOOL ROOM	61,05,351.25	72,14,418.25
GST	52,68,856.97	38,65,011.13
CONSULTANCY FEES	46,68,860.00	62,24,795.00
LICENSE TAXES	34,20,679.20	45,60,905.60
TRVELLING & CONVEYANCE	11,74,104.20	15,65,472.80
	2,07,07,712.62	2,44,38,702.78

In terms of our attached report of even date For PRASAD GUPTA J & CO

CHARTERED ACCOUNTANT

FRN : 0000236C CAD GUP

AMAR NATH GUR (PARTNER) M. NO.: 073722

Place : Kanpur

For MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR

(GENERAL MANAGER)

(CHAIRMAN)

### MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR .107, INDUSTRIAL ESTATE KALPI ROAD, KANPUR NAGAR, R K NAGAR S.O (KANPUR NAGAR), UTTAR PRADESH-208012 STATEMENT OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE YEAR ENDED 31/03/2025

particulars	Note No.	For the Year Ended 31/03/2025	For the Year Ended 31/03/2024
Revenue from operations	4.4	33,60,326.00	25,76,045.07
Other income !	4.5	9,40,08,881.39	
Total Income '		9,73,69,207.39	9,44,42,054.41
Expenses			
Cost of goods sold	4.6	6,62,021.14	-14,26,488.48
Employee benefits expense	4.7	13,37,570.00	
Finance costs			
Depreciation and amortization expense	4.8	6,88,97,170.00	7,93,96,309.00
Other expenses	4.9	2,57,90,197.07	1,88,79,612.01
Total expenses		9,66,86,958.21	9,97,45,181.53
Profit/(loss) before exceptional and extraordinary items and tax		6,82,249.18	(53,03,127.12)
Exceptional items			
Profit/(ioss) before extraordinary items and tax Extraordinary Items		6,82,249.18	(53,03,127.12)
Profit before tax		6,82,249.18	(53,03,127.12)
Tax expense:	No.		
Current tax			
Deferred tax	They sale		
Profit/(loss) for the period from continuing operations		6,82,249.18	(53,03,127.12)
Profit/(loss) from discontinuing operations			
Tax expense of discontinuing operations			
Profit/(loss) from Discontinuing operations (after tax)			
Profit/(loss) for the period		6,82,249.18	(53,03,127.12)

In terms of our attached report of even date For PRASAD GUPTA J & CO CHARTERED ACCOUNTANTS FRN: 0000236C

AMAR NATH GAR (PARTNER) \* M. NO. : 073 2

Place : Kanpur

For MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR

(GENERAL MANAGER)

#### NOTES ON ACCOUNTS FOR THE YEAR ENDED MARCH 31, 2025

# Note No. 4.4 Revenue from operations

In ?

Particulars	For the Year Ended 31/03/2025	For the Year Ended 31/03/2024
Sale of Services INCOME FROM TRAINING(NON GST)	27,28,775.00 6,31,551.00	18,24,096.00 7,51,949.07
INCOME FROM TRAINING(GST)	33,60,326.00	

#### Note No. 4.5 Other income

In ?

Particulars	For the Year Ended 31/03/2025	31/03/2024
Miscellaneous GOVERNMENT GRANT PENALTY RECEIVED LD CHARGES LICENSE FEES COLLECTION ROUND OFF INSURANCE CHARGES RECEIVED FROM STUDENTS BUILDING ESTABLISHMENT CHARGES ADMISSION CANCELLATION CHARGES BOOK FEES SOUVENIR FEES SPORTS FEES Adjustments	2,50,51,993.00 48,918.00 4,188.79 6,600.00 11.60 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 14.34 20,400.00 2,55,000.00 6,500.00 18,800.00 18,800.00
DEPRECIATION REVERSED	6,88,97,170.00 9,40,08,881.39	

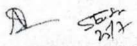
# Note No. 4.6 Cost of goods sold

In 3

Cost of materials consumed	For the Year Ended	For the Year Ended
Particulars	31/03/2025	31/03/2024
Total (A)		0.00
Purchases of Stock-in-Trade	For the Year Ended	For the Year Ended
Particulars	31/03/2025	31/03/2024
Total (B)	0.00	0.00
Changes in inventories of finished goods, work-in-progress a	nd Stock-in-Trade	
Particulars	For the Year Ended 31/03/2025	
Opening	14,26,488.48	0.00
Finished Goods	14,26,488.48	0.00
Closing	7,64,467.34	14,26,488.48
Finished Goods	7,64,467.34	14,26,488.48
Increase/Decrease	6,62,021.14	(14,26,488.48)
Finished Goods Total (C)	AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO PARTY AND ADDRESS OF	(14,26,488.48)
Total (A+B+C)	662,021.14	-1,426,488.48

Details of Changes in Inventory

Particulars		For the Year Ended 31/03/2025	
Finished Goods		6,62,021.14	(14,26,488.48)
STOCK	SNO GUPTAV	6,62,021.14	(14,26,488.48)



In ₹

# Note No. 4.7 Employee benefits expense

Particulars	For the Year Ended 31/03/2025	DOLARS DE EXCESSAR PERSONNERS DES PROPRIO PARA DE
Salary, Wages & Bonus	The second secon	
SALARY	12,02,719.00	25,60,084.00
ARREAR SALARY	0.00	89,682.00
Contribution to Pension Scheme	15,000.00	24,287.00
Contribution to Provident Fund	1,12,951.00	2,09,527.00
Other Employee Related Expenses	William Telephone	•
PF ADMINISTRATIVE CHARGES	6,900.00	10,787.00
EDLI CONTRIBUTION	0.00	1,382.00
	13,37,570.00	28,95,749.00

#### Note No. 4.8 Depreciation and amortisation expense

Particulars	For the Year Ended 31/03/2025	For the Year Ended 31/03/2024
Depreciation & Amortisation	6,88,97,170.00	. 7,93,96,309.00
Depreciation Tangible Assets	6,88,97,170.00	

#### Note No. 4.9 Other expenses

Particulars	For the Year Ended 31/03/2025	For the Year Ended 31/03/2024
Administrative and General Expenses		
Auditors Remuneration	14,000.00	16,520.00
Audit Fees		

Administrative and General Expenses		
Auditors Remuneration	14,000.00	16,520.00
Audit Fees	17,000.00	
Other Expenses	7,27,944.20	19,13,258.72
OTHER MATERIAL RELATING TO TRAINING & INSTITUTE	69,78,831.00	58,87,345.00
ELECTRICITY EXP	11,000.00	10,000.00
AICTE FEES (PORTAL)	47,95,256.00	73,760.00
PROFESSIONAL FEES	88,077.00	0.00
DIESEL EXPENSE	19,200.00	0.00
HONORARIUM EXPENSE	492.32	35.83
BANK CHARGES	2,21,389.95	25,710.00
MAINTENANCE EXP	31,000.00	2,56,484.85
CONSULTANCY EXP	16,143.20	84,536.34
ADVERTISEMENT EXP	2,80,006.00	13,68,679.00
LICENSE & TAXES	1,39,657.00	45,362.00
MISC EXP	24,687.67	0.00
TELEPHONE EXPENSE	83,406.00	0.00
ELECTRICITY NOC	12,717.00	71,180.00
GST LATE FEES AND INTEREST	6,76,093.20	7,00,314.00
HOUSE KEEPING EXPENSE	69,217.39	3,65,344.00
INAUGURATION EXPENSE	30,87,530.00	30,87,530.00
PRELIMINARY EXPENSE	71,074.00	0.00
EPFO PENALTY	6,820.00	0.00
INTEREST ON TDS LATE PAYMENT	11,551.82	0.00
OFFICE EXPENSE	16,80,126.00	0.00
PROPERTY TAX	23,93,093.58	14,15,580.47
SECURITY SERVICES	1,24,550.00	6,69,066.45
TRAVELLING & CONVEYANCE	35,887.24	0.00
WEBSITE RENEWAL	1,22,805.08	0.00
COMPUTOR EXPENSE	40,67,641.42	13,04,284.35
MANPOWER EXPENCE	0.00	1,06,120.00
HORTICULTURE EXPENSE	0.00	3,92,557.00
INSURANCE CHARGES	0.00	130.00
FREIGHT CHARGES	0.00	10,85,309.00
STIPEND	0.00	505.00
POSTAGE & TELEGRAM	2,57,90,197.07	1,88,79,612.01
CO GUPTA	2,37,30,137.07	2,00,73,022

# Note No. 4.7 Employee benefits expense

particulars	For the Year Ended 31/03/2025	
Salary, Wages & Bonus		
SALARY	12,02,719.00	25,60,084.00
ARREAR SALARY	0.00	89,682.00
Contribution to Pension Scheme	15,000.00	24,287.00
Contribution to Provident Fund	1,12,951.00	2,09,527.00
Other Employee Related Expenses	<b>经验证</b>	•
PF ADMINISTRATIVE CHARGES	6,900.00	10,787.00
EDLI CONTRIBUTION	0.00	1,382.00
	13,37,570.00	28,95,749.00

#### Note No. 4.8 Depreciation and amortisation expense

Particulars	For the Year Ended 31/03/2025	For the Year Ended 31/03/2024
Depreciation & Amortisation	6,88,97,170.00	. 7,93,96,309.00
Depreciation Tangible Assets	6,88,97,170.00	7,93,96,309.00

#### Note No. 4.9 Other expenses

Note No. 4.9 Other expenses  For the Year Ended For the Year		
Particulars	31/03/2025	31/03/2024
Administrative and General Expenses		
Auditors Remuneration	14,000.00	16,520.00
Audit Fees		
Other Expenses OTHER MATERIAL RELATING TO TRAINING & INSTITUTE	7,27,944.20	19,13,258.72
	69,78,831.00	58,87,345.00
ELECTRICITY EXP	11,000.00	10,000.00
AICTE FEES (PORTAL)	47,95,256.00	73,760.00
PROFESSIONAL FEES DIESEL EXPENSE	88,077.00	0.00
HONORARIUM EXPENSE	19,200.00	35.83
BANK CHARGES	492.32	25,710.00
MAINTENANCE EXP	2,21,389.95	2,56,484.85
CONSULTANCY EXP	31,000.00	84,536.34
ADVERTISEMENT EXP	16,143.20	13,68,679.00
LICENSE & TAXES	2,80,006.00	45,362.00
MISC EXP	1,39,657.00	0.00
TELEPHONE EXPENSE	24,687.67	0.00
ELECTRICITY NOC	83,406.00	71,180.00
GST LATE FEES AND INTEREST	12,717.00 6,76,093.20	7,00,314.00
HOUSE KEEPING EXPENSE	69,217.39	3,65,344.00
INAUGURATION EXPENSE	30,87,530.00	30,87,530.00
PRELIMINARY EXPENSE	71,074.00	0.00
EPFO PENALTY	6,820.00	0.00
INTEREST ON TOS LATE PAYMENT	11,551.82	0.00
OFFICE EXPENSE	16,80,126.00	0.00
PROPERTY TAX	23,93,093.58	14,15,580.47
SECURITY SERVICES	1,24,550.00	6,69,066.45
TRAVELLING & CONVEYANCE	35,887.24	0.00
WEBSITE RENEWAL	1,22,805.08	0.00
COMPUTOR EXPENSE	40,67,641.42	13,04,284.35
MANPOWER EXPENCE	0.00	1,06,120.00
HORTICULTURE EXPENSE	0.00	3,92,557.00
INSURANCE CHARGES	0.00	130.00
FREIGHT CHARGES	0.00	10,85,309.00
CTIDEND	· 与中心的企图的是25版的企图的25条件的正规的企图。	Eac 00

A 55

2,57,90,197.07

505.00

1,88,79,612.01

STIPEND

POSTAGE & TELEGRAM

THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	
Tax expense	
-0.00	The state of the s
Particulars	In:
	For the Year Ended For the Year Ended
	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
	31/03/2025 31/03/2024

# Profit/(loss) from discontinuing operations

In₹

Particulars	For the Year Ended 31/03/2025	
	0.00	0.00

In terms of our attached report of even date For PRASAD GUPTA J & CO CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN: 0000236C

AMAR NATH GUR (PARTNER) M. NO.: 073728

Place : Kanpur

FOR MSME TECHNOLOGY CENTRE KANPUR

(GENERAL MANAGER)

(CHAIRMAN)

# MSME Technology Centre, Kanpur 107, INDUSTRIAL ESTATE KALPI ROAD, KANPUR NAGAR, R K NAGAR SO Kanpur

# Receipts and Payments for the

Receipts	T	id Payments for i	he year ended on 31,3,2025		
) Opening Balance	Current Year	Previous Year	Payments	[ C	
a) Cash in Hand b) Bank Balances: - in Bank of India Current A/C	0.00 4399342.58	2318761.01	I) Paid for Electricity Salary Wages	4839309 1166814 189030	97691.00 5307601.00 1820642.00 896279.00
II) Grants Received  Non Recurring GIA from Govt.of India  Recurring GIA from Govt.of India (Exp.)  Recurring (Salary) GIA from Govt.of India	5472878.00 9045014.00 10534303.00	1752920.00	Creditors Admission Cancellation Vendor Payment Nagar Nigam Other Exp.	15645424	5513445.64 57800.00 93760.00 1368679.00 447550.00
III) GeM pool account deposit returned	1240612.00		II) GeM pool account deposit	1240612	
IV) Training Fees Receipt V) Advance Returned VI) Vendor Payment Returned	3537010.00	7742.00		285423	965006.00
VII) Branch /Division - IDTR - CTR Ludhiana	1109067.00	24900.00 4499976.40 2470435.00		4715811	1000000.0 500000.0
VIII) Interest Received			V) Bank Charges	511	35,8
- Own Bank deposit	20.70		VI) Closing Balances a) Cash in Hand b) Bank Balances: - in Bank of India Current A/C	725511	2 4399342.
Total	35338045.28	22370141.05	Total	35338045.2	8 22370141.



Industrial Robo Cell



Industrial Internet of Things (IIoT)
Workbench



Al enabled Robot



PLC Controlled Multi-process WorkBench



Factory I/O Simulation Software



PLC Controlled Electro
Pneumatic Training System -



Plot No. 119-121, Block-T, Fazalganj Industrial Estate, Kamla Club Lane, Kanpur - 208012 l Tel. No.: 0512-2980118

> Email: info@msmetckanpur.org Website: https:@www-msmetckanpur.org