

एम एस एम ई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI

सक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises भारत सरकार

Government of India

वार्षिक रिपोर्ट 2023-2024 ANNUAL REPORT 2023-2024



Hadbast No. 214, Village Bhatolikalan, Baddi, Solan-173205 (Himachal Pradesh)

Phone Number: - 01795-299001

tcbaddi@dcmsme.gov.in

www.msmetcbaddi.org





एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी हदबस्ट नं. 214, ग्राम भटोलीकलां, बद्दी, सोलन-173205 हिमाचल प्रदेश

वार्षिक प्रतिवेदन एवं लेखा ----2023-2024----

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी वर्ष 2023-2024 के लिए वार्षिक रिपोर्ट

1. परिचय

आजादी के बाद से हमारे देश के औद्योगिक परिदृश्य में काफी बदलाव आया है। देश के उत्तर-पश्चिम क्षेत्र, विशेषकर हिमाचल प्रदेश, बद्दी ने विशेष रूप से एमएसएमई क्षेत्र में शानदार औद्योगिक प्रगति की है। जबिक इस क्षेत्र में छोटे पैमाने की इकाइयों की संख्या में काफी वृद्धि हुई है, प्रतिस्पर्धी लागत पर उच्च गुणवत्ता वाले सामान का उत्पादन करने के लिए अभी भी एक अंतर है। ऑपरेटिव प्रौद्योगिकी स्तर भी सुधार की मांग करते हैं।

उच्च गुणवत्ता वाले सामानों का उत्पादन बेहतर बुनियादी सुविधाओं की उपलब्धता पर निर्भर करता है जैसे कि उचित टूलिंग, कुशल तकनीशियन और सक्षम इंजीनियरिंग पृष्ठभूमि द्वारा समर्थित उन्नत तकनीक। उद्योगों में इन सभी सुविधाओं के प्रावधान भारी निवेश की मांग करते हैं, जो आमतौर पर एमएसएमई क्षेत्र की पहुंच से बाहर होते हैं। भारत सरकार ने 100 बीघे की भूमि पर ग्राम काठा में वर्ष 2018 में एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी की स्थापना की। हिमाचल प्रदेश सरकार ने भूमि उपलब्ध कराकर एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी की स्थापना में सिक्रय सहयोग प्रदान किया है। यह केंद्र सामान्य रूप से इंजीनियरिंग उद्योग और विशेष रूप से हिमाचल प्रदेश, हरियाणा, चंडीगढ़ और अन्य राज्यों में एमएसएमई को अपनी सेवाएं प्रदान करता है।

संक्षिप्त - टीसीएसपी कार्यक्रम:

भारत सरकार ने देश में उद्योग के विकास के लिए सही प्रोत्साहन प्रदान करने के अपने प्रयास में - विशेष रूप से एमएसएमई की मदद करने के उद्देश्य से, टीसीएसपी (प्रौद्योगिकी केंद्र प्रणाली कार्यक्रम) के तहत एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी हिमाचल प्रदेश की स्थापना की है।

प्रौद्योगिकी केंद्र प्रणाली कार्यक्रम (टीसीएसपी), एक राष्ट्रीय कार्यक्रम, प्रौद्योगिकी केंद्रों (टीसी) के नेटवर्क के उन्नयन और विस्तार के बारे में है, जो भारत भर में- कम आय वाले राज्यों पर जोर देने के साथ प्रमुख विनिर्माण उद्योगों में सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यमों (एमएसएमई) की प्रतिस्पर्धात्मकता में सुधार करने के लिए उनके मिशन के रूप में है। प्रौद्योगिकी केंद्र एमएसएमई को शुल्क के आधार पर सेवाओं का एक एकीकृत सूट प्रदान करते हैं, जिसमें तकनीकी और प्रबंधन सलाह से लेकर श्रमिकों के तकनीकी प्रशिक्षण तक शामिल हैं। यह कार्यक्रम राष्ट्रीय और स्थानीय दोनों स्तरों पर प्रमुख निर्णयों में निजी क्षेत्र की भागीदारी को और बढ़ाकर, प्रौद्योगिकी केंद्रों के साथ-साथ उनके शासन की तकनीकी क्षमता को सुदृढ़ करेगा।

टीसीएसपी कार्यक्रम उन्नत और नए प्रौद्योगिकी केंद्र के माध्यम से चयनित विनिर्माण उद्योगों में एमएसएमई के तकनीकी और कौशल आधार को बढ़ाने का प्रयास करता है। यह एमएसएमई को शुल्क के आधार पर सेवाओं का एक एकीकृत सूट प्रदान करके प्राप्त किया जाएगा, जिसमें उन्हें प्रौद्योगिकी तक पहुंच, कौशल तक पहुंच और व्यापार सलाहकार सेवाओं तक पहुंच प्रदान करना शामिल है।

प्रौद्योगिकी केंद्र अपस्ट्रीम (टूलिंग उद्योग) और डाउनस्ट्रीम (प्रौद्योगिकी सीमा के करीब वैश्विक प्रतिस्पर्धा के संपर्क में आने वाले प्रमुख उद्योग, जैसे ऑटोमोटिव, फार्मा और इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्रों के साथ-साथ स्वदेशी नवाचारों के माध्यम से विकसित होने वाले उद्योग) दोनों विनिर्माण मूल्य श्रृंखलाओं में उद्योग समूहों का समर्थन करेंगे, जैसे सुगंध और स्वाद, चमड़ा, खिलौने आदि)।

टीसीएसपी के कार्यक्रम विकास उद्देश्य को वित्तीय रूप से स्थायी प्रौद्योगिकी केंद्र की प्रणालियों के माध्यम से प्रौद्योगिकी और व्यापार सलाहकार सेवाओं के साथ-साथ कुशल श्रमिकों तक उनकी पहुंच में सुधार करके एमएसएमई की प्रतिस्पर्धात्मकता को बढ़ाने के लिए परिभाषित किया गया है। कार्यक्रम 15 नए प्रौद्योगिकी केंद्र स्थापित करने और मौजूदा प्रौद्योगिकी केंद्र की क्षमताओं का उन्नयन और एमएसएमई, भारतीय और अंतरराष्ट्रीय शोध संस्थानों और अग्रणी निर्माताओं के बीच संबंध विकसित करना चाहता है। इसमें प्रौद्योगिकी, भूमि और भवन के बुनियादी ढांचे और टीसी के अन्य संबद्ध बुनियादी ढांचे में उन्नयन शामिल होगा। यह कार्यक्रम उन्नत प्रौद्योगिकी, ज्ञान, कौशल और नवाचार में योगदान देने वाली अग्रणी प्रथाओं को जोड़ेगा, जिसे प्रत्येक प्रौद्योगिकी केंद्र द्वारा सेवा प्रदान करने वाले एमएसएमई को हस्तांतरित किया जा सकता है।

यह कार्यक्रम बेहतर तकनीक प्राप्त करके और बेहतर कुशल श्रमिकों को रोजगार देकर एमएसएमई को अधिक प्रतिस्पर्धी बनने में मदद करने के लिए एक पारिस्थितिकी तंत्र तैयार करेगा। यह सीधे प्रौद्योगिकी केंद्र द्वारा उन्हें प्रदान की जाने वाली सेवाओं के माध्यम से और साथ ही अप्रत्यक्ष रूप से बड़ी फर्मों के साथ लिंकेज के माध्यम से किया जाएगा (उदाहरण के लिए एक ओईएम के आपूर्तिकर्ता नेटवर्क के हिस्से के रूप में), जो टीसी की सेवाओं तक पहुंच प्रदान करेगा बशर्ते कि यह उनके आपूर्तिकर्ताओं को लाभान्वित करता है। प्रौद्योगिकी केंद्र विनिर्माण प्रौद्योगिकी और व्यापार परामर्श पर एमएसएमई को इनपुट प्रदान करके और बेहतर रोजगार के अवसरों के लिए श्रमिकों/कौशल चाहने वालों के कौशल में सुधार करके योगदान देगा। इसलिए यह कार्यक्रम भारतीय एमएसएमई, छात्रों और श्रमिकों को लाभान्वित करेगा और देश में प्रौद्योगिकी केंद्र की प्रणाली स्थापित करने में मदद करेगा, जिसमें प्रत्येक केंद्र दूसरों की विशेषज्ञता और अनुभव से लाभ उठाएगा और एमएसएमई की पूर्णता में सुधार करेगा।

केंद्र के कार्यों को स्वतंत्र रूप से निष्पादित करने और उद्देश्यों को प्राप्त करने के लिए, एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र सरकार द्वारा सोसायटी के रूप में स्थापित किया गया है। सोसायटी का प्रबंधन शासकीय परिषद के पास है, जिसका गठन एमएसएमई मंत्रालय,भारत सरकार द्वारा किया गया है। इसमें एमएसएमई मंत्रालय, हिमाचल प्रदेश राज्य सरकार के प्रतिनिधि हैं। महाप्रबंधक एक प्रधान कार्यकारी अधिकारी है, और वह जी.सी./सोसायटी के सदस्य सचिव के रूप में कार्य करते हैं।

2. उद्देश्य

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी के मुख्य उद्देश्य इस प्रकार हैं: -

- 1. टूल्स, जिग्स और फिक्स्चर के डिजाइन और उत्पादन, सलाहकार/परामर्शी सेवाओं के क्षेत्रों में सहायता प्रदान करके लाइट इंजीनियरिंग और संबद्ध क्षेत्रों में उत्तरी क्षेत्र में एमएसएमई की दक्षता बढ़ाना।
- 2. छोटे और मध्यम आकार के उपकरण जैसे प्रेस टूल्स, जिग्स और फिक्सचर, मोल्ड और डाइज़ और विशेष प्रयोजन उपकरण का निर्माण करना।
- 3. एमएसएमई और अन्य उद्योगों के लिए टूल्स, जिग्स और फिक्स्चर, मोल्ड और डाइज़ के निर्माण और विभिन्न हीट ट्रीटमेंट संचालन के लिए सामान्य सेवा सुविधाएं प्रदान करना।
- 4. प्रेस टूल्स, डाइज़, जिग्स और फिक्स्चर, मोल्ड्स और हीट ट्रीटमेंट प्रक्रियाओं के लिए टूल निर्माताओं को तकनीकी प्रशिक्षण प्रदान करना।
- 5. क्षेत्र के एमएसएमई के प्रतिनिधियों एवं विद्यार्थियों के लिए अल्पाविध पाठ्यक्रम संचालित करना।

3. एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र में विकासाधीन सुविधाएं

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी औजारों के निर्माण और टूल एंड डाई मेकिंग के क्षेत्र में प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए आधुनिक सुविधाओं से लैस है। उत्पादन सुविधाओं में अंतरराष्ट्रीय मानकों की उच्च पिरशुद्धता मशीनें जैसे कम्प्यूटरीकृत न्यूमेरिकल नियंत्रित टर्निंग और मिलिंग मशीन, वायर कट मशीन, ग्राइंडिंग मशीन आदि शामिल हैं। तकनीकी केंद्र हीट ट्रीटमेंट सेक्शन और प्रेसिजन इंस्पेक्शन सुविधाओं जैसे हाइट गेज, टूलमेकर्स माइक्रोस्कोप, हार्डनेस टेस्टर, सीएमएम, सरफेस टेस्टिंग इक्किपमेंट आदि से भी लैस होगा। प्रशिक्षण विभाग मिलिंग, लेथ, सरफेस और सिलिंड्रिकल ग्राइंडर और उच्च गुणवत्ता वाले सीएनसी से लैस है। प्रौद्योगिकी केंद्र में नवीनतम वर्कस्टेशन और सीएडी/सीए सॉफ्टवेयर के साथ मिलिंग, वायर कट, टर्निंग, ईडीएम के साथ-साथ सीएडी/सीएएम लैब जैसी मशीनें हैं।

प्रौद्योगिकी केंद्र में नए उत्पाद विकास और इंजेक्शन मोल्डिंग मशीन के लिए सीएडी/सीएई सुविधाएं हैं और आवश्यक उपकरणों के साथ एक प्रेस जल्द ही चालू हो जाएगा। इन मशीनों का उपयोग टूल रूम में मोल्ड्स और प्रेस टूल्स पर परीक्षण करने के लिए किया जाएगा। इन मशीनों का उपयोग ग्राहकों के लिए पुर्जे बनाने के लिए भी किया जाएगा।

4. निष्पादित गतिविधियाँ

(i) प्रशिक्षण विभाग

(क) दीर्घकालिक पाठ्यक्रम

टीसी बद्दी को सत्र 2023-24 के लिए हिमाचल प्रदेश तकनीकी शिक्षा बोर्ड, धर्मशाला से 3 वर्षीय मैकेनिकल इंजीनियरिंग डिप्लोमा की संबद्धता मिल गई है और टीसी बद्दी में पाठ्यक्रम शुरू हो गया है। शैक्षणिक सत्र 2024-25 में टीसी बद्दी में दूसरा बैच भी शुरू हो गया है।

(ख) लघु / मध्यम अवधि के पाठ्यक्रम

प्रशिक्षण विभाग ने इस वर्ष के दौरान प्रयोगशालाओं को चालू किया है और लघु-स्तरीय और अन्य उद्योगों/शैक्षणिक संस्थानों के तकनीशियनों को प्रशिक्षित करने में सक्षम रहा है।

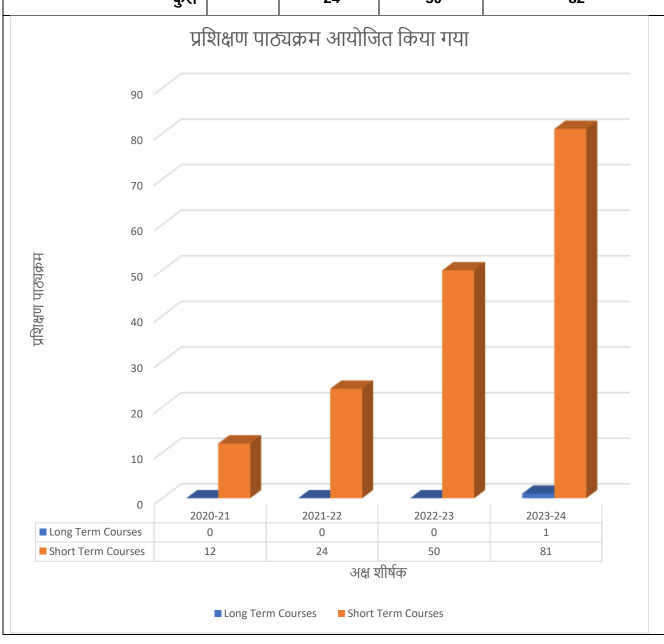
5. प्रदर्शन

प्रदर्शन (2023-2024 वर्ष)

(क) प्रशिक्षण

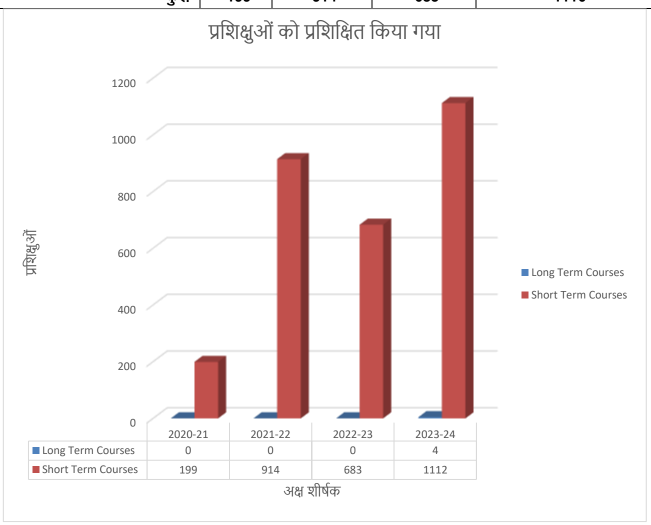
(अ) आयोजित प्रशिक्षण पाठ्यक्रमों की संख्या

गतिविधि वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
दीर्घकालिक	0	0	0	1
लघु अवधि	12	24	50	81
कुल	12	24	50	82

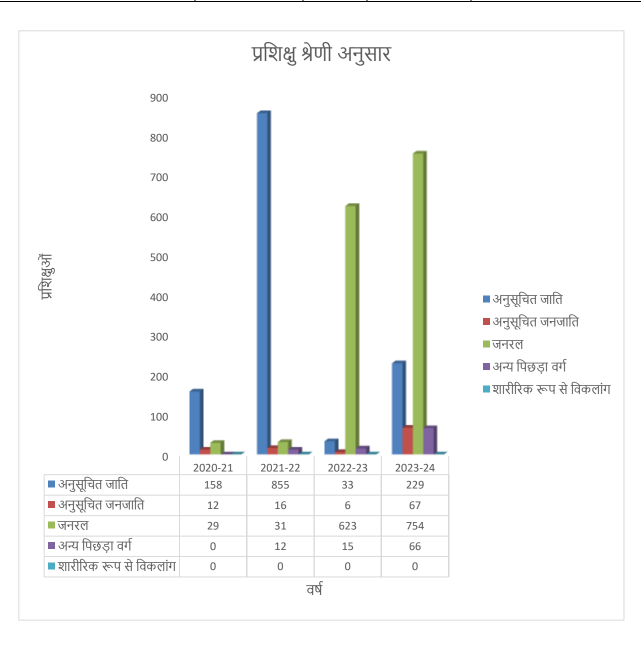


(आ) प्रशिक्षित प्रशिक्षुओं की संख्या

गतिविधि वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
दीर्घकालिक	0	0	0	4
लघु अवधि	199	914	683	1112
कुल	199	914	683	1116

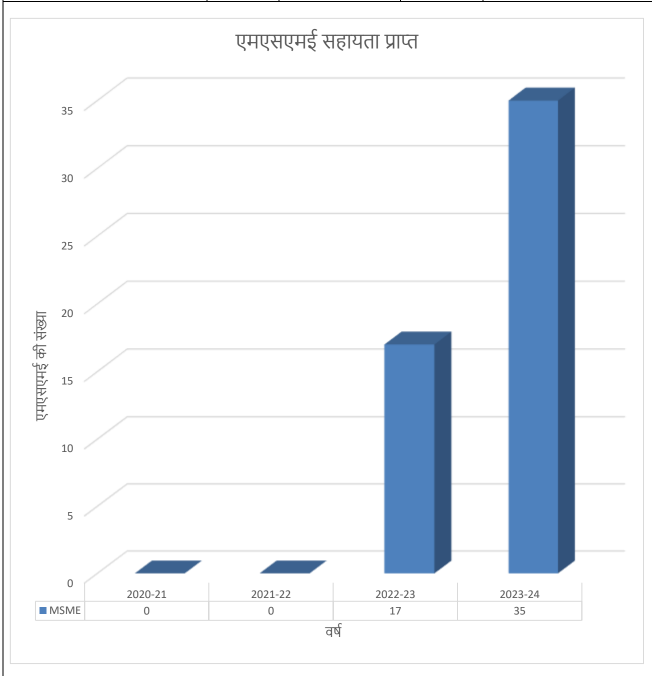


गतिविधि वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
अ.जा. प्रशिक्षु (SC)	158	855	33	229
अ.ज.जा प्रशिक्षु (ST)	12	16	6	67
सामान्य प्रशिक्षु (General)	29	31	623	754
अन्य पिछड़ा वर्ग प्रशिक्षु (OBC)	0	12	15	66
दिव्यांग प्रशिक्षु (PH)	0	0	0	0

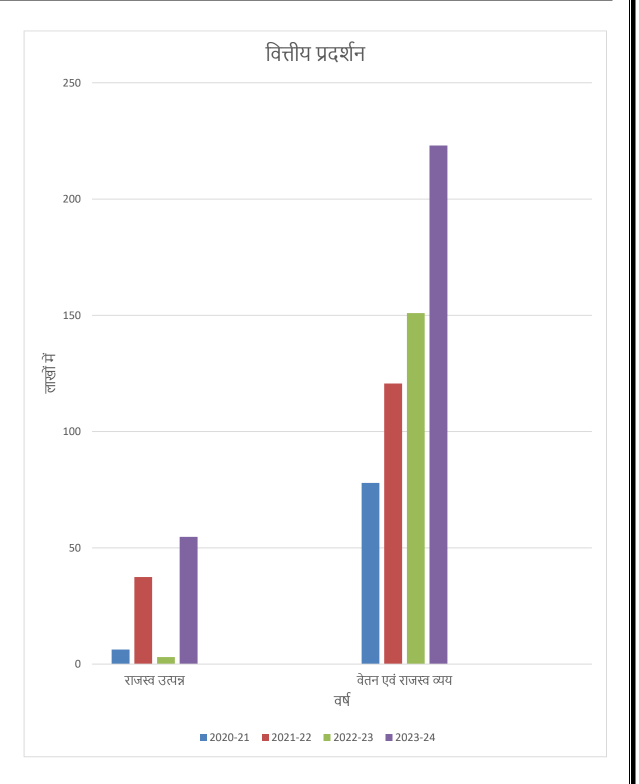


(ख) इकाइयों की सहायता की गई

गतिविधि वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
(अ) एमएसएमई	0	0	17	35
(आ) अन्य	0	0	0	0
कुल	0	0	17	35



वित्तीय प्रदर्शन वर्ष	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
राजस्व उत्पन्न	6.26	37.43	3.06	54.72
वेतन एवं राजस्व व्यय	77.90	120.65	150.94	223.07
नकद अधिशेष	48.71	39.56	-44.10	-9.92



६. विवरण		कर्मचारियों की स्थिति: -							
	समूह क		समूह क समूह ख		्ह ख	समूह ग		कुल	
अब तक	तकनीकी	गैर तकनीकी	तकनीकी	गैर तकनीकी	तकनीकी	गैर तकनीकी	तकनीकी	गैर तकनीकी	
31.03.2023	2	0	3	0	0	0	5	0	
31.03.2024	1	0	3	0	1	0	5	0	
31.10.2024	1	0	2	0	1	0	4	0	

i) साइट निर्माण और तैयारी:

क्रम सं.	भवन का विवरण	समग्र प्रगति	शेष कार्य प्रगति पर है
1	प्रशिक्षण ब्लॉक	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
2	उत्पादन भवन	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
3	उपयोगिता ब्लॉक	95%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
4	प्रशासन भवन	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
5	भोजनालय भवन	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
6	लड़िकयों का छात्रावास	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
7	लड़कों का छात्रावास	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
8	कर्मचारियों के रहने के लिए कमरे	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
9	कार्यकारी छात्रावास	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
10	एसटीपी	95%	डीएलपी अवधि कार्य प्रगति पर है। कीचड़ पंप स्थापना और कमीशनिंग संतुलन।
11	शैक्षणिक ब्लॉक	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
12	गार्ड हाउस एवं चेंजिंग रूम	100%	डीएलपी अवधि में रुकावट को सुधारने की आवश्यकता है।
13	बाहरी सीमा दीवार	65%	सीमा क्षेत्र का अधिकांश भाग कंटीली बाड़ एवं एम.एस.चैनल टूटा एवं कटा हुआ है। कैंपस पूरी तरह सुरक्षित नहीं है।

23 और 25 अगस्त 2023 की बाढ़ के कारण बारिश का पानी परिसर के मध्य भाग में सूखे नाले के मध्यम से परिसर के अंदर प्रवेश कर गया। टीसी बद्दी चारदीवारी से घिरा नहीं है। सीपीडब्ल्यूडी ने 10.06.2024 को परिसर के मध्य से गुजरने वाले सूखे नाले के किनारे नदी के किनारे एक क्रेट दीवार के साथ आरसीसी रिटेनिंग दीवार और क्रेट दीवार के साथ आरसीसी सुरक्षा दीवार के निर्माण के लिए प्रशासन की मंजूरी के लिए डीसी कार्यालय को अनुमान प्रस्तुत किया था। परिसर किसी सीमा दीवार से घिरा नहीं है और यह शरारती तत्वों/अतिक्रमणकारियों के लिए खुला है। नमी घुसने के कारण तीन मशीनें प्रभावित हुईं, एक मशीन की मरम्मत की गई और दो मशीनों की मरम्मत चल रही है।



एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी का उद्घाटन 14.02.2024 को माननीय एमएसएमई मंत्री श्री नारायण राणे जी द्वारा वस्तुतः किया गया। इस कार्यक्रम में क्षेत्र के विभिन्न गणमान्य व्यक्तियों, अधिकारियों, उद्योग के सदस्यों और छात्रों ने भाग लिया।

ii) ईपीएफ, जीएसटी, पैन, टैन, जीएसटी टीडीएस, सीटीओ, फायर एनओसी के तहत पंजीकरण।

पैन, टैन, वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी), कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (ईपीएफओ), फायर एनओसी नवीनीकरण के तहत पंजीकरण किया जाता है। सीटीओ हो गया है

विस्तार:

संस्था : 1249/2018 पैन : AAIAM1809L टैन : PTLM16831D

जी एस टी : 02AAIAM1809L1ZO जी एस टी टी डी एस : 2AAIAM1809L1DX पी एफ : HPSML2053628000

फायर एन ओ सी : App/08/12/24/8/4088 dated 12.08.2024 till 04.10.2026. सीटीओ : CTO/Both/New/RO/2024/10951895 till 31.03.2025.

iii) उद्योगों/संस्थानों के साथ एम ओ यू (समझौता ज्ञापन)

एमएसएमई टीसी बंदी ने उँद्योगों/संस्थानों से संपर्क किया और विभिन्न एमओयू पर हस्ताक्षर किए।

- एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र ने तकनीकी शिक्षा व्यावसायिक एवं औद्योगिक प्रशिक्षण निदेशालय, सुंदरनगर के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए।
- एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र ने हिमाचल प्रदेश कौशल विकास निगम, शिमला के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए।
- एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र ने सरकारी आईटीआई शाहपुर के साथ एम ओ यू (समझौता ज्ञापन) पर हस्ताक्षर किये।
- एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र ने शासकीय आईटीआई बिलासपुर के साथ एम ओ यू (समझौता ज्ञापन) पर हस्ताक्षर किये।
- एम एस एम ई प्रौद्योगिकी केंद्र ने उद्योग संघ बद्दी बीबीएनआईए के साथ एम ओ यू (समझौता ज्ञापन) पर हस्ताक्षर किए।
- एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र हिमाचल प्रदेश राज्य में संस्थानों के साथ और अधिक समझौता ज्ञापनों पर हस्ताक्षर करेगा।

iv) सरकार द्वारा प्रायोजित कौशल विकास परियोजना शुरू करने के लिए चयन

- एम एस एम ई प्रौद्योगिकी केंद्र ने एन बी सी एफ डी सी के तहत "प्रशिक्षण आयोजित करने के लिए ई ओ आई (ओ बी सी/ई बी सी युवाओं के लिए लघु अविध/06 महीने)" प्रस्तुत किया।
- (ii) एम एस एम ई प्रौद्योगिकी केंद्र ने एन बी सी एफ डी सी के तहत "प्रशिक्षण आयोजित करने के लिए ई ओ आई (अनुसूचित जाति युवाओं के लिए लघु अवधि/06 महीने)" प्रस्तुत किया।
- (iii) एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी बढ़ई व्यापार में विश्वकर्माओं के लिए आवासीय प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित कर रहा है।

v) 2023-2024 के दौरान एम एस एम ई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी में गतिविधियों की प्रगति (क) एम एस एम ई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी की जागरूकता /मार्केटिंग

(क) एम एस एम ई प्रोद्योगिको केंद्र बही की जागरूकता /माकेटिंग					
स्टेप १	स्टेप 2	नतीजा			
		• विद्यार्थियों ने अपने स्कूल प्रमुखों के साथ टीसी बद्दी का दौरा किया।			
एम एस एम ई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी के आस-पास के	प्राचार्यों/उप	 2 विश्वविद्यालयों के छात्रों ने अपने स्कूल प्रमुखों के साथ साइट का दौरा किया। 			
स्कूलों और कॉलेजों/विश्वविद्यालयों का दौरा करना	प्राचार्यों/शिक्षकों और छात्रों के साथ बैठक	 परिणामस्वरूप, बड़ी संख्या में छात्रों ने विभिन्न एसटीसी पाठ्यक्रमों में प्रशिक्षण के लिए रुचि दिखाई। 			
		• शासकीय आईटीआई बिलासपुर एवं शासकीय आईटीआई शाहपुर के साथ एमओयू पर हस्ताक्षर।			
एम एस एम ई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी के आसपास के	प्राचार्यों/उप	 4 सरकारी आईटीआई और 1 सरकारी पॉलिटेक्निक से छात्रों ने अपने स्कूलों के प्रमुखों के साथ साइट का दौरा किया। 			
क्षेत्र में आई टी आई और पॉलिटेक्निक का दौरा करना	प्राचार्यों/शिक्षकों और छात्रों के साथ बैठक	 परिणामस्वरूप, बड़ी संख्या में छात्रों ने विभिन्न एस टी सी पाठ्यक्रमों में प्रशिक्षण के लिए रुचि दिखाई। 			
बद्दी उद्योग संघ (बी बी एन	बीबीएनआईए के अध्यक्ष और उद्योग के सदस्यों के	• अध्यक्ष और उद्योग के सदस्यों ने साइट का दौरा किया।			
आई ए) के साथ मासिक बैठकें	साथ बैठक की और नई सुविधा वीएचटी फर्नेस दिखाई।	• इसके परिणामस्वरूप, विद्यार्थियों के लिए जॉब प्लेसमेंट/वर्क ऑर्डर के अवसर सृजित होते हैं।			
		 उद्योग 4.0 उन्नयन के लिए उद्योग के कर्मचारियों और इंजीनियरों को प्रशिक्षण प्रदान किया। 			
बद्दी उद्योग् संघ (बी बी एन		• विभिन्न परियोजनाओं पर इनक्यूबेशन शुरू हुआ			
आई ए) के साथ मासिक बैठकें	अध्यक्ष और उद्योग के सदस्यों के साथ बैठक	आवश्यक क्षेत्र में भविष्य के उत्पादन समर्थन और तकनीकी सहायता प्रदान की जाएगी।			
		• विभिन्न नई प्रौद्योगिकियों और प्रक्रियाओं पर एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी कर्मचारियों को एक्सपोजर।			
औद्योगिक विकास और कौशल विकास से संबंधित विभिन्न तकनीकी विषयों पर ऑनलाइन वेबिनार	वीडियो सम्मेलन	• बड़ी संख्या में व्यक्तियों को प्रशिक्षण दिया जाएगा ताकि वे अपने कौशल और रोजगार सृजन को उन्नत कर सकें।			
राज्य तकनीकी शिक्षा विभाग के साथ बैठक	निदेशक तकनीकी शिक्षा के साथ बैठक	• एफडीपी और छात्रों को प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए			

प्रमुख गतिविधियां:

- ऑटो कैंड-मैकेनिकल पर एसटीसी के साथ 01 अप्रैल 2019 से एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी में प्रशिक्षण गतिविधियां शुरू हुईं।
- कुल 40 बैच पूरे हुए।
 विभिन्न एसटी पाठ्यक्रमों के तहत वित्त वर्ष 2023-24 में 1600 छात्रों के लक्ष्य के मुकाबले 1116 प्रशिक्षुओं को प्रशिक्षित किया जा रहा था।

शैक्षणिक वर्ष 2023-24 के लिए एआईसीटीई की मंजूरी का विस्तार प्राप्त हुआ। मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा के लिए एचपी तकनीकी शिक्षा बोर्ड से मान्यता प्राप्त, डिप्लोमा इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग का दूसरा बैच शुरू।

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी में अतिरिक्त मशीनरी



सीएनसी 5 एक्सिस हर्मले



सीएमएम मितुतोयो



ओएनए डाई सिंकिंग मशीन



बेलनाकार ग्राइंडिंग ग्राइंडेक्स





वैक्यूम हीट ट्रीटमेंट फर्नेस

क्षेत्र के एमएसएमई के लिए भागों का विकास

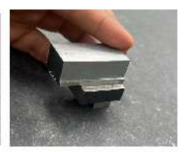


























क्षेत्र के एमएसएमई के लिए भागों का विकास



















स्वतंत्र लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी

वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा पर रिपोर्ट

हमने 31 मार्च 2024 तक के एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र. बही के खातों की जांच की है।

राय

हमने मेसर्स एमएसएमई टेक्नोलॉजी सेंटर, बद्दी (इकाई) के संलग्न वित्तीय विवरणों का अंकेक्षण किया है, जिसमें 31 मार्च 2024 की वित्तीय स्थिति विवरण, वर्ष के लिए आय और व्यय खाता, रसीद और भुगतान खाता, और नोट्स महत्वपूर्ण लेखा नीतियों के सारांश सहित व्याख्यात्मक जानकारी शामिल है।

हमारी राय में और हमारी सर्वोत्तम जानकारी के अनुसार और हमें दिए गए स्पष्टीकरणों के अनुसार, उपरोक्त वित्तीय विवरण आवश्यक जानकारी और इकाई के मामलों की स्थिति के बारे में सही और निष्पक्ष जानकारी देते हैं ।

राय के आधार

हमने लागू और सक्षम सिद्धांतों और प्रथाओं के अनुसार वित्तीय विवरणों की अपनी लेखापरीक्षा की। उसी के तहत हमारी जिम्मेदारियों को आगे हमारी रिपोर्ट के वित्तीय विवरण अनुभाग के लेखापरीक्षा के लिए लेखा परीक्षक की जिम्मेदारियों में वर्णित किया गया है। हम इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड अकाउंटेंट्स ऑफ इंडिया (आईसीएआई) द्वारा जारी आचार संहिता के अनुसार इकाई के स्वतंत्र लेखा परीक्षक हैं। हमने आवश्यकताओं और ICAI की आचार संहिता के अनुसार अपनी अन्य नैतिक जिम्मेदारियों को पूरा किया है। हमें विश्वास है कि हमने जो लेखापरीक्षा साक्ष्य प्राप्त किया है वह पर्याप्त है और वित्तीय विवरणों पर हमारी लेखापरीक्षा राय के लिए आधार प्रदान करने के लिए उपयुक्त है।

वित्तीय विवरणों के लिए प्रबंधन की जिम्मेदारी

इकाई का प्रबंधन वित्तीय विवरणों की तैयारी के लिए जिम्मेदार है जो वित्तीय स्थिति, और वित्तीय प्रदर्शन और इकाई के नकदी प्रवाह का सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण देता है। उत्तरदायित्व में इकाई की संपत्तियों की सुरक्षा और धोखाधड़ी और अन्य अनियमितताओं को रोकने और पता लगाने के लिए अधिनियम के प्रावधानों के अनुसार पर्याप्त लेखांकन रिकॉर्ड का रखरखाव भी शामिल है; उपयुक्त लेखांकन नीतियों का चयन और अनुप्रयोग; उचित और विवेकपूर्ण आकलन और निर्णय करना; और पर्याप्त आंतरिक वित्तीय नियंत्रणों का डिजाइन, कार्यान्वयन और रखरखाव, जो तैयारी और प्रस्तुति के लिए प्रासंगिक लेखांकन रिकॉर्ड की सटीकता और पूर्णता सुनिश्चित करने के लिए प्रभावी ढंग से काम कर रहे थे; उन वित्तीय विवरणों की जो एक सत्य और निष्पक्ष दृष्टिकोण देते हैं और भौतिक मिथ्या कथन चाहे धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण से मुक्त हैं, ।

वित्तीय विवरणों को तैयार करने में, प्रबंधन एक चालू संस्था के रूप में जारी रहने की इकाई की क्षमता का आकलन करने के लिए जिम्मेदार है, जैसा लागू हो प्रकटीकरण, चल रहे प्रतिष्ठान से संबंधित मामलों और लेखांकन के चल रहे प्रतिष्ठान के आधार का उपयोग करने के लिए वैकल्पिक लेकिन ऐसा करने के लिए जब तक कि प्रबंधन संचालन को बंद करने का इरादा नहीं रखता है, या यथार्थवादी होना चाहिए। प्रबंधन इकाई की वित्तीय रिपोर्टिंग प्रक्रिया की देखरेख के लिए जिम्मेदार है।

वित्तीय विवरणों की लेखापरीक्षा के लिए लेखापरीक्षक के उत्तरदायित्व

हमारा उद्देश्य इस बारे में उचित आश्वासन प्राप्त करना है कि क्या समग्र रूप से वित्तीय विवरण भौतिक गलत विवरण से मुक्त हैं, चाहे वह धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण हो, और एक लेखा परीक्षक की रिपोर्ट जारी करना जिसमें हमारी राय शामिल है। एक लेखापरीक्षा में वित्तीय विवरणों में राशियों और प्रकटीकरणों के बारे में लेखापरीक्षा साक्ष्य प्राप्त करने की प्रक्रियाएँ शामिल होती हैं। चयनित प्रक्रियाएँ लेखापरीक्षक के निर्णय पर निर्भर करती हैं, जिसमें वित्तीय विवरणों की सामग्री के गलत विवरण के जोखिमों का आकलन शामिल है, चाहे वह धोखाधड़ी या त्रुटि के कारण हो। उन जोखिम आकलनों को करने में, लेखापरीक्षक लेखापरीक्षा प्रक्रियाओं को डिजाइन करने के लिए इकाई की तैयारी और वित्तीय विवरणों की उचित प्रस्तुति के लिए प्रासंगिक आंतरिक नियंत्रण पर विचार करता है जो परिस्थितियों में उपयुक्त हैं, लेकिन इकाई की आंतरिक नियंत्रण प्रभावशीलता पर एक राय व्यक्त करने के उद्देश्य से नहीं। लेखापरीक्षा में उपयोग की गई लेखांकन नीतियों की उपयुक्तता का मूल्यांकन और प्रबंधन द्वारा किए गए लेखांकन अनुमानों की तर्कसंगतता के साथ-साथ वित्तीय विवरणों की समग्र प्रस्तुति का मूल्यांकन भी शामिल है।

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र बद्दी के वित्तीय रिकॉर्ड के साथ हमारी रिपोर्ट के आधार पर हम रिपोर्ट करते हैं कि:

ए) हमने वे सभी सूचनाएं और स्पष्टीकरण प्राप्त कर लिए हैं, जो हमारी सर्वोत्तम जानकारी और विश्वास के अनुसार हमारी लेखापरीक्षा के लिए आवश्यक थे।

बी)हमारी राय में, जहां तक उन बहियों की हमारी जांच से प्रतीत होता है, कानून द्वारा आवश्यक लेखा पुस्तकों को इकाई द्वारा रखा गया है।

सी) इस रिपोर्ट से संबंधित वित्तीय विवरण, आय और व्यय खाता और प्राप्तियां और भुगतान खाते खाते की पुस्तकों के अनुरूप हैं।

> अभिषेक एम एम अग्रवाल एंड एसोसिएट्स चार्टर्ड एकाउंटेंट फर्म पंजीकृत संख्या. 014620C

> > हस्ताक्षर अभिषेक गर्ग (सहभागी) एम.सं.407566

जगह: मेरठ

दिनांक: 15.11.2024

UDIN: 24407566BKCLUZ4941

<u>एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी</u> हदबस्त नंबर 214, भटोलीकलां, काठा बद्दी, सोलन, एचपी-173205

31 मार्च, 2024 तक बैलेंस शीट

पूंजीगत निधि और	3 	राशि-Rs.	
देनदारियाँ	अनुसूची	चालू वर्ष	पिछले वर्ष
कॉर्पस/पूंजी निधि	1	750133396	771158995
कर्णीचिह्नित निधि	2	0	0
सुरक्षित ऋण और उधार	3	0	0
असुरक्षित ऋण और उधार	4	0	0
वर्तमान देनदारियाँ और प्रावधान	5	7225872	7913572
कुल		757359268	779072567
संपत्ति			
संपत्ति, संयंत्र और उपकरण	6	700613712	722411685
वर्तमान संपत्ति, ऋण, अग्रिम आदि।	7	56745556	56660882
कुल		757359268	779072567
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ एवं			
	19		

खातों के लिए नोट्स

हस्ताक्षर हस्ताक्षर हस्ताक्षर

सीए अभिषेक अग्रवाल अभिषेक एम एम अग्रवाल एंड एसोसिएट्स चार्टर्ड एकाउंटेंट

अमित प्रकाश शर्मा महाप्रबंधक

सुखमान सिंह उप महाप्रबंधक

हस्ताक्षर एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी सभापित

: मेरठ जगह

दिनांक : 15 नवंबर, 2024

: मेरठ स्थान

यू डी आई एन : 24407566BKCLUZ4941

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी

हदबस्त नंबर 214, भटोलीकलां, काठा बद्दी, सोलन, एचपी-173205

31.03.2024 को समाप्त वर्ष का आय एवं व्यय खाता

		राशि-म	 ₹s.
आय	अनुसूची	चालू वर्ष	पिछले वर्ष
बिक्री/सेवाओं से आय	8	3072584	32815
अनुदान/सब्सिडी	9	15842656	10377308
प्रशिक्षण शुल्क से आय	10	2293920	270137
रॉयल्टी, प्रकाशन आदि से आय	11	0	0
अर्जित ब्याज	12	18439	0
अन्य कमाई	13	87597	3009
तैयार माल के स्टॉक में वृद्धि/(कमी) और कार्य प्रक्रियाधीन	14	0	0
कुल (अ)		21315196	10683269
व्यय			
स्थापना व्यय	15	11427341	12235709
उत्पादन और अन्य व्यय	16	10878638	2856788
बैंक शुल्क	17	1249	654
कुल (आ)		22307228	15093151
इ- व्यय पर आय की अधिकता (अ-आ)		-992032	-4409882
ई- आय से अधिक व्यय (आ-अ)		0	0
उ- मूल्यहास	6	26434433	33244748
ऊ- पिछले वर्ष की एससी/एसटी प्रतिपूर्ति को उलटना	18	0	3413856
कुल लाभ/हानि (इ-उ) / (ई +उ)		-27426465	-41068486
ऋ-लाभ/(हानि) को बैलेंस शीट में ले जाया गया		-27426465	-41068486
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ एवं खातों के लिए नोट्स	19		

हस्ताक्षर हस्ताक्षर हस्ताक्षर

सीए अभिषेक अग्रवाल अमित प्रकाश शर्मा सुखमान सिंह अभिषेक एम एम अग्रवाल एंड एसोसिएट्स महाप्रबंधक उप महाप्रबंधक चार्टर्ड एकाउंटेंट

> हस्ताक्षर एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी सभापित

जगह : मेरठ

दिनांक : 15 नवंबर, 2024

स्थान : मेरठ

यू डी आई एन : 24407566BKCLUZ4941

<u>एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी</u> हदबस्त नंबर 214, भटोलीकलां, काठा बद्दी, सोलन, एचपी-173205

31 मार्च, 2024 तक बैलेंस शीट का हिस्सा बनने वाली अनुसूचियां

अनुसूची १- कॉर्पस/पूंजी निधि		राशि-Rs.				
अनुसूचा १- कापस/पूजा निर्व	चालू	चालू वर्ष		वर्ष		
वर्ष की शुरुआत में संतुलन	823074067		685209656			
जोड़: सहायता अनुदान (योजना/गैर-आवर्ती पूंजी)	6400866		57031167			
जोड़: सहायता अनुदान (मशीनरी)	0	829474933	80833244	823074067		
कम: आय पर व्यय की अधिकता का संतुलन						
पिछले खाते के अनुसार	-51915072		-10846586			
वर्ष के लिए लाभ/(हानि)	-27426465	-79341537	-41068486	-51915072		
कुल		750133396		771158995		

actual a Conflor City	राशि-म	₹s.
अनुसूची 2 - निर्धारित निधि	चालू वर्ष	पिछले वर्ष
क) निधियों का प्रारंभिक शेष	0	0
ख) वर्ष के दौरान प्राप्त धनराशि	0	0
ग) वर्ष के दौरान टीसी को धनराशि वितरित की गई	0	0
निधि का समापन शेष	0	0

अनुसनी ३ सम्बद्धित सम्बद्धाः और नद्धार	राशि-Rs.			
अनुसूची ३ - सुरक्षित ऋण और उधार	चालू वर्ष		पिछले वर्ष	
1. बैंक				
उपरोक्त पर अर्जित एवं देय ब्याज		0		0
कुल		0		0

नोट- एक वर्ष के भीतर देय राशि -शून्य-

अन्यानी ४ अस्परित्य नत्मा और उद्याप	राशि-Rs.			
अनुसूची ४ - असुरक्षित ऋण और उधार	चालू	वर्ष	पिछले	वर्ष
भारत सरकार से ऋण	0	0	0	0
कुल		0		0

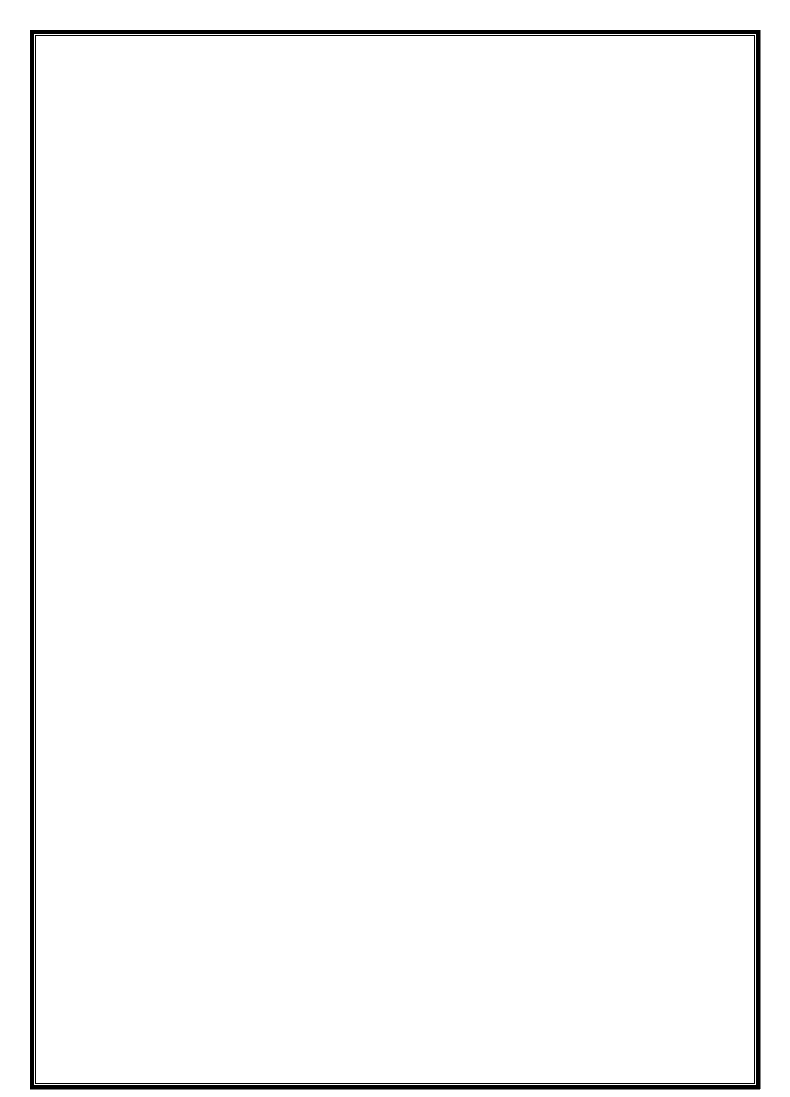
नोट- एक वर्ष के भीतर देय राशि -शून्य-

एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी

हदबस्त नंबर 214, भटोलीकलां, काठा बद्दी, सोलनं, एचपी-173205

31 मार्च, 2024 तक बैलेंस शीट का हिस्सा बनने वाली अनुसूचियां

	राशि-Rs.					
अनुसूची 5- वर्तमान देनदारियाँ और प्रावधान	चालू व	ार्ष	पिछले	वर्ष		
(क) वर्तमान देनदारियाँ						
(1) छात्रों और पार्टियों से प्रतिभूति रसीदें	162000	162000	100000	100000		
(2) विविध लेनदार	2502472	2502472	3451316	3451316		
(3) अग्रिम प्राप्त हुआ	148315	148315	134493	134493		
(4) वैधानिक दायित्व						
श्रम उपकर	0		0			
ईपीएफ देय	105000		115601			
जीएसटी - टीडीएस	15864		23946			
आईटीडीएस ठेकेदार - कंपनी	6601		3692			
आईटीडीएस ठेकेदार - गैर कंपनी	3557		3008			
आईटीडीएस वेतन	70930	201952	87098	233345		
(5) अन्य वर्तमान देनदारियां						
प्रतिधारण धन	2649911		2463388			
वेतन देय	685150		357251			
बिजली व्यय देय	151530		118383			
टेलीफोन व्यय देय	0		0			
अन्य देनदारियाँ	4416	3491007	846924	3785946		
(ख) प्रावधानों						
ठेकेदार के वेतन का प्रावधान	720125		208472			
अन्य प्रावधान	0	720125	0	208472		
कुल		7225872		7913572		



अनुसूची -6 अचल संपत्तियां			सकल ब्लॉक	<u> </u>					नेट ब्लॉक			
विवरण	लागत 01.04.2023 तक	वर्ष के दौरान परिवर्धन - 30.09.2023 से पहले	वर्ष के दौरान परिवर्धन - 30.09.2023 के बाद	वर्ष के दौरान बिक्री/हस्तांतरण	लागत 31.03.2024 तक	मूल्यहास की दर	31.03.2023 तक मूल्यहास	वर्ष 2023-24 के लिए मूल्यहास	वर्ष के दौरान बिक्री/स्थानां तरण	31.03.2024 तक कुल मूल्यहास	31.03.2024 को लिखित मूल्य	31.03.2023 को लिखित मूल्य
बिल्डिंग वाइप	56,59,43,514	37,30,468	-	-	56,96,73,982	-	-	-		-	56,96,73,982	56,59,43,514
कंप्यूटर और प्रिंटर	1,37,92,492	-	69,148	-	1,38,61,640	40%	92,31,429	55,30,826		1,47,62,255	83,30,814	1,37,92,492
विद्युत फिटिंग एवं फिक्स्चर	31,19,767	-		-	31,19,767	10%	7,06,175	3,11,977		10,18,152	28,07,790	31,19,767
कार्यालय उपकरण	4,90,662	1,38,009	-	-	6,28,671	15%	91,757	94,301		1,86,058	5,34,370	4,90,662
फर्नीचर और फिक्स्चर	91,02,443	-	-	-	91,02,443	10%	11,33,034	9,10,244		20,43,278	81,92,199	91,02,443
छात्रावास फर्नीचर एवं फिक्स्चर	3,42,308	83,881	-	-	4,26,189	10%	38,034	42,619		80,653	3,83,570	3,42,308
संयंत्र और मशीनरी	12,94,39,388	1,42,922	4,72,033	-	13,00,54,343	15%	4,28,73,083	1,94,72,749		6,23,45,832	11,05,81,594	12,94,39,388
पुस्तकें	1,78,200	-	-	-	1,78,200	40%	1,18,800	71,280		1,90,080	1,06,920	1,78,200
स्वच्छता मशीन	2,910	-	-	-	2,910	15%	791	437		1,228	2,473	2,910
कुल योग	72,24,11,684	40,95,280	5,41,181	-	72,70,48,145		5,41,93,103	2,64,34,433	-	8,06,27,536	70,06,13,712	72,24,11,685
पिछला वर्ष	64,98,92,464	8,95,61,144	1,62,02,824	-	75,56,56,432		2,09,48,354	3,32,44,748	-	5,41,93,102	72,24,11,684	64,98,92,465

arrell a structure and after	राशि-Rs.			
अनुसूची ७ - वर्तमान संपत्ति, ऋण और अग्रिम	चालृ	्वर्ष	पिछल	ो वर्ष
(क) वर्तमान संपत्ति				
1. सूची				
भण्डार एवं पुर्जे	0		0	
लेखन सामग्री	41860		31627	
तैयार माल	0		0	
कच्चा माल/उपभोज्य सामग्री स्टॉक	524862	566722	400142	431769
2. विविध देनदार				
टीसी-रोहतक	420661		420661	
हिमाचल प्रदेश कौशल विकास निगम	819145		0	
इंडो फार्म इक्विपमेंट्स लिमिटेड	0		3525	
राजकीय आईटीआई मंडी की आई.एम.सी	49040		0	
वर्ल्ड स्टार इंजीनियरिंग	1176		0	
हिम टेक्नोफोर्ज लिमिटेड	49716		0	
सेल्सटेक कॉर्पोरेशन	14336		0	
एसएस प्रोपैक	9046	1363120	0	424186
3. हाथ में नकदी और बैंक बैलेंस				
अनुसूचित बैंकों के साथ:				
एसबीआई खाता 38427373921	2404704		112077	
एसबीआई खाता40061396559	1232604		673687	
एसबीआई खाता 41067387348	0	3637308	1991079	2776843
हाथ रोकड	0	0	0	0
•		5567150		3632798
कुल (क) (ख) ऋण्, अग्निम और अन्य परिसंपत्तियाँ				
स्टाफ को अग्रिम	5396	5396	11370	11370
नकद या वस्तु के रूप में वसूली योग्य अग्रिम				
और अन्य राशियाँ	0	0	0	0
अंतर इकाई शेष				
केंद्रीय उपकरण कक्ष	4713134	4713134	8553779	8553779
प्रीपेड	453134	453134	284212	284212
PIR	700104	400104	204212	204212
आपूर्तिकर्ताओं को अग्रिम				0
एईई एचपीएसईबीएल बरोटीवाला	7698			-
भारत संचार निगम लिमिटेड	1810		220118	
सीपीडब्ल्यूडी शिमला	5808487	5817995	5808487	6028605
सुरक्षा जमा	219498	219498	96000	96000
_	2.0.00			
प्रशिक्षण शुल्क प्राप्य	0	0	0	0
अन्य परिसंपत्तियां				
आईजीएसटी क्रेडिट खाता बही	36802277		36253798	
सीजीएसटी क्रेडिट खाता	312991		230325	
एसजीएसटी क्रेडिट खाता	312991		230325	
टीडीएस प्राप्य	378589		6243	
आईजीएसटी इनपुट टैक्स	1519207		1292775	
सीजीएसटी इनपुट टैक्स	13684		20326	
एसजीएसटी इनपुट टैक्स	13684		20326	
अन्य परिसंपत्तियां	615826	39969249	0	38054118
कुल (ख)	010020	51178406	- U	53028084
कुल योग (क+ख)		56745556		56660882
पुरत भाग (पर्र+ख)		30743330		3000062

अनुसूची ८ - बिक्री/सेवाओं से आय		राशि-Rs.		
		चालू वर्ष	पिछले वर्ष	
1	उत्पादन कार्य कार्य	515049	3815	
2	छात्रावास शुल्क	2557535	29000	
	कुल	3072584	32815	

21-1-11-	अन्यानी ० अन्यान		राशि-Rs.		
অনুসূত	॥ ९ - अनुदान	चालू वर्ष	पिछले वर्ष		
1	सहायता अनुदान	15842656	10377308		
	कुल	15842656	10377308		

		राशि-R:	S.	
अनुसू	ची १०- शुल्क और सदस्यता	चालू वर्ष	पिछले वर्ष	
1	ऑटोकैड	12712	8051	
2	ऑटोकैड मैकेनिकल	0	16949	
3	न्यूमेटिक्स का उपयोग करके स्वचालन (पीएलसी)	134003	53701	
4	सीएनसी प्रोग्रामिंग	0	77883	
5	छात्रों द्वारा वार्षिक शुल्क	53350	(
6	सीएनसी मशीनिंग खराद	700967	(
7	पीएलसी प्रोग्रामिंग	246932	8051	
8	पायथन प्रोग्रामिंग	14830	5085	
9	सीएनसी प्रोग्राम खराद	627221	(
10	स्थापित प्रणाली	25424	4237	
11	माइक्रो नियंत्रक	241525	(
12	सीएनसी मशीनिंग मिलिंग	11356	(
13	सीएनसी प्रोग्रामिंग - मिलिंग	45424	(
14	सॉलिडवर्क्स	86430	54237	
15	मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा [सामान्य]	57750	(
16	एनएक्स कैम ऑनलाइन	5085	(
17	मास्टरकैम	6780	848	
18	पेड टच अपॉन	24131	41095	
	कुल	2293920	270137	

उपरोक्त मदों के संबंध में लेखांकन नीतियां:- प्रशिक्षण शुल्क के मामले में व्यापारिक आधार

अन्यानी ४४ गुरूपान आदि में आग	राशि-Rs.		
अनुसूची 11- प्रकाशन आदि से आय	चालू वर्ष	पिछले वर्ष	
1 प्रॉस्पेक्टस की बिक्री	0	0	
कुल	0	0	

21-11-11-	अनुसूची 12- अर्जित ब्याज		राशि-Rs.			
অনুসূত			पिछले वर्ष			
1	अनुसूचित बैंकों के साथ	18409	0			
2	इनकम टैक्स रिफंड से	30	0			
	कुल	18439	0			

अन्यानी ४० अन्य क्यार्य	राशि-Rs.			
अनुसूची 13- अन्य कमाई	चालू वर्ष		पिछले वर्ष	
1 विविध आय	87597	87597	3009	3009
कुल		87597		3009

2000	अनुसूची 14 - तैयार माल और प्रगतिरत कार्य के स्टॉक में वृद्धि/(कमी)			राशि-Rs.	
অনুধ্যু			ालू वर्ष	पिछ	ले वर्ष
क)	समापन स्टॉक				
1	तैयार माल	0		0	
i)	उपकरण पूरे हो गए हैं और पार्टी की मंजूरी के बाद भेजे जा सकते हैं उपकरण पूरे हो गए हैं लेकिन पार्टियों के निरीक्षण से मंजूरी का	0		0	
ii)	उपकरण पूरे हो गए हैं लेकिन पार्टियों के निरीक्षण से मंजूरी का इंतजार है	0		0	
iii)	स्टॉक से बिक्री के लिए निर्मित उपकरण	0		0	
iv)	उपकरण पूरे हो चुके हैं और भेजे जाने योग्य हैं लेकिन पार्टियाँ उठा नहीं रही हैं	0		0	
2	काम चालु	0		0	
3	रद्दी माल	0	0	0	0
ख)	कम: प्रारंभिक स्टॉक				
1	तैयार माल	0		0	
2	काम चालू	0		0	
3	रद्दी माल	0	0	0	0
	स्टॉक में शुद्ध वृद्धि/(कमी) (क-ख)		0		0

<u>एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी</u> हदबस्त नंबर 214, भटोलीकलां, काठा बद्दी, सोलन, एचपी-173205 **31 मार्च, 2024 को समाप्त वर्ष के लिए आय और व्यय खाते का हिस्सा बनने वाली अनुसूची**

अनुसूची 15- स्थापना व्यय		राशि-Rs.		
		चालू वर्ष	पिछले वर्ष	
1	जनशक्ति और प्रबंधन शुल्क की लागत	378772	1442322	
2	ठेकेदार मजदूरी	4191008	3002583	
3	वेतन एवं भत्ता	6138023	6968207	
		10707803	11413112	
कर्मचारी कल्याण व्यय				
क)	Workers Welfare	0	0	
ख)	चिकित्सा प्रतिपूर्ति व्यय	0	0	
कर्मचा	कर्मचारी सेवानिवृत्ति एवं सेवांत लाभ			
क)	पीएफ का नियोक्ता हिस्सा	719538	822597	
	कुल	11427341	12235709	

अनुसूची 16- उत्पादन और अन्य व्यय		राशि-Rs.	
		चालू वर्ष	पिछले वर्ष
1	विज्ञापन व्यय	38689	15415
2	एएमसी व्यय	137261	9755
3	बिजली का खर्च	5147039	1216488
4	मानदेय व्यय	0	2000
5	गृह व्यवस्था व्यय	333630	23823
6	बीमा व्यय	190542	0
7	इंटरनेट लीज्ड लाइन	560000	525536
8	कानूनी खर्चे	1198	2149
9	व्ययं की पूर्ति	12911	0
10	कार्यालय व्यय	102495	100649
11	तेल एवं चिकनाई	0	13695
12	प्रदूषण लाइसेंस शुल्क	1650005	0
13	डांक शुल्क और टिंकटें	6297	3633
14	प्रिंटिंग व स्टेशनरी	49794	103221
15	उत्पादन एवं कच्चा माल व्यय	54619	105059
16	व्यावसायिक शुल्क / लेखापरीक्षा व्यय	45731	107500
17	भर्ती व्यय	9080	0
18	मरम्मत एवं रखरखाव	87100	1585
19	टेलीफोन व्यय	15324	13700
20	प्रशिक्षण व्यय	1764984	290161
21	यात्रा खर्च	230961	322419
22	कार्यशाला उपभोज्य	440978	0
	कुल		2856788

अनुसूची 17- बैंक शुल्क	राशि-Rs.	
अनुसूर्या ।/- वर्ण शुल्क	चालू वर्ष	पिछले वर्ष
1 बैंक के शुल्क	1249	654
कुल	1249	654

अनुसूची 18- पिछले वर्ष की एससी/एसटी प्रतिपूर्ति को उलटना		राशि-Rs.	
अनुसूर	अनुसूचा १८- ।पछल वर्ष का एससा/एसटा प्रातपूति का उत्तटना		पिछले वर्ष
1	पिछले वर्ष की एससी/एसटी रीइम्ब ट्रेनिंग फीस को उलट दिया गया	0	3413856
	कुल		3413856

अनुसूची-19 महत्वपूर्ण लेखा नीतियाँ एवं लेखा पर टिप्पणियाँ

1. तैयारी का आधार

भारतीय चार्टर्ड एकाउंटेंट्स संस्थान ("आईसीएआई") द्वारा जारी अनिवार्य लेखा मानकों का अनुपालन के तहत वित्तीय विवरण तैयार किए गए हैं। वित्तीय विवरण उपार्जन आधार पर ऐतिहासिक लागत परिपाटी के तहत तैयार किए गए हैं। लेखांकन नीतियों को सोसाइटी द्वारा लगातार लागू किया गया है और पिछले वर्ष में उपयोग किए गए नीतियों के अनुरूप है।

2. अनुमानों का उपयोग

आम तौर पर स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप सोसाइटी के वित्तीय विवरणों की तैयारी के लिए प्रबंधन को अनुमान और धारणा बनाने की आवश्यकता होती है जो वित्तीय विवरणों की तिथि पर संपत्ति और देनदारियों की रिपोर्ट की गई मात्रा और आकस्मिक देनदारियों के प्रकटीकरण को प्रभावित करती है। वास्तविक परिणाम यदि वे उन अनुमानों से भिन्न होते हैं तो उन्हें वर्तमान और भविष्य की अविध में मान्यता दी जाती है।

3. राजस्व मान्यता

(क) बिक्री और सेवाएं

माल की बिक्री से राजस्व:

- जब स्वामित्व के सभी महत्वपूर्ण जोखिम और इनाम खरीदार को हस्तांतिरत कर दिए जाते हैं और सोसाइटी आमतौर पर स्वामित्व से जुड़ी डिग्री तक हस्तांतिरत माल पर कोई प्रभावी नियंत्रण नहीं रखता है; तथा
- ॥. माल की बिक्री से प्राप्त होने वाली प्रतिफल की राशि के संबंध में कोई सांकेतिक अनिश्चितता मौजूद नहीं है। सेवाओं की बिक्री से राजस्व:

सेवाओं के प्रतिपादन से जुड़े राजस्व, प्रदर्शन को पूर्ण पद्धति के तहत मापा जाता है, यह विचार करने के बाद कि सेवाओं को प्रदान करने से प्राप्त होने वाली प्रतिफल की राशि के बारे में कोई महत्वपूर्ण अनिश्चितता मौजूद नहीं है।

(ख) अनुदान

पूंजी परिव्यय के अंशदान के रूप में प्राप्त सरकारी अनुदान को आय के रूप में दर्ज किया जाता है जब:

- 1. उचित आश्वासन है कि उद्यम् उनसे जुड़ी शर्तों का पालन करेगा और
- 2. यह यथोचित रूप से निश्चित है कि अंतिम संग्रह बनाया जाएगा।

(ग) फीस

शुल्क से राजस्व उपार्जित आधार पर मान्यता दी गई है।

(घ) ब्याज

ब्याज आय को ब्याज की लागू दर पर आनुपातिक आधार पर हिसाब लगाया जाता है।

4. अचल संपत्ति

अचल संपत्तियों को ऐतिहासिक लागत घटा संचित मूल्यहास पर बताया गया है। लागत में खरीद मूल्य और संपत्ति को इसके इच्छित उपयोग के लिए काम करने की स्थिति में लाने की कोई भी लागत शामिल है। साथ ही खरीदे गए सॉफ्टवेयर को हेड कंप्यूटर के तहत दिखाया जाता है।

5. मूल्यहास

मूल्यहास अवलेखित मूल्य पर प्रदान किया जाता है। वर्ष के दौरान किए गए अतिरिक्त निष्कर्ष के लिए पूरे वर्ष के लिए मूल्यहास का दावा किया जा रहा है।

6. कर्मचारी लाभ

(i) भविष्य निधि

सोसाइटी कर्मचारी भविष्य निधि और विविध प्रावधान अधिनियम, 1952 के अनुसार वैधानिक भविष्य निधि में योगदान देता है। योजना एक परिभाषित योगदान योजना है और भुगतान या देय योगदान को उस अवधि में व्यय के रूप में मान्यता दी जाती है जिसमें कर्मचारी द्वारा सेवाएं प्रदान की जाती हैं।

(ii) अन्य अल्पकालिक लाभ

अन्य अल्पकालिक लाभों के संबंध में व्यय को उस अविध के लिए भुगतान की गई या देय राशि के आधार पर मान्यता दी जाती है, जिसके दौरान कर्मचारी द्वारा सेवाएं प्रदान की जाती हैं, बोनस और मुआवजा अनुपस्थिति को छोड़कर जो भुगतान के आधार पर मान्यता प्राप्त हैं।

7. प्रावधान, आकस्मिक देनदारियां

सोसायटी एक प्रावधान बनाती है जब एक पिछली घटना के परिणामस्वरूप वर्तमान दायित्व होता है जिसके लिए संभवतः संसाधनों के बहिर्वाह की आवश्यकता होती है और दायित्व की राशि का एक विश्वसनीय अनुमान लगाया जा सकता है। एक आकस्मिक दायित्व के लिए प्रकटीकरण तब किया जाता है जब कोई संभावित दायित्व या वर्तमान दायित्व होता है जो संसाधनों के बहिर्वाह की आवश्यकता हो सकती है लेकिन शायद नहीं। प्रकटीकरण वर्तमान दायित्व के संबंध में भी किया जाता है जिसके लिए संभवतः संसाधनों के बहिर्वाह की आवश्यकता होती है, जहां संबंधित बहिर्वाह का विश्वसनीय अनुमान लगाना संभव नहीं है। जहां वर्तमान बाध्यता है जिसके संबंध में संसाधनों के बहिर्प्रवाह की संभावना बहुत कम है, कोई प्रावधान या प्रकटीकरण नहीं किया गया है।

जिस भूमि पर भवन का निर्माण किया जा रहा है, वह हिमाचल प्रदेश के उद्योग निदेशक द्वारा भारत सरकार के विकास आयुक्त (एमएसएमई) को 95 वर्षों के लिए आवंटित लीज होल्ड भूमि है।

हस्ताक्षर हस्ताक्षर हस्ताक्षर

सीए अभिषेक अग्रवाल अमित प्रकाश शर्मा सुखमान सिंह अभिषेक एम एम अग्रवाल एंड एसोसिएट्स महाप्रबंधक उप महाप्रबंधक चार्टर्ड एकाउंटेंट

> हस्ताक्षर एमएसएमई प्रौद्योगिकी केंद्र, बद्दी सभाषित

जगह : मेरठ

दिनांक : 15 नवंबर, 2024

स्थान : मेरठ

यू डी आई एन : 24407566BKCLUZ4941



MSME Technology Centre, Baddi

Hadbast no. 214, Village BhatoliKalan, Baddi, Solan-173205 Himachal Pradesh

Annual Report and Accounts
----2023-2024----

MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI ANNUAL REPORT FOR THE YEAR 2023-2024

1. INTRODUCTION

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

Production of high quality goods depend upon the availability of improved infrastructure facilities such as proper tooling, skilled technician & upgraded technology supported by competent engineering background. The provisions of all these facilities in the industries call for heavy investments, which are usually beyond the reach of MSME sector. The Govt. of India established MSME Technology Centre Baddi in the year 2018 at Village Katha on a land of 100 Bighas. The Govt. of Himachal Pradesh has rendered an active support in the establishment of MSME Technology Centre Baddi by providing land. This Centre provides its services to the engineering industry in general & MSME in particular in the States of Himachal Pradesh, Haryana, Chandigarh and other states.

BRIEF - TCSP PROGRAM:

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 Baddi Himachal Pradesh under TCSP (Technology Centre System Program).

The Technology Centres Systems Program (TCSP), a national program, is about upgrading and expanding the network of Technology Centres (TCs) that have as their mission to improve the competitiveness of Micro, Small, and Medium Enterprises (MSMEs) in key manufacturing industries across India— with a strong emphasis on Low Income States. Technology Centres provide an integrated suite of services to MSMEs on a fee basis, ranging from technical and management advisory to technical training of workers. The Program will reinforce the technical capability of the Technology Centres as well as their governance, by further increasing the participation of the private sector in key decisions at both the national and local levels.

TCSP Program seeks to enhance the technological and skill base of MSMEs in selected manufacturing industries, via upgraded and new TCs. This will be achieved by providing an integrated suite of services to MSMEs on a fee basis, ranging from providing them access to technology, access to skills and access to business advisory services.

The TCs will support industry clusters across manufacturing value chains, both upstream (tooling industry) and downstream (key industries exposed to global competition close to the technology frontier, such as the automotive, pharma and electronics sectors, as well as industries evolving through indigenous innovations, such as fragrance and flavour, leather, toys etc.).

TCSP's Program Development Objective has been defined to enhance the competitiveness of MSMEs by improving their access to technology and business advisory services as well as skilled workers through systems of financially sustainable TCs. The program seeks to establish 15 new TCs and upgrade capabilities of select existing TCs and develop linkages between MSMEs, Indian and international research institutes and leading manufacturers. This would include up gradation in technology, land and building infrastructure and other associated infrastructure of the TC. The program will connect leading practices contributing to advance technology, knowledge, skilling and innovation which can be transferred to MSMEs served by each TC.

This program will create an ecosystem to help MSMEs become more competitive by acquiring improved technology and employing better skilled workers. This will be done directly through the services provided to them by the TCs, as well as indirectly through the linkages with larger firms (e.g. as part of the supplier network of an OEM), which will provide access to the services of the TCs under the condition that it benefits their suppliers. The TCs will contribute by providing inputs to MSMEs on manufacturing technology & business advisory and by improving the skills of workers/ skill seekers for better employment opportunities. The program will therefore benefit the Indian MSMEs, students and workers and help establish systems of TCs in the country wherein each centre will gain from the specialization and experience of the others and improve the completeness of MSMEs.

To execute the functions of the Centre independently and for achieving the objectives, MSME Technology Centre has been established as a Govt. of India Society. The management of the society rests with the Governing Council, which has been constituted by the Govt. of India, Ministry of MSME. It has representatives from Ministry of MSME, State Govt. of Himachal Pradesh. The General Manager is a Principal Executive Officer, and he acts as Member Secretary of the G.C/Society.

2. OBJECTIVES

The Main objectives of the MSME Technology Centre Baddi are as under: -

- 1.To increase the efficiency of MSMEs in the Northern Region in light engineering and allied fields by providing support in the areas of design & production of Tools, Jigs & Fixtures, advisory/consultancy services.
- 2. To manufacture small & medium sized tools such as Press Tools, Jigs & fixture, Mould & Dies and special purpose Tools.
- 3. To provide common service facilities for the manufacture of Tools, Jigs & fixtures, Mould & Dies and in various Heat Treatment operations for MSMEs and other industries.
- 4. To impart technical training to tool makers for Press Tools, Dies, Jigs & Fixtures, Moulds and Heat Treatment processes.
- 5. To conduct short term courses for the representatives of MSMEs of the region and students

3. FACILITIES UNDER DEVELOPMENT AT MSME TECHNOLOGY CENTRE

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

Technology Centre has CAD/CAE facilities for new product development and will also have Injection moulding machines and press with necessary equipment. These machines will be utilized to conduct trials on moulds and press tools in the Tool Room. These machines will also be used to produce components for customers.

4. ACTIVITIES PERFORMED

(i) TRAINING DEPARTMENT

(A) Long Term Course

TC Baddi had got the affiliation of Diploma in Mechanical Engineering 3 Years from H.P Takniki Shiksha Board, Dharmshala for session 2023-24 and course has commenced at TC Baddi. Second batch had also commenced at TC Baddi in Academic session 2024-25

(B) Short / Medium Term Courses

• The Training Department has Commissioned labs during this year and has been able to train technicians from small-scale and other industries/educational institutes.

5. PERFORMANCE

Performance	(2023-2024	Years)
-------------	------------	--------

(A) Training

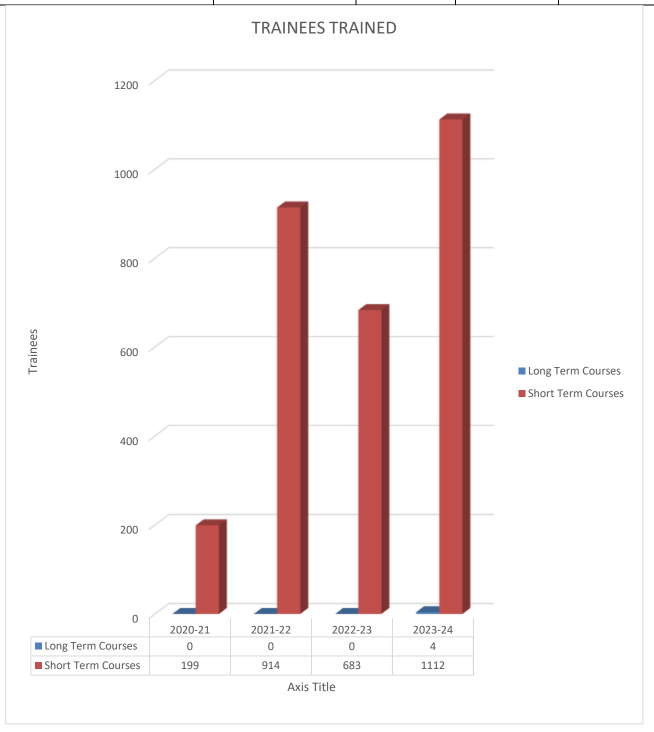
(a) Number of training courses conducted

Activity	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
Long Term	0	0	0	1
Short Term	12	24	50	81
Total	12	24	50	82

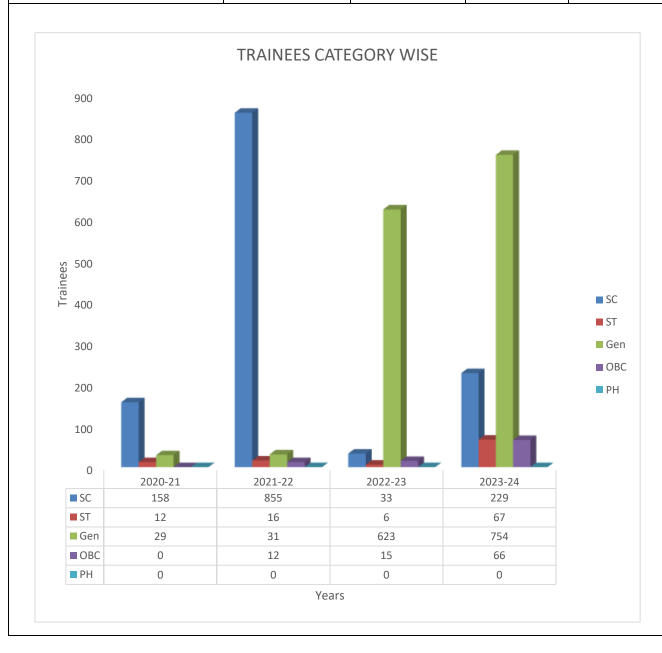


(b) Number of Trainees trained

Activity	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
Long Term	0	0	0	4
Short Term	199	914	683	1112
Total	199	914	683	1116

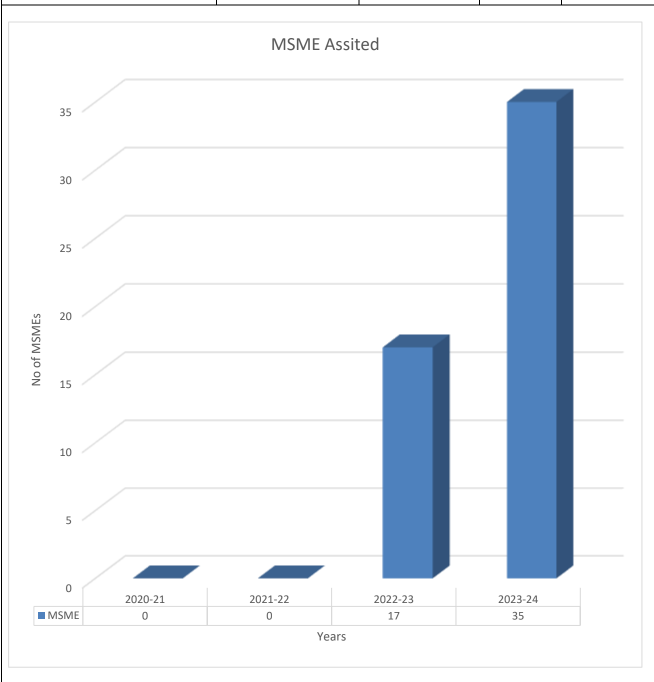


Activity	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
SC Candidates	158	855	33	229
ST Candidates	12	16	6	67
General Candidates	29	31	623	754
OBC Candidates	0	12	15	66
PH Candidates	0	0	0	0

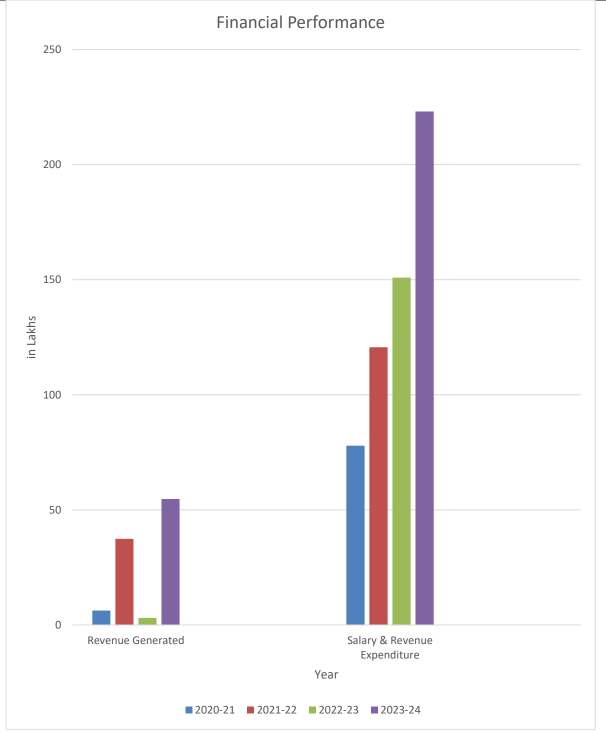


(B) Units Assisted

Activity	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
(a) MSME	0	0	17	35
(b) Others	0	0	0	0
Total	0	0	17	35



Financial Performance Year	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
Revenue Generated	6.26	37.43	3.06	54.72
Salary & Revenue Expenditure	77.90	120.65	150.94	223.07
Cash Surplus	48.71	39.56	-44.10	-9.92



6. DESCRIPTION	Staff Position: -							
	Group A Group B Group C		Group A Group B			up C	To	otal
As On	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.
31.03.2023	2	0	3	0	0	0	5	0
31.03.2024	1	0	3	0	1	0	5	0
31.10.2024	1	0	2	0	1	0	4	0

i) SITE CONSTRUCTION AND READINESS:

Sr. No	Description of building	Overall progress	Balance work in progress
1	Training block	100%	DLP period Snag points to rectify.
2	Production building	100%	DLP period Snag points to rectify
3	Utility block	95%	DLP period Snag points to rectify.
4	Admin building	100%	DLP period Snag points to rectify
5	Dining building	100%	DLP period Snag points to rectify
6	Girls hostel	100%	DLP period Snag points to rectify
7	Boys hostel	100%	DLP period Snag points to rectify
8	Staff quarters	100%	DLP period Snag points to rectify
9	Executive Hostel	100%	DLP period Snag points to rectify
10	STP	95%	DLP period Work in Progress. Sludge pump Installation & Commissioning balance.
11	Academics block	100%	DLP period Snag points to rectify.
12	Guard house & changing room	100%	DLP period Snag points to rectify
13	Boundary wall external	65%	Most of the boundary areas Barbed fence and M.S Channel is broken and cut. Campus is not fully secured.

Due to Flood of 23 & 25 August 2023 Rain water entered inside campus by through the dry nallah which is in the mid part of the campus. TC Baddi is not enclosed with a Boundary wall. CPWD Estimates had been submitted to DC office for Administration Approval for Construction of RCC Retaining wall along with a Crate wall towards the river side and RCC Protection wall with Crate wall along the dry nallah which pass mid of the campus on 10.06.2024. Campus is not enclosed by a Boundary wall and it is open to Miscreants /Trespassing. Three Machines got effected due to moisture intrusion, one machine is repaired and two machines are under repair.



MSME Technology Centre Baddi was inaugurated on 14.02.2024 virtually by Hon'ble Minister of MSME Sh. Narayan Rane. The event was attended by various Dignitaries, officials, Industry members and students of the region.

ii) REGISTRATION UNDER EPF, GST, PAN, TAN, GST TDS, CTO, Fire NOC.

Registration under PAN, TAN, Goods and Service Tax (GST), Employees' Provident Fund Organisation (EPFO), Fire NOC renewal is done. CTO is done

Details:

Society : 1249/2018 PAN : AAIAM1809L TAN : PTLM16831D

GST : 02AAIAM1809L1ZO GST TDS : 2AAIAM1809L1DX PF : HPSML2053628000

Fire NOC : App/08/12/24/8/4088 dated 12.08.2024 till 04.10.2026. CTO : CTO/Both/New/RO/2024/10951895 till 31.03.2025.

iii) MOUs WITH INDUSTRIES/ INSTITUTIONS

MSME TC Baddi, contacted the industries/Institutions and signed various MOUs.

- MSME Technology Centre signed MOU with Directorate of Technical Education Vocational & Industrial Training, Sundernagar.
- MSME Technology Centre signed MOU with Himachal Pradesh Kaushal Vikas Nigam, Shimla.
- MSME Technology Centre signed MOU with Govt. ITI Shahpur.
- MSME Technology Centre signed MOU with Govt. ITI Bilaspur.
- MSME Technology Centre had signed MOU with Baddi Barotiwala Nalagarh Industry Association, Baddi (BBNIA).
- MSME Technology Centre will sign more MOUs with institutions in the state of Himachal Pradesh.

iv) EMPANALEMENT TO UNDERTAKE GOVERNAMENT SPONSORED SKILL DEVELOPMENT PROJECT

- (i) MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI submitted "EOI for conducting training (Short term/06 Months for OBC/ EBC Youth)" under NBCFDC.
- (ii) MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI submitted "EOI for conducting training (Short Term/06 Months) of SC Youth" under NSFDC.
- (iii) MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI is Conducting Residential trainings Programme for Vishwakarmas in Carpenter Trade.

v) PROGRESS OF ACTIVITIES AT MSME TC BADDI DURING 2023-2024

(a) Awareness / Marketing of MSME TC, Baddi

STEP1	STEP2	OUTCOME
		Students along with their heads of schools visited TC Baddi.
Visiting Schools and Colleges/Universities in	Meeting with Principals/Vice	 Students along with their heads of schools visited the site from 2 Universities.
nearby vicinity of MSME TC BADDI	Principals/ Teachers and Students	 As a result, number of Students shown interest for training in various STC Courses.
		Signed MOU with Govt. ITI Bilaspur & Govt. ITI Shahpur.
Visiting ITI and Polytechnics in nearby	Meeting with Principals/Vice	Students along with their heads of schools visited the site from 4 Govt. ITI and 1 Govt. Polytechnic.
vicinity of MSME TC BADDI	Principals/ Teachers and Students	As a result, number of Students shown interest for training in various STC Courses.
Meetings with Industry	Meeting with President of BBNIA and Industry	President and Industry Members visited the site.
Association of Baddi (BBNIA)	members and shown new facility VHT Furnace .	As a result, opportunities are created for job placement/work order to students.
		 Provided training to the industry workers and engineers for industry 4.0 up gradation.
Monthly Meetings with	Meeting with President	Incubation started on various projects
Industry Association of Baddi (BBNIA)	_	Future Production support & Technical support will be provided in the required field.
		Exposure to MSME TC BADDI employees on various new technologies and process.
Online Webinars on various Technical Topics related to industrial growth and Skill development	Video Conference	Trainings will be done for number of individuals so that they can upgrade their skills and Employment Generation.
Meeting with State Technical Education Department	Meeting with Director Technical Education	To provide FDP and Students Training

Key Activities:

- Training activities started at MSME TC Baddi wef: 01st April 2019 with STC on AutoCAD Mechanical.
- Total 40 Batches completed.
- Against the Target of 1600 students, 1116 trainees were being trained in FY 2023-24 under various ST & LT courses.

AICTE Extension of Approval received, for Academic year 2023-24. HP Takniki Shiksha Board Affiliation received for the Diploma in Mechanical Engineering Diploma in Mechanical Engineering second batch started

NEW ADDITIONS OF MACHINERY IN MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI



CNC 5 Axis Hermle



CMM Mitutoyo



ONA Die Sinking Machine



Cylindrical Grinding Grindex





Vacuum Heat Treatment Furnace

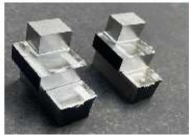
Parts developed for the MSMEs of the region



























Parts developed for the MSMEs of the region



















ABHISHEK M M AGARWAL & ASSOCIATES

(CHARETERED ACCOUNTANTS)



INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT

TO MSME TECHNOLOGY CENTRE BADDI

Report on the Audit of Financial Statements

We have examined the accounts of MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI, as on 31st March 2024.

Opinion:

We have audited the accompanying financial statements of MSME Technology Centre, Baddi (the "Entity") which comprises the Balance Sheet as at March 31, 2024 and the Income and Expenditure Account for the year ended, and notes to the financial statements, including a summary of significant accounting policies and other explanatory information.

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 and give true and fair view of the state of affairs of the Entity as at 31st March 2024.

Basis for Opinion:

We conducted our audit of the financial statements in accordance with the applicable and competent principles and practices. Our responsibilities under the same are further described in the Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements section of our report. We are independent auditor of the Entity in accordance with the Code of Ethics issued by the Institute of Chartered Accountants of India (ICAI). We have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with the requirements and the ICAI's Code of Ethics. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our audit opinion on the financial statements.

Management's Responsibility for the Financial Statements

The Entity's Management is responsible for the preparation of financial statements that give a true and fair view of the financial position, and financial performance and cash flows of the Entity. The responsibility also includes maintenance of adequate accounting records in accordance with the provisions of the Act for safeguarding the assets of the Entity and for preventing and detecting frauds and other irregularities; selection and application of appropriate accounting policies; making estimates and judgments which 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 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.

> Office Address: 5, Vijay Nagar, Gali No.1, Meerut - 250001 (U.P.) Mob.: +919760095588 e-mail: abhsihekgargea@gmail.com

ABHISHEK M M AGARWAL & ASSOCIATES

(CHARETERED ACCOUNTANTS)



In preparing the financial statements, Management is responsible for assessing the Entity's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless Management intends to cease operations, or has to realistic alternative but to do so. The Management is responsible for overseeing the Entity's financial reporting process.

Auditor's Responsibility

Place: Meerut

Date: 15th November 2024 UDIN - 24407566BKCLUZ4941

Our responsibility is to express an opinion on these financial statements based on our audit and obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material misstatement.

An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on the auditor's judgment, including the assessment of the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, the auditor considers internal control relevant to the Entity's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Entity's internal control. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of the accounting estimates made by Management, as well as evaluating the overall presentation of the financial statements.

Based on our audit of the accompanying financial records of MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI, 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 as required by law have been kept by the Entity as far as appears from our examination of those books.
- c. The Financial Statements, Income and Expenditure Account and Receipts and Payments Account dealt with by this report is in agreement with the books of account;

For ABHISHEK M M AGARWAL & ASSOCIATES

Chartered Accountants

Firm Regn. No.: 014620C

shek Garg) Proprietor Membership No.: 407566

Office Address: 5, Vijay Nagar, Gali No.1, Mecrut - 250001 (U.P.) Mob.: +919760095588 e-mail: abhsihekgargca@gmail.com

MSME TECHNOLOGY CENTRE , BADDI Hadbast No. 214, Bhatolikalan Katha Baddi Solan, HP-173205

Balance Sheet as on 31st March, 2024

Capital Fund and Liabilities		Amount-Rs.		
Capital Cold and Clabifide	Schedule	Current Year	Previous Year	
Corpus/Capital Fund	1	750133396	771158995	
Ear Marked Funds	2	0	0	
Secured Loans and Borrowings	3	0	0	
Unsecured Loans and Borrowings	4	0	0	
Current Liabilities and Provisions	5	7225872	7913572	
Total		757359268	779072567	
Assets				
Property, Plant and Equipments	6	700613712	722411685	
Current Assets , Loans , Advances etc.	. 7	56745556	56660882	
Total		757359268	779072567	
Significant Accounting Policies & Notes to Accounts	19	(4) (

EA Abbishek Garg
For Abhishek M M Aggarwal & Associates
Chartered Accountant

(Dy. General Manager)

Place :- MERRUT Date: - 15th November 2024 UDIN: - 24407566BKCLUZ4941

MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI

Hadbast No. 214, Bhatolikalan,Katha Baddi,Solan,HP-173205

Income and Expenditure Account for the year ended 31.03.2024

Income	Schedule	Amount-Rs.	
	Schedule	Current Year	Previous Year
Income from Sales/Services	8	3072584	32815
Grant/Subsidy	9 .	15842656	10377308
Income from Training Fees .	10	2293920	270137
Income from Royality, Publication etc.,	11	0	
Interest Earned	12	18439	(
Other Income	13	87597	3009
Increase/(decrease) in stock of Finished goods & Work in Process	14	0	(
Total (A)		21315196	10683269
Expenditure .			
Establishment Expenses	15	11427341	12235709
Production and Other Expenses	16	10878638	2856788
Bank Charges	17	1249	654
Total (B)		22307228	15093151
C- Excess of Income over expenditure (A-B)		-992032	-4409882
D- Excess of Expenditure over Income (B-A)		0	
E- Depreciation	6	26434433	33244748
F- Reversal of Prior Year SC/ST Reimbursement	18	0	3413856
Net Profit / Loss (C-E) / (D+E)		-27426465	-41068486
		-27426465	-4106848
G-Profit (Loss) carried to Balance Sheet			
Significant Accounting Policies & Notes to Accounts	19	B.	

Chartered Account

Place :- MERRUT Date: - 15th November 2024 UDIN: - 24407566EKCLUZ4941 MSME Technology Contre, Baddi (Chairman) A.P. Sharma

Sukhmaan Singh Dy, General Manager)

MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI

Hadbast No. 214, Bhatotkatan Katha Baddi Solan HP-173305

Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March,2024

Schedule 1-Corpus/Capital Fund		Amoun	t-Ra	
The production which is the production.	Current	Year	Previous	Year
Balance as at the beginning of the year Add: Grant in Aid (Plan/Non-reccuring Capital) Add: Grant in Aid (Machinery) Less:Balance of Excess of Expenditure over Income	823074067 6400868 0	829474933	685209656 57031167 80833244	823074067
As per last Account Profit/(loss) for the year	-51915072 -27426465	-79341537	-10846586 -41068486	-51915072
Total		750133396		771158995

Schedule 2 - Earmarked Fund	Amou	int-Rs
a) Opening balance of the funds	Current Year	Previous Year
b) Funds Received during the year	0	
c) Funds distributed to TCs during the year	0	0
Closing balance of the fund	0	
	0	0

Amount-Rs.			
Current Year	Previous Year		
			
	Current Year		

Schedule 4 - Unsecured Loans and Borrowings	Amount-Rs.			
	Current Yea		Previous Year	
Loan from Govt. of India	0	0	0	
Total			U	

Note- Amounts due within one year -NIL-



MSME TECHNOLOGY CENTRE . BADDI

Hadbast No. 214, Bhatolikalan, Katha Baddi, Solan, HP-173205

Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March, 2024

Schedule 5- Current Liabilities and Provisions	Amount- Rs.				
Schedule 5- Current Liabilities and Provisions	Current	Year	Previous Year		
(A) Current Liabilities					
(1) Securities Receipts from Students & Parties	162000	162000	100000	100000	
(2) Sundry Creditors	2502472	2502472	3451316	3451316	
(3) Advance Received	148315	148315	134493	134493	
(4) Statutory Liabilities	S				
Labour Cess	- 0	100	o		
EPF Payable	105000		115601		
GST - TDS	15864	- 1	23946		
ITDS contractor - company	6601	-1	3692		
TDS contractor - non company	3557		3008		
TDS salary	70930	201952	87098	233345	
(5) Other Current Liabilities			· 1	1.	
Retention Money	2649911		2463388		
Salary Payable	685150	- 1	357251		
Electricity Exp Payable	151530		118383		
Telephone Exp Payable	0	4	0		
Other Liabilities	4416	3491007	846924	3785946	
B) Provisions		29			
Provision for Contractor Wages	720125		208472		
Other Provisions	0	720125	0	208472	
Total		7225872		7913572	





MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI Hadbast No. 214, Bhatolikalan, Katha Baddi, Solan, HP-173205

Schedules forming part of Balance Sheet as on 31,03,2024





MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI

Hadbest No. 214, Bhatolikalan, Katha Badd, Solan, HP-173205

Schedules forming part of Balance Sheet as on 31st March,2024

Schedule 7 - Current Assets, Loans & Advance		Amount-Rs Current Year Provious Year			
(A) Current Assets	Curren	t Year	Previou	s Year	
1. Inventories	5 1000				
Stores and Spares		- 1	- 3		
Stationery	0		0		
Finished Goods	41860	201	31627		
Raw Materials/ Consumables Stock	0		0		
2. Sundry Debtors	524862	566722	400142	43176	
TC-Rohtak	1 1				
Himachal Pradesh Kaushal Vikas Nigam	420661	1	420661		
Indo Farm Equipments Ltd	819145		0		
IMC of Govt ITI Mandi	0	- 1	3525		
World Star Engg.	49040	1	0		
Him Teknoforge Limited	1176	- 1	0		
Salestech Corporation	49716	- 1	0		
SS Propack	14336		0		
3. Cash in hand & Bank Balance	9046	1363120	0	42418	
With Scheduled Banks:					
SBI A/C 38427373921	1	- 1	1		
SBI A/C 40061396559	.2404704	- 1	112077		
SBI A/C 41067387348	1232604	Session of the	673687		
Cesh in Hand	0	3637308	1991079	2776843	
Total (A)	0	0	0		
(B) Loan, Advances and other Assets		5567150		3632798	
Advance to Staff	1000000				
W Lander C	5396	5396	11370	11370	
Advances & Other Amounts Recoverable in Cash or In kind	. 0	o	0	201262	
nter Unit Balances		-	- 0		
Central tool Room	1 1				
Alluar tour nouri	4713134	4713134	8553779	8553779	
Prepaid	453134	453134	284212	227200	
Advance to Suppliers			204212	284212	
		1	95		
AEE HPSEBL Barotiwala	7698		1		
Bharat Sanchar Nigam Limited	1810		220118		
- TO Shalla	5808487	5817995	5808487	6028605	
Security Deposits	219498	219498	96000	96000	
raining Fee Receivable	. 0		0		
Other Assets			- 0	0	
GST Credit ledger	36802277				
GST Credit ledger	312991		36253798		
GST Credit ledger	312991	- 0	230325	2	
DS Receivable	378589		230325		
SST Input Tax	1519207		6243		
GST Input Tax	13684		1292775		
GST Input Tax	13684		20326		
ther Assets	615826	20000010	20326		
Total (B)		39969249	0	38054118	
Grand Total (A+B)		51178406		53028084	
STATE TOWN (ATE)	4	58745556		56660882	

MSME TECHNOLOGY CENTRE , BADDI Hardbast No. 214, Bhatokkalan,Katha (Badd, Sokan,HP-173205

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

Schedule 8 - Income From Sales/Services		Amou	Amount-Rs.		
361	leddie 6 - Ilicollie Frotti Sales/Services	Current Year	Previous Year		
1	Production Job work	515049	3815		
2	Hostel Fees	2557535	29000		
	Total	3072584	32815		

Schedule 9 - Grants		Schedule 9 - Grants		Amount-Rs.		
Schedule 5 - Grants			Current Year	Previous Year		
1 Grant in Aid			15842656	10377308		
	Total	+	15842656	10377308		

Schedule 10- Fees and Subscription	Amou	int-Rs.
	Current Year	Previous Year
1 AutoCad	12712	8051
2 Autocad Mechanical	0	16949
3 Automation with Pneumatics Using (PLC)	134003	53701
4 CNC Programming	. 0	77883
5 Annual Charges by Students	53350	
6 CNC Machining Lathe	700967	
7 PLC Programming	246932	8051
8 Python Programming	14830	5085
9 CNC Program Lathe	627221	0000
10 Embedded System	25424	4237
11 Microcontroller	241525	0
12 CNC Machining Milling	11356	ň
3 CNC Programing - Milling	45424	
4 Solidworks	86430	54237
5 Diploma in Mechanical Engineering [General]	57750	34237
6 NX Cam Online	5085	
7 MasterCAM	6780	848
18 Paid Touch Upon	24131	41095
Total	2293920	270137

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

Schedule 11-Income from Publication etc.	- Amou	nt-Rs.
	Current Year	Previous Year
1 Sale of Prospectus	0	
Total	0	0

Schedule 12- Interest Earned	Amou	nt-Rs.
	Current Year	PreviousYear
1 With Scheduled Banks	18409	- (
2 From Income Tax Refund	30	
Total	18439	

Schedule 13- Other Income		Amount-Rs.				
Schedule 15- Caler Income	Current Ye	Current Year		ar		
1 Miscellaneous Income	87597	87597	3009	300		
Total		87597	-	300		

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Previous Yes	r
0		0 0	
0		0 0 0	
0		0	
0	ľ	0	
. 0		0	
. 0		ŏ	
	- 1	0	
0	0	ol.	
4		-	-
18/0	111	0	
15 10		0	
n o	o	0	
11/4/	0	-	
12/			11
are /		1 3	Acoun
	12	/*//*/ 0	***/ */ O

MSME TECHNOLOGY CENTRE, BADDI

Hadbast No. 214, Bhatolikalan,Katha Baddi,Solan,HP-173205

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

Sch	edule 15- Establishment Expenses	Amou	nt-Rs.
		Current Year	Previous Year
1	Cost of Manpower and Management Fees	378772	1442322
1.50	Contractor Wages	4191008	3002583
3	Salary and Allowance	6138023	6968207
		10707803	11413112
Staf	f Welfare Expenses		
	Workers Welfare	0	0
b)	Medical Reimbursement Expenses	0	0
Emp	loyees Retirement & Terminal Benefits		
	Employer Share of PF	719538	822597
	Total	11427341	12235709

Sc	hedule 16- Production and Other Expenses	Amou	int- Rs.
		Current Year	Previous Year
1	Advertisement Expenses	38689	15415
2	AMC Exp	137261	9755
3	Electricity Expenses	5147039	1216488
4	Honorarium Exp	o	2000
5	Housekeeping Expenses	333630	23823
6	Insurance Exp.	190542	0
7	Internet Leased Line	560000	525536
8	Logal Expenses	1198	2149
9	Meeting Expenses	12911	0
10	Office Expense	102495	100649
11	Oil & Lubricant	0	13695
12	Pollution License Fees	1650005	0
13	Postage and Stamps	6297	3633
14	Printing and Stationery	49794	103221
15	Production & Raw Material Exp	54619	105059
16	Professional Fees / Audit Exp	45731	107500
17	Professional Fees / Audit Exp Recruitment Expenses Repair & Maintenance Telephone Expenses	9080	0
18	Repair & Maintenance	87100	1585
19	Telephone Expenses	15324	13700
20	Training Expenses	1764984	290161
21	Travelling Expenses	230961	322419
22	Travelling Expenses Workshop Consumables	440978	022413
10017	Total	10878638	2856788

Schedule 17-Bank Charges		Amount-Rs.		
	Totale II-balk Charges	Current Year	Previous Year	
1	Bank's charges	1249	654	
	Total	1249	654	

Schedule 18-Reversal of Prior Year SC/ST Reimbursemer	Amount-Rs.	
	Current Year	Previous Year
1 Reversal of Prior Year SC/ST Reimb Trg Fees	0	3413856
Total	0	34,13856

Ding

Schedule-19 - Significant Accounting Policies and Notes to Accounts

1. Basis of preparation

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

2. Use of estimates

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

3. Revenue recognition

(a) Sales and services

Revenue from sale of goods is recognized:

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

Revenue from sale of services is recognized:

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

(b) Grants

Government grants received as contribution towards capital outlay are recorded as income when:

- 1. There is reasonable assurance that the enterprise will comply with the conditions attached to them and
- II. It is reasonably certain that the ultimate collection will be made.

(c) Fees

Revenue from fee has been recognized on the accrual basis.

(d) Interest

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

4. Revenue recognition



Fixed Assets are stated at historical cost less accumulated depreciation. Cost comprises the purchase price and any attributable cost of bringing the asset to its working condition for its intended use. Also Software purchased is shown under head computer.

5. Depreciation

Depreciation is provided on written down value. Depreciation is being claimed for the full year for addition conclusion made during the year.

6. Employee benefits

(i) Provident Fund

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

(ii) Other short-term benefits

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

7. Provisions, contingent liabilities

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

The Land on which the building is being constructed is a lease hold land allotted for 95 years to Development Commissioner (MSME), Government of India by Director of Industries, Himachal Pradesh.

MSME Technology Centre, Baddi

(Chairman)

A.P. Sharma (General Manager)

Sukhmaan Singh (Dy. General Manager)

For Abhishek M M Agarwal & Associates

Chartered Accountants

M.No. - 407566

Place: Meerut



Interaction with Students



Residence Hostels



Milestone Gear Visit in MSME TC Baddi



Training Workshop



Students of Solid-works



Students of Solid-works



Students playing Kho-kho



Students playing Kabadi



Students playing Kabadi



Batch- CNC Lathe and CNC Machining



Student doing practical in workshop | Employees' working on machine



MSME Technology Centre, Baddi

Hadbast no. 214, Village Bhatolikalan, **Baddi-173205 (Himachal Pradesh)** Phone Number 01795-299001

tcbaddi@dcmsme.gov.in

www.msmetcbaddi.org