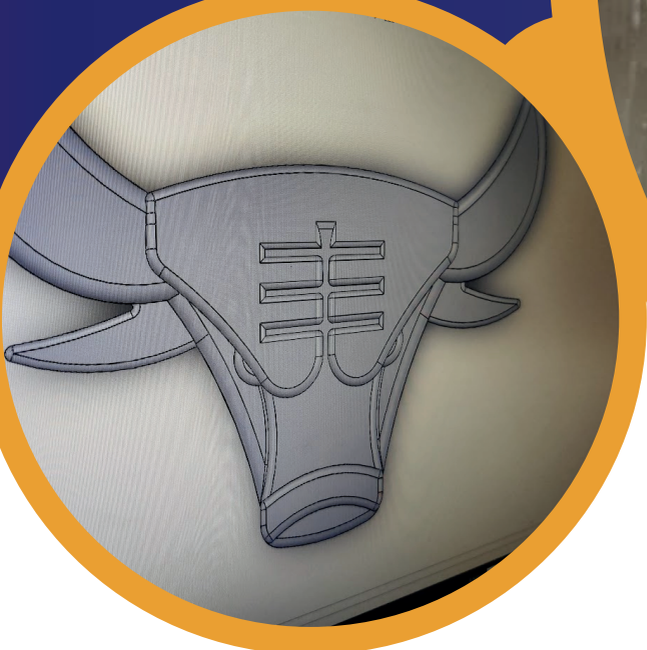


तीसरा वार्षिक प्रतिवेदन 3rd Annual Report 2023 - 24



सत्यमेव जयते

Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises
Government of India

MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Plot No. 2D, Sector-B, Borai Industrial Growth Centre,
Village Rasmada, Durg (Chhattisgarh)-491001

www.msmetcdurg.org





एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

(भारत सरकार की संस्था)

सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय

प्लॉट-२डी सेक्टर-बी बोराई इंडस्ट्रियल ग्रोथ सेंटर रसमड़ा जिला-दुर्ग (छ.ग.)- 491001

वार्षिक रिपोर्ट

वित्त वर्ष 2023-2024



1. प्रस्तावना:

भारत सरकार ने विशेष रूप से एमएसएमई की सहायता करने के उद्देश्य से देश में उद्योग के विकास के लिए सही प्रोत्साहन प्रदान करने के अपने प्रयास में विश्व बैंक की सहायता से 112 करोड़ रुपये की लागत से प्रौद्योगिकी केंद्र प्रणाली कार्यक्रम (टीसीएसपी) के तहत दुर्ग (छत्तीसगढ़) में एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र स्थापित किया है। यह भारत में अग्रणी प्रौद्योगिकी केंद्रों में से एक है और छत्तीसगढ़ में पहला है जहां अत्याधुनिक मशीनें, उपकरण और प्रयोगशालाएं हैं।

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग छत्तीसगढ़ सोसायटी अधिनियम 1973 के अनुसार पंजीकृत है। केंद्र के मामलों का प्रबंधन भारत सरकार द्वारा गठित शासी परिषद के पास है। अतिरिक्त सचिव और विकास आयुक्त (एमएसएमई, भारत सरकार) सोसायटी के अध्यक्ष और गवर्निंग काउंसिल के सभापति हैं।

केंद्र ने दिसंबर 2018 से प्रशिक्षण क्रियाकलापों के साथ कार्य शुरू कर दिया है। एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग वर्तमान में विभिन्न स्तरों और विषयों के प्रशिक्षुओं के लिए टूल डिजाइन, CAD/CAM/CAE, CNC प्रोग्रामिंग और मशीनिंग में गुणवत्ता कौशल विकास प्रशिक्षण प्रदान करता है।

2. लक्ष्य तथा उद्देश्य:

- ❖ टूल का डिजाइन और निर्माण विशेषतः एमएसएमई के लिए इंजीनियरिंग और सटीक भागों की मशीनिंग तथा इस प्रकार के उन्नत विनिर्माण प्रौद्योगिकियों तक पहुंच प्रदान करना।
- ❖ स्कूल छोड़ने वालों से स्नातक इंजीनियरों तक के विभिन्न स्तरों पर युवाओं को डिजाइन, टूल निर्माण, सटीक मशीनिंग, स्वचालन आदि के क्षेत्र में उद्योग उन्मुख और कौशल-आधारित प्रशिक्षण की चेष्टा करके जनशक्ति का कौशल विकास करना।
- ❖ उद्योगों, एमएसएमई और इसके समूहों को उनकी उत्पादकता, गुणवत्ता और नवाचार में सुधार के लिए प्रौद्योगिकी और इंजीनियरिंग समाधानों में सहायता सहित परामर्श/सलाह प्रदान करना।

3. परिसर और सुविधाएं

केंद्र परिसर 25 एकड़ में फैला हुआ है जिसमें प्रशासनिक ब्लॉक, प्रशिक्षण ब्लॉक, उत्पादन ब्लॉक, कैफेटेरिया ब्लॉक, कर्मचारी आवास (सीमित), समर्पित कार्यकारी छात्रावास, बालकों तथा बालिकाओं हेतु छात्रावास शामिल हैं।

प्रशिक्षण भवन नवीनतम मशीनरी जैसे ईडीएम डाई सिंकिंग, पारंपरिक मिलिंग मशीन, सीएनसी टर्निंग और मिलिंग सेंटर, सरफेस एंड सिलिंड्रिकल ग्राइंडिंग मशीन, CAD-CAM, सीएनसी सिमुलेशन, और हाइड्रोलिक और न्यूमेटिक आधारित बेसिक स्वचालन प्रयोगशालाओं से लैस हैं।

प्रशिक्षण भवन में कंप्यूटर एडेड डिजाइन एवं कंप्यूटर एडेड मैनुफैक्चरिंग में प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए 7 (100 सीटों वाले) CAD-CAM सॉफ्टवेयर उपलब्ध हैं।



MACHINE SHOP



CNC LATHE



GRINDING MACHINE



HYDRAULICS LAB



PNEUMATICS LAB



DIE SINK EDM



CONVENTIONAL MILLING



CNC MILLING



PROFILE PROJECTOR

4. निर्माण कार्यों की प्रगति

केन्द्र परिसर में निर्माण कार्यकलाप प्रगति पर हैं। 31-मार्च-24 तक निर्माण कार्यों की स्थिति इस प्रकार है:-

भवन का नाम	निर्माण प्रगति का प्रतिशत
प्रशिक्षण भवन	93.40%
उत्पादन भवन	89.00%
प्रशासन भवन	86.00%
भोजन भवन	94.20%
बॉयज हॉस्टल	94.20%
कार्यकारी छात्रावास	88.80%
गर्ल्स हॉस्टल	88.80%
स्टाफ आवास	89.00%
बाहरी सेवाएं	70.00%
उपयोगिताएँ ब्लॉक	94.20%
एसटीपी	3.20%

5. मशीनरी, प्रयोगशालाओं और उपकरणों की खरीद

क्षेत्र	आइटम नामकरण	डीपीआर मात्रा	प्राप्त हुआ	स्थापित हुआ
प्रशिक्षण	यंत्र	114	39	39
	कंप्यूटर सॉफ्टवेयर	600	200	200
		300	656	656
	लैब्स और इसके उपकरण	79	34	34
अन्य आइटम और फर्नीचर	108	38	38	
उत्पादन	यंत्र	24	4	3
	कंप्यूटर सॉफ्टवेयर	10	0	0
		10	0	0
	लैब्स और इसके उपकरण	4	0	0
अन्य आइटम और फर्नीचर	5	0	0	

6. गतिविधियाँ:

प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग ने उद्देश्यों के अनुरूप गतिविधियों का प्रदर्शन किया। 2023-24 के दौरान की गई गतिविधियों की मुख्य विशेषताएं नीचे दी गई हैं:

A. कौशल प्रशिक्षण

दुर्ग में एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र का उद्देश्य डिजाइन, उपकरण निर्माण, सटीक मशीनिंग और स्वचालन जैसे क्षेत्रों में उद्योग-उन्मुख और कौशल-आधारित प्रशिक्षण प्रदान करना है। प्रशिक्षण स्कूल छोड़ने वालों से लेकर स्नातक इंजीनियरों तक विभिन्न स्तरों पर व्यक्तियों को प्रदान करता है।

प्रशिक्षण विभाग पीएलसी सहित टूल एंड डाई मेकिंग, सीएनसी प्रोग्रामिंग, कैड / कैम / सीआई प्रौद्योगिकियों, मशीन और प्लांट रखरखाव, और बेसिक ऑटोमेशन में कौशल प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए परिष्कृत सुविधाओं से लैस है। संगठन अपने प्रशिक्षण ब्लॉक इन्फ्रास्ट्रक्चर और विशेषज्ञ प्रशिक्षकों के माध्यम से एनएसक्यूएफ-संरेखित, छूट प्राप्त और अनुकूलित पाठ्यक्रम प्रदान करता है।

वित्त वर्ष 2023-24 के दौरान कौशल प्रशिक्षण गतिविधियों की प्रमुख विशेषताएं

- राष्ट्रीय एससी-एसटी हब प्रायोजन के तहत छत्तीसगढ़ राज्य के 75 अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के उम्मीदवारों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया। कार्यक्रम का उद्देश्य छत्तीसगढ़ राज्य के अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के उम्मीदवारों के लिए मजदूरी-रोजगार और स्वरोजगार के अवसरों को बढ़ाना था।
- छत्तीसगढ़ राज्य के 130 उम्मीदवारों के लिए पीएमकेवीवाई योजना के तहत प्रायोजित कौशल विकास प्रशिक्षण कार्यक्रम का संचालन किया गया।
- टीसी दुर्ग ने केवीआईसी की विभिन्न योजनाओं के माध्यम से ग्रामीण रोजगार के अवसर पैदा करने के लिए केवीआईसी प्रायोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किए हैं। टीसी दुर्ग के प्रशिक्षण और केवीआईसी के भाग के रूप में कारीगरों और उद्यमियों को कौशल विकास प्रशिक्षण प्रदान करना, उद्यमिता विकास कार्यक्रम (ईडीपी) का संचालन करना और इस उद्देश्य के लिए, कौशल विकास प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रदान करने के लिए जहां भी संभव हो, प्रशिक्षण भागीदारों के साथ संबंध स्थापित करना है। कुल 220 उम्मीदवारों को प्रशिक्षित किया गया।
- टीसी दुर्ग ने पीएमएसएचआरआई योजना के तहत छत्तीसगढ़ राज्य के विभिन्न जवाहर नवोदय विद्यालयों में इंटरनेट ऑफ थिंग्स और रोबोटिक्स पर आउटरीच कौशल विकास प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किए हैं। कुल 251 उम्मीदवारों को प्रशिक्षित किया गया।
- वित्तीय वर्ष 2023-24 के दौरान, कुल 105 प्रशिक्षुओं को 37 एमएसएमई और अन्य उद्योगों में प्लेसमेंट हासिल करने में सहायता प्रदान की गई।
- स्थानीय उद्योग के उद्योग कर्मियों के लिए "डिजाइन विफलता मोड प्रभाव और विश्लेषण (डीएफएमईए)" पर प्रशिक्षण आयोजित किया।

- g. नवीनतम प्रौद्योगिकी रुझानों के बारे में जागरूकता बढ़ाने के उद्देश्य से 14 एक दिवसीय कार्यशालाओं का आयोजन किया गया, जिससे 1045 प्रशिक्षु लाभान्वित हुए।
- h. शैक्षणिक वर्ष 2023-24 में, टूल एंड ड्राई मेकिंग और मेक्ट्रॉनिक्स में डिप्लोमा पाठ्यक्रमों के चौथे बैच के लिए 46 प्रशिक्षुओं को नामांकित किया गया था, जो पिछले वर्ष (2022-23) में भर्ती हुए 40 उम्मीदवारों से वृद्धि दर्शाता है। अगले शैक्षणिक वर्ष में एडमिशन को और बढ़ाने का प्रयास किया जा रहा है।
- i. स्वच्छता पखवाड़ा कार्यक्रम के तहत स्थानीय उद्योग संघों के समन्वय में "स्वच्छता ही सेवा 2023" पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किया।
- j. स्वच्छता पखवाड़ा कार्यक्रम के तहत "स्वच्छता ही सेवा 2023" पर निकट के शासकीय अस्पताल में स्वच्छता अभियान चलाया गया।

वार्षिक रिपोर्ट वित्त वर्ष २०२३-२४



राष्ट्रीय एससी एसटी हब प्रायोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम वित्त वर्ष 2023-24



पीएमकेवीवाई 4.0 प्रायोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम वित्त वर्ष 2023-24



केवीआईसी प्रायोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम वित्त वर्ष 2023-24



पीएमएसएचआरआई प्रायोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम वित्त वर्ष 2023-24



वित्त वर्ष 2023-24 के लिए आयोजित प्लेसमेंट ड्राइव

जॉब वर्क्स

- k. कुशल जनशक्ति, सटीक मशीनिंग कार्य और इंजीनियरिंग परामर्श सेवाओं के साथ 85 एमएसएमई और उद्योगों की सहायता की। निम्नलिखित कुछ प्रमुख समर्थन विस्तारित हैं।
- एमएसएमई प्रौद्योगिकी केन्द्र दुर्ग ने महत्वपूर्ण प्रोफाइल की प्रोग्रामिंग और मशीनिंग करके मोटर सपोर्ट के विकास में मदद की।
 - एमएसएमई प्रौद्योगिकी केन्द्र दुर्ग ने सभी प्राप्त भागों की महत्वपूर्ण मशीनिंग को सफलतापूर्वक पूरा किया जिसमें ग्राहक प्लाज्मा कट के बाद सामग्री प्रदान करते हैं।
 - एमएसएमई प्रौद्योगिकी केन्द्र दुर्ग ने मैसर्स एग्रो इंजीनियरिंग, टेडेसरा के लिए ट्रेडमार्किंग डाई के विनिर्माण के माध्यम से सहायता प्रदान की है। एग्रो इंजीनियरिंग वर्क्स एक पेशेवर प्रबंधित कंपनी है जो उच्च गुणवत्ता वाले कृषि हाथ उपकरण और उपकरणों के निर्माण और आपूर्ति में लगी हुई है। वे अब तक ब्रांडिंग के लिए स्टिकर का इस्तेमाल कर रहे थे। अब एमएसएमई टीसी दुर्ग ने ट्रेडमार्किंग डाई विकसित की है ताकि दोहराव को रोका जा सके क्योंकि स्टिकर काँपी करना आसान था और उभरा हुआ कुदाल डुप्लिकेट करना मुश्किल होगा।
 - एमएसएमई प्रौद्योगिकी केन्द्र दुर्ग ने मैसर्स ईएमकेए इंडिया पैनेल एसेक्सेसरीज प्राइवेट लिमिटेड के लिए डाई कास्टिंग डाई की मरम्मत के माध्यम से सहायता प्रदान की है।



Existing Trademarking system (sticker)



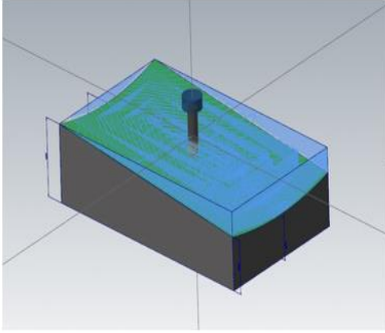
New Die produced for trademarking (using stamping)



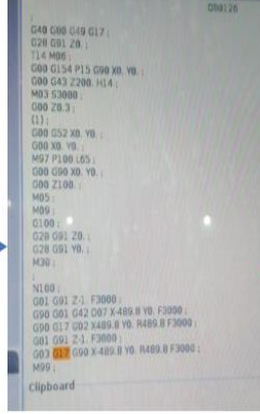
DIE CASTING DIE FOR KNOB REPAIRED FOR M/S EMKA INDIA PANEL ACCESSORIES PVT LTD

परामर्श

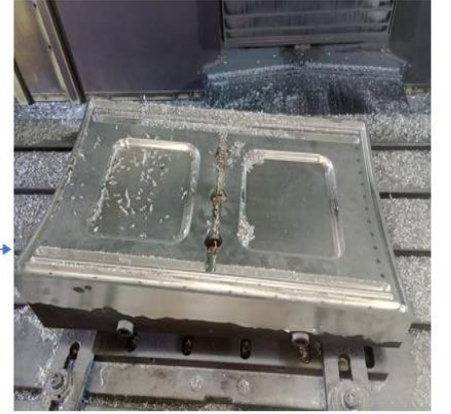
- v. एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग ने मेसर्स जेपी इंजीनियरिंग के लिए 3 डी मॉडलिंग और सीएनसी प्रोग्रामिंग के माध्यम से सहायता प्रदान की है।
- vi. एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग ने मेसर्स गियरकॉन इंजीनियरिंग के लिए 15 टन औद्योगिक ईओटी क्रेन के पावर और कंट्रोल सर्किट स्कीमैटिक ड्राइंग के डिजाइन और विस्तृत प्रारूपण के माध्यम से सहायता प्रदान की है।



3D Modelling



Programme Generation



Part Machining

Consultancy for 3D modelling and CNC Programming done for
M/s JP Engineering, Hathkhaj

i. डिप्लोमा कार्यक्रम

पाठ्यक्रम का नाम	अवधि	पात्रता मानदंड	टिप्पणियां
टूल एंड डाई मेकिंग में डिप्लोमा	04 वर्ष	एसएससी/10वीं में भौतिकी और गणित में न्यूनतम 50% के साथ पास	एआईसीटीई द्वारा अनुमोदित और सीएसवीटीयू भिलाई द्वारा संबद्ध
मेकाट्रॉनिक्स में डिप्लोमा	03 वर्ष		

ii. दीर्घकालिक प्रशिक्षण कार्यक्रम

पाठ्यक्रम का नाम	अवधि	पात्रता मानदंड	टिप्पणियां
पोस्ट डिप्लोमा टूल एवं डाई मैनुफैक्चरिंग	1560 घंटे /1 वर्ष	बीई/बी. टेक./डीएमई	एनएसक्यूएफ संरेखित पाठ्यक्रम
सीएनसी मशीनिंग में उन्नत प्रमाणपत्र कोर्स		आईटीआई फिटर/मशीनिस्ट	
मशीन रखरखाव में उन्नत प्रमाणपत्र कोर्स		आईटीआई इलेक्ट्रिकल / फिटर	
सीएनसी टर्निंग एंड मिलिंग में प्रमाणपत्र कोर्स		10वीं पास	
कैड/कैम में पोस्ट डिप्लोमा		बीई/बी. टेक./डीएमई	

iii. मध्यम कालिक प्रशिक्षण कार्यक्रम

पाठ्यक्रम का नाम	अवधि	पात्रता मानदंड	टिप्पणियां
सीएनसी प्रोग्रामिंग तकनीक और प्रथाओं में उन्नत डिप्लोमा	900घंटे 6/महीना	बीई/बी. टेक./डीएमई	एनएसक्यूएफ संरेखित पाठ्यक्रम
सीएडी/सीएम में मास्टर प्रमाणपत्र कोर्स	780घंटे 6/महीना	बीई/बी. टेक./डीएमई	
मशीन रखरखाव और स्वचालन में उन्नत डिप्लोमा	780घंटे 6/महीना	बीई/बी. टेक./डीएमई	
कंप्यूटर हार्डवेयर और नेटवर्किंग प्रबंधन में उन्नत डिप्लोमा	780घंटे 6/महीना	कोई भी स्नातक	
एम्बेडेड टेक्नोलॉजी में उन्नत डिप्लोमा	780घंटे 6/महीना	बीई/ बी. टेक./डिप्लोमा इन	
सीएनसी मिलिंग में सर्टिफिकेट कोर्स	780घंटे 6/महीना	10वीं/आईटीआई/ डिप्लोमा	
सीएनसी टर्निंग में सर्टिफिकेट कोर्स	780घंटे 6/महीना	10वीं/आईटीआई/ डिप्लोमा	
मशीनिंग में सर्टिफिकेट कोर्स	780घंटे 6/महीना	आईटीआई / डिप्लोमा	
सीएनसी ऑपरेटर टर्निंग	780घंटे 6/महीना	10वीं/आईटीआई/ डिप्लोमा	

iv. अल्पकालिक प्रशिक्षण कार्यक्रम

पाठ्यक्रम का नाम	अवधि	पात्रता मानदंड	टिप्पणियां
सीएनसी प्रोग्रामिंग - मिलिंग	96 घंटे	मैकेनिकल में 10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक	एनएसक्यूएफ छूट/गैर एनएसक्यूएफ पाठ्यक्रम
सीएनसी प्रोग्रामिंग - टर्निंग	96 घंटे		
सीएनसी मशीनिंग - मिलिंग	96 घंटे		
सीएनसी मशीनिंग - टर्निंग	96 घंटे		
ऑटोकैड	96 घंटे	मैकेनिकल में 10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक	
सॉलिडवर्क्स	96 घंटे		
कैटिया	96 घंटे		
मास्टर CAM	96 घंटे	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक- मैकेनिकल	
विद्युत CAD	96 घंटे	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक- इलेक्ट्रिकल	
हाइड्रोलिक्स के साथ मूल स्वचालन	96 घंटे	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक- इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रॉनिक्स	
न्युमेटिक्स के साथ मूल स्वचालन	96 घंटे		
सौर पीवी सिस्टम	96 घंटे		
कंप्यूटर हार्डवेयर और नेटवर्किंग	96 घंटे	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक कोई ब्रांच	
सी और सी ++ प्रोग्रामिंग	96 घंटे	डिप्लोमा/बीटेक/ कोई भी ग्रेजुएट	
एम्बेडेड सिस्टम	96 घंटे		
पायथन प्रोग्रामिंग	96 घंटे		
इन्टरनेट ऑफ थिंग्स	96 घंटे	डिप्लोमा / बीटेक / कोई भी स्नातक	
हाइड्रोलिक्स और वायवीय प्रणाली	96 घंटे	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक- इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रॉनिक्स	
माइक्रोकंट्रोलर प्रोग्रामिंग	96 घंटे		
सीएनसी टर्निंग एंड मिलिंग	96 घंटे	मैकेनिकल में 10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक	
पीएलसी प्रोग्रामिंग	96 Hrs.	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक- इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रॉनिक्स	एनएसक्यूएफ छूट प्राप्त/गैर एनएसक्यूएफ पाठ्यक्रम (वित्त वर्ष 2023-24 में नए जोड़े गए)
वेब डिजाइनिंग और डेवलपमेंट	96 Hrs.	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बीटेक किसी भी शाखा	
यूनिग्राफिक्स (Nx)	96 Hrs.	मैकेनिकल में डिप्लोमा	
रोबोटिक्स	96 Hrs.	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बी.टेक- इलेक्ट्रिकल	
सोलर पंप टेक्निशियन	96 Hrs.	10वीं/आईटीआई/डिप्लोमा/बी.टेक- इलेक्ट्रिकल	

i. समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर

टीसी दुर्ग ने वित्त वर्ष 2023-24 में उद्योग और शिक्षा के बीच सहयोग बढ़ाने के लिए निम्नलिखित प्रमुख राज्य संस्थानों के साथ समझौता ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए।

क्र.सं.	संगठन/संस्थान	सहयोग का क्षेत्र
1	 <p>शासकीय नेहरू पीजी कॉलेज, डोंगरगढ़, छत्तीसगढ़</p>	कौशल विकास और प्रशिक्षण, उद्यमिता विकास, मजदूरी रोजगार और स्वरोजगार
2	 <p>शासकीय पॉलिटेक्निक गरियाबंद, छत्तीसगढ़</p>	कौशल विकास और प्रशिक्षण, अनुसंधान एवं विकास, संकाय विकास कार्यक्रम, इंटरनशिप, परियोजना कार्य, स्टार्ट-अप और नवाचार समर्थन

B. निर्माण

कुशल जनशक्ति, सटीक मशीनिंग कार्य और इंजीनियरिंग परामर्श सेवाओं के साथ 85 एमएसएमई और उद्योगों की सहायता की। निम्नलिखित कुछ प्रमुख समर्थन विस्तारित हैं।

- vii. एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग ने महत्वपूर्ण प्रोफाइल की प्रोग्रामिंग और मशीनिंग करके मोटर सपोर्ट के विकास में मदद की। एमएसएमई टीसी दुर्ग ने सभी प्राप्त भागों की महत्वपूर्ण मशीनिंग को सफलतापूर्वक पूरा किया जिसमें ग्राहक प्लाज्मा कट के बाद सामग्री प्रदान करते हैं।
- viii. एमएसएमई प्रौद्योगिकी केन्द्र दुर्ग ने मैसर्स एग्रो इंजीनियरिंग, टेडेसरा के लिए ट्रेडमार्किंग डाई के विनिर्माण के माध्यम से सहायता प्रदान की है। एग्रो इंजीनियरिंग वर्क्स एक पेशेवर प्रबंधित कंपनी है जो उच्च गुणवत्ता वाले कृषि हाथ उपकरण और उपकरणों के निर्माण और आपूर्ति में लगी हुई है। वे अब तक ब्रांडिंग के लिए स्टिकर का इस्तेमाल कर रहे थे। अब एमएसएमई टीसी दुर्ग ने ट्रेडमार्किंग डाई विकसित की है ताकि दोहराव को रोका जा सके क्योंकि स्टिकर कॉपी करना आसान था और उभरा हुआ कुदाल डुप्लिकेट करना मुश्किल होगा।
- ix. एमएसएमई प्रौद्योगिकी केन्द्र दुर्ग ने मैसर्स ईएमकेए इंडिया पैनल एक्सेसरीज प्राइवेट लिमिटेड के लिए डाई कास्टिंग डाई की मरम्मत के माध्यम से सहायता प्रदान की है।



प्लाज्मा कट के बाद ग्राहक से प्राप्त सामग्री

एमएसएमई टीसी दुर्ग में की गई पार्ट मशीनिंग

पूर्ण भाग

पूरा लॉट



मौजूदा ट्रेडमार्क सिस्टम (स्टिकर)



ट्रेडमार्क के लिए उत्पादित नया डाई (मुद्रांकन का उपयोग करके)



मैसर्स ईएमकेए इंडिया पैनल एक्सेसरीज प्राइवेट लिमिटेड के लिए घुंटी के लिए डाई कास्टिंग डाई की मरम्मत

C. परामर्श

- x. एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग ने मेसर्स जेपी इंजीनियरिंग के लिए 3डी मॉडलिंग और सीएनसी प्रोग्रामिंग के माध्यम से सहायता प्रदान की है।
- xi. एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग ने मेसर्स गियरकॉन इंजीनियरिंग के लिए 15 टन औद्योगिक ईओटी क्रेन के पावर और कंट्रोल सर्किट स्कीमैटिक ड्राइंग के डिजाइन और विस्तृत प्रारूपण के माध्यम से सहायता प्रदान की है।



मेसर्स जेपी इंजीनियरिंग, हथखोज के लिए 3डी मॉडलिंग और सीएनसी प्रोग्रामिंग के लिए परामर्श किया गया

प्रदर्शन:

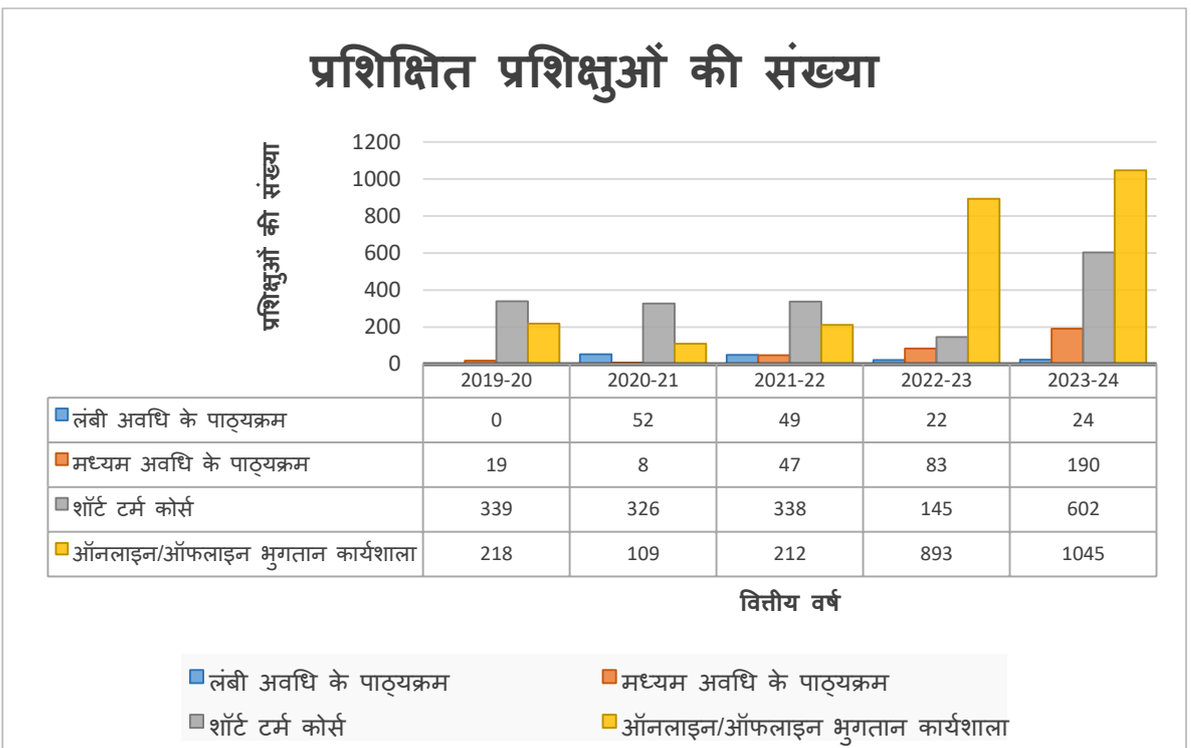
7.1 भौतिक प्रदर्शन (पिछले 5 वर्ष)

a. आयोजित प्रशिक्षण पाठ्यक्रमों की संख्या

प्रशिक्षण का प्रकार	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
दीर्घकालिक	4	6	5	4	2
मध्यम अवधि	2	3	10	7	10
अल्पावधि	7	15	18	17	25
ऑनलाइन/ऑफलाइन भुगतान	2	25	4	12	19
कुल	15	49	37	40	56

b. प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं की संख्या

प्रशिक्षण का प्रकार	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
लंबी अवधि के पाठ्यक्रम	0	52	49	22	24
मध्यम अवधि के पाठ्यक्रम	19	8	47	83	190
दीर्घकालिक	339	326	338	145	602
ऑनलाइन/ऑफलाइन कार्यशाला	218	109	212	893	1045
कुल	576	495	646	1143	1861



c. श्रेणीवार प्रशिक्षुओं को प्रशिक्षित किया गया

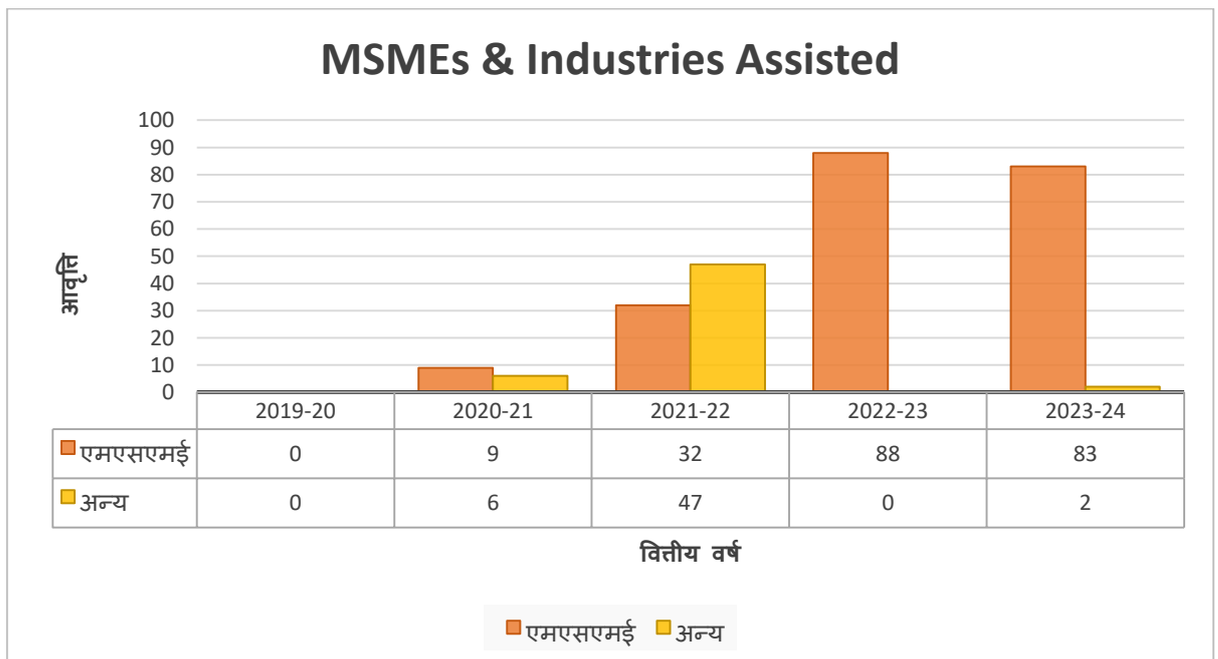
समूह	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
अनुसूचित जाति के उम्मीदवार	157	71	143	169	345
अनुसूचित जनजाति के उम्मीदवार	139	92	31	171	254
कुल	296	163	172	340	599

d. लिंग वार प्रशिक्षुओं को प्रशिक्षित किया गया

लिंग	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
पुरुष प्रशिक्षणार्थी	456	384	532	829	1357
महिला प्रशिक्षणार्थी	120	111	114	314	504
कुल	576	495	646	1143	1861

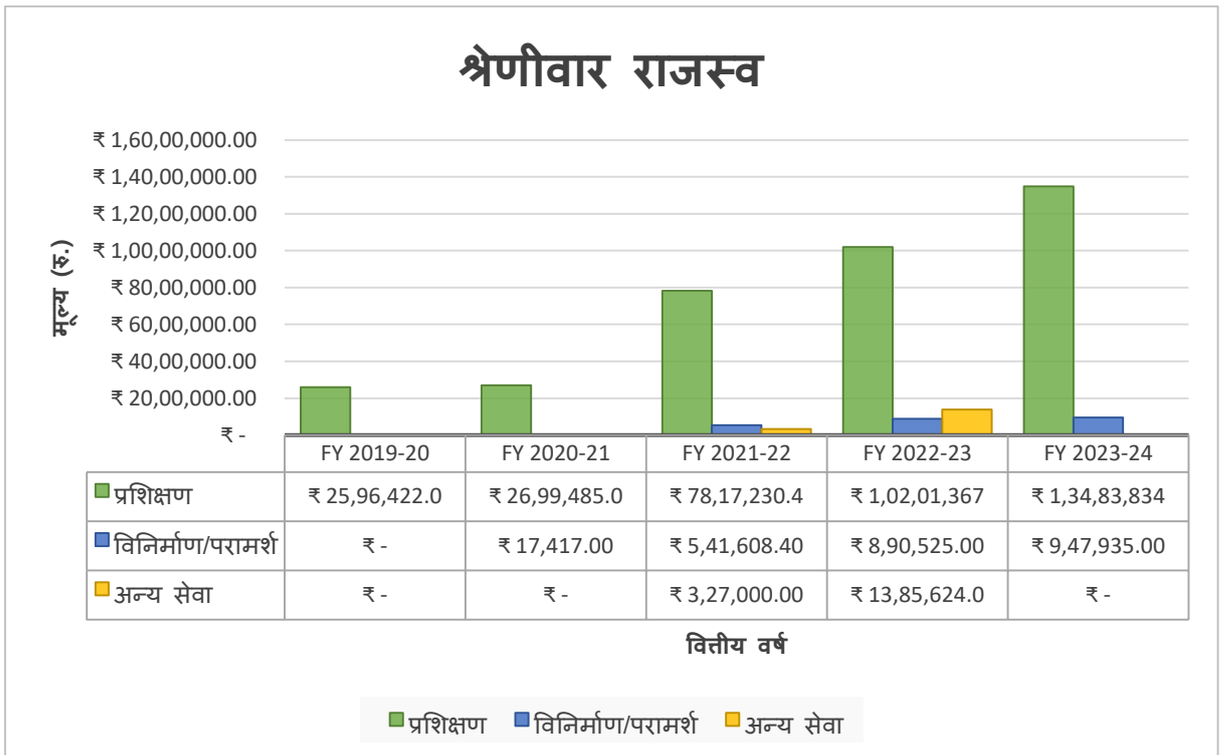
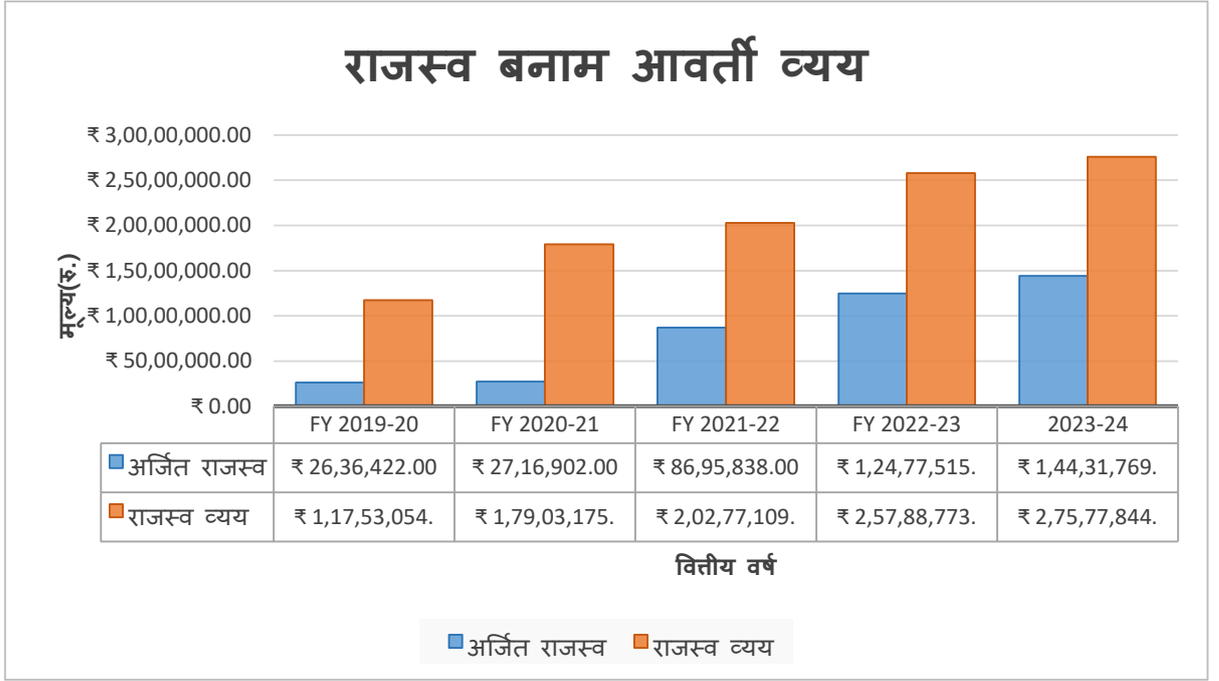
e. इकाइयों की सहायता (विनिर्माण, टूलिंग, इंजीनियरिंग परामर्श, कुशल जनशक्ति सहायता)

श्रेणी	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
एमएसएमई	0	9	32	88	83
अन्य	0	6	47	0	2
कुल	0	15	79	88	85



7.2 वित्तीय प्रदर्शन (पिछले 5 वर्ष)

गतिविधि	FY 2019-20	FY 2020-21	FY 2021-22	FY 2022-23	FY 2023-24
अर्जित राजस्व	₹ 26,36,422.00	₹ 27,16,902.00	₹ 86,95,838.00	₹ 1,24,77,515.00	₹ 1,44,31,769.00
राजस्व व्यय	₹ 1,17,53,054.77	₹ 1,79,03,175.00	₹ 2,02,77,109.00	₹ 2,57,88,773.00	₹ 2,75,77,844.38



7. भविष्य की योजनाएं:

- a. टूल एंड डाई मेकिंग (4 वर्ष) और मेक्ट्रॉनिक्स (3 वर्ष) पाठ्यक्रमों में डिप्लोमा के 5 वें बैच को शुरू करना।
- b. सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय के NSFDC और NBCFDC द्वारा प्रायोजित कौशल विकास और अपस्किलिंग प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करना।
- c. राष्ट्रीय एससी-एसटी हब के तहत इच्छुक और मौजूदा एससी/एसटी उद्यमियों के लिए क्षमता निर्माण प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करना।
- d. छत्तीसगढ़ राज्य अन्त्यावसायी वित्त एवं विकास निगम के तहत अनुसूचित जाति के इच्छुक उद्यमियों के लिए क्षमता निर्माण प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करना।
- e. प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना 4.0 (पीएमकेवीवाई 4.0) – स्किल हब पहल के तहत बेरोजगार युवाओं के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करना।
- f. पारंपरिक कारीगरों और शिल्पकारों के लिए पीएम विश्वकर्मा योजना के तहत कौशल विकास प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करना। कारीगरों को "विश्वकर्मा" के रूप में पहचानने पर ध्यान केंद्रित किया गया है ताकि उन्हें योजना के लाभों का लाभ उठाने, प्रशिक्षण के माध्यम से अपने कौशल को उन्नत करने, आधुनिक उपकरण प्रदान करने, क्रेडिट तक पहुंच की सुविधा प्रदान करने, डिजिटल लेनदेन के लिए प्रोत्साहन प्रदान करने और ब्रांड प्रचार और बाजार लिंकेज के लिए एक मंच बनाने में मदद मिल सके। इस पहल का उद्देश्य कारीगरों को समग्र रूप से विकसित करना और उनके उत्पादों और सेवाओं को बढ़ाना है।
- g. खादी एवं ग्रामोद्योग निगम रायपुर द्वारा प्रायोजित ग्रामीण एवं ग्रामोद्योग के क्षेत्र में छत्तीसगढ़ के बेरोजगार युवाओं के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण कार्यक्रम संचालित करना।
- h. डीसी एमएसएमई, ईएसडीपी योजना प्रभाग द्वारा प्रायोजित उद्यमिता कौशल विकास कार्यक्रम योजना के तहत प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करना।
- i. जॉब वर्क्स, डिजाइन, प्रोटोटाइप, टूल निर्माण/मरम्मत के माध्यम से एमएसएमई और आसपास की इकाइयों को सहायता बढ़ाने और प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं से कुशल जनशक्ति प्रदान करके सहायता करना।

8. कर्मचारी संख्या: नियमित कर्मचारी (5 साल के अनुबंध पर)

यथा	ग्रुप A		ग्रुप बी		ग्रुप सी		कुल	
	तकनीकी	गैर- तकनीकी	तकनीकी	गैर- तकनीकी	तकनीकी	गैर- तकनीकी	तकनीकी	गैर- तकनीकी
31.03.2022	3	0	4	1	0	0	7	1
31.03.2023	3	0	4	1	0	0	7	1
31.03.2024	2	0	4	1	0	0	6	1

9. शासी परिषद:

वित्त वर्ष 2023-24 के दौरान, तीसरी गवर्निंग काउंसिल की बैठक 04.12.2023 को हाइब्रिड मोड में आयोजित की गई थी।

10. वार्षिक आम सभा की बैठक:

वित्त वर्ष 2023-24 के दौरान, दूसरी वार्षिक आम सभा बैठक 04.12.2023 को हाइब्रिड मोड में आयोजित की गई थी।

11. शासी परिषद की संरचना:

1. पदेन सदस्य (07 सदस्य)

A. भारत सरकार के प्रतिनिधि : 05 सदस्य

क्रमांक	पदनाम और पता	पदनाम
1	अतिरिक्त सचिव और विकास आयुक्त एमएसएमई, एमएसएमई मंत्रालय	अध्यक्ष
2	अपर विकास आयुक्त, उपायुक्त कार्यालय (एमएसएमई), एमएसएमई मंत्रालय	पदेन सदस्य
3	संयुक्त विकास आयुक्त (टीसीएसपी), डीसी कार्यालय (एमएसएमई) एमएसएमई मंत्रालय	पदेन सदस्य
4	अवर सचिव, आईएफडब्ल्यू, एमएसएमई मंत्री, भारत सरकार, नई दिल्ली	पदेन सदस्य
5	संयुक्त निदेशक, एमएसएमई डीएफओ रायपुर	पदेन सदस्य

B. छत्तीसगढ़ राज्य सरकार के प्रतिनिधि: 02 सदस्य

6	निदेशक-उद्योग निदेशालय एवं प्रबंध निदेशक-सीएसआईडीसी, छत्तीसगढ़ सरकार	पदेन सदस्य
---	--	------------

7	निदेशक- कौशल विकास, तकनीकी शिक्षा एवं रोजगार संचालनालय, छत्तीसगढ़ सरकार	पदेन सदस्य
---	---	------------

2. संस्थागत सदस्य (03 सदस्य)

क्रमांक	श्रेणी	पद	पता	पदनाम
1	राज्य स्तरीय औद्योगिक संवर्धन निकाय के प्रतिनिधि	प्रबंध निदेशक	छत्तीसगढ़ राज्य औद्योगिक विकास निगम (सीएसआईडीसी)	मनोनीत सदस्य
2	एमएसएमई के संघ के प्रतिनिधि	अध्यक्ष	दलित इंडियन चैंबर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्रीज (DICCI) छत्तीसगढ़ चैप्टर, पता-404, गोल्डन ट्रेड सेंटर, न्यू राजेंद्र नगर, रायपुर (छ.ग.)	मनोनीत सदस्य
3	वाणिज्य और उद्योग के स्थानीय चैंबर के प्रतिनिधि / एनएसआईसी	महाप्रबंधक	एनएसआईसी लिमिटेड, 204, द्वितीय तल, ब्लॉक-ए, क्रिस्टल आर्केड, लोधीपारा चौक के पास, शंकर नगर, रायपुर (छ.ग.)	मनोनीत सदस्य

3. पेशेवर और अन्य सदस्य (11 सदस्य)

क्रमांक	श्रेणी	नामांकन के लिए प्रस्ताव	पदनाम और पता	पद
1	वित्त एवं लेखा / कानून / प्रबंधन के क्षेत्र का प्रतिनिधित्व करने वाला एक विशेषज्ञ	सुश्री श्वेता पांडे	डीजीएम, भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (सिडबी) रायपुर, छ.ग.	मनोनीत सदस्य
2	छोटे पैमाने के उपकरण उत्पादकों का एक प्रतिनिधि	श्री हरीश केडिया	मालिक, मेसर्स केडिया इंजी. प्राइवेट लिमिटेड, आरएनएम पब्लिक स्कूल रोड, औद्योगिक क्षेत्र तिफरा, बिलासपुर (छ.ग.)	मनोनीत सदस्य
3	OEM का एक प्रतिनिधि	श्री पवन कुमार	कार्यकारी निदेशक-मानव संसाधन, सेल-भिलाई इस्पात संयंत्र	मनोनीत सदस्य

4	क्षेत्र में एक प्रमुख निर्माता	श्री केतन शाह	अध्यक्ष, सिम्प्लेक्स कास्टिंग प्राइवेट लिमिटेड भिलाई	मनोनीत सदस्य
5	राज्य के तकनीकी विश्वविद्यालय के प्रतिनिधि जो इंजीनियरिंग को नियंत्रित करते हैं। कॉलेजों	श्री (डॉ) मुकेश कुमार वर्मा	कुलपति, छत्तीसगढ़ स्वामी विवेकानंद प्राविधिक विश्वविद्यालय भिलाई	मनोनीत सदस्य
6	माननीय कैबिनेट मंत्री द्वारा अनुमोदित सदस्य	श्री सुरेश कुमार कोठारी	प्रेक्टिसिंग चार्टर्ड अकाउंटेंट, छत्तीसगढ़	मनोनीत सदस्य
7		श्री पुरुषोत्तम पटेल	इस्पात निर्माण में अनुभवी, छ.ग.	मनोनीत सदस्य
8		श्री समीर मुंद्रा	हाइड्रोलिक होसेस - निर्माता, मध्य प्रदेश	मनोनीत सदस्य
9		श्री सत्यनारायण अग्रवाल	इस्पात उद्योग, छत्तीसगढ़	मनोनीत सदस्य
10		श्री रवि शंकर	छत्तीसगढ़	मनोनीत सदस्य
11		श्री नरेश तेजवानी	छत्तीसगढ़	मनोनीत सदस्य

4. सोसायटी के एमडी / मुख्य प्रबंधक

क्रमांक	नाम	पदनाम और पता	पद
1	श्री राजशेखर लिंगम	महाप्रबंधक, सीटीटीसी भुवनेश्वर, (टीसी दुर्ग के मेंटर)	सदस्य सचिव

12. पंजीकृत कार्यालय

एमएसएमई विकास संस्थान के मारफत, उरकुरा रेलवे स्टेशन के पास, भानपुरी औद्योगिक क्षेत्र, पोस्ट-बीरगांव, रायपुर (सीजी) पिन-493221

13. मुख्य परिसर

प्लॉट-2डी, सेक्टर-बी, बोरई औद्योगिक विकास केन्द्र, रसमड़ा जिला-दुर्ग (छ.ग.) पिन-491001

14. बैंकर

भारतीय स्टेट बैंक, मुख्य शाखा, गंजपारा, जिला-दुर्ग (छ.ग.) पिन-491001

15. FINANCIAL RESULTS:

वित्तीय वर्ष 2023-24 के लिए लेखापरीक्षित लेखे इसके साथ संलग्न हैं।

**MSME TECHNOLOGY CENTRE
DURG (C.G.)**

**ANNUAL ACCOUNTS
&
AUDIT REPORT**

Year 2023-24

P R SANCHETI & CO.
CHARTERED ACCOUNTANTS
 "Ramchaya" Zone- 3, Street- 8/B,
 New Adarsh Nagar,
 Durg- 491001 (C.G.)



Mob. 9200088860
 E-mail: caprashantdurg@gmail.com

स्वतंत्र लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट

प्रति,
 सदस्यगण,

एम.एस.एम.ई. प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग,
 छत्तीसगढ़

वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा पर रिपोर्ट

राय

हमने एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग के वित्तीय विवरणों का ऑडिट किया है, जिसमें 31 मार्च 2024 तक की बैलेंस शीट, आय और व्यय का विवरण और महत्वपूर्ण लेखा नीतियों का सारांश और खातों पर नोट्स शामिल हैं।

हमारी राय में, और हमारी सर्वोत्तम जानकारी के अनुसार और हमें दिए गए स्पष्टीकरणों के अनुसार, संलग्न वित्तीय विवरण चार्टर्ड एकाउंटेंट्स अधिनियम, 1949 के अनुसार सभी भौतिक मामलों में तैयार किए गए हैं, और इसके अनुरूप सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण देते हैं। 31 मार्च, 2023 को केंद्र के मामलों की स्थिति के भारत में आम तौर पर स्वीकार किए गए लेखांकन सिद्धांतों और वर्ष के लिए इसका घाटा समाप्त हो गया।

राय के लिए आधार

हमने भारत के चार्टर्ड एकाउंटेंट्स संस्थान द्वारा जारी ऑडिटिंग (एसए) पर मानकों के अनुसार अपना ऑडिट किया। उन मानकों के तहत हमारी जिम्मेदारियों को आगे हमारी रिपोर्ट के वित्तीय विवरणों के लेखापरीक्षा के लिए लेखापरीक्षक की जिम्मेदारी में वर्णित किया गया है। हम इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड एकाउंटेंट्स ऑफ इंडिया द्वारा जारी आचार संहिता के अनुसार संस्थान से स्वतंत्र हैं और हमने अपनी अन्य नैतिक जिम्मेदारियों को पूरा किया है।



वित्तीय विवरणों के लिए प्रबंधन की जिम्मेदारियां

प्रबंधन चार्टर्ड एकाउंटेंट्स अधिनियम, 1949 के अनुसार इन वित्तीय विवरणों को तैयार करने के लिए जिम्मेदार है, जो भारत में आम तौर पर स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों के अनुसार मामलों की स्थिति, वित्तीय प्रदर्शन और केंद्र के नकदी प्रवाह की सच्ची और निष्पक्ष तस्वीर पेश करता है। , भारत के चार्टर्ड एकाउंटेंट्स संस्थान द्वारा जारी लेखा मानकों सहित। इस जिम्मेदारी में संस्थान की संपत्ति की सुरक्षा के लिए और धोखाधड़ी और अन्य अनियमितताओं को रोकने और पता लगाने के लिए पर्याप्त लेखा अभिलेखों का रखरखाव भी शामिल है; उपयुक्त लेखा नीतियों का चयन और अनुप्रयोग; ऐसे निर्णय और अनुमान लगाना जो उचित और विवेकपूर्ण हों; और पर्याप्त आंतरिक वित्तीय नियंत्रणों का डिजाइन, कार्यान्वयन और रखरखाव जो लेखा अभिलेखों की सटीकता और पूर्णता सुनिश्चित करने के लिए प्रभावी ढंग से काम कर रहे थे, वित्तीय विवरणों की तैयारी और प्रस्तुति के लिए प्रासंगिक जो सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण देते हैं और सामग्री के गलत विवरण से मुक्त होते हैं, चाहे वह धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण हो।

वित्तीय विवरणों को तैयार करने में, प्रबंधन एक चालू संस्था के रूप में जारी रहने की संस्थान की क्षमता का आकलन करने, चालू संस्था से संबंधित मामलों का खुलासा करने, जैसा लागू हो, और लेखांकन के चल रहे प्रतिष्ठान के आधार का उपयोग करने के लिए जिम्मेदार है, जब तक कि प्रबंधन या तो संस्थान को समाप्त करने का इरादा नहीं रखता या संचालन बंद करने के लिए, या ऐसा करने के अलावा कोई वास्तविक विकल्प नहीं है।

प्रबंधन संस्थान की वित्तीय रिपोर्टिंग प्रक्रिया की देखरेख के लिए जिम्मेदार है।

वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा के लिए लेखापरीक्षक की जिम्मेदारियां

हमारा उद्देश्य इस बारे में उचित आश्वासन प्राप्त करना है कि क्या वित्तीय विवरण समग्र रूप से भौतिक मिथ्या विवरण से मुक्त हैं, चाहे वह धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण



यदि हम यह निष्कर्ष निकालते हैं कि एक महत्वपूर्ण अनिश्चितता मौजूद है, तो हमें अपने लेखा परीक्षक की रिपोर्ट में वित्तीय विवरणों में संबंधित प्रकटीकरणों पर ध्यान आकर्षित करने की आवश्यकता है या यदि ऐसे प्रकटीकरण अपर्याप्त हैं, तो अपनी राय को संशोधित करने के लिए। हमारे निष्कर्ष हमारे लेखापरीक्षक की रिपोर्ट की तारीख तक प्राप्त लेखापरीक्षा साक्ष्य पर आधारित हैं। हालांकि, भविष्य की घटनाओं या स्थितियों के कारण संस्थान एक चालू संस्था के रूप में जारी रहना बंद कर सकता है।

- खुलासे सहित वित्तीय विवरणों की समग्र प्रस्तुति, संरचना और सामग्री का मूल्यांकन करें, और क्या वित्तीय विवरण अंतर्निहित लेनदेन और घटनाओं का प्रतिनिधित्व इस तरह से करते हैं जो उचित प्रस्तुति प्राप्त करता है।

हम अन्य मामलों के अलावा, लेखापरीक्षा के नियोजित दायरे और समय और महत्वपूर्ण लेखापरीक्षा निष्कर्षों के संबंध में प्रबंधन के साथ संवाद करते हैं, जिसमें आंतरिक नियंत्रण में कोई महत्वपूर्ण कमी शामिल है जिसे हम अपने लेखापरीक्षा के दौरान पहचानते हैं।

हम प्रबंधन को एक बयान भी प्रदान करते हैं कि हमने स्वतंत्रता के संबंध में प्रासंगिक नैतिक आवश्यकताओं का अनुपालन किया है, और उनके साथ उन सभी संबंधों और अन्य मामलों के बारे में संवाद करने के लिए जो उचित रूप से हमारी स्वतंत्रता, और जहां लागू हो, संबंधित सुरक्षा उपायों पर विचार कर सकते हैं।

अन्य मामलों

अतिरिक्त विवरण खातों पर टिप्पणियों में उल्लिखित हैं।

अन्य कानूनी और नियामक आवश्यकताओं पर रिपोर्ट

इसके अलावा, हम रिपोर्ट करते हैं:

- हमने वे सभी जानकारी और स्पष्टीकरण प्राप्त किए हैं जो हमारी सर्वोत्तम



हो, और एक लेखा परीक्षक की रिपोर्ट जारी करना जिसमें हमारी राय शामिल हो। उचित आश्वासन एक उच्च स्तर का आश्वासन है, लेकिन यह गारंटी नहीं है कि एसएएस के अनुसार किए गए ऑडिट में हमेशा मौजूद होने पर एक महत्वपूर्ण गलत बयानी का पता चलेगा। धोखाधड़ी या त्रुटि से गलत बयानी उत्पन्न हो सकती है और उन्हें महत्वपूर्ण माना जाता है, यदि व्यक्तिगत रूप से या कुल मिलाकर, इन वित्तीय विवरणों के आधार पर लिए गए उपयोगकर्ताओं के आर्थिक निर्णयों को प्रभावित करने की उम्मीद की जा सकती है।

एसएएस के अनुसार एक ऑडिट के भाग के रूप में, हम पेशेवर निर्णय लेते हैं और पूरे ऑडिट में पेशेवर संदेह बनाए रखते हैं। हम भी:

- वित्तीय विवरणों के भौतिक मिथ्या विवरण के जोखिमों की पहचान करना और उनका मूल्यांकन करना, चाहे वह धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण हो, उन जोखिमों के प्रति उत्तरदायी लेखापरीक्षा प्रक्रियाओं को डिज़ाइन और निष्पादित करना, और लेखापरीक्षा साक्ष्य प्राप्त करना जो हमारी राय के लिए आधार प्रदान करने के लिए पर्याप्त और उपयुक्त हो। धोखाधड़ी के परिणामस्वरूप होने वाली महत्वपूर्ण गलतबयानी का पता नहीं लगाने का जोखिम त्रुटि से उत्पन्न होने वाली गलतबयानी की तुलना में अधिक है, क्योंकि धोखाधड़ी में मिलीभगत, जालसाजी, जानबूझकर चूक, गलतबयानी या आंतरिक नियंत्रण की अवहेलना शामिल हो सकती है।
- लेखापरीक्षा प्रक्रियाओं को डिज़ाइन करने के लिए लेखापरीक्षा से संबंधित आंतरिक नियंत्रण की समझ प्राप्त करें जो परिस्थितियों में उपयुक्त हैं, लेकिन संस्थान के आंतरिक नियंत्रण की प्रभावशीलता पर एक राय व्यक्त करने के उद्देश्य से नहीं।
- उपयोग की गई लेखा नीतियों की उपयुक्तता और प्रबंधन द्वारा किए गए लेखांकन अनुमानों और संबंधित प्रकटीकरणों की तर्कसंगतता का मूल्यांकन करें।
- लेखांकन के चल रहे प्रतिष्ठान के आधार पर प्रबंधन के उपयोग की उपयुक्तता पर निष्कर्ष निकालना, और प्राप्त लेखापरीक्षा साक्ष्य के आधार पर, क्या घटनाओं या स्थितियों से संबंधित एक सामग्री अनिश्चितता मौजूद है जो संस्थान की जारी संस्था के रूप में जारी रखने की क्षमता पर महत्वपूर्ण संदेह पैदा कर सकती है।



जानकारी और विश्वास के अनुसार हमारी लेखापरीक्षा के प्रयोजन के लिए आवश्यक थे;

- b) हमारी राय में, जहां तक उन बहियों की हमारी परीक्षा से प्रतीत होता है, केंद्र द्वारा खाते की उचित पुस्तकें रखी गई हैं;
- c) इस रिपोर्ट द्वारा निपटाए गए बैलेंस शीट और आय और व्यय के विवरण खाते की किताबों के अनुरूप हैं।

Place: Durg (C.G.)
Date: 24.09.2024

FOR, P R SANCHETI CO.
CHARTERED ACCOUNTANTS
FRN: 001359C

CA PRASHANT DESHMUKH
(PARTNER)
M.No. 417291

MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Plot No. 2D, Sector- B, Borai Industrial Growth Centre, Rasmada, Durg (C.G.)

ANNUAL ACCOUNTS

FOR THE YEAR

2023-24

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

प्लॉट नंबर 2डी, सेक्टर-बी, बोराई औद्योगिक विकास केंद्र, रसमड़ा, दुर्ग (सीजी)

वित्तीय स्थिति विवरण 31 मार्च 2024 तक

विशेष	अनुसूची	2023-24	2022-23
कोष और देनदारियाँ			
विशेष/धरोहर कोष	क	70,03,84,493.73	68,72,28,994.73
वर्तमान देनदारियाँ और प्रावधान	ख	1,15,60,257.34	95,53,746.99
Total		71,19,44,751.07	69,67,82,741.72
संपत्ति			
अचल संपत्तियाँ::	ग	59,83,53,842.70	61,37,39,804.66
चालू संपत्ति, ऋण और अग्रिम	घ	7,24,86,871.92	5,09,61,950.56
संचित शेष/ कोई अन्य आरक्षित (घाटा)	ङ	4,11,04,036.45	3,20,80,986.50
Total		71,19,44,751.07	69,67,82,741.72

महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां और खातों पर नोट्स ऊपर वित्तीय स्थिति विवरण के एक अविभाज्य हिस्से से संदर्भित अनुसूची।

पीआर अर्चना एंड कंपनी
 चार्टर्ड अकाउंटेंट्स
 एन.ए.एन. 0013590
 0013590
 सां.प्र.शांत देशमुख
 (सां.प्र.शांत देशमुख)
 सदस्यता नं. 417291
 दिनांक: 24.09.2023
 स्थान: दुर्ग (छ.ग.)
 UDIN: 24417291BKAVAO2010

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केन्द्र दुर्ग

L. Rajasekhar
 महा प्रबंधक (मैटर टीसी)

(L. Rajasekhar)
 General Manager
 Central Tool Room & Training Centre
 Bhubaneswar

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

प्लॉट नंबर 2डी, सेक्टर-बी, बोराई औद्योगिक विकास केंद्र, रसमड़ा, दुर्ग (सीजी)

31 मार्च 2024 को समाप्त वर्ष के लिए आय एवं व्यय खाता

Particulars	Schedule	Amount (Rs.)	
आय			
प्रशिक्षण शुल्क, विक्रय/सेवाएँ संबंधित	च	1,44,31,769.20	1,24,77,514.80
अन्य आय	छ	2,04,62,191.00	1,57,82,548.00
Total		3,48,93,960.20	2,82,60,062.80
व्यय			
उपभोग किए गए सामग्री	ज	5,82,708.63	82,892.16
संस्थागत व्यय	झ	2,69,95,138.75	2,86,07,307.89
Total		2,75,77,847.38	2,86,90,200.05
मूल्यहास		1,63,39,162.77	2,07,58,350.75
Total		1,63,39,162.77	2,07,58,350.75
वर्ष के दौरान अधिशेष/(घाटा)		(90,23,049.95)	(2,11,88,488.00)

ऊपर आय और व्यय खाते के एक अनिवार्य हिस्से से संदर्भित अनुसूची।

पीएमएसएमई लिमिटेड कंपनी
 चार्टर्ड अकाउंटेंट्स
 एफआरएन, 0013590
 00-3590
 सीए प्रशांत देशमुख
 (साईनर)
 सदस्यता नं.: 417291
 दिनांक: 24.09.2023
 स्थान: दुर्ग (छ.ग.)
 UDIN: 24417291BKAVAO2010

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केन्द्र दुर्ग

L. Rajasekhar

महा प्रबंधक (मैटर टीसी)

(L. Rajasekhar)
 General Manager
 Central Tool Room & Training Centre
 Bhubaneswar

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

31 मार्च 2024 को वित्तीय स्थिति विवरण का हिस्सा बनने वाली अनुसूची

Particulars	Amount (Rs.)	
सारणी क: विशिष्ट/धरोहर कोष		
(i) For Construction work	51,87,64,006.00	51,87,64,006.00
(ii) For Fixed Assets	15,45,19,359.73	15,45,19,359.73
(ii) For Installation & Commissioning	89,61,799.00	-
(iii) For Non-Recurring Expenses	1,81,39,329.00	1,39,45,629.00
कुल	70,03,84,493.73	68,72,28,994.73
सारणी ख: वर्तमान देनदारियाँ और प्रावधान		
1. वर्तमान देनदारियाँ		
(i) व्यापार लेनदार		
सामान और सेवाओं के लिए	9,50,270.36	7,16,006.55
(ii) कानूनी देनदारियाँ		
पीएफ (भविष्य निर्वाह निधि)	3,05,833.00	-
टीडीएस (स्रोत पर कर कटौती)	55,391.74	6,006.32
जीएसटी (वस्तु और सेवा कर)	14,56,819.22	11,02,408.14
व्यावसायिक कर	1,600.00	-
कुल	18,19,643.96	11,08,414.46
(iii) अन्य देनदारियाँ		
सुरक्षा जमा	6,31,500.00	55,850.00
अन्य	60,64,068.02	59,68,488.02
विविध देनदारियाँ खाता में क्रेडिट शेष	20,94,775.00	17,04,987.96
कुल	87,90,343.02	77,29,325.98
Total (Sch- B)	1,15,60,257.34	95,53,746.99
सारणी घ: चालू संपत्ति, ऋण और अग्रिम		
(i) विविध देनदार		
आपूर्तिकर्ता और विक्रेता	4,01,43,381.86	1,72,77,136.65
कुल	4,01,43,381.86	1,72,77,136.65
(ii) नकद और बैंक शेष		
a. हाथ में नकद	0.83	-
b. बैंक में शेष		
एसबीआई दुर्ग (खाता संख्या 38-3117)	1,19,67,232.26	1,41,30,969.04
कुल	1,19,67,233.09	1,41,30,969.04



एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

31 मार्च 2024 को वित्तीय स्थिति विवरण का हिस्सा बनने वाली अनुसूची

Particulars	Amount (Rs.)	
(iii) सुरक्षा जमा		
CSIDC के साथ सुरक्षा जमा	50,000.00	50,000.00
CSPDCL दुर्ग के साथ सुरक्षा जमा	15,58,538.00	15,58,538.00
कुल	16,08,538.00	16,08,538.00
(iv) राजस्व प्राधिकरणों के साथ शेष		
जीएसटी प्राप्ति	1,81,60,527.12	1,73,92,754.57
टीडीएस प्राप्ति	5,29,147.00	4,64,565.00
कुल	1,86,89,674.12	1,78,57,319.57
(v) कर्मचारी अग्रिम	10,149	-
(vi) विविध ऋणदाताओं खाता में डेबिट शेष	67,896	87,987
Total (Sch- D)	7,24,86,871.92	5,09,61,950.56
सारणी ड : आरक्षित और अधिशेष		
प्रारंभिक शेष	(3,20,80,986.50)	(1,08,53,498.50)
घटाएं: वर्ष के दौरान का घाटा (बचत)	(90,23,049.95)	(2,12,27,488.00)
कुल	(4,11,04,036.45)	(3,20,80,986.50)



एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

वित्त वर्ष 2023-24

सारणी ग.: अचल संपत्तियां

(राशि रुपये में)

विशिष्ट	मूल्य	01.04.2023 को प्रारंभिक शेष	जोड़ना/(हटाना)		कुल	वर्ष के लिए मूल्यहास	31.03.2024 को समापन शेष
			पहली छमाही में जोड़	दूसरी छमाही में जोड़			
एचपी लेजर जेट प्रिटर	15.00%	8,360.47	-	-	8,360.47	1,254.07	7,106.40
रेफ्रिजरेटर	15.00%	6,685.35	-	-	6,685.35	1,002.80	5,682.55
सफ़ेद बोर्ड	10.00%	30,484.63	-	-	30,484.63	3,048.46	27,436.16
प्रिटर मशीन	15.00%	1,70,105.46	-	-	1,70,105.46	25,515.82	1,44,589.64
बायोमेट्रिक मशीन	15.00%	7,212.39	-	14,481.33	21,693.72	2,167.96	19,525.76
फर्नीचर तथा जुड़नार	10.00%	32,44,240.04	-	-	32,44,240.04	3,24,424.00	29,19,816.03
मेज और कुर्सियाँ	10.00%	9,03,318.81	-	-	9,03,318.81	90,331.88	8,12,986.93
विद्युत उपकरण	15.00%	13,18,809.00	-	-	13,18,809.00	1,97,821.35	11,20,987.65
कंप्यूटर	40.00%	42,22,430.93	-	-	42,22,430.93	16,88,972.37	25,33,458.56
सॉफ्टवेयर	40.00%	46,80,477.03	-	20,062.72	47,00,539.75	18,76,203.35	28,24,336.39
मशीन	15.00%	7,95,17,138.87	-	3,19,774.43	7,98,36,913.30	1,19,51,553.91	6,78,85,359.38
चल दूरभाष	15.00%	20,379.79	-	-	20,379.79	3,056.97	17,322.82
दीवार पंखे	15.00%	3,51,494.25	-	-	3,51,494.25	52,724.14	2,98,770.11
कैमरा	15.00%	14,694.91	-	-	14,694.91	2,204.24	12,490.68
प्रोजेक्टर	15.00%	4,79,966.75	-	2,33,595.62	7,13,562.37	89,514.68	6,24,047.69
ऑफ-ग्रिड सौर फोटोवोल्टिक पावर प्लांट	15.00%	-	-	83,391.96	83,391.96	6,254.40	77,137.56
पेडस्टल ग्राइंडर मशीन	15.00%	-	-	2,03,084.75	2,03,084.75	15,231.36	1,87,853.39
ड्राइंग बोर्ड	10.00%	-	78,810.00	-	78,810.00	7,881.00	70,929.00
कुल		9,49,75,798.66	78,810.00	8,74,390.81	9,59,28,999.47	1,63,39,162.77	7,95,89,836.70
पूंजीगत कार्य प्रगति पर							51,87,64,006.00
कुल							59,83,53,842.70



एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

31 मार्च 2024 को समाप्त वर्ष के लिए आय और व्यय खाते का हिस्सा बनने वाली अनुसूची

(in Rs.)

विशिष्ट	2023-24	2022-23
सारणी च: विक्रय/संवा		
प्रशिक्षण शुल्क, छात्रावास और परीक्षा	1,34,83,834.20	1,16,23,395.30
उत्पादन कार्य से आय	9,47,935.00	8,54,119.50
Total	1,44,31,769.20	1,24,77,514.80
सारणी छ: अन्य आय		
ब्याज और अन्य	2,24,983.00	3,869.00
सहायता अनुदान	2,02,37,208.00	1,57,78,679.00
Total	2,04,62,191.00	1,57,82,548.00
सारणी ज: उपभोग किए गए सामग्री		
कार्यशाला/प्रशिक्षण विभाग के लिए उपभोग्य सामग्री	5,75,718.77	79,178.66
मालवाहन शुल्क	6,989.86	3,713.50
Total	5,82,708.63	82,892.16
सारणी झ: संस्थागत व्यय		
वेतन और भत्ते	1,24,41,746.22	1,54,86,730.67
विज्ञापन व्यय	91,692.26	1,03,462.96
यात्रा और परिवहन	5,68,054.45	9,70,669.30
मुरम्मत और कार्यालय व्यय	1,38,93,645.82	1,20,46,444.96
Total	2,69,95,138.75	2,86,07,307.89



एमएसएमई प्राद्यागिकी केंद्र दुर्ग

प्लॉट नंबर 2डी, सेक्टर-बी, बोराई औद्योगिक विकास केंद्र, रसमड़ा, दुर्ग (सीजी)

सारणी अ:

महत्वपूर्ण लेखा नीतियां और खातों के लिए नोट्स

I. महत्वपूर्ण लेखा नीतियां

A. लेखा सम्मेलन:

वित्तीय विवरण ऐतिहासिक लागत संप्रथा के आधार पर तैयार किए जाते हैं, जब तक अन्यथा नहीं कहा गया हो, और यह प्रत्यायन विधि के अनुसार होते हैं।

B. अचल सम्पत्तिया

स्थिर संपत्तियाँ अधिग्रहण की लागत पर व्यक्त की जाती हैं, जिसमें आंतरिक मालवाहन, शुल्क, कर और अधिग्रहण से संबंधित आकस्मिक और प्रत्यक्ष व्यय शामिल होते हैं।

C. मूल्यहास

स्थिर संपत्तियों पर मूल्यहास आयकर अधिनियम, 1961 के तहत प्रदान की गई दरों पर लेखांकन मूल्य विधि से गणना किया गया है।

D. सूची मूल्यांकन:

स्टोर, स्पेयर पार्ट्स (मशीनरी के स्पेयर पार्ट्स सहित) और कच्चे माल को लागत पर मूल्यांकित किया जाता है। तैयार माल को लागत और शुद्ध वसूली योग्य मूल्य में से कम पर मूल्यांकित किया जाता है।

E. सरकारी अनुदान/सब्सिडी:

(i) परियोजनाओं की स्थापना के लिए पूंजी लागत में योगदान के रूप में सरकारी अनुदान को पूंजी कोष के रूप में माना जाता है।

(ii) सरकारी अनुदान प्राप्ति के आधार पर लेखा जाता है।

F. आकस्मिक देयताएं

संभावित देनदारियाँ सामान्यतः खाता पुस्तकों में प्रदान नहीं की जाती हैं और यदि कोई संभावित देनदारियाँ होती हैं, तो उन्हें खाता विवरण में पृथक रूप से उद्घाटित किया जाता है।

G. आय की मान्यता

व्यापारिक लेखांकन पद्धति को लागू किया गया है, जब तक कि इस अनुसूची में कहीं और विशेष रूप से अन्यथा न कहा गया हो। हालांकि, जहाँ राशि अप्रासंगिक/निरर्थक है और/या प्रत्यायन की स्थापना/राशि का निर्धारण संभव नहीं है, वहाँ खाता पुस्तकों में कोई प्रविष्टि नहीं की जाती है।

II. खातों के लिए नोट्स

- 1 पुस्तकें Tally ERP में रखी जा रही हैं और वित्तीय विवरण Tally में रखी गई खाता पुस्तकों से तैयार किए जाते हैं।
- 2 वर्ष के अंत में नकद शेष का शारीरिक रूप से सत्यापन हमारे द्वारा नहीं किया गया है, इसे TC दुर्ग के अधिकारियों द्वारा सत्यापित और प्रमाणित माना गया है।
- 3 निर्माण कार्य के लिए प्राप्त अनुदान को पूंजीगत अनुदान के रूप में मान्यता दी जाती है।
- 4 निर्माण WIP के संबंध में होने वाले व्यय CTCCTC भुवनेश्वर द्वारा भुगतान किए गए हैं और CTCCTC भुवनेश्वर द्वारा प्रदान की गई खाता पुस्तिका के आधार पर पुस्तकों में दर्ज किए गए हैं।



एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

प्लॉट नंबर २डी, सेक्टर-बी, बोराई औद्योगिक विकास केंद्र, रसमड़ा, दुर्ग (सीजी)

सारणी ज:

महत्वपूर्ण लेखा नीतियां और खातों के लिए नोट्स

- 5 TCSP योजना के तहत इंडो जर्मन टूल रूम, औरंगाबाद और CTTC भुवनेश्वर द्वारा अधिग्रहित स्थिर संपत्तियों TC दुर्ग पर उपलब्ध संपत्तियों के चालान की प्रतियों के आधार पर पुस्तकों में दर्ज की गई हैं।
- 6 CTTC भुवनेश्वर मेंटर TC के साथ अंतर-इकाई शेष की पुष्टि होना बाकी है।
- 7 दि कोई पार्टी शेष हैं, तो उनकी पुष्टि होना बाकी है।
- 8 वर्तमान संपत्तियाँ, ऋण और अग्रिम: प्रबंधन के अनुसार, वर्तमान संपत्तियाँ, ऋण और अग्रिम सामान्य व्यापारिक प्रक्रिया में वसूली पर उस मूल्य के बराबर हैं, जो कम से कम बैलेंस शीट में दिखाए गए कुल राशि के बराबर है। सभी ज्ञात देनदारियों के लिए प्रावधान पर्याप्त हैं और आवश्यक माने गए राशि से अधिक नहीं हैं।
- 9 प्रबंधन के अनुसार, बैलेंस शीट की तिथि के बाद कोई ऐसा घटना नहीं घटी है, जिसका सामग्री मूल्य हो, जिसे खातों में उद्घाटित करने की आवश्यकता हो।
- 10 स्थिर संपत्ति रजिस्टर में अधिग्रहीत संपत्तियों का चालान मूल्य दिखाया गया है, हमने कर योग्य मूल्य और करों को भी उल्लेखित करने का सुझाव दिया है।
- 11 व्यावसायिक कर राशि ₹1,600/- अप्रैल 2023 महीने से बकाया है और अभी तक भुगतान या स्थानांतरित नहीं किया गया है।
- 12 आंकड़ों को निकटतम रुपये में गोल किया गया है और जहाँ आवश्यक था, उन्हें अपडेट, पुनर्गठित और पुनर्व्यवस्थित किया गया है।

'क' से 'ज' तक सारणी पर हस्ताक्षर

पीएचए संघेती संड कंपनी

चार्टर्ड अकाउंटेंट्स

एफआरएन: 0013596

0013596

सीए प्रशांत देशमुख

(साक्षर)

सदस्यता नं: 417291

दिनांक: 24.09.2023

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र दुर्ग

L. Rajasekhar

महा प्रबंधक (मेंटर टीसी)

(L. Rajasekhar)
General Manager
Central Tool Room & Training Centre
Bhubaneswar



MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

(Government of India Society)

Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises

**Plot-2D, Sector-B, Borai Industrial Growth Centre, Rasmada
Dist.-Durg (Chhattisgarh)- 491001, India**

**ANNUAL REPORT
FY 2023-2024**



1. INTRODUCTION:

The Government of India in its endeavour to provide right stimulus for the growth of industry in the country particularly with an objective of helping MSME's, has established MSME Technology Centre at Durg (C.G.) under Technology Centre System Program (TCSP) with the help of World Bank assistance at a cost of Rs 112 Crore. This is one of the leading Technology Centre in India and first in Chhattisgarh having state of the art machines, equipment's and labs.

MSME Technology Centre Durg is registered as per the Chhattisgarh Society Act 1973. The management of affairs of the Centre rests with the Governing Council constituted by Govt. of India. Additional Secretary and Development Commissioner (MSME), Govt. of India, is the President of the Society & Chairman of the Governing Council.

The Centre has started functioning in the month of Dec 2018 with the Training activities. MSME Technology Centre Durg currently offers its quality skill development training in the area of Tool Design, CAD/CAM/CAE, CNC Programming & Machining for different level & disciplines trainees.

2. AIMS & OBJECTIVES:

- ❖ Design & Manufacture of Tooling's, Machining of engineering & Precision parts preferably for MSMEs thus providing access to advanced manufacturing Technologies
- ❖ Skilling of manpower by offering, Industry oriented & skill-based Training in the field of design, Tools Manufacturing, Precision machining , Automation etc. to the youth at varying levels ranging from school dropouts to graduate engineers
- ❖ Providing consultancy/advisory including support to Industries, MSMEs & its clusters in technology & engineering solutions for improvement of their productivity & quality and innovation

3. CAMPUS & INFRASTRUCTURE FACILITIES

The Centre campus is spread over 25 Acres consisting of an Administrative Block, Training Block, Production Block and Cafeteria Block, Staff accommodation (limited) and a dedicated Executive Hostel, Boys Hostel and Girls Hostel.

Training Buildings is equipped with the latest machinery like EDM Die Sinking, Conventional Milling machines, CNC Turning and Milling Centres, Surface & Cylindrical grinding Machines, CAD-CAM, CNC Simulation and Hydraulic & Pneumatic based basic automation labs.

Training building is equipped with CAD CAM Lab having 7 (100 seater) CAD-CAM Software's to provide trainings in Computer Aided Design, Computer Aided Manufacturing.



The Technology Centre Durg performed activities commensurate with the objectives. The highlights of activities performed during 2023-24 are mentioned below:

A. SKILL TRAINING

The MSME Technology Centre in Durg aims to provide industry-oriented and skill-based training in fields such as design, tools manufacturing, precision machining, and automation. The training caters to individuals at different levels, from school dropouts to graduate engineers.

The Training department is equipped with sophisticated facilities for imparting skill training in Tool and die Making, CNC Programming, CAD/CAM/CAE Technologies, Machine and plant Maintenance, and Basic Automation, including PLC. The organization offers NSQF-aligned, exempted, and customized courses through its training block infrastructures and expert trainers.

Major highlights in Skill training activities during the FY 2023-24

- a. Conducted a Skill Development Training Programme for 75 Schedule Caste and Schedule Tribe candidates from Chhattisgarh State under the National SC-ST Hub sponsorship. The aim of the program was to enhance wage-employment and self-employment opportunities for Schedule Caste and Schedule Tribe candidates of Chhattisgarh State.
- b. Conducted Skill Development Training Program sponsored under PMKVY Yojana for 130 candidates of Chhattisgarh state.
- c. TC Durg has conducted KVIC-sponsored training programmes to create rural employment opportunities through various KVIC schemes. As part of TC Durg's training and KVIC function is to impart skill development training to the artisans and entrepreneurs, conducting the Entrepreneurship Development Programme (EDP) and for that purpose, establishing linkages with Training Partners wherever feasible to impart Skill Development Training Programme. A total of 220 candidates were trained.
- d. TC Durg has conducted outreach skill development training programmes on the Internet of Things and Robotics at various Jawahar Navodaya Vidyalayas of Chhattisgarh state under the PMSHRI scheme. A total of 251 candidates were trained.
- e. During the financial year 2023-24, a total of 105 trainees were assisted in securing placements across 37 MSMEs and other industries.
- f. Conducted training on "Design Failure Mode Effect & Analysis (DFMEA)" for industry personnels of local industry.
- g. Organized 14 one-day workshops aimed at raising awareness about the latest technology trends, benefiting 1045 trainees.
- h. In the academic year 2023-24, 46 trainees were enrolled for the 4th batch of Diploma courses in Tool & Die Making and Mechatronics, showing growth from the 40 candidates admitted in the previous

year (2022-23). Efforts are being made to increase admission further next academic year.

- i. Conducted an awareness program on "Swachhata hi Sewa 2023" in coordination with local industry associations as part of the Swachhata Pakhwada program.
- j. Conducted cleanliness drive at nearby Govt. hospital on "Swachhata hi Sewa 2023" as part of the Swachhata Pakhwada program.



National SC ST Hub sponsored training Programme
FY 2023-24



PMKVY 4.0 sponsored training Programme
FY 2023-24



KVIC sponsored training Programmes FY 2023-24



PMSHRI sponsored training Programme
FY 2023-24



Placement Drives conducted for
FY 2023-24

JOB WORK

k. Assisted 85 MSMEs and industries with skilled manpower, precision machining job works, and engineering consultancy services. Following are some of the key support extended.

- i. MSME Technology Centre Durg helped in development of Motor Support by doing programming & machining of critical profiles. MSME TC Durg successfully completed critical machining of all received parts in which customer provided material after plasma cut.
- ii. MSME Technology Centre Durg has assisted through manufacturing of trademarking die for M/s Agro Engineering, Tedesara. Agro Engineering Works is a professionally managed company engaged in the manufacturing and supplying high quality Agricultural Hand tools and Implements. They were using stickers for branding till now. Now MSME TC Durg has developed trademarking die so as to stop duplicity as stickers were easy to copy and punched spade will be difficult to duplicate.
- iii. MSME Technology Centre Durg has assisted through repairing of die casting die for M/s EMKA India Panel Accessories Pvt Ltd.



Existing Trademarking system (sticker)



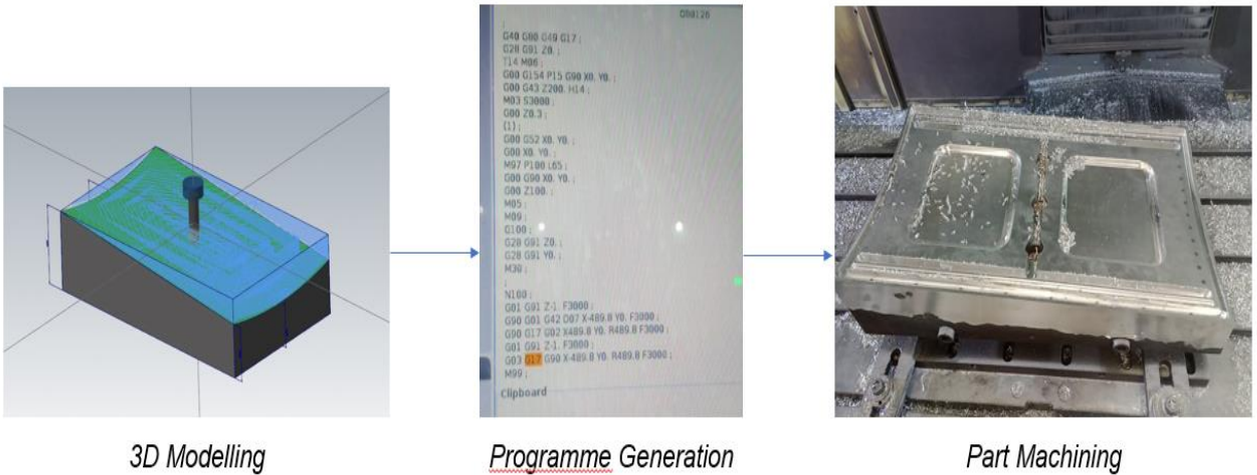
New Die produced for trademarking (using stamping)



DIE CASTING DIE FOR KNOB REPAIRED FOR M/S EMKA INDIA PANEL ACCESSORIES PVT LTD

CONSULTANCY

- iv. MSME Technology Centre Durg has assisted through 3D modelling and CNC programming for M/s J.P. Engineering
- v. MSME Technology Centre Durg has assisted through Design and detailed drafting of Power and control circuit schematic drawings of 15 Ton industrial EOT Crane for M/s Gearcon Engineering.



*Consultancy for 3D modelling and CNC Programming done for
M/s JP Engineering, Hathkhoj*

i. Diploma Programs

<i>Course Name</i>	<i>Duration</i>	<i>Eligibility Criteria</i>	<i>Remarks</i>
Diploma in Tool & Die Making	04 Years	SSC/10 th pass with min 50% in Physics & Maths	Approved by AICTE and Affiliated by CSVTU Bhilai
Diploma in Mechatronics	03 Years		

ii. Long Term Training Programs

<i>Course Name</i>	<i>Duration</i>	<i>Eligibility Criteria</i>	<i>Remarks</i>
Post Diploma in Tool & Die Manufacturing	1560 Hrs /1 YEAR	BE/B. Tech./DME	NSQF aligned Courses
Advanced Certificate Course in CNC Machining		ITI Fitter/Machinist	
Advanced Certificate Course in Machine Maintenance		ITI Electrical/Fitter	
Certificate Course in CNC Turning & Milling		10th Pass	
Post Diploma in CAD/CAM		BE/B. Tech./DME	

iii. Medium Term Training Programs

<i>Course Name</i>	<i>Duration</i>	<i>Eligibility Criteria</i>	<i>Remarks</i>
Advance Diploma in CNC Programming Technique & Practices	900 Hrs. /6 Month	BE/B. Tech./DME	NSQF aligned Courses
Master Certificate Course in CAD/CAM	780 Hrs. /6 Month	BE/B. Tech./DME	
Advance Diploma in Machine Maintenance & Automation	780 Hrs. /6 Month	BE/B. Tech./DME	
Advance Diploma in Computer Hardware & Networking Management	780 Hrs. /6 Month	Any Graduate	
Advance Diploma in Embedded Technology	780 Hrs. /6 Month	BE/B. Tech./Diploma in Electronics, Electrical	
Certificate Courses in CNC Milling	780 Hrs. /6 Month	10th/ITI/Diploma	
Certificate Courses in CNC Turning	780 Hrs. /6 Month	10th/ITI/Diploma	
Certificate Courses in Machining	780 Hrs. /6 Month	ITI/Diploma	
CNC Operator Turning	780 Hrs. /4 Month	10th/ITI/Diploma	

iv. Short Term Training Programs

Course Name	Duration	Eligibility Criteria	Remarks
CNC Programming - Milling	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech in Mechanical	NSQF Exempted/ Non NSQF Courses
CNC Programming - Turning	96 Hrs.		
CNC Machining - Milling	96 Hrs.		
CNC Machining - Turning	96 Hrs.		
AutoCAD	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech in Mechanical	
SolidWorks	96 Hrs.		
CATIA	96 Hrs.		
MasterCAM	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech- Mechanical	
Electrical CAD	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech- Electrical	
Basic Automation with Hydraulics	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech- Electrical, Electronics	
Basic Automation with Pneumatics	96 Hrs.		
Solar PV Systems	96 Hrs.		
Computer Hardware & Networking	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech any branch	
C & C++ Programming	96 Hrs.	Diploma/B. Tech./Any Graduate	
Embedded System	96 Hrs.		
Python Programming	95 Hrs.		
Internet of Things	96 Hrs.	Diploma/B. Tech./Any Graduate	
Hydraulics & Pneumatics System	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech- Electrical, Electronics	
Microcontroller Programming	96 Hrs.		
CNC Turning & Milling	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech in Mechanical	
PLC Programming	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech- Electrical, Electronics	NSQF Exempted/ Non NSQF Courses (Newly added in FY 2023-24)
Web Designing And Development	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech any branch	
Unigraphics (Nx)	96 Hrs.	Diploma/ B. Tech in Mechanical	
Robotics	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech- Electrical	
Solar Pump Technician	96 Hrs.	10th/ ITI/ Diploma/ B. Tech- Electrical	

v. MOU Signed

TC Durg signed MOUs with the following prominent state institutions to enhance collaboration between industry and academia in FY 2022-23.

S. No.	Logo	Organization/Institution	Area of Collaboration
1		Govt. Nehru PG College, Dongargarh, Chhattisgarh	Skill Development & Training, Entrepreneurship Development, Wage Employment & Self Employment
2		Government Polytechnic Gariyaband, Chhattisgarh	Skill Development & Training, Research & Development, Faculty Development Programs, Internships, Project work, Start-up & Innovation support

B. MANUFACTURING

Assisted 85 MSMEs and industries with skilled manpower, precision machining job works, and engineering consultancy services. Following are some of the key support extended.

- vi. MSME Technology Centre Durg helped in development of Motor Support by doing programming & machining of critical profiles. MSME TC Durg successfully completed critical machining of all received parts in which customer provided material after plasma cut.
- vii. MSME Technology Centre Durg has assisted through manufacturing of trademarking die for M/s Agro Engineering, Tedesara. Agro Engineering Works is a professionally managed company engaged in the manufacturing and supplying high quality Agricultural Hand tools and Implements. They were using stickers for branding till now. Now MSME TC Durg has developed trademarking die so as to stop duplicity as stickers were easy to copy and punched spade will be difficult to duplicate.
- viii. MSME Technology Centre Durg has assisted through repairing of die casting die for M/s EMKA India Panel Accessories Pvt Ltd.



Existing Trademarking system (sticker)



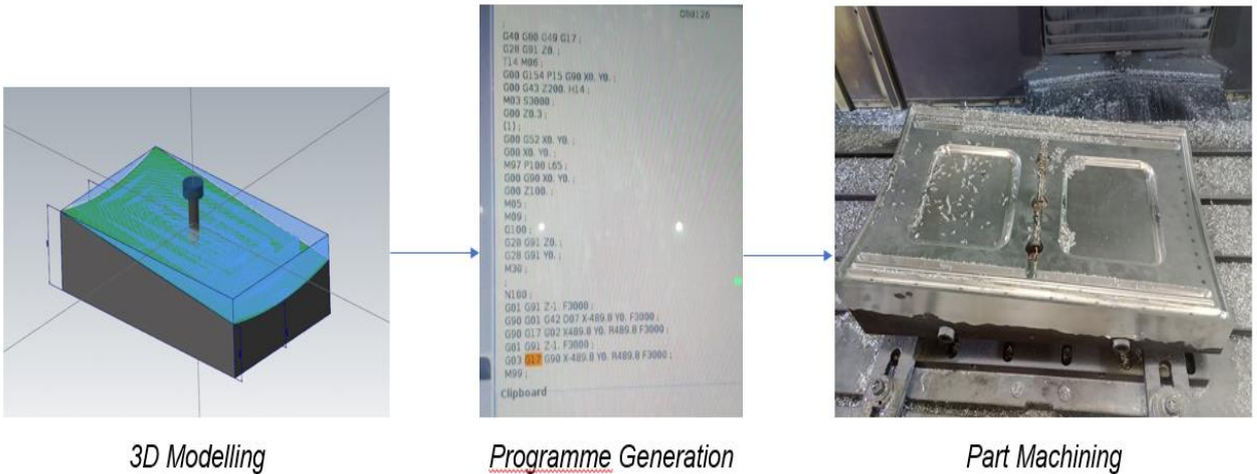
New Die produced for trademarking (using stamping)



DIE CASTING DIE FOR KNOB REPAIRED FOR M/S EMKA INDIA PANEL ACCESSORIES PVT LTD

C. CONSULTANCY

- ix. MSME Technology Centre Durg has assisted through 3D modelling and CNC programming for M/s J.P. Engineering
- x. MSME Technology Centre Durg has assisted through Design and detailed drafting of Power and control circuit schematic drawings of 15 Ton industrial EOT Crane for M/s Gearcon Engineering.



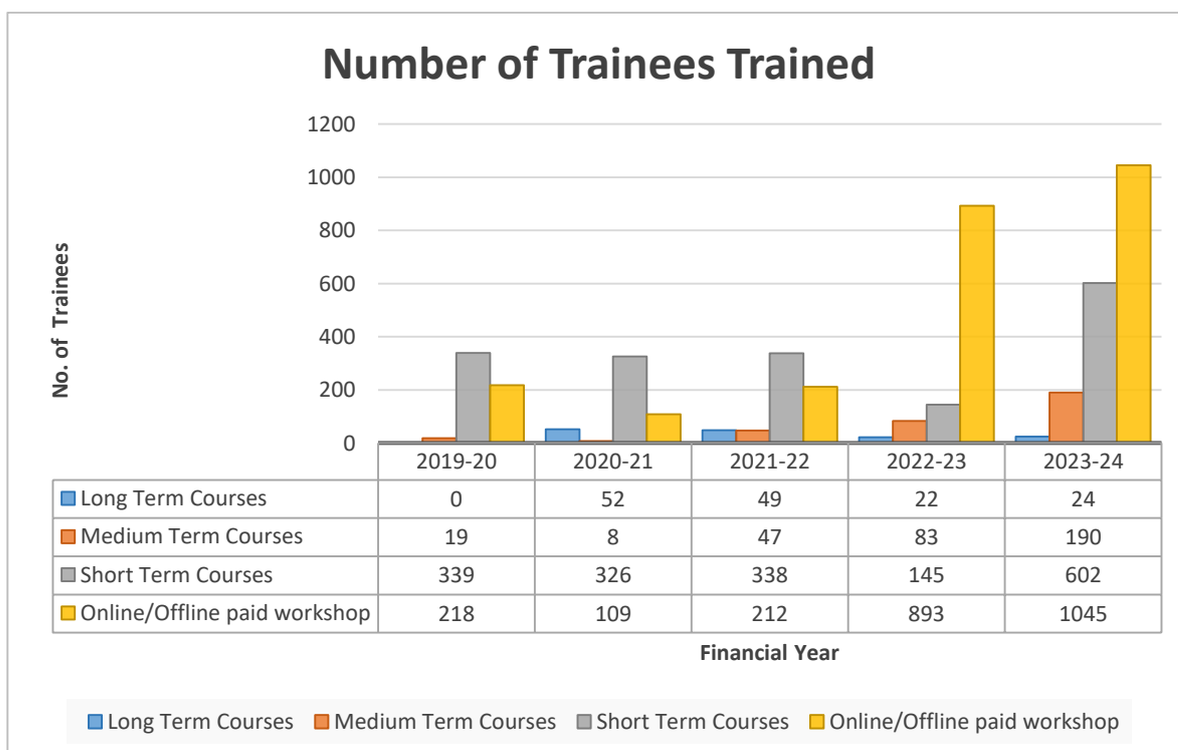
*Consultancy for 3D modelling and CNC Programming done for
M/s JP Engineering, Hathkhoj*

PERFORMANCE:**7.1 Physical Performance (Last 4 Years)****a. Number of training courses conducted**

Type of Training	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
Long Term	4	6	5	4	2
Medium Term	2	3	10	7	10
Short Term	7	15	18	17	25
Online/Offline paid Workshop	2	25	4	12	19
Total	15	49	37	40	56

b. Number of Trainees Trained

Type of Training	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
Long Term Courses	0	52	49	22	24
Medium Term Courses	19	8	47	83	190
Short Term Courses	339	326	338	145	602
Online/Offline paid workshop	218	109	212	893	1045
Total:	576	495	646	1143	1861



c. Category wise Trainees Trained

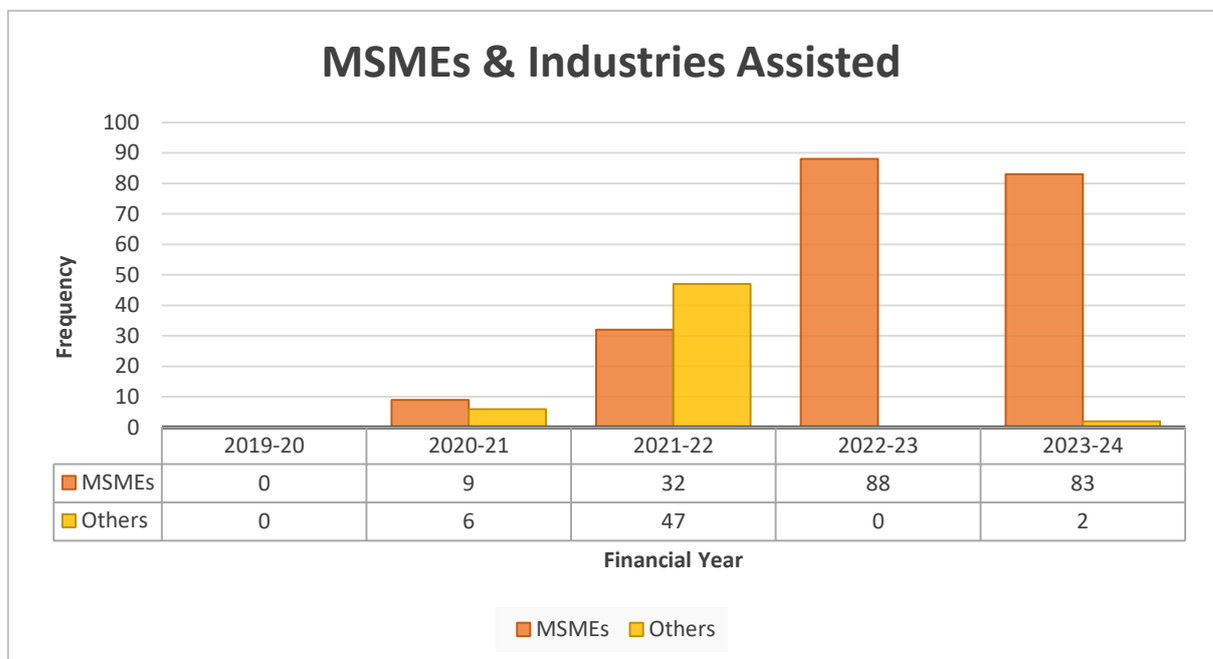
Category	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
SC Candidates	157	71	143	169	345
ST Candidates	139	92	31	171	254
Total	296	163	172	340	599

d. Gender wise Trainees Trained

Gender	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
Male Candidates	456	384	532	829	1357
Female Candidates	120	111	114	314	504
Total	576	495	646	1143	1861

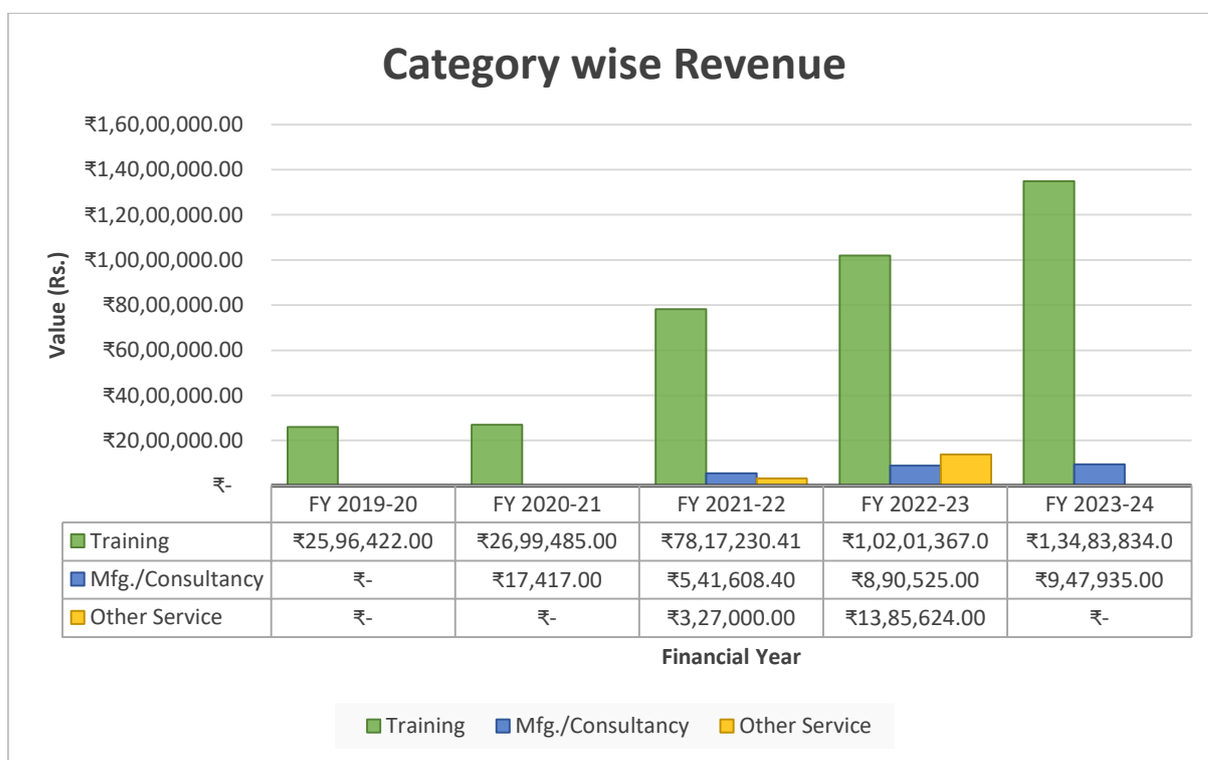
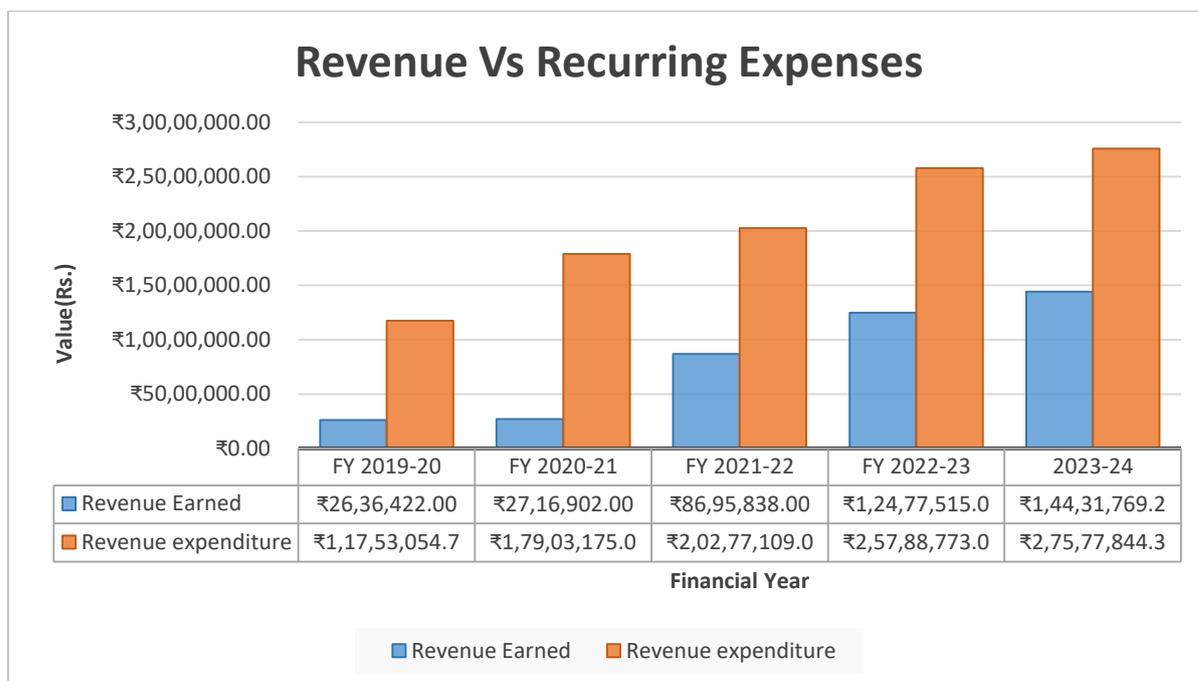
e. Units Assisted (Manufacturing, Tooling, Engineering Consultancy, Skilled Manpower Assistance)

Category	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
MSMEs	0	9	32	88	83
Others	0	6	47	0	2
Total	0	15	79	88	85



7.2 Financial Performance (Last 4 Years)

Activity	FY 2019-20	FY 2020-21	FY 2021-22	FY 2022-23	FY 2023-24
Revenue Earned	₹ 26,36,422.00	₹ 27,16,902.00	₹ 86,95,838.00	₹ 1,24,77,515.00	₹ 1,44,31,769.00
Revenue expenditure	₹ 1,17,53,054.77	₹ 1,79,03,175.00	₹ 2,02,77,109.00	₹ 2,57,88,773.00	₹ 2,75,77,844.38



7. FUTURE PLANS:

- a. To commence the 5th batch of Diploma in Tool & Die Making (4 years) and Mechatronics (3 years) courses.
- b. To conduct skill development & upskilling training Program sponsored by NSFDC & NBCFDC of Min. of Social Justice & Empowerment.
- c. To conduct capacity-building training Programs for aspiring and existing SC/ST entrepreneurs under the National SC-ST Hub.
- d. To conduct capacity-building training Programs for aspiring SC entrepreneurs under the Chhattisgarh State Antyavasai Finance & Development Corporation.
- e. To conduct the skill development training programme for unemployed youth under Pradhan Mantri Kaushal Vikas Yojana 4.0 (PMKVY 4.0)- Skill Hub Initiative.
- f. To conduct skill development training programs under the PM Vishwakarma scheme for traditional artisans and craftspeople. The focus is on recognizing artisans as "Vishwakarma" to help them avail of scheme benefits, upgrade their skills through training, provide modern tools, facilitate access to credit, offer incentives for digital transactions, and create a platform for brand promotion and market linkages. This initiative aims to holistically develop artisans and scale their products and services.
- g. To conduct the skill development training programme for unemployed youth of Chhattisgarh in the area of Rural and Village Industries sponsored by Khadi and Village Industries Corporation, Raipur.
- h. To conduct training programme under the Entrepreneurship Skill Development Programme scheme sponsored by O/o DC MSME, ESDP scheme division.
- i. To increase the support to MSMEs and nearby units through Job Works, Design, Prototyping, Tool manufacturing/repairs and assisting by providing skilled manpower from trained trainees.

8. EMPLOYEE STRENGTH: Regular Staff (On 5 Years Contract)

As on	Group A		Group B		Group C		Total	
	Tech	Non-Tech	Tech	Non-Tech	Tech	Non-Tech	Tech	Non-Tech
31.03.2022	3	0	4	1	0	0	7	1
31.03.2023	3	0	4	1	0	0	7	1
31.03.2024	2	0	4	1	0	0	6	1

9. GOVERNING COUNCIL:

During the FY 2023-24 3rd Governing Council meeting was held on 04.12.2023 in Hybrid Mode

10. ANNUAL GENERAL BODY MEETING:

During the FY 2023-24 2nd Annual General Body Meeting was held on 04.12.2023 in Hybrid Mode

11. COMPOSITION OF GOVERNING COUNCIL**1. Ex-Officio Members (07 Members)****A. Representatives of Govt. of India : 05 Members**

Sr. No.	Designation & Address	Designation
1	Addl. Secretary & Development Commissioner MSME, Min. of MSME	Chairman
2	Addl. Development Commissioner, O/o DC(MSME), Ministry of MSME	Ex. Officio Member
3	Joint Development Commissioner (TCSP), O/o DC (MSME) Ministry of MSME	Ex. Officio Member
4	Under Secretary, IFW , Min of MSME, GOI, New Delhi	Ex. Officio Member
5	Joint Director, MSME DFO Raipur	Ex. Officio Member

B. Representatives from State Govt. of Chhattisgarh.: 02 Members

6	Director-Directorate of Industries & Managing Director-CSIDC, Govt. of Chhattisgarh	Ex. Officio Member
7	Director- Directorate of Skill Development, Technical Education and Employment, Govt. of Chhattisgarh	Ex. Officio Member

2. Institutional Members (03 Members)

Sr. No.	Category	Designation	Address	Designation
1	Representative from State level Industrial Promotion Body	Managing Director	Chhattisgarh State Industrial Development Corporation (CSIDC)	Nominated Member
2	Representative of association of MSME	President	Dalit Indian Chamber of Commerce & Industries(DICCI) Chhattisgarh Chapter, Address-404, Golden Trade Centre, New Rajendra Nagar, Raipur (CG)	Nominated Member
3	Representative of local chamber of Commerce & Industries/ NSIC	General Manager	NSIC Limited, 204, IInd Floor, Block-A, Crystal Arcade,, Near Lodhipara Chowk, Shankar Nagar,Raipur (CG)	Nominated Member

3. Professional and Other Members (11 members)

Sr. No.	Category	Proposal for Nomination	Designation & Address	Designation
1	One expert representing the field of Finance & Accounts/ Law/Management	Ms. Shweta Pandey	DGM, Small Industries Development Bank of India (SIDBI) Raipur, C.G.	Nominated Member
2	One Representative from small scale tool producers	Shri Harish Kedia	Owner, M/s Kedia Engg. Pvt. Ltd., RNM Public School Road, Industrial Area Tifra, Bilaspur (C.G.)	Nominated Member
3	One Representative of OEM	Shri Pawan Kumar	Exe. Director-Human Resource, SAIL-Bhilai Steel Plant	Nominated Member
4	One major manufacturer in the region	Shri Ketan Shah	Chairman, SIMPLEX Castings Pvt. Ltd. Bhilai	Nominated Member
5	Representative of Technical University of the state which Governs Engg. Colleges	Shri (Dr.)Mukesh Kumar Verma	Vice Chancellor, Chhattisgarh Swami Vivekanand Technical University Bhilai	Nominated Member
6	Approved members by Hon. Cabinet minister	Shri Suresh Kumar Kothari	Practising Chartered Accountant, Chhattisgarh	Nominated Member
7		Shri Purshottam Patel	Experienced in Steel manufacturing, C.G.	Nominated Member
8		Shri Sameer Mundra	Manufacturer & Exporter of Hydraulic hoses, MP	Nominated Member
9		Shri Satyanarayan Agrawal	Steel Industry, Chhattisgarh	Nominated Member
10		Shri Ravi Shankar	Chhattisgarh	Nominated Member
11		Shri Naresh Tejawani	Chhattisgarh	Nominated Member

4. MD /GM of the Society

Sr. No.	Name	Designation & Address	Designation
1	Shri Rajasekhar Lingam	General Manager, CTTC Bhubaneswar (Mentor of TC Durg)	Member Secretary

12. REGISTERED OFFICE

C/o MSME Development Institute, Near Urkura Railway Station, Bhanpuri Industrial Area, Post-Birgaon, Raipur (C.G.) PIN-493221

13. MAIN CAMPUS

Plot-2D, Sector-B, Borai Industrial Growth Centre at Rasmada, Dist-Durg (C.G.) PIN-491001

14. BANKER

State Bank of India, Main Branch, Ganjpara, Dist-Durg (C.G.) PIN-491001

15. FINANCIAL RESULTS:

The audited accounts for the financial year 2023-24 are enclosed herewith.

**MSME TECHNOLOGY CENTRE
DURG (C.G.)**

**ANNUAL ACCOUNTS
&
AUDIT REPORT**

Year 2023-24

P R SANCHETI & CO.
CHARTERED ACCOUNTANTS
"Ramchaya" Zone- 3, Street- 8/B,
New Adarsh Nagar,
Durg- 491001 (C.G.)



Mob. 9200088860
E-mail: caprashantdurg@gmail.com

INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT

To,
The Members,
MSME Technology Centre Durg,
Chhattisgarh

Report on the Audit of the Financial Statements

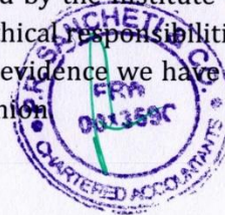
Opinion

We have audited the financial statements of **MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG**, which comprise the Balance Sheet as at **March 31st 2024**, the Statement of Income and Expenditure, and a summary of Significant accounting policies and Notes on accounts.

In our opinion, and to the best of our information and according to the explanations given to us, the accompanying financial statements are prepared in all material respects in accordance with the Chartered Accountants Act, 1949, and give a true and fair view in conformity with the accounting principles generally accepted in India of the state of affairs of the Centre as at March 31, 2024, and its deficit for the year then ended.

Basis for Opinion

We conducted our audit in accordance with the Standards on Auditing (SAs) issued by the Institute of Chartered Accountants of India. 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 Institute in accordance with the Code of Ethics issued by the Institute of Chartered Accountants of India and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with the Code of Ethics. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.



Responsibilities of Management for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation of these financial statements in accordance with the Chartered Accountants Act, 1949 that give a true and fair view of the state of affairs, financial performance and cash flows of the centre in accordance with the accounting principles generally accepted in India, including the Accounting Standards issued by the Institute of Chartered Accountants of India. This responsibility also includes maintenance of adequate accounting records for safeguarding of the assets of the Institute 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 management is responsible for assessing the Institute'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 Institute or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so.

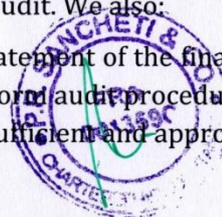
The management is responsible for overseeing the Institute's financial reporting process.

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 to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Institute's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by the management.
- Conclude on the appropriateness of the 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 Institute'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 Institute to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure, and content of the financial statements, including the disclosures, and whether the financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.

We communicate with the management 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 the management 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.

Other Matters

Additional details are as mentioned in notes on accounts.



Report on Other Legal and Regulatory Requirements

Further, we report that:

- a) We have obtained all the information and explanations which to the best of our knowledge and belief were necessary for the purpose of our audit;
- b) In our opinion, proper books of account have been kept by the centre so far as appears from our examination of those books;
- c) Balance Sheet and Statement of Income and Expenditure dealt with by this Report are in agreement with the books of account.

Place: Durg (C.G.)
Date: 24.09.2024

FOR, P.R. SANCHETI CO.
CHARTERED ACCOUNTANTS
FRN: 001359C

CA. PRASHANT DESHMUKH
(PARTNER)
M.No. 417291
UDIN: 24417291BKAVAO2010

MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Plot No. 2D, Sector- B, Borai Industrial Growth Centre, Rasmada, Durg (C.G.)

ANNUAL ACCOUNTS

FOR THE YEAR

2023-24

MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Plot No. 2D, Sector- B, Borai Industrial Growth Centre, Rasmada, Durg (C.G.)

BALANCE SHEET AS AT 31ST MARCH 2024

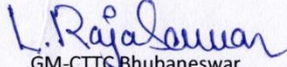
Particular	Schedule	2023-24	2022-23
FUND & LIABILITIES			
Earmarked/Endowment Fund	A	70,03,84,493.73	68,72,28,994.73
Current Liabilities & Provisions	B	1,15,60,257.34	95,53,746.99
Total		71,19,44,751.07	69,67,82,741.72
ASSETS			
Fixed Assets:	C	59,83,53,842.70	61,37,39,804.66
Current Assets, Loans & Advances	D	7,24,86,871.92	5,09,61,950.56
Accumulated balance/ Any other reserve (deficit)	E	4,11,04,036.45	3,20,80,986.50
Total		71,19,44,751.07	69,67,82,741.72

Significant Accounting Policies & Notes to Accounts
Schedule referred to above from an integral part of Balance Sheet.

FOR PRAKASH CHETI & CO.
CHARTERED ACCOUNTANTS
FRN: 001259C

CA Prashant Deshmukh
(Partner)
M.No.: 417291
Date: 24.09.2024
Place: Durg (C.G.)
UDIN: 24417291BKAVAO2010

FOR MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG


GM-CTTC Bhubaneswar
(Mentor TC)
(L. Rajasekhar)
General Manager
Central Tool Room & Training Centre
Bhubaneswar

MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Plot No. 2D, Sector- B, Borai Industrial Growth Centre, Rasmada, Durg (C.G.)

INCOME & EXPENDITURE A/C FOR THE YEAR ENDED 31ST MARCH 2024

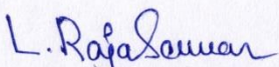
Particulars	Schedule	Amount (Rs.)	
INCOME			
Training Fees, Sales/Services incidental	F	1,44,31,769.20	1,24,77,514.80
Other Income	G	2,04,62,191.00	1,57,82,548.00
Total		3,48,93,960.20	2,82,60,062.80
EXPENDITURE			
Material Consumed	H	5,82,708.63	82,892.16
Establishment Expenses	I	2,69,95,138.75	2,86,07,307.89
Total		2,75,77,847.38	2,86,90,200.05
Depreciation		1,63,39,162.77	2,07,58,350.75
Total		1,63,39,162.77	2,07,58,350.75
Surplus/(Deficit) during the year		(90,23,049.95)	(2,11,88,488.00)

Schedule referred to above from an integral part of Income & Expenditure Account.

FOR P. R. SANGHETI & CO.
 CHARTERED ACCOUNTANTS
 PIN: 001359C

 CA Prashant Deshmukh
 (Partner)
 M.No.: 417291
 Date: 24.09.2024
 Place: Durg (C.G.)
 UDIN: 24417291BKAVAO2010

FOR MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG


 GM-CTTC Bhubaneswar
 (Mentor TC)
 (L. Rajasekhar)
 General Manager
 Central Tool Room & Training Centre
 Bhubaneswar

MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Schedule forming part of Balance Sheet as at 31st March 2024

Particulars	Amount (Rs.)	
Schedule A : Earmarked/Endowment Fund		
(i) For Construction work	51,87,64,006.00	51,87,64,006.00
(ii) For Fixed Assets	15,45,19,359.73	15,45,19,359.73
(ii) For Installation & Commissioning	89,61,799.00	-
(iii) For Non-Recurring Expenses	1,81,39,329.00	1,39,45,629.00
Total	70,03,84,493.73	68,72,28,994.73
Schedule B : Current Liabilities & Provisions		
1. Current Liabilities		
(i) Sundry Creditors		
i. For Good and Services	9,50,270.36	7,16,006.55
(ii) Statutory Liabilities		
PF	3,05,833.00	-
TDS	55,391.74	6,006.32
GST	14,56,819.22	11,02,408.14
Professional Tax	1,600.00	-
Total	18,19,643.96	11,08,414.46
(iii) Other Payables		
Security Deposits	6,31,500.00	55,850.00
Others	60,64,068.02	59,68,488.02
Credit balance in Sundry Debtors A/c	20,94,775.00	17,04,987.96
Total	87,90,343.02	77,29,325.98
Total (Sch- B)	1,15,60,257.34	95,53,746.99
Schedule D : Current Assets, Loans & Advances etc.		
(i) Sundry Debtors		
Suppliers & Vendors	4,01,43,381.86	1,72,77,136.65
Total	4,01,43,381.86	1,72,77,136.65
(ii) Cash & Bank Balances		
a. Cash in Hand		
	0.83	-
b. Balances with Bank		
SBI Durg (A/c No. 38-3117)	1,19,67,232.26	1,41,30,969.04
Total	1,19,67,233.09	1,41,30,969.04



MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Schedule forming part of Balance Sheet as at 31st March 2024

Particulars	Amount (Rs.)	
(iii) Security Deposits		
SD with CSIDC	50,000.00	50,000.00
SD with CSPDCL	15,58,538.00	15,58,538.00
Total	16,08,538.00	16,08,538.00
(iv) Balance with Revenue Authorities		
GST Receivable	1,81,60,527.12	1,73,92,754.57
TDS Receivable	5,29,147.00	4,64,565.00
Total	1,86,89,674.12	1,78,57,319.57
(v) Staff Advance	10,149	-
(vi) Debit balance in Sundry Creditors A/c	67,896	87,987
Total (Sch- D)	7,24,86,871.92	5,09,61,950.56
Schedule E : Reserve & Surplus		
Opening Balance	(3,20,80,986.50)	(1,08,53,498.50)
Less: Deficit during the year b/d	(90,23,049.95)	(2,12,27,488.00)
Total	(4,11,04,036.45)	(3,20,80,986.50)



MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

F.Y. 2023-24

Schedule C : Fixed Assets

(Amt. in Rs.)

Particulars	Rate	Opening Balance as on 01.04.2023	Addition/(Deletion)		Total	Depreciation for the year	Closing Balance as on 31.03.2024
			Addition in 1st H.Y.	Addition in 2nd H.Y.			
HP LASER JET PRINTER	15.00%	8,360.47	-	-	8,360.47	1,254.07	7,106.40
REFRIGERATOR	15.00%	6,685.35	-	-	6,685.35	1,002.80	5,682.55
WHITE BOARD	10.00%	30,484.63	-	-	30,484.63	3,048.46	27,436.16
PRINTER MACHINE	15.00%	1,70,105.46	-	-	1,70,105.46	25,515.82	1,44,589.64
BIO-MATRIC MACHINE	15.00%	7,212.39	-	14,481.33	21,693.72	2,167.96	19,525.76
FURNITURE & FIXTURES	10.00%	32,44,240.04	-	-	32,44,240.04	3,24,424.00	29,19,816.03
TABLE & CHAIRS	10.00%	9,03,318.81	-	-	9,03,318.81	90,331.88	8,12,986.93
ELECTRICAL EQUIPMENTS	15.00%	13,18,809.00	-	-	13,18,809.00	1,97,821.35	11,20,987.65
COMPUTERS	40.00%	42,22,430.93	-	-	42,22,430.93	16,88,972.37	25,33,458.56
SOFTWARES	40.00%	46,80,477.03	-	20,062.72	47,00,539.75	18,76,203.35	28,24,336.39
MACHINERY	15.00%	7,95,17,138.87	-	3,19,774.43	7,98,36,913.30	1,19,51,553.91	6,78,85,359.38
MOBILE PHONE	15.00%	20,379.79	-	-	20,379.79	3,056.97	17,322.82
WALL FANS	15.00%	3,51,494.25	-	-	3,51,494.25	52,724.14	2,98,770.11
CAMERA	15.00%	14,694.91	-	-	14,694.91	2,204.24	12,490.68
PROJECTOR	15.00%	4,79,966.75	-	2,33,595.62	7,13,562.37	89,514.68	6,24,047.69
OFF- GRID SOLAR PHOTOVOLTIC POWER PLANT	15.00%	-	-	83,391.96	83,391.96	6,254.40	77,137.56
PEDESTAL GRINDER	15.00%	-	-	2,03,084.75	2,03,084.75	15,231.36	1,87,853.39
DRAWING BOARD	10.00%	-	78,810.00	-	78,810.00	7,881.00	70,929.00
TOTAL		9,49,75,798.66	78,810.00	8,74,390.81	8,59,28,999.47	1,63,39,162.77	7,95,89,836.70
Capital WIP							51,87,64,006.00
Total							59,83,53,842.70

MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Schedule forming part of Income & Expenditure A/c for the year ended 31st March 2024

Particulars	(in Rs.)	
	2023-24	2022-23
Schedule F : Sales/Service		
Training Fees, Hostel & Exam	1,34,83,834.20	1,16,23,395.30
Job Work Income	9,47,935.00	8,54,119.50
Total	1,44,31,769.20	1,24,77,514.80
Schedule G : Other Income		
Interest & Others	2,24,983.00	3,869.00
Grants in Aid	2,02,37,208.00	1,57,78,679.00
Total	2,04,62,191.00	1,57,82,548.00
Schedule H : Material Consumed		
Comsumables for Workshop/Training Deptt.	5,75,718.77	79,178.66
Freight Charges	6,989.86	3,713.50
Total	5,82,708.63	82,892.16
Schedule I : Establishment Expenses		
Salaries & Allowances	1,24,41,746.22	1,54,86,730.67
Advertisement Expenses	91,692.26	1,03,462.96
Travelling & Transportation	5,68,054.45	9,70,669.30
Maintenance & Office Expenses	1,38,93,645.82	1,20,46,444.96
Total	2,69,95,138.75	2,86,07,307.89



MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Plot No. 2D, Sector- B, Borai Industrial Growth Centre, Rasmada, Durg (C.G.)

SCHEDULE - J**SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES AND NOTES TO ACCOUNTS****I. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES****A. Accounting Convention:**

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

B. Fixed Assets

Fixed Assets are stated at cost of acquisition inclusive of inward freight, duties and taxes and incidental and direct expenses related to acquisition.

C. Depreciation

Depreciation on fixed assets have been calculated on the written down value method at the rates provided under the Income Tax Act, 1961.

D. Inventory Valuation:

Store, Spares (including machinery spares) and raw materials are valued at cost. Finished Goods are valued at lower of cost and net realizable value.

E. Government Grants/Subsidies:

- (i) Government grant of the nature of contribution towards capital cost of setting up projects are treated as Capital fund.
- (ii) Government grants are accounted on receipt basis.

F. Contingent Liabilities

Contingent Liabilities are generally not provided for in the book of accounts and in case there are any contingent liabilities, separate disclosure are made in Notes to Accounts.

G. Recognition of Income & Expenditure

Mercantile method of accounting has been employed unless otherwise specifically stated elsewhere in this schedule. However where the amount is immaterial/negligible and/or establishment of accrual/determination of amount is not possible, no entry is made for in the accounts.

II. NOTES TO ACCOUNTS

- 1 Books are being maintained in Tally ERP and financial statements are prepared from the books of accounts maintained in Tally.
- 2 Cash balance at year end has not been physically verified by us, the same has been taken as verified and certified by the officials of TC Durg.
- 3 Grant received for construction work is recognized as capital grant.
- 4 Expenses incurred towards construction wip has been paid by CTC Bhubaneswar and taken in books on the basis of ledger provided by CTC Bhubaneswar.



MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

Plot No. 2D, Sector- B, Borai Industrial Growth Centre, Rasmada, Durg (C.G.)

SCHEDULE - J**SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES AND NOTES TO ACCOUNTS**

- 5 Fixed Assets acquired under TCSP scheme by Indo German Tool Room, Aurangabad and CTTC Bhubaneswar has been taken in books on the basis of copies of invoices of assets available at TC Durg.
- 6 Inter unit balances with CTTC Bhubaneswar Mentor TC is subject to confirmation.
- 7 Party balances if any are subject to confirmation.
- 8 Current Assets, Loans & Advances: In the opinion of the management the current assets, loans & advances have a value on realization in the ordinary course of business., equal atleast to the aggregate amount shown in the Balance Sheet. Provision for all known liabilities are adequate and not in excess of amount considered necessary.
- 9 In the opinion of the management, there is no such events occurred after the date of balance sheet of material value, which needs disclosure in the accounts.
- 10 In fixed assets register invoice vlaue of assets acquired is shown, we have suggested to mention taxble value and taxes also.
- 11 Professional Tax of Rs. 1,600/-is outstanding since Apr-2023 month and not yet paid or transferred.
- 12 Figures have been rounded off to the nearest rupee and have been updated, regrouped and rearranged wherever necessary.

SIGNATURE TO SCHEDULE 'A' TO 'J'

FOR P R SANCHETI & CO.
CHARTERED ACCOUNTANTS
FRN: 001359C

CA. Prashant Deshmukh
(Partner)
M.No.: 417291
Date: 24.09.2024



FOR MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

L. Rajasekhar
GM-CTTC Bhubaneswar
(Mentor TC)
(L.Rajasekhar)
General Manager
Central Tool Room & Training Centre
Bhubaneswar



MSME TECHNOLOGY CENTRE DURG

**Plot No. 2D, Sector-B, Borai Industrial Growth Centre,
Village Rasmada, Durg (Chhattisgarh)-491001**

Tel. 0788-2617200, email: info@msmetcdurg.org

www.msmetcdurg.org