



# MSME - Technology Development Centre

MINISTRY OF MICRO, SMALL & MEDIUM ENTERPRISES  
GOVERNMENT OF INDIA

सद्बोध जयते



वार्षिक प्रतिवेदन  
**ANNUAL REPORT**  
2020-2021



**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र, आगरा**  
**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE, AGRA**



## POLY - TI Face Mask



Training Block for Skill Development Courses



## MSME - Technology Development Centre



वार्षिक प्रतिवेदन  
Annual Report  
2020-2021

प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र, आगरा  
PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE, AGRA

**एम.एस.एम.ई. तकनीकी विकास केन्द्र**  
**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय  
भारत सरकार की संस्था

**वार्षिक प्रतिवेदन  
वर्ष 2020-2021**

दूरभाष : 0562-2344006, 2344673

वेबसाइट : [www.pppdcagra.dcmsme.gov.in](http://www.pppdcagra.dcmsme.gov.in)

ईमेल : [tcppdcagra@dcmsme.gov.in](mailto:tcppdcagra@dcmsme.gov.in)

# **प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र, आगरा**

## **2020-2021 के लिये वार्षिक प्रतिवेदन**

### **1. परिचय :**

प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र (पी.पी.डी.सी.) की स्थापना 1985 में आगरा में एम.एस.एम.ई. क्षेत्र के तकनीकी उन्नयन के लिए की गई थी, जिसमें यू.एन.आइ.डी.ओ./यू.एन.डी.पी. की सहायता से कास्टिंग और फोर्जिंग पर विशेष ध्यान दिया गया था। यह लघु उद्योग विकास संगठन (सी.आई.डी.ओ.) की स्थापना थी और बाद में वर्ष 1986 में एक स्वायत्त निकाय के रूप में परिवर्तित हो गई। केंद्र के मामलों का प्रबंधन ए.एस. एण्ड डी.सी. (एम.एस.एम.ई.) की अध्यक्षता में एक गवर्निंग काउंसिल द्वारा किया जाता है। प्रमुख निदेशक केंद्र का मुख्य कार्यकारी होता है।

एम.एस.एम.ई.-टी.डी.सी. (पी.पी.डी.सी.) अपने क्षेत्र के एम.एस.एम.ई. उद्यमों की प्रतिस्पर्धात्मकता बढ़ाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभा रहा है। इसका केंद्र बिन्दु फाउण्डी और फोर्जिंग उद्यमी हैं। इसने उद्यमियों और एम.एस.एम.ई. को उत्पाद अवधारणा के अपने प्रारंभिक चरण से लेकर प्रोटोटाइपिंग और व्यावसायिक उत्पादन में तकनीकी सहायता शामिल करने के लिए सहायता सेवा प्रदान की है। तकनीकी सहायता में शामिल हैं।

1. ढलाई एवं गढ़ाई उद्योगों से सम्बन्धित प्रक्रिया एवं उत्पाद का विकास करना।
2. ढलाई उद्योगों में वायु प्रदूषण कम करने के लिए क्यूपोला के डिजायन में सुधार करना व कार्य क्षमता को बढ़ाना।
3. राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय मापदण्डों को प्राप्त करने के लिये कच्चे माल की ढलाई एवं गढ़ाई कम्पोनेन्ट एवं इंजीनियरिंग प्रोडेक्ट के लिए परीक्षण सुविधा प्रदान करना।
4. उत्पाद विकास, गुणवत्ता में सुधार, कीमत में कमी आदि के क्षेत्र में परामर्श सेवा प्रदान करना।
5. संगोष्ठी/कार्यशालाओं आदि के माध्यम से तकनीकी सूचना एवं जानकारियां प्रदान करना।
6. सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्योग क्षेत्र में कार्यरत कर्मचारियों को प्रशासनिक, कौशल विकास/अर्ब्दकौशल विकास का प्रशिक्षण करना।

एम.एस.एम.ई.-टी.डी.सी. (पी.पी.डी.सी.) देश में विभिन्न स्थानों पर अपने क्षेत्र प्रतिष्ठानों यानी एक्सटेंशन सेंटर और उद्यमिता सुविधा केंद्रों का भी संचालन कर रहा है।

### **2. लक्ष्य और उद्देश्य :**

- 2.1 उद्यमों को व्यापक तकनीकी सहायता और प्रौद्योगिकी पैकेज प्रदान करना जिसमें डिजाइन, घटक/उत्पाद विकास, निरीक्षण और गुणवत्ता नियंत्रण प्रणाली, प्रक्रियाओं का मानकीकरण शामिल होगा। फाउण्डी नगर फोर्जिंग उद्योगों के क्षेत्र में उत्पाद। प्रक्रिया मानकों और प्रणालियों की स्थाना हुई।

- 2.2 कच्चे माल एवं कम्पोनेन्ट/उत्पाद के परिक्षण की सुविधा, जिससे राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय मानदण्डों/स्पेसीफिकेशन को पाया जा सके।
- 2.3 फाउंड्री और फोर्जिंग उद्यमों के लिए नवीनतम और अप-टू-डेट तकनीकी जानकारी का प्रसार जिसमें कपोला भट्टियों का कुशल संचालन शामिल है।
- 2.4 केंद्र की सामान्य सुविधा कार्यशालाओं। प्रयोगशालाओं के माध्यम से तकनीकी सहायता सेवायें प्रदान करना।
- 2.5 डिजायनों, मानदण्डों के इस्तेमाल, माल (लौह) अलौह, एवं मिश्रित धातुओं की आधुनिक प्रौद्योगिकी को लगातार सुधार करने की परामर्श सेवा प्रदान करना।
- 2.6 प्रौद्योगिकी सम्बन्धी सूचनाओं, बाजार सर्वेक्षण के परिणामों एवं प्रबन्धन क्षमता कार्यशालायें तकनीकी सूचनाओं एवं प्रमापीकरण सेवाओं का सेमीनार के माध्यम से प्रचार प्रसार करना।
- 2.7 फाउंड्री और अन्य संबद्ध इंजीनियरिंग के क्षेत्र में जनशक्ति को प्रशिक्षित करने के लिए फ्रेशर और पहले से ही क्षेत्र में लगे कर्मियों को प्रशिक्षित करना।

### 3. उपलब्ध सुविधायें

एम०एस०एम०ई० - टी०डी०सी०, पी०पी०डी०सी०, आगरा निम्न आधुनिक सुविधाओं से सुसज्जित है—

1. जटिल कास्टिंग (सैंड कास्टिंग और निवेश कास्टिंग) अवयवों का विकास और उत्पादन।
2. धातु कम्पोनेन्ट का मशीनिंग व तापोपचार।
3. राष्ट्रीय व अन्तर्राष्ट्रीय मानकों के अनुरूप लौह व अलौह धातुओं का परीक्षण।
4. केड कैम, ढलाई, बैलिंग, मशीनिंग, विद्युत उपकरणों का रखरखाव रोबोटिक एण्ड ऑटोमेशन, एन०सी०वी०टी० द्वारा मान्यता प्राप्त दीर्घकालीन आई०टी०आई० पाठ्यक्रम-कोपा, ड्राफ्ट्समैन, बैलिंग, फिटर, एन०एस०क्य०एफ० प्रमाणित पाठ्यक्रम, अन्य टेलर मेड पाठ्यक्रमों के क्षेत्र में कौशल विकास हेतु प्रशिक्षण प्रदान करना।
5. कलस्टर विकास, ऊर्जा संरक्षण, प्रदूषण नियंत्रक, लीन उत्पादन एवं तकनीकी क्षमता के आकलन के क्षेत्र में परामर्श सेवायें।

**उत्पाद विकास विभाग** में सुविधायें उपलब्ध हैं जैसे - कोरलेस इन्डक्सन फर्नेस, मोलिंग मशीन, पैटर्न मैकिंग, ईडीएम वायर कट, सी०एम०एम० (नियामक माप मशीन), शैल कोर शूटर एवं साल्ट वाथ फर्नेश आदि।

**परीक्षण विभाग** में सुविधायें उपलब्ध हैं जैसे—आधुनिक स्पैक्ट्रोमीटर, इमेज एनालाइजर, कम्प्युटराइज्ड यूनिवर्सल टेस्टिंग मशीन, मैग्नेटिक क्रेक डिटेक्टर एवं बैलिंग टेस्टिंग मशीन आदि।

**प्रशिक्षण विभाग** में सुविधायें उपलब्ध हैं जैसे—हाईटैक लैब, विडियो कॉम्फैसिंग लैब, सी०एन०सी० लेथ एवं मिलिंग मशीन लैब, कैड/कैम प्रयोगशाला आधुनिक कम्प्यूटर के साथ-साथ कैड/कैम साफ्टवेयर, इन्वैस्टमैट कास्टिंग, वर्चुएल बैलिंग सिमुलेटर, बैलिंग लैब, फिटर लैब, सोलर फोटो वॉल्टिक लैब, 3डी प्रिंटर, रोबोटिक एवं ऑटोमेशन लैब एवं इलैक्ट्रीक होम एपलाईस लैब, वीडियो कॉन्फ्रैंसिंग लैब आदि के साथ।

कंसल्टेंसी पी.पी.डी.सी उत्पाद और प्रक्रिया सुधार गतिविधियों में एम.एस.एम.ई. की सहायता करता है। यह ईंधन कुशल कपोला भट्टियों, वायु प्रदूषण उन्मूलन प्रणालियों, प्रेरण भट्टियों और फोर्ज स्टॉक रीहेटिंग भट्टियों के डिजाइन व विकास और स्थापना के लिए परामर्श सेवाएं प्रदान करता है। नई फाउंड्री और फोर्जिंग उद्योगों के लिए तकनीकी-आर्थिक व्यवहार्यता सर्वेक्षण किए जाते हैं। सेवाओं में मौजूदा फाउंड्री और फोर्जिंग एम.एस.एम.ई. के लिए आधुनिकीकरण और विविधीकरण शामिल हैं। फाउंड्री और फोर्जिंग यूनिट की स्थापना के लिए टर्नकी प्रोजेक्ट भी शुरू किए गए हैं।

#### 4. गतिविधियों सम्पादित की गई :

##### 4.1 उत्पाद विकास :

- (1) प्रिसिजन सैंड कास्टिंग निर्माण को बढ़ावा देने के उद्देश्य से भारतीय रेलवे के लिए सिग्नल लाइट पोल हाउसिंग की सीआई कास्टिंग विकसित की।
- (2) जूता उद्योग के लिए स्वदेशी एकमात्र नए नए साँचे के विनिर्माण को बढ़ावा देने के लिए पहल को बढ़ावा देने के उद्देश्य से। चीन और इटली से एकमात्र मोल्ड आयात को कम करें, गुणवत्ता और वितरण को बढ़ाएँ और एकमात्र विनिर्माण उद्योग को मजबूत करें।
- (3) डीआरडीओ, एडीआरडीई, आगरा कैंट, रक्षा मंत्रालय के हेवी ड्रॉप सिस्टम प्लेटफॉर्म सीजे -130 के प्रदर्शन सामग्री विशेषता, और भारतीय और अंतर्राष्ट्रीय मानकों के अनुसार पूर्ण लक्षण वर्णन प्रदान किया।
- (4) फिरोजाबाद के ग्लास निर्माण उद्यमों के लिए मेगनेज्नीज स्टील से निकले क्रिटिकल कास्ट कंपोनेट्स को विकसित और आपूर्ति किया गया है।
- (5) निवेश कास्टिंग प्रक्रिया के माध्यम से स्टेनलेस स्टील (एसएस ग्रेड 304) के विभिन्न अति-अनुकूलित कास्टिंग उत्पाद विकसित किए गए।
- (6) सटीक सैंड कास्टिंग विनिर्माण को बढ़ावा देने के उद्देश्य से भेल के लिए फैन व्हील की एमएस कास्टिंग विकसित की गई।

**सिग्नल लाइट पोल हाउसिंग (भारतीय रेलवे) की सी आई कास्टिंग को बढ़ावा देने की पहल की गयी:**

**परिचय:**

उद्यमों और एमएसएमई के बीच व्यवस्थित सहयोग एफ अभिनव ढाँचा बनाने के लिए महत्वपूर्ण है और इस तरह इस अंतर को पाटने के उद्देश्य से एमएसएमई-टीडीसी (पीपीडीसी) के सहायक निदेशक-उत्पादन और 2 तकनीकी समन्वयकों वाली टीमों ने एसएमई पर स्थानीय कास्टिंग निर्माण उद्योगों की लाइव समस्याओं पर परियोजनाएँ शुरू की गई।



सिग्नल लाइट पोल हाउसिंग की सी आई कास्टिंग को बढ़ावा दिया

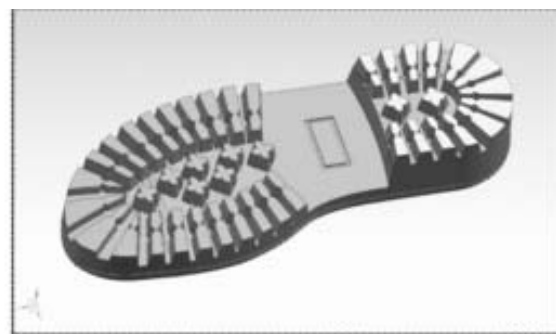
## उद्देश्य :

- सटीक रेत कास्टिंग निर्माण को बढ़ावा देना।
- पीपीडीसी-कास्टिंग डिवीजन क्षमता और गुणवत्ता में वृद्धि।

शू सोल मोल्ड्स का विकास-आयात विकल्प आइटम एमएसएमई टीडीसी (पीपीडीसी) आगरा की तरफ से एक आत्मनिर्भर भारत की पहल हुई।

आगरा की जूता बनाने की पंरपरा 16वीं शताब्दी में मुगल साम्राज्य के शुरुआती दिनों में शुरू हुई थी। 1885 तक, यह जूते के उत्पादन का प्रमुख केंद्र बन गया था और उसी वर्ष ब्रिटिश सरकार के सैन्य और नागरिक अधिकारियों के बूट का उत्पादन करने वाला पहला मशीनीकृत कारखाना स्थापित किया गया था।

कुछ निर्यात 1950 में कई पूर्वी एशियाई देशों में शुरू हुए लेकिन 1955 के बाद ही कम्युनिस्ट ब्लॉकों से निर्यात ऑर्डर आगरा के लिए बहुत महत्वपूर्ण हो गए। एक अनुमान से पता चलता है कि 1963 तक आगरा में व्यापार किये जाने वाले सभी जूतों का 13 प्रतिशत रूस और उसके उपग्रह देशों (लिंच, 1969) के पास था। 1980 के दशक की शुरुआत में, सोवियत संघ आगरा से जूते का सबसे बड़ा आयातक था, जो रुपये के जूते खरीदता था। 150 विषम जूता निर्यातिकों से 1200 करोड़। 1990 के दशक की शुरुआत में सोवियत संघ के पतन के बाद जूते का निर्यात अचानक घट गया। आगरा की 60 प्रतिशत जूता-निर्यात इकाईयों को बंद करना पड़ा। एक दशक की सुस्ती के बाद निर्यात में तेजी आने लगी और वर्तमान में लगभग 60 फुटवियर निर्यात करने वाली इकाईयों का निर्यात लगभग 1100 करोड़ हुआ जो बड़े पैमाने पर यूरोप को और छोटी राशि यूएसए, ऑस्ट्रेलिया और अन्य देशों को निर्यात हुआ।



शू सोल मोल्ड्स

#### **4.2 प्रशिक्षण :**

- (1) 1856 छात्रों को दीर्घकालिक पाठ्यक्रमों में प्रशिक्षित किया गया है, अर्थात् सीओपीए, 'ओ' स्तर की प्रवीणता और मैकेनिकल इफ्टेसमैन, वेलिंग, फाउंड्री टेक्नोलॉजी के ट्रेडों में और औद्योगिक स्वचालन और रोबोटिक्स, मशीन ऑपरेशन, सीएनसी मिलिंग व टर्निंग आदि में।
- (2) केंद्र ने वित्त वर्ष 2020-21 के दौरान विभिन्न माध्यमों और अल्पावधि और दीर्घ अवधि में 28170 उम्मीदवारों को प्रशिक्षित किया है, जो इन-हाउस और एक्सटेंशन केंद्र दोनों में संचालित हुए हैं।
- (3) दीनदयाल अंत्योदय योजना—राष्ट्रीय शहरी आजीविका मिशन (डीएवाई-एनयूएलएम) के तहत शहरी युवाओं को कौशल प्रशिक्षण और प्लेसमेंट प्रदान किया।
- (4) राष्ट्रीय एससी-एसटी हब (एनएसएसएच) योजना के तहत कौशल विकास प्रशिक्षण के माध्यम से अनुसूचित जाति व अनुसूचित जनजाति के इच्छुक व मौजूदा उद्यमियों की क्षमता निर्माण।
- (5) राष्ट्रीय पिछळा वर्ग वित्त और विकास निगम, सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय के प्रायोजन के तहत कौशल विकास प्रशिक्षण प्रदान किया।

#### **4.3 परामर्श**

- (1) गुजरात के जुरा और भुज और भुज शहर में कॉपर लेपित बेल मेटल क्लस्टर के लिए सामान्य सुविधा केंद्र (सीएफसी) स्थापित किया।
- (2) पारंपरिक उद्योग के उत्थान के लिए फंड योजना (स्फूर्ति) के तहत देश भर में 49 क्लस्टर स्थापित किए गए।
- (3) एनएसआईसी पंजीकरण का लाभ उठाने के लिए देश भर में सुक्ष्म और लघु उद्यमों की तकनीकी क्षमता का आकलन।
- (4) उत्तर पूर्वी राज्यों में फाउंड्री और फोर्जिंग क्षेत्र के दायरे में व्यवहार्यता अध्ययन का आयोजन किया।
- (5) प्रौद्योगिकी फाउंड्री-उन्नयन, ऊर्जा और ईंधन संरक्षण, गुणवत्ता में सुधार, अस्वीकृति नियंत्रण, उत्पादकता में वृद्धि आदि के लिए स्थानीय फाउंड्री इंडस्ट्रीज को विभिन्न तकनीकी परामर्श सेवाएं प्रदान की।

#### **4.4. महत्वपूर्ण उपलब्धियाँ :**

- (1) वित्त वर्ष 2020-21 के लिए सभी वित्तीय और भौतिक लक्ष्य हासिल किए।
- (2) वित्त वर्ष 2020-21 के दौरान 100.35% का रिकवरी अनुपात हासिल किया।
- (3) स्फूर्ति योजना के लिए नोडल एजेंसी के रूप में चुना गया और देश भर में 49 क्लस्टर स्थापित करने के लिए मंजूरी मिली।
- (4) सफलतापूर्वक स्कोर के 25 कार्यक्रमों को लागू किया। ई.एस.डी.पी. योजना के तहत एस.आई.वाई.वी. के 21 कार्यक्रमों को लागू किया।

- (5) पीपीडीसी मुख्य परिसर और उनके विस्तार केंद्रों में 6 जॉब फेयर का आयोजन किया गया जिसमें 250 उम्मीदवारों को प्रतिष्ठित संगठनों में रखा गया।
- . (6) पी.पी.डी.सी. आगरा ने वित्त वर्ष 2020-21 में ई.एस.डी.पी. योजना के तहत 17 ई.एस.डी.पी. कार्यक्रम आयोजित किए हैं।
- (7) योजना अधिप्राप्ति और विपणन सहायता के तहत आयुष उत्पाद की पैकेजिंग, विपणन और निर्यात प्रोत्साहन पर सात राष्ट्रीय सेमिनार आयोजित किए।
- (8) अनुरूप कौशल विकास प्रशिक्षण पाठ्यक्रम संचालित करने के लिए सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय के तहत राष्ट्रीय अनुसूचित जाति वित्त और विकास निगम (एन.एस.एफ.डी.सी.) और राष्ट्रीय पिछ़ड़ा वर्ग वित्त और विकास निगम (एन.बी.सी.एफ.डी.सी.) के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- (9) पीपीडीसी परिसर में प्लेसमेंट ड्राइव का आयोजन किया गया। जिसमें आईटीआई ट्रेड के कुल 31 उम्मीदवारों ने प्लेसमेंट का विकल्प चुना था जिसमें से 28 जेबीएम ऑटो लिमिटेड में 9700 प्रति माह के न्यूनतम वेतन के साथ चयनित हुए।
- (10) पीपीडीसी को नवाचार ग्रामीण उद्योग और उद्यमिता (एस्पायर) को बढ़ावा देने के लिए एक योजना के तहत 3 एलबीआई स्थापित करने की मंजूरी मिली।
- (11) पीपीडीसी आगरा एक्सटेंशन सेंटर, श्रीनगर ने एस्पायर योजना को लागू करने के लिए हस्तशिल्प विभाग और कश्मीर के इस्लामी विश्वविद्यालय के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।
- (12) पीपीडीसी आगरा एक्सटेंशन सेंटर, राजकोट ने मेटल बेल क्राफ्ट पर कॉपर की कोटिंग के लिए हीट ट्रीटमेंट फर्नेस का सफलतापूर्वक परीक्षण किया है जो कॉपर कोटेड मेटल बेल क्लस्टर के कारीगरों के लिए एक महत्वपूर्ण चीज है।
- (13) कॉपर कोटेड मेटल बेल क्लस्टर में सीएफसी, भुज (कच्छ) में हैंडहॉल्डिंग सपोर्ट के एक हिस्से के रूप में कारीगरों का क्षमता निर्माण शुरू किया।
- (14) पीपीडीसी आगरा और इसके विस्तार केंद्र को ईडीपी कार्यक्रमों पर पीएमईजीपी लाभार्थियों को प्रमाणित करने के लिए केवीआईसी, मुंबई से अनुमोदन प्राप्त हुआ।
- (15) पीपीडीसी आगरा एक्सटेंशन सेंटर अटिगल, केरल, नागौर, जोधपुर, श्रीनगर, जम्मू कश्मीर और कोयंबटूर तमिलनाडु को एमएसएमई मंत्रालय की एस्पायर योजना के तहत आजीविका व्यवसाय ऊष्यायन (एलबीआई) स्थापित करने की मंजूरी मिली है।
- (16) पीपीडीसी आगरा विस्तार केंद्र तिरुवल्ला, केरल, उदयपुर राजस्थान और चेन्नई तमिलनाडु को डीसी एमएसएमई की आईपीआर योजना के तहत ऊष्यायन केंद्र स्थापित करने की मंजूरी मिली है।
- (17) पीपीडीसी आगरा को इंजीनियरिंग घटकों, कच्चे माल/तैयार उत्पादों भारतीय और अंतर्राष्ट्रीय मानकों के अनुरूप लौह और अलौह धातुओं में एनएबीएल प्रत्यायन हुआ।

- (18) पीपीडीसी आगरा एक्सटेंशन सेंटर कोल्हापुर ने महिलाओं के बीच कौशल और उद्यमिता को बढ़ावा देने के लिए शिवाजी विश्वविद्यालय के तहत कॉलेज ऑफ नॉन-कन्वेशनल कोर्स फॉर विमेन, कोल्हापुर के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किये हैं।
- (19) वाराणसी में ‘स्मॉल इज ब्यूटीफुल प्रोजेक्ट’ को सफलतापूर्वक कार्यान्वित किया गया तथा उत्तर पूर्वी राज्यों में फाउंड्री और फोर्जिंग क्षेत्र के दायरे पर सफलतापूर्वक व्यवहार्यता अध्ययन किया गया।
- (20) पीपीडीसी आगरा एनएसआईसी द्वारा एमएसई पंजीकरण के लिए क्षमता मूल्यांकन हेतु एमएसई का निरीक्षण कर रहा है।
- (21) आगरा और कोल्हापुर फाउंड्री कलस्टर में लीन मैन्युफैक्चरिंग को सफलतापूर्वक लागू किया गया।
- (22) आयुष इंटरनेशनल मेडिकल एसोसिएशन (एआईएमए) के साथ संयुक्त रूप से राजकोट में पीपीडीसी आगरा के विस्तार केंद्र ने कोविड-19 महामारी के दौरान और बाद में स्वास्थ्य संबंधी मुद्रों पर ऑनलाइन कार्यक्रमों की शृंखला आयोजित हुई जिसकी सराहना श्री नितिन गडकरी, माननीय मंत्री (एमएसएमई) ने की।

### **कोविड-19 के खिलाफ लड़ाई के लिए किया गया कार्य:**

- (1) पीपीडीसी आगरा ने कोविड-19 की लड़ाई से लड़ने के लिए हॉस्पीटल फाउलर बेड का डिजाइन और विकास किया है।
- (2) पीपीडीसी आगरा ने कोविड-19 से लड़ने के लिए गैर-संपर्क पीवीसी निर्मित फुट प्रेस हैंड सैनिटाइजर डिस्पेंसर को डिजाइन और विकसित किया है।
- (3) संस्थान कोविड-19 के खिलाफ लड़ाई के लिए प्लास्टिक हैंड सैनिटाइजर बोतल। तरल साबुन डिस्पेंसर। मेडिलकल बोतलों के निर्माण की प्रक्रिया में है।
- (4) पीपीडीसी ने कोविड आइटम-नॉन कान्टैक्ट टाइप हैंड वॉश यूनिट, फेस मास्क और सैनिटाइजर बोतल के उत्पादन की पहल की है।
- (5) पीपीडीसी ने फ्लोर मिल मशीनरी आइटम और पॉली टीआई सेल्युलोज कोटेड फेस मास्क का उत्पादन शुरू कर दिया है।

### **(1) प्लास्टिक हैंड सैनिटाइजर बॉटल, लिकिवड सोप डिस्पेंसर, मेडिकल बॉटल्स:**

हैंड सैनिटाइजर एक तरल, जेल या फोम हैं जो आमतौर पर हाथों पर संक्रामक एजेंटों को कम करने के लिए उपयोग किया जाता है। अधिकांश स्वास्थ्य देखभाल सेटिंग्स में अल्कोहल-आधारित हैंड सैनिटाइजर साबुन और पानी से हाथ धोने के लिए बेहतर होते हैं। इनका प्रयोग अस्पताल, कार्यालय विनिर्माण उद्योग, घरों में बैक्टैरिया को कम करने में अधिक प्रभावी होता है।



सैनिटाइजर बोतल

**(2) नॉन-कान्टैक्ट फुट प्रेस हैंड वॉश यूनिट: (फुट पेडल हैंड वॉश यूनिट, हैंड सैनिटाइजर डिस्पेंसर)**

कोविड-19 के प्रकोप के बाद हैंड सैनिटाइजर डिस्पेंसर की माँग बढ़ गई थी और कई छोटे पैमाने के उद्यमी इस माँग को भुना रहे हैं, यहाँ तक कि स्वचालित और फुट-ऑपरेटेड हैंड सैनिटाइजर डिस्पेंसर भी बना रहे हैं। चूँकि सरकारी कार्यालयों, वाणिज्यिक दुकानों और उद्योगों को सैनिटाइजर की उपलब्धता सुनिश्चित करने का निर्देश दिया गया है, निर्माताओं को सैनिटाइजर डिस्पेंसर के उत्पादन के लिए थोक ऑर्डर मिल रहे हैं। आंगतुकों को हमारे वॉशरूप में जाने के लिए जोर देने के बजाय हमने कार्यालय के प्रवेश द्वार पर पैर से चलने वाला सैनिटाइजर डिस्पेंसर रखा है।



नॉन-कान्टैक्ट फुट प्रेस हैंड वॉश यूनिट

**(3) पॉली-टी आई फेस मास्क (उच्च गुणवत्ता) वाले नैनो मटेरियल कोटेड मेडिकल ग्रेड मास्क के साथ एक नया बायो पॉलिमर)**



फेस मास्क

**(4) संपर्क रहित फुट प्रेस सैनिटाइजर डिस्पेंसर यूनिट: (फुट पेडल सैनिटाइजर डिस्पेंसर)**

हानिकारक बैक्टेरिया से छुटकारा पाने के लिए हाथ धोने के लिए सैनिटाइजर एक तरल है। वे जैल होते हैं जिनमें त्वचा पर मौजूद कीटाणुओं को मारने के लिए अल्कोहल बैक्टेरिया और अधिकांश वायरस को मारने के लिए तुरंत और प्रभावी ढंग से काम करता है। कोविड-19 महामारी ने अल्कोहल आधारित हैंड सैनिटाइजर की माँग को प्रभावित किया है। सैनिटाइजर में इस्तेमाल होने वाला उपकरण सैनिटाइजर डिस्पेंसर है। कोविड-19 जैसी महामारियों के बढ़ने और फैलने ने हैंड सैनिटाइजर डिस्पेंसर की वृद्धि और माँग को प्रभावित किया है। चूँकि सरकारी कार्यालयों, वाणिज्यिक दुकानों और उद्योगों को सैनिटाइजर की उपलब्धता सुनिश्चित करने का निर्देश दिया गया है एवं निर्माताओं को सैनिटाइजर डिस्पेंसर के उत्पादन के लिए थोक ऑर्डर मिल रहे हैं। आंगतुकों को हमारे वॉशरूप में जाने के लिए जोर देने के बजाय, कार्यालयों ने कार्यालय के प्रवेश द्वारा पर पैर से चलने वाला सैनिटाइजर डिस्पेंसर रखा है।



नॉन-कान्टैक्ट फुट प्रेस सैनिटाइजर डिस्पेंसर यूनिट

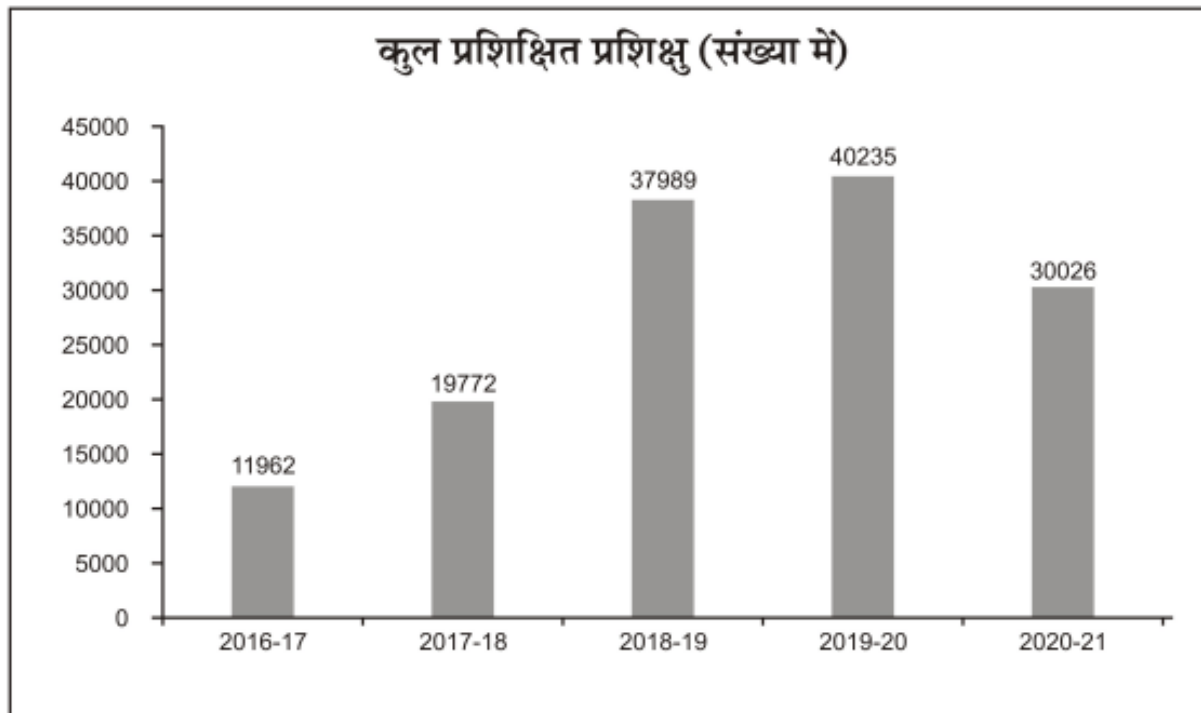
**5. उपलब्धियाँ :**

**भौतिक उपलब्धियाँ (5 वर्ष की)**

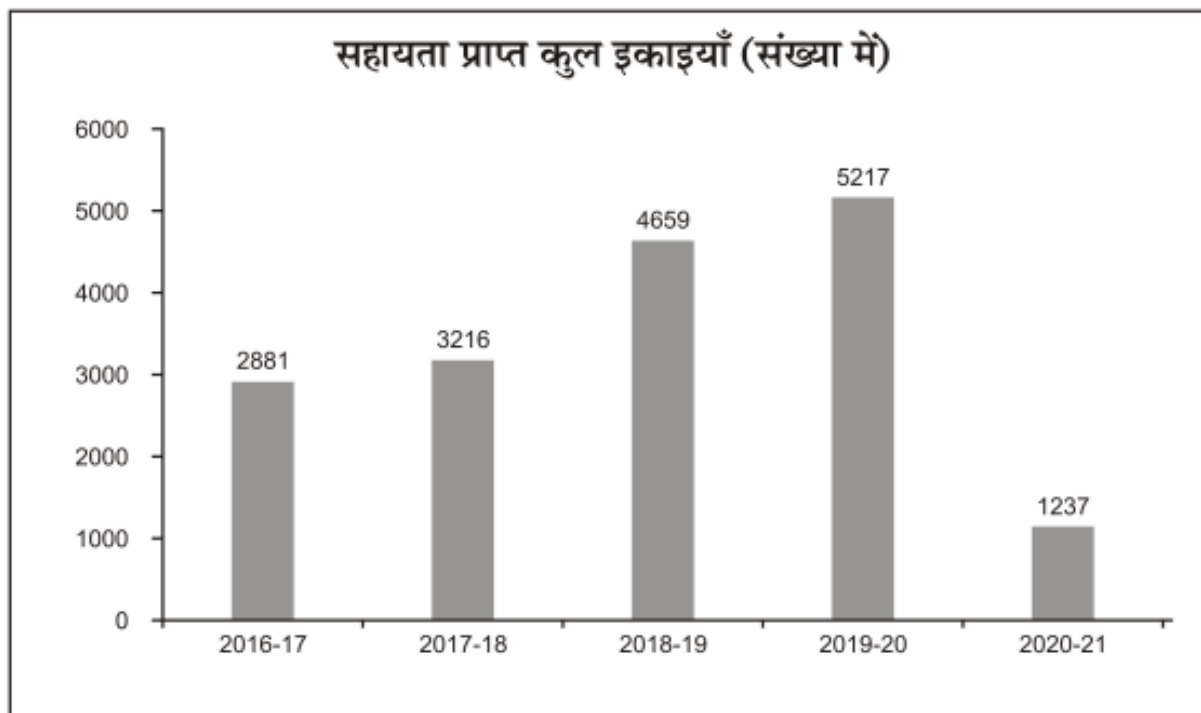
गतिविधि	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
<b>(अ) प्रशिक्षण</b>					
(अ) किये गये प्रशिक्षण कोर्सों की संख्या					
(1) दीर्घकालिक	3	17	16	20	21
(1) लघु अवधि	470	437	716	990	719
(ब) प्रशिक्षित किये गये प्रशिक्षुओं की संख्या					
(1) दीर्घकालिक (योग)	98	204	744	1176	1856
(1) लघु अवधि (योग)	11864	19568	37245	39059	28170
योग	<b>11962</b>	<b>19772</b>	<b>37989</b>	<b>40235</b>	<b>30026</b>
(3) अनुसूचित जाति अभ्यर्थी	3375	2580	10752	5358	3735
(4) अनुसूचित जनजाति अभ्यर्थी	369	1346	294	526	1106
(5) महिला अभ्यर्थी	1225	949	9098	12495	7727
(6) विकलांग अभ्यर्थी	00	01	00	00	00
(7) अल्पसंख्यक अभ्यर्थी	01	69	42	136	714
<b>(ब) ईकाइयों को सहयोग</b>					
(1) एम०एस०एम०ई	839	2903	4438	3330	1195
(2) अन्य	2042	313	221	1887	42
योग	<b>2881</b>	<b>3216</b>	<b>4659</b>	<b>5217</b>	<b>1237</b>
वित्तीय उपलब्धियाँ (5 वर्ष)					
आय की गई <sup>₹</sup> (रु०लाख में)	822.79	1198.09	2525.14	2808.28	1254.18
व्यय	793.31	1196.01	2361.32	2489.38	1249.85
नगद बचत	(+) 29.48	(+) 2.82	(+) 163.82	(+) 318.90	(+) 4.33
प्राप्ति प्रतिशत	103.72	100.23	102.93	112.81	100.35

## शारीरिक प्रदर्शन

### (अ) प्रशिक्षित प्रशिक्षु

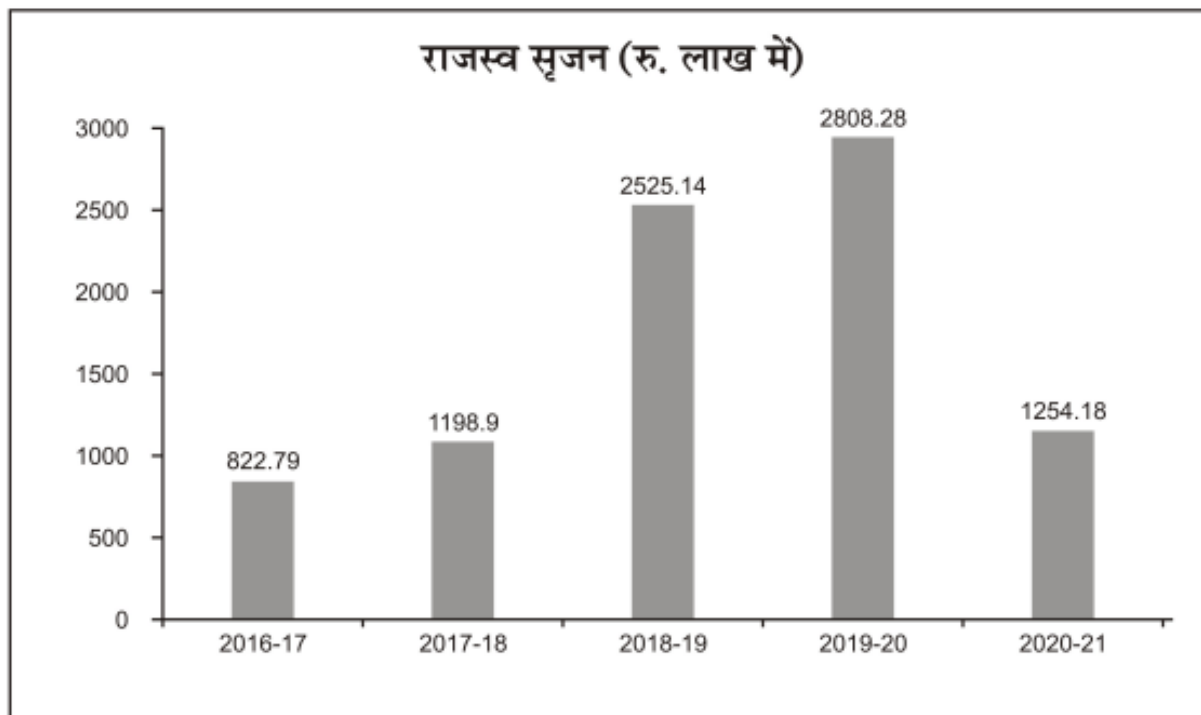


### (ब) सहायक इकाइयाँ

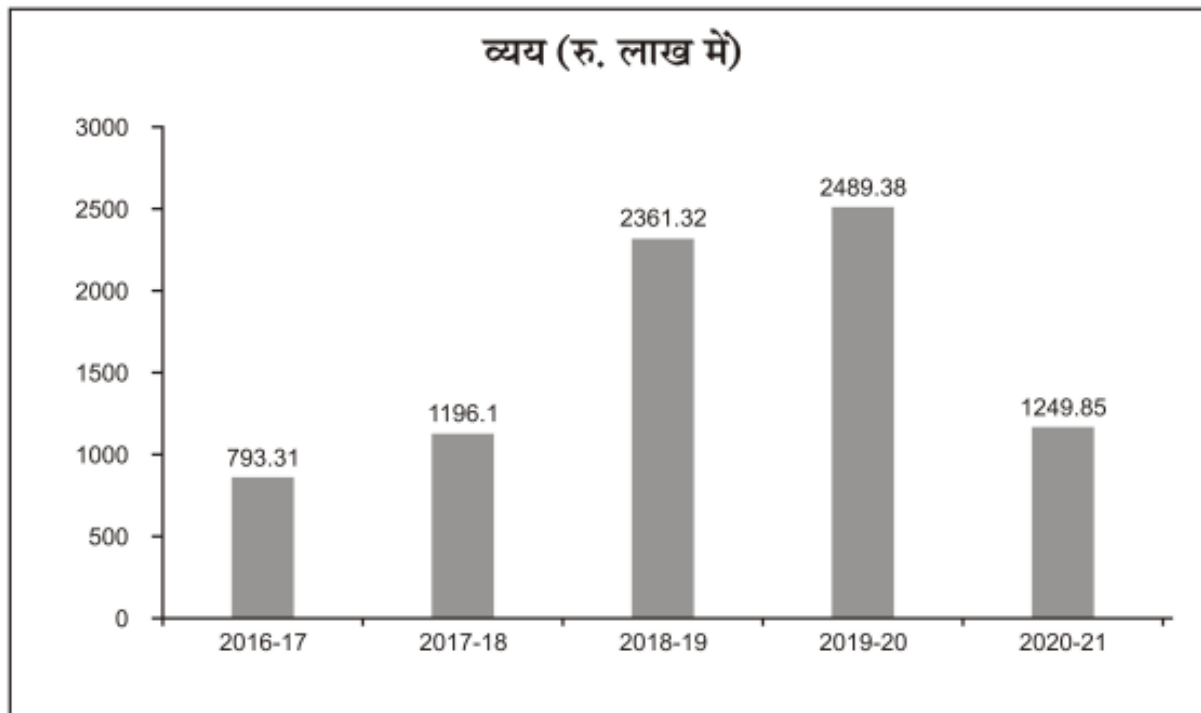


## शारीरिक प्रदर्शन

(स) राजस्व उत्पत्ति



(द) व्यय



### 5.1. वर्ष 2020-21 के दौरान होने वाली गतिविधियों के विवरण

क्रम सं	गतिविधियाँ	विवरण
1.	परामर्श की संख्या	832
2.	परामर्श से राजस्व	23.77 लाख
3.	परीक्षणों की संख्या	407 परीक्षण
4.	परीक्षण से राजस्व	4.69 लाख
5.	नौकरियों की संख्या	405 इकाइयाँ
6.	जॉब वर्क के काम से राजस्व	39.30 लाख
7.	दीर्घकालिक प्रशिक्षु	1856 प्रशिक्षु
8.	लघु अवधि के प्रशिक्षु	28170 प्रशिक्षु
9.	रोजगार	250
10.	सैमसंग, एसएपी आदि जैसे विशेष समझौता ज्ञापनों के तहत प्रशिक्षण	शून्य

### 6. प्लान फण्ड से पूँजीगत सम्पत्ति का सृजन

वर्ष 2020-21 के दौरान निम्नलिखित सम्पत्तियाँ प्लान फण्ड से अर्जित की गयीं।

(अ) प्लाण्ट, मशीनरी एवं बुनियादी ढांचा	:	636.63 लाख
(ब) भवन	:	150.00 लाख
<b>कुल योग</b>	:	<b>786.63 लाख</b>

### 7. प्लान फण्ड का उपयोग

शुरूआती बैलेन्स (पिछले वर्ष का शेष)	:	2946.23 लाख
वर्ष के दौरान ग्राण्ट प्राप्त	:	4217.86 लाख
<b>कुल योग</b>	:	<b>7164.09 लाख</b>
वर्ष के दौरान व्यय	:	1112.11 लाख
<b>शेष राशि आगे बढ़ती है</b>	:	<b>6051.98 लाख</b>

## 8. भविष्य प्लान :

- \* फाउंड्री और फोर्जिंग के अपने मुख्य गतिविधि क्षेत्र के अलावा एमएसएमई के विकास और संवर्धन से संबंधित अन्य क्षेत्रों में गतिविधियों का विस्तार
- \* डीसी (एमएसएमई)/एमएसएमई मंत्रालय की योजनाओं के कार्यान्वयन में सक्रिय सहयोग प्रदान करना।
- \* दूरस्थ और ग्रामीण क्षेत्रों (कौशल प्रशिक्षण कार्यक्रम) के लिए कौशल विकास गतिविधियों का विस्तार करने के लिए प्रत्येक विस्तार केंद्र पर व्हील प्रशिक्षण वाहन का संचालन।
- \* मौजूदा कार्यशालाओं का आधुनिकीकरण/उन्नयन।
- \* पीपीडीसी, आगरा एमएसएमई सेक्टर के बीच आधुनिक तकनीकों और नवीनतम प्रबंधन तकनीकों को बढ़ावा देने के लिए स्मार्ट विनिर्माण के लिए उत्कृष्टता केंद्र (उद्योग 4.0) की स्थापना करने के लिए योजना बना रही है।
- \* आधुनिकीकरण और एन.ए.बी.एल. परीक्षण व मानकीकरण प्रयोगशालाओं का प्रत्यायन।
- \* पीपीडीसी, आगरा डिप्लोमा पाठ्यक्रम के लिए संबद्धता प्राप्त करने के लिए बुनियादी ढांचे और उपकरणों को बढ़ाने की योजना बना रही है।
- \* पीपीडीसी, आगरा ने उन क्षेत्रों में एमएसएमई सहित उद्योगों को तकनीकी सहायता प्रदान करने के लिए हब एंड स्पोक मॉडल के तहत अधिक विस्तार केंद्र स्थापित करने की योजना बनाई है, जहाँ उन्हें वास्तव में जरूरत है।
- \* पैन इंडिया आधार पर कौशल विकास प्रशिक्षण के लिए विश्व स्तरीय ऑनलाइन प्रशिक्षण सेवाओं के संचालन के लिए सुविधाओं का विकास।

## 9. कर्मचारियों की स्थिति :

तिथि पर	ग्रुप ए		ग्रुप बी		ग्रुप सी		ग्रुप डी		योग	
	तकनीकी	गैर तकनीकी	तकनीकी	गैर तकनीकी	तकनीकी	गैर तकनीकी	तकनीकी	गैर तकनीकी	तकनीकी	गैर तकनीकी
31.03.2020	08	01	05	06	13	02	-	03	26	12
31.03.2021	11	01	09	06	11	05	-	03	31	15
31.03.2022 पूर्वानुमानित	12	01	09	06	18	11	-	07	39	25
एससी की संख्या	01		03		04		00		15	
एसटी की संख्या	-		-		-		-			
ओबीसी की संख्या	01		05		-		01			

## **10. शासी परिषद का विवरण :**

25.02.2014 को 3 वर्ष की अवधि के लिए या परिषद के पुनर्गठन होने तक, वर्तमान में कार्यरत गवर्निंग काउंसिल का गठन किया गया था। शासी परिषद में निम्नलिखित अधिकारी हैं।

### **1. अतिरिक्त सचिव व**

विकास आयुक्त एम०एस०एम०ई० चेयरमेन

सूक्ष्म, लघु मध्यम उद्यम मन्त्रालय,

भारत सरकार,

मौलाना आजाद रोड, 7वां तल, निर्माण भवन,

नई दिल्ली - 110 108

### **2. संयुक्त सचिव (एमएसएमई)**

सदस्य

सूक्ष्म लघु मध्यम उद्यम मन्त्रालय,

मौलाना आजाद रोड, उद्योग भवन,

नई दिल्ली-110 108

### **3. निदेशक (टी०आर०)**

सदस्य

विकास आयुक्त (एम०एस०एम०ई) का कार्यालय

सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मन्त्रालय, भारत सरकार

7वां तल, निर्माण भवन, नई दिल्ली - 110 108

### **4. निदेशक/अवर सचिव**

सदस्य

आंतरिक व्यय विंग, आई०पी०एवं पी०विभाग,

सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मन्त्रालय

उद्योग भवन, नई दिल्ली - 110 108

### **5. सलाहकार**

सदस्य

वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान विभाग

(डी०एस०आई०आर०)

विज्ञान एवं तकनीकी मन्त्रालय

टैक्नोलॉजी भवन,

न्यू मेहरोली रोड़, नई दिल्ली।

6. आयुक्त एवं निदेशक उद्योग, उद्योग निदेशालय,  
उ०प्र० सरकार  
जी०टी०रोड़, कानपुर
- सदस्य
7. क्षेत्रीय अधिकारी,  
उ०प्र० प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड  
सेक्टर-३वी/१४, आवास विकास कॉलोनी,  
सिकन्दरा, आगरा
- सदस्य
8. महानिदेशक,  
रोजगार एवं प्रशिक्षण  
महानिदेशालय  
श्रम शक्ति भवन, नई दिल्ली - ११०००१
- सदस्य
9. अतिरिक्त अधिशासी निदेशक (एम०एण्ड०सी०)  
अनुसंधान प्रकल्प एवं  
मानक संस्थान, रेल मंत्रालय  
मानक भवन,  
लखनऊ-२२६०११
- सदस्य
10. निदेशक-  
नेशनल इन्स्टीट्यूट ऑफ  
फाउन्ड्री एण्ड फोर्ज तकनीक  
पो०हाटिया, रांची - ८३४००३
- सदस्य
11. अध्यक्ष  
कोयम्बटूर इन्डस्ट्रीयल इन्फ्रास्ट्रक्चर एसोसियेशन  
(कोइंडिया) रेस कोर्स  
कोयम्बटूर-६४१०१८
- सदस्य

12. महाप्रबन्धक	सदस्य
भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक विडियोकॉन टॉवर्स, ई-1, रानी झौँसी सड़क, झण्डेवालान एक्सटेंशन, नई दिल्ली-110035	
13. निदेशक	सदस्य
इन्डियन इन्स्टीट्यूट आफ फाउन्ड्रीमेन 67, तुगलकाबाद इन्डस्ट्रियल एरिया नई दिल्ली-110062	
14. अध्यक्ष	सदस्य
आगरा आयरन फाउन्डर्स एसोसियेशन, 88, नोर्थ विजय नगर कॉलोनी, आगरा - 282004	
15. डॉ० नीरज बोरा	सदस्य
निदेशक, बोरा इन्स्टीट्यूट आफ मेनेजमेन्ट साइन्स और बोरा इन्स्टीट्यूट आफ एलाइट हैल्थ साइन्स सीतापुर रोड, लखनऊ।	
16. निदेशक,	स्थाई आमंत्रित
एम०एस०एम०ई० विकास संस्थान, 34 औद्योगिक क्षेत्र, नुनिहाई, आगरा।	
17. प्रधान निदेशक-	सदस्य संयोजक
प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केंद्र फाउन्ड्री नगर, आगरा - 282 006	

# संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

चार्टड एकाउण्टेन्ट

फाउण्डी नगर

आगरा

## लेखा परीक्षक की स्वतन्त्र आख्या

### वित्तीय स्टेटमेंट पर आख्या :

हमने प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र आगरा (सोसाइटी) के संलग्न वित्तीय स्टेटमेंट जिनमें वर्ष 31 मार्च 2021 की वैलेन्स शीट, आय-व्यय लेखा और प्राप्ति एवं भुगतान लेखा जो कि समाप्त वर्ष के लिए हैं तथा विशिष्ट लेखा विधियाँ अन्य स्पष्टीकृत जानकारियों का विवरण है को लेखा परीक्षित किया है।

### वित्तीय स्टेटमेंट पर प्रबन्धन की जिम्मेदारियाँ :

संस्था का प्रबन्धन इन वित्तीय स्टेटमेंटों को बनाने के लिए जिम्मेदार है जो कि संस्था की वित्तीय स्थिति, वित्तीय कार्यक्षमता एवं प्राप्ति एवं भुगतान लेखा की एक सत्य एवं उचित जानकारी संस्था की प्रदान करते हैं। इस जिम्मेदारी में यह सम्मिलित है कि वित्तीय स्टेटमेंट इस प्रकार बनायें एवं लागू किये जायें तथा इसमें आन्तरिक कन्ट्रोल इस प्रकार हो कि यह सत्य एवं उचित प्रतीत हो। अतः मेट्रेरियल गलत स्टेटमेंट से मुक्त हों जिससे धोखाधड़ी या गलती न हो।

### लेखा परीक्षक की जिम्मेदारी :

हमारी जिम्मेदारी इन वित्तीय स्टेटमेंट के आधार पर अपनी रिपोर्ट उपलब्ध कराना है। हमने अपना ऑडिट भारत के इन्सटीट्यूट ऑफ चार्टड एकाउण्टेंट के द्वारा जारी मानकों के आधार पर किया है। हमने इन मानकों के अनुसार इथिकल आवश्यकताओं के अनुरूप ऑडिट की योजना बनाई है एवं कार्यान्वित करते हैं। जिससे स्पष्ट रूप से यह ज्ञात हो सके कि वित्तीय स्टेटमेंट गलत मेट्रेरियल स्टेटमेंट से मुक्त हैं।

एक लेखा परीक्षक में कार्यविधि इस प्रकार की जाती है कि यह राशि के बारे में लेखा का एवीडेंस दें तथा वित्तीय स्टेटमेंट में भी इसका उल्लेख हो। कार्यविधि का चुनाव लेखा परीक्षक पर निर्भर होता है जिसमें वित्तीय स्टेटमेंट में मेट्रेरियल का गलत आंकलन एवं गलत स्टेटमेंट चाहे वह धोखाधड़ी अथवा गलती से हो न किया जाय। इन रिस्क के आंकलन में लेखा परीक्षक संस्था के आन्तरिक कन्ट्रोल, लेखा विधि के लिए बनाये एवं प्रस्तुत किये गये

वित्तीय स्टेटमेंट जो कि पस्थितियों के अनुरूप हों पर विचार करता है। लेखा परीक्षण में एकाउटिंग नीति का तरीका, प्रबन्धन द्वारा एकाउटिंग आंगणन के उचित होने के परीक्षण के साथ-साथ वित्तीय स्टेटमेंट के सम्पूर्ण प्रस्तुतिकरण का भी आंकलन करता है। हमें विश्वास है कि ऑडिट के लिए ऑडिट एवीडेंस जो कि हमें प्राप्त हुए हैं वह पूर्ण रूप से उचित हैं। जिससे हम अपनी लेखा सम्बन्धित राय प्रदान कर सकें।

#### राय :

हमारी राय में लेखा खातों की किताबें प्रबन्धन द्वारा उचित प्रकार से रखी गई हैं। जैसा कि हमारे परीक्षण से प्रतीत होता है। जो कि निम्न टिप्पणियों के अनुरूप हो-

(अ) देनदार, लेनदार, ऋण एवं अग्रिम आदि सम्बन्धित पार्टियों से कन्फर्म एवं सामंजस्य स्थापित करने योग्य हैं इसलिए बेलेंस जैसा लेखा में दर्शाया गया है लिया गया है।

उपरोक्त के अनुसार हमारी राय में एवं हमारी सर्वोत्तम जानकारी एवं दिये गये स्पष्टीकरणों के अनुसार भारत में लागू लेखा नीतियों के अनुसार वित्तीय स्टेटमेंट सत्य एवं उचित हैं-

(अ) संस्था की 31 मार्च 2021 की बेलेंस शीट एवं कार्य प्रणाली के सम्बन्ध में।

(ब) उस दिनांक को समाप्त आय एवं व्यय के विवरण, संस्था के मुनाफे के सम्बन्ध में।

(स) उस दिनांक को समाप्त संस्था के प्राप्ति एवं भुगतान के लेखा के सम्बन्ध में।

दिनांक-20-11-2021

स्थान- आगरा।

कृते संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स  
(चार्टड एकाउन्टेन्ट)  
हस्ताक्षर एवं सील  
(प्रबल कपूर)  
पार्टनर

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ढलाई व गड़ाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्ड्री नगर, आगरा**  
**31 मार्च 2021 तक के लिये बैलेंसशीट**

(सभी संख्याएं रूपये में)

विवरण	शिड्यूल	वर्तमान वर्ष	पिछला वर्ष
		31 मार्च 2021	31 मार्च 2020
<b>पूंजी कोष एवं दायित्व</b>			
पूंजी कोष	1	1,061,784,078	636,594,028
इयरमार्कड/बन्दोवस्ती कोष	2	161,897,208	79,16,46,860
चालू दायित्व एवं प्रावधान	3	62,198,577	10,14,31,882
योग- अ		<b>1,285,879,863</b>	<b>1,52,96,72,770</b>
<b>सम्पत्ति</b>			
स्थायी सम्पत्ति-	4	251,528,020	17,37,10,093
चालू सम्पत्तियाँ, ऋण एवं अग्रिम आदि	5	1,034,351,843	1,35,59,62,677
योग- ब		<b>1,285,879,863</b>	<b>1,52,96,72,770</b>

महत्वपूर्ण लेखा नीतियाँ और खातों पर टिप्पणियाँ

आकस्मिक देयताएँ और खातों पर टिप्पणियाँ

अनुसूची 1 से 14 तक बैलेंस शीट का हिस्सा बन रहे हैं

**लेखा परीक्षक की रिपोर्ट**

यह बैलेंस शीट का लेखा है जो हमारी  
उसी दिनांक की रिपोर्ट से प्राप्तिगिक है।  
कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

(चार्टड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील

(सी०ए० प्रबल कपूर)

पार्टनर

**वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**

हस्ताक्षर	हस्ताक्षर	हस्ताक्षर
(दिनांकन एस.)	(आर.पनीरसेलवम)	
सहायक निदेशक	प्रधान निदेशक	चेयरमैन

दिनांक-20-11-2021

स्थान- आगरा।

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ढलाई व गड़ाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्ड्री नगर, आगरा**  
**31 मार्च 2021 तक के लिये आय व व्यय का लेखा**

(सभी संख्याएं रूपये में)

विवरण	शिड्यूल	वर्तमान वर्ष	
		31 मार्च 2021	पिछला वर्ष 31 मार्च 2020
<b>आय</b>			
बिक्री/सेवायें	6	51,949,303	100,795,908
अनुदान/सब्सिडी	7	20,800,000	-
प्रशिक्षण एवं अन्य आय	8	80,593,858	179,966,443
तैयार माल का स्टाक एवं डब्लू आईपी (बृद्धि या कमी)	9	(1,200,380)	65,677
	योग- अ	<b>152,142,782</b>	<b>280,828,028</b>
<b>व्यय</b>			
स्थापना व्यय	10	72,406,004	85,401,154
अन्य प्रशासनिक व्यय	11	44,876,428	163,537,161
पूर्व अवधि समायोजन	12	40,913,805	-
ह्लास	4	33,393,076	18,217,936
	योग- ब	<b>191,589,313</b>	<b>267,156,251</b>
खर्चों से अधिक आय का शेष		<b>(39,446,531)</b>	<b>13,671,777</b>
विशेष रिवर्ज में स्थानांतरण			
सामान्य रिजर्व में स्थानांतरण			
जोड़े/घटाये पिछले समय के समायोजन	1	<b>(39,446,531)</b>	<b>13,671,777</b>
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ एवं खातों पर टिप्पणी	13		
शिड्यूल 1-13 जो इंगित किया गया है बैलेंस शीट का आन्तरिक भाग है	14		

**लेखा परीक्षक की रिपोर्ट**

यह बैलेंस शीट का लेखा है जो हमारी

उसी दिनांक की रिपोर्ट से प्राप्तिगिक है।

कृत: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

(चार्टड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील

(सी०ए० प्रबल कपूर)

पार्टनर

**वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**

हस्ताक्षर	हस्ताक्षर	हस्ताक्षर
(दिनाकरन एस.)	(आर.पनीरसेलवम)	
सहायक निदेशक	प्रधान निदेशक	चेयरमैन
दिनांक-20-11-2021		

स्थान- आगरा।

## प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

लघु ढलाई व गड़ाई उद्योग के लिये  
फाउन्ड्री नगर, आगरा

शिड्यूल-1

31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये बैलेंसशीट का भाग

(सभी संख्यायें रूपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पिछला वर्ष
	31 मार्च 2021	31 मार्च 2020
<b>कपीटल फण्ड</b>		
प्रारम्भिक शेष	700,994,639	288,091,639
जोड़ : अनुदान प्राप्ति	464,636,580	412,903,000
	<b>1,165,631,219</b>	<b>700,994,639</b>
घटाया: आय पर व्यय का आधिक्य	(64,400,531)	(78,072,387)
प्रारम्भिक शेष	(39,446,531)	13,671,777
वर्ष के दौरान जोड़/घटाया	<b>(103,847,141)</b>	<b>(64,400,610)</b>
वर्ष के अन्त पर बैलेंस	<b>1,061,784,078</b>	<b>636,594,029</b>

### लेखा परीक्षक की रिपोर्ट

अभिनिर्धारण के लिये हस्ताक्षरित

कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

(चार्टड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील

(सी०ए० प्रबल कपूर)

पार्टनर

### वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

हस्ताक्षर

हस्ताक्षर

(दिनांकरन एस.)

(आर०पनीरसेलवम)

सहायक निवेशक

प्रधान निवेशक

दिनांक-20-11-2021

स्थान- आगरा।

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ढलाई व गड़ाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्ड्री नगर, आगरा**

शिड्यूल-2

**31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये बैलेंसशीट का भाग**

(सभी संख्यायें रुपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 31 मार्च 2021	पिछला वर्ष 31 मार्च 2020
<b>इयरमार्क/इन्डाउमेन्ट फन्ड</b>		
<b>एनएमआईयू (लाभार्थियों के भुगतान के लिए भारत सरकार से प्राप्त अनुदान)</b>		
(अ) फण्ड का प्रारम्भिक शेष	791,646,860	-
(ब) फण्ड में योगदान	-	-
अनुदान/अग्रिम	983,404,271	882,234,019
ब्याज से आय	-	-
	<b>1,775,051,131</b>	<b>882,234,019</b>
<b>(स) फण्ड के उद्देश्य में खर्च</b>		
पूँजीगत खर्च	-	-
आवर्ती खर्च	765,305,362	90,587,159
अप्रयुक्त फण्ड की वापसी	847,848,561	-
	<b>1,613,153,923</b>	<b>90,587,159</b>
वर्ष के अन्त में कुल शेष	<b>161,897,208</b>	<b>791,646,860</b>

वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र  
हस्ताक्षर हस्ताक्षर  
(दिनांकन एस.) (आर.पनीरसेलवम)  
सहायक निदेशक प्रधान निदेशक  
दिनांक-20-11-2021  
स्थान-आगरा।

लेखा परीक्षक की रिपोर्ट  
अभिनिधारण के लिये हस्ताक्षित  
कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसेसिएट्स  
(चार्टड एकाउन्टेन्ट)  
हस्ताक्षर एवं सील

(सी०ए० प्रबल कपूर)  
पार्टनर

## प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

लघु ढलाई व गड़ाई उद्योग के लिये  
फाउन्ड्री नगर, आगरा

शिड्यूल-3

31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये बैलेंसशीट का भाग

(सभी संख्यायें रूपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पिछला वर्ष
	31 मार्च 2021	31 मार्च 2020
<b>(अ) विविध लेनदार एवं प्रावधान :</b>		
चालू लेनदारियाँ		
वैधानिक लेनदारियाँ		
दायित्व एवं कर	167,651	2,270,716
अन्य लेनदारियाँ		
खर्चों के विविध लेनदार	61,396,848	78,804,267
अन्य लेनदार	334,213	-
ग्राहकों से प्राप्त	299,865	20,356,899
योग :-	<b>62,198,577</b>	<b>101,431,882</b>

अभिनिधारण के लिए हस्ताक्षरित  
कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

(चार्टड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील

(सी०ए० प्रबल कपूर)

पार्टनर

वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

हस्ताक्षर हस्ताक्षर

(दिनांकन एस.) (आर.पनीरसेलवम)

सहायक निदेशक प्रधान निदेशक

दिनांक-20-11-2021

स्थान-आगरा।

**प्रोकेया एवं उत्पाद विकास केन्द्र  
लघु ढलाई व गडाई उद्योग के लिये  
फाउन्ड्री नगर, आगरा**

**शिडयूल-4**  
(सभी सख्तावें रूपये में)

**स्थायी सम्पत्तियाँ**

विवरण	हास की दर	01.04.2020 को बैलेन्स	परिवर्धन	घटाव	जोग	मूल हास	31.03.2021 को बैलेन्स
भवन	10%	108,751,543.00	23,366,082.00	180 विनां पहरे	180 विनां चाव		
भवन (कार्यालय)	5%	1,418,499.00	35,335,482.00			166,453,107.00	14,928,536.60
फर्माचर	10%	2,171,824.00	1,786,153.00	1,575,434.00		1,418,499.00	70,924.95
जमीन	0%	324,275.00		324,275.00		5,533,411.00	474,569.40
प्लाणट एंड भशीनरी	15%	48,406,649.00	8,457,404.00	32,028,588.00		88,892,641.00	10,931,752.05
सॉफ्टवेयर	40%	11,756,893.00	9,661,860.00			21,418,753.00	6,635,129.20
सोलर लाइट	40%	880,410.00				880,410.00	352,164.00
<b>TOTAL</b>		<b>173,710,093.00</b>	<b>33,609,639.00</b>	<b>77,601,364.00</b>	<b>-</b>	<b>284,921,096.00</b>	<b>33,393,076.20</b>
							<b>251,528,019.80</b>

अपोजिट ग्रांस ब्लॉक	291,070,707.00	अपोजिट एसीसी डिपा.	117,360,613.00
परिवर्धन	111,211,003.00	मूल हास	33,393,076.20
	<b>402,281,710.00</b>		
सी-1 ग्रांस ब्लॉक		सी-1 एसीसी डिपा.	<b>150,753,689.20</b>

**लेखा परीक्षक की रिपोर्ट**

यह बैलेन्स शीट का लेखा है जो हमारी  
उसी दिनांक की रिपोर्ट से प्राप्तिग्रह है।  
कृते: संदीप कुशाय एंड ऐसोसिएट्स

(चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील

(मी०प० प्रबल कपूर)  
पार्टनर

**वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**

हस्ताक्षर  
(विनाकरन एस.)  
(आर.पनीरसेलवम्)  
प्रधान निदेशक

हस्ताक्षर  
सहायक निदेशक  
दिनांक-20-11-2021  
स्थान- आगरा।

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ढलाई व गड़ाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्ड्री नगर, आगरा**

शिडयूल-5

**31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये बैलेंस शीट का भाग**

(सभी संख्यायें रूपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पिछला वर्ष
	31 मार्च 2021	31 मार्च 2020
वर्तमान सम्पत्ति, ऋण एवं अग्रिम (भाग-अ)		
(अ) चालू सम्पत्तियाँ		
1. इन्वेन्टरीज		
स्टोर्स, स्पेयर्स एवं उपयोगी सामान	-	254,730
– व्यापार का कुल माल		
– तैयार माल		
– कच्चा माल	-	945,650
योग - (क)	-	1,200,380
2. विविध देनदार		
(अ) एस.सी./एस.टी. फीस की प्रतिपूर्ति	-	38,203,234
(ब) अन्य विविध देनदार	37,376,469	23,776,419
3. नकद रोकड व बैंक शेष		
हाथ में नकद	15,000	15,000
टिकट हाथ में	5,689	5,689
बैंक के द्वारा धन का हस्तांतरण	5,000	5,000
बैंकों में नकद	979,236,277	1,217,752,120
आवर्ती जमा	1,360,470	66,360,470
योग - (ख)	1,017,998,905	1,346,117,932
योग - (क+ख)	1,017,998,905	1,347,318,312

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ड्लाइ व गड्डाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्डी नगर आगरा**

शिडयूल-5

**31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये बैलेंस शीट का भाग**

(सभी संख्यायें रूपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पिछला वर्ष
	31 मार्च 2021	31 मार्च 2020
<b>ऋण, अग्रिम व अन्य सम्पत्ति: (भाग-ब)</b>		
1. ऋण कर्मचारियों को (नकद में वापिसी योग्य)	-	-
	योग (क)	-
2. अग्रिम एवं अन्य राशियां जो नकद या किसी और वैल्यू के तरीके से प्राप्त होने योग्य हो	16,352,938	8,644,365
	योग (ख)	<b>16,352,938</b>
	योग (क+ख)	<b>16,352,938</b>
	योग (अ+ब)	<b>1,034,351,843</b>
		<b>8,644,365</b>
		<b>8,644,365</b>
		<b>1,355,962,677</b>

**लेखा परीक्षक की रिपोर्ट**  
**अभिनिधारण के लिए हस्ताक्षरित**

कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

(चार्टड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील

(सी०ए० प्रबल कपूर)

पार्टनर

**वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**

हस्ताक्षर

हस्ताक्षर

(दिनांकरन एस.)

(आर.पनीरसेलवम)

सहायक निदेशक

प्रधान निदेशक

दिनांक-20-11-2021

स्थान-आगरा।

## प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

लघु ड्लाई व गड़ाई उद्योग के लिये

शिड्यूल-6

फाउन्ड्री नगर आगरा

31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये आय व व्यय लेखा का भाग

(सभी संख्यायें रुपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 31 मार्च 2021	पिछला वर्ष 31 मार्च 2020
<b>बिक्री / सेवा से प्राप्त आय</b>		
1. बिक्री से आय		
- फाउन्ड्री / फोर्ज शाप	<b>2,682,438</b>	<b>4,651,393</b>
2. सेवाओं से प्राप्त आय		
- तापोपचार	79,500	366,558
- मशीन शाप	574,966	77,624
- परीक्षण शाप	427,374	626,535
<b>3 . प्रोफेशनल/परामर्श शुल्क</b>	<b>1,081,840</b>	<b>1,070,716</b>
- परामर्श शुल्क/सेवा शुल्क/अन्य आय	48,185,025	95,073,799
<b>योग - (1+2+3)</b>	<b>51,949,303</b>	<b>100,795,908</b>
<b>योग -</b>	<b>51,949,303</b>	<b>100,795,908</b>

अनुदान/सब्सीडीज

शिड्यूल-7

भारत सरकार से प्राप्त

28,800,000

### लेखा परीक्षक की रिपोर्ट

अभिनिर्धारण के लिए हस्ताक्षरित

कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

(चार्टड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील

वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

हस्ताक्षर

(दिनांकन एस.)

हस्ताक्षर

(आर.पनीरसेलवम)

सहायक निदेशक

प्रधान निदेशक

दिनांक-20-11-2021

(सी०ए० प्रबल कपूर)

स्थान-आगरा।

## प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

लघु ड्लाई व गड़ाई उद्योग के लिये

शिडयूल-8

फाउन्डी नगर आगरा

31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये आय व व्यय लेखा का भाग

(सभी संख्यायें रूपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 31 मार्च 2021	पिछला वर्ष 31 मार्च 2020		
<b>प्रशिक्षण एवं अन्य आय</b>				
<b>(अ) प्रशिक्षण से आय</b>				
प्रशिक्षण से प्राप्तियाँ				
SC/ST से प्रशिक्षण	32,515,105	66,160,875		
प्रशिक्षण और अन्य रसीदें	46,862,237	113,561,262		
<b>(ब) अन्य आय</b>				
सामान्य प्राप्तियाँ	1,216,516	244,306		
योग -	<b>80,593,858</b>	<b>179,966,443</b>		

### लेखा परीक्षक की रिपोर्ट

अभिनिधारण के लिए हस्ताक्षरित

वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

हस्ताक्षर हस्ताक्षर

(दिनांकन एस.) (आर.पनीरसेलवम्)

सहायक निदेशक प्रधान निदेशक

दिनांक-20-11-2021

स्थान-आगरा।

कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

(चार्टड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील

(सी०ए० प्रबल कपूर)

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ढलाई व गड़ाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्डी नगर आगरा**

**शिडयूल-9**

**31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये आय व व्यय लेखा का भाग**

(सभी संख्यायें रुपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 31 मार्च 2021	पिछला वर्ष 31 मार्च 2020
तैयार माल के स्टॉक में वृद्धि/कमी एवं डब्लू०आई०पी०		
(अ) अन्तिम स्टॉक		
तैयार माल	-	1,200,380
(ब) प्रारम्भिक स्टॉक		
तैयार माल	1,200,380	1,134,703
शुद्ध वृद्धि/कमी (अ-ब)	<b>(1,200,380)</b>	<b>65,677</b>

स्थापना व्यय	<b>शिडयूल-10</b>	
1. वेतन एवं मजदूरी	61,114,388	49,045,717
2. फेकलटी व्यय	3,833,408	18,825,137
3. ट्यूशन फीस की प्रतिपूर्ति	50,020	-
4. समूह ग्रैज्यूटी फंड में योगदान	3,104,961	9,968,745
5. भविष्य निधि में अंशदान	4,303,226	7,561,555
	<b>योग</b>	<b>72,406,004</b>
		<b>85,401,154</b>

**लेखा परीक्षक की रिपोर्ट**

अभिनिधारण के लिए हस्ताक्षरित

वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र  
हस्ताक्षर हस्ताक्षर  
(दिनाकरन एस.) (आर.पनीरसेलवम)  
सहायक निदेशक प्रधान निदेशक  
दिनांक-20-11-2021  
स्थान-आगरा।

कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स  
(चार्टड एकाउन्टेन्ट)  
हस्ताक्षर एवं सील  
(सी०ए० प्रबल कपूर)

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ढलाई व गढ़ाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्डी नगर आगरा**

शिडयूल-11

**31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये आय व व्यय लेखा का भाग**

(सभी संख्यायें रूपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 31 मार्च 2021	पिछला वर्ष 31 मार्च 2020
<b>अन्य प्रशासनिक व्यय</b>		
<b>प्रशासनिक खर्च</b>		
डाक, दूरभाष आदि	19,629	270,032
छपाई एवं लेखन सामग्री	825,833	339,321
यात्रा एवं कन्वेन्स व्यय	2,160,563	7,119,584
लेखापरीक्षक के पारिश्रमिक	24,780	28,910
अखबार एवं पत्रिकायें	-	11,033
बैंक कमीशन एवं चार्ज	227,549	133,217
झूबत ऋण भट्टे खाते में डाला गया	-	99,846
लीगल फीस व खर्च	-	37,536
प्रशिक्षण कार्यक्रम खर्च	28,724,343	139,268,871
परामर्श शुल्क	376,390	1,495,641
कन्जुमेबल स्टोर	1,537,092	3,532,002
मिसलेनियस खर्चे	68,036	10,500
पीओएल फोर कार	-	468,265
एकजीवितान के खर्चे	4,177,684	1,590,682
	<b>38,141,898</b>	<b>154,405,440</b>
<b>मरम्मत एवं रखरखाव</b>		
उपभोगित कच्चा माल व स्टोर्स	470,792	277,973
मजदूरी एवं प्रक्रिया खर्च	1,171,840	2,630,960
	<b>5,091,898</b>	<b>6,222,788</b>
	<b>योग</b>	<b>44,876,428</b>
		<b>163,537,161</b>

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ढलाई व गढ़ाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्ड्री नगर आगरा**

**31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये आय व व्यय लेखा का संलग्नक**

(सभी संख्यायें रूपये में)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पिछला वर्ष
	31 मार्च 2021	31 मार्च 2020
<b>उपभोगित कच्चा माल</b>		
प्रारम्भिक शेष	945,650	774,270
जोड़ : खरीद	226,190	1,975,502
घटाकर - अन्तिम स्टॉक	1,171,840	2,749,772
	-	945,650
योग	<b>1,171,840</b>	<b>1,804,122</b>
<b>उपभोगित भण्डार</b>		
प्रारम्भिक शेष	761,161	360,433
जोड़- खरीद	771,601	655,458
घटाकर- अन्तिम स्टॉक	1,532,762	1,015,891
	-	254,730
योग	<b>1,532,762</b>	<b>761,161</b>
योग	<b>2,704,602</b>	<b>2,565,283</b>

**लेखा परीक्षक की रिपोर्ट**

अभिनिधारण के लिए हस्ताक्षरित

वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र  
हस्ताक्षर हस्ताक्षर  
(दिनाकरन एस.) (आर.पनीरसेलवम)  
सहायक निदेशक प्रधान निदेशक

कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स  
(चार्टड एकाउन्टेन्ट)  
हस्ताक्षर एवं सील  
(सी०ए० प्रबल कपूर)  
पार्टनर

दिनांक-20-11-2021  
स्थान-आगरा।

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**लघु ढलाई व गढ़ाई उद्योग के लिये**  
**फाउन्डी नगर आगरा**

**शिड्यूल-12**

**31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिये आय व व्यय लेखा का संलग्नक**

(सभी संख्यायें रूपये में)

<b>विवरण</b>	<b>वर्तमान वर्ष</b>	<b>पिछला वर्ष</b>
	<b>31 मार्च 2021</b>	<b>31 मार्च 2020</b>
<b>पूर्व वर्ष के समायोजन</b>		
आय	-	-
	—	—
व्यय	40,913,805	-
<b>कुल पूर्व वर्ष के समायोजन</b>	<b>40,913,805</b>	-

**लेखा परीक्षक की रिपोर्ट**  
**अभिनिधारण के लिए हस्ताक्षरित**

**वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र**  
**हस्ताक्षर**  
(दिनाकरन एस.)  
सहायक निदेशक

कृते: संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स  
(चार्टड एकाउन्टेन्ट)  
हस्ताक्षर एवं सील  
(सी०ए० प्रबल कपूर)  
पार्टनर

दिनांक-20-11-2021  
स्थान-आगरा।

**प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र  
लघु ढलाई व गडाई उद्योग के लिये  
फाउन्ड्री कार, आगरा**

**31 मार्च 2021 को समाप्त हुये वर्ष के लिये प्राप्ति एवं भुगतान लेखा**

(सभी संख्याएं रूपये में)

प्राप्ति (क्रेडिट)	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष	भुगतान (डेबिट)	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
<b>प्राप्ति कोष</b>					
(अ) हथ में नगद	25,689	23,636	(अ) स्थाना व्यय	72,406,004	85,401,154
(ब) बैंक शेष	1,217,752,120	37,269,420	(ब) प्रशासनिक व्यय	52,585,000	163,537,161
(1) चाल खातों से/एस0टी0आर	66,360,470	25,166,470			
<b>प्राप्ति अनुदान</b>					
(अ) भारत सरकार से (रेवेन्यू)	20,800,000	412,903,000	<b>स्थाई सम्पत्तियाँ पर व्यय</b>		
(ब) भारत सरकार से कैपिटल ग्रान्ट	464,363,580	118,199,232	(अ) स्थाई सम्पत्तियों का क्रय		
(स) ट्यूशन फीस प्रतिपूर्ति	-	-	(अ) ऋण एवं अधिम		
(द) निधारित निधि (व्यय का शुद्ध)	218,098,909	791,646,860	(ब) भारत सरकार को अनुदान की वापसी		
			(स) वर्तमान दायित्व		
			847,848,561		
			39,233,305		
			23,219,234		
{ 37 } <b>अन्य प्राप्तियाँ</b>					
(अ) बिक्री एवं सेवा से प्राप्ति	51,949,303	100,795,908	पूर्व अवधि आइटम	40,913,805	
(ब) उपभोक्ता पर बनाशि शेष	24,603,184	11,143,892	<b>अन्तिम शेष</b>		
(स) प्रशिक्षण व सेमीनार से प्राप्ति	80,593,858	113,805,568	(अ) हथ में रोकड़	25,689	25,689
			(ब) बैंक में शेष	979,236,277	1,217,752,120
			(स) चालु खातों में/एस0टी0आर 0	1,360,470	66,360,470
योग -	<b>2,144,820,114</b>	<b>1,610,953,986</b>		<b>2,144,820,114</b>	<b>1,610,953,986</b>

**लेखा परीक्षक की रिपोर्ट**  
अभिनिर्धारण के लिए हस्ताक्षित

कृते: सरीप कृशांग एण्ड एसोसिएट्स  
(चार्टेड एकाउन्टेन्ट)  
हस्ताक्षर एवं सील

(सी०ए० प्रबल कपूर)  
पार्टनर

वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र  
हस्ताक्षर  
(दिनांकन एस.)  
सहायक निवेशक  
दिनांक-20-11-2021  
स्थान-आगरा।

# संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स

चार्टड एकाउण्टेन्ट

फाउण्डी नगर

आगरा

---

## शिडयूल-13

31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिए टिप्पणी जो बैलेंस शीट का हिस्सा है संलग्न है ।

### (अ) महत्वपूर्ण लेखा की नीतियाँ :

#### (1) वित्तीय स्टेटमेंट्स तैयार करने का आधार :

वित्तीय सूचियाँ हिस्टोरिकल कोस्ट कानवेन्सन के लेखा के एकूअल नियमानुसार तैयार की गई है। वेतन एवं कर्मचारियों के भत्ते कैश के आधार पर लेखांकित किया गया है। एफडीआर पर ब्याज नकद आधार पर बुक किया गया।

#### (2) आंकलन का प्रयोग :

वित्तीय स्टेटमेंट को बनाते समय जी.ए.ए.पी. के साथ समरूपता की आवश्यकता के अनुसार प्रबन्धन द्वारा आंकलन एवं धारणा बनाने के लिए प्रस्तुत की जा रही बैलेंस शीट, सम्पत्ति एवं दायित्व प्रभावित करें और वित्तीय स्टेटमेंट की तिथि पर सम्बन्धित आकस्मिक सम्पत्ति एवं दायित्व को प्रकट करें। आंकलित किये गये नतीजे वास्तविक परिणाम से भिन्न हो सकते हैं। लेखा के आंकलन के लिये कोई भी संशोधन वर्तमान एवं भविष्य के समय के लिए की सम्भावना प्रकट करता है।

#### (3) आमदनी की मान्यता :

वस्तु की बिक्री/आय को बीजक बनाते समय तैयार वस्तु की / व्यापारी का जॉब वर्क पर मान्यता दी गई है। सावधि जमा पर ब्याज आय केवल तभी पहचानी जाती है जब उसे प्राप्त किया जाता है और वचत। चालू बैंक खाते में जमा किया जाता है।

#### (4) चिन्हित/अंतरण फण्ड

केंद्र को एमएमआईयू कार्यक्रम के तहत एमएसएमई मंत्रालय, भारत सरकार से धन प्राप्त हुआ है। केंद्र कार्यक्रम के लिए कार्यान्वयन एजेंसी के रूप में काम कर रहा है। इस कोष का उपयोग उन लाभार्थियों के लिए किया जा रहा है जिन्हें मंत्रालय द्वारा परिभाषित किया जा रहा है।

**(5) खरीद :**

खरीदों को सामान की केन्द्र पर प्राप्ति पर लेखांकित किया गया है। जिसमें किराया एवं मजदूरी सम्मिलित है।

**(6) कर्मचारी लाभ :**

भविष्य निधि में अंशदान स्टैचू के अनुसार एक परिभाषित अंशदान है जो कि एक खर्च के रूप में कर्मचारी को उसके द्वारा की गई सेवाओं के लिये अंशदान के रूप में दिया जाता है।

**(7) हास :-**

इन्कम टैक्स एक्ट 1961 के अनुसार हास रिटिन डाउन पद्धति पर लिया गया है।

**(8) स्थायी सम्पत्तियाँ :**

स्थायी सम्पत्तियाँ सम्बन्धित हास को घटाकर हिस्टारिकल कोस्ट पर आधारित है। जिसमें एक्यूजीशन की लागत में किराया-भाड़ा टैक्स एवं ड्यूटी तथा डायरेक्ट एवं आकस्मिक व्यय सम्मिलित हैं।

**(9) इन्वेन्ट्रीज :**

कच्चे माल का स्टाक और तैयार माल का स्टाक निम्न दाम अथवा शुद्ध वसूलने लायक कीमत के आधार पर हैं। मैट्रियल की कीमत प्रथम आगमन या प्रथम बाहर जाने के अनुसार है।

**(10) अन्य लेनदार :**

ये कर्मचारियों को दिये जाने वाले ऋण एवं अग्रिमों और कर्मचारियों को देय व्यय के नेट हैं। इसके अलावा इसमें पीपीडीसी आगरा के एक पूर्व कर्मचारी को एक अग्रिम भुगतान शामिल है और प्रबंधन इसे अच्छा और वसूली योग्य मानता है।

**(ब) अन्य टिप्पणियाँ :**

- (1) आकस्मिक दायित्व वर्ष के अन्त में नहीं पाये गए हैं।
- (2) विभिन्न लेखाओं के शेष जिसमें विभिन्न लेनदार व विभिन्न देनदार, ऋण एवं अग्रिम सम्बन्धित पार्टियों से पुष्टि करने योग्य है।

- (3) प्रबन्धन की दृष्टि में वर्तमान सम्पत्तियों, ऋणों एवं अग्रिम का दिखाया मूल्य अनुमानित है, यदि वह व्यापार से साधारण तरीकों से संदर्भित हो।
- (4) पुराने वर्षों की संख्याओं को जहाँ आवश्यक हुआ है तुलनात्मक बनाने के लिये पुनः समूह या पुनः व्यवस्थित किया गया है।
- (5) मार्च 2021 रिटर्न के प्रभावी होने के बाद जीएसटी पोर्टल पर खड़े क्रेडिट के मिलान के लिए पुस्तकों में सुधार प्रविष्टि पारित की जा रही है।
- (7) आयकर विभाग के पास खड़ी माँग के विरुद्ध वित्तीय वर्ष 19-20 में विमुक्त की गई राशि को इसी वर्ष बुक किया गया है तथा अनुसूची 12 में दर्शाया गया है।



कृते संदीप कुशाग्र एण्ड ऐसोसिएट्स  
(चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट)

हस्ताक्षर एवं सील  
(सी०ए० प्रबल कपूर)  
पार्टनर  
दिनांक-20-11-2021  
स्थान-आगरा।

वास्ते प्रक्रिया एवं उत्पाद विकास केन्द्र

हस्ताक्षर  
(दिनाकरन एस.)  
सहायक निदेशक

हस्ताक्षर  
(आर.पनीरसेलवम्)  
प्रधान निदेशक

**MSME - TECHNOLOGY DEVELOPMENT CENTRE  
PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE  
MINISTRY OF MICRO SMALL & MEDIUM ENTERPRISES  
A GOVERNMENT OF INDIA SOCIETY**

**ANNUAL REPORT & ACCOUNTS  
FOR THE YEAR  
2020-2021**

Phone : 0562-2344006, 2344673

Web Site : [www.ppdccagra.dcmsme.gov.in](http://www.ppdccagra.dcmsme.gov.in)

E-mail : [tcppdcagra@dcmsme.gov.in](mailto:tcppdcagra@dcmsme.gov.in)

## **ANNUAL REPORT FOR THE YEAR 2020-2021**

### **1.0 INTRODUCTON :**

Process cum Product Development Centre (PPDC) was set up at Agra in 1985 for technological up-gradation of MSME Sectors with special focus on casting and forging industries with the assistance of UNIDO/UNDP. It was an establishment of Small Industries Development Organisation (SIDO) and later converted into an autonomous body in the year 1986. The affairs of the Centre are managed by a Governing Council under the Chairmanship of AS & DC (MSME). The Principal Director is the chief executive of the centre

MSME-TDC (PPDC) is playing an important role in enhancing the competitiveness of the MSME enterprises in the area. The focus area has been foundry and forging enterprises. It provides support service to entrepreneurs and MSMEs from their initial stages of product concept to prototyping and commercial production. The technological support include,

- a) Process and Product Development relating to Foundry and Forging Industries.
- b) Improving the designs and working operation of cupola furnaces to reduce air pollution in foundry industries.
- c) Testing facilities for raw material, cast, forged components and engineering products to meet national and international standards.
- d) Consultancy services in the areas of Product Development, Quality Improvement, cost reduction, etc.
- e) Dissemination of technological information through seminars/ workshops etc., &
- f) Training of Managerial and Supervisory personnel of foundry and forging MSMEs.

MSME-TDC, (PPDC) is also operating its field establishments i.e. Extension Centres and Entrepreneurship Facilitation Centres at the various locations in the Country.

### **2.0 AIM & OBJECTIVES :**

- 2.1 To provide comprehensive technical assistance and technology packages to enterprises which would include design, components/ products development, inspection & quality control systems, standardization of processes. Establishment of product/ process parameters and systems in the area of foundry and forging enterprises.

- 2.2 To provide facilities for testing of Raw Materials, Components/ Products to meet National & International Standards/ Specifications.
- 2.3 Dissemination of latest and up-to-date technological information to Foundry & Forging enterprises which include efficient operation of Cupola furnaces.
- 2.4 To render technical support services through the Centre's Common Facility Workshops/ Laboratories.
- 2.5 Consultancy services to improve design, use of standards, materials and provide modern technology.
- 2.6 Dissemination of technological information, market surveys results and trends management imports through seminars, workshops and technical information& documenting services.
- 2.7 To train industry ready manpower in the field of foundry & other allied engineering trades both for the fresher & personnel already engaged in the field.

### **3.0 FACILITIES AVAILABLE :**

MSME-TDC (PPDC), Agra is equipped with modern facilities for:

- (a) Development & Production of Intricate Casting (Sand Casting & Investment Casting) Components
- (b) Machining & Heat Treatment of Metal Components.
- (c) Testing of Ferrous & Non-Ferrous metals as per the National & International Standards
- (d) Skill Development Trainings in the area of CAD/CAM, Foundry, Machining, Electrical Appliances maintenance, Robotics & Automation, Long Term NCVT approved ITI courses in COPA, Draughtsman, Welding, Fitter, NSQF courses and various need-based tailor made courses, etc are offered.
- (e) Consultancy services in Energy conservation, Pollution Control & Cluster Development, Lean Manufacturing, Technical Capacity Assessment etc.

**Product Development Division** is equipped with facilities like Coreless Induction Furnace, Molding Machine, Pattern making, Investment Casting, EDM Wire Cut, CMM (Coordinate Measuring Machine), Shell Core Shooter, Salt Furnace, etc.

**Testing Division** is equipped with latest Spectrometers, Image Analyzer, Computerized Universal Testing Machine, Magnetic Crack Detector, Building Material Testing Machines, etc.

**Training Division** is equipped with most modern instruments, CNC Lathe & Milling Lab, CAD/CAM Lab with latest work stations and CAD/CAM software, Investment Casting, Virtual Welding Simulator are available. Laboratories and workshops for Welding, Fitter, Solar Photovoltaic, 3D Printer, Robotics Automation and Home Appliances with video conferencing facilities are available.

**Consultancy :** PPDC assists MSMEs in product & process improvement activities. It offers consultancy services to design/develop and installation of fuel efficient cupola furnaces, air pollution abatement systems, induction furnaces and forge stock reheating furnaces. Techno-economic feasibility surveys are undertaken for new foundry and forging industries. Services include modernization and diversification for existing foundry and forging MSMEs. Turnkey Projects for establishing Foundry & Forging unit are also undertaken.

## 4.0 ACTIVITIES PERFORMED :

### 4.1. PRODUCT DEVELOPMENT

- a) Developed CI Casting of Signal Light Pole Housing for Indian Railways with the objective to Promoting Precision Sand Casting Manufacturing.
- b) Taken initiative to Promoting Indigenous Sole Moulds Manufacturing for Shoe Industry with the objective to Promote Sole Moulds Manufacturing. Reduce the Sole Moulds import from China & Italy, Enhance the quality and delivery and strengthen the Sole Manufacturing Industry.
- c) Performed Material Characterization of Heavy Drop System Platform CJ-130 of DRDO, ADRDE, Agra Cantt, Ministry of Defense, and provided complete characterization as per Indian & International Standards.
- d) Critical cast-components out of Managenese steel for Glass manufacturing enterprises of Firozabad have been developed and supplied.
- e) Developed various highly precision casting products of Stainless Steel (SS Grade 304) through Investment Casting process.
- f) Developed MS Casting of Fan Wheel for BHEL with the objective to Promoting Precision Sand Casting Manufacturing.

#### Initiative to Promoting CI Casting of Signal Light Pole Housing (Indian Railways)

##### Introduction:

Systematic cooperation between enterprises and MSMEs is key to create an innovative framework and thus aiming to bridge this gap, A teams consisting Assistant Director - Production and 2 Technical coordinators from MSME-TDC (PPDC) took up projects on SME live problems of local Casting manufacturing industries under MSME-TDC initiative.



**Promoting CI Casting of  
Signal Light Pole Housing**

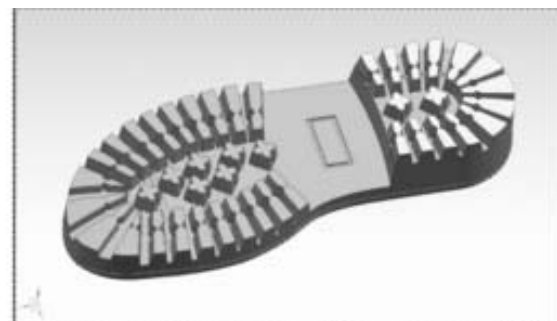
## **Objectives:**

- Promote Precision Sand Casting Manufacturing.
- Increase PPDC – Casting Division Capacity and quality.

### **Development of Shoe Sole Mould's – Import Substitute Item - An Atmanirbhar Bharat Initiative of MSME TDC (PPDC) Agra**

Agra's shoemaking tradition began during the early days of Mughal Empire in the 16th century. By 1885, it had become major centre for production of footwear and in that very year first mechanized factory to produce military and civil officers' boot of British Government was established.

Some exports began in 1950 to several East Asian countries but only after 1955 the export orders from communist blocks became very important to Agra. One estimation showed that by 1963, 13 per cent of all shoe traded in Agra was with Russia and its satellite countries (Lynch, 1969). In early 1980s, the Soviet Union was single largest importer of footwear from Agra, purchasing shoes worth Rs. 1,200 crores from 150 odd shoe exporters. After the fall of Soviet Union in early 1990s, the shoe export suddenly declined to Rs. 100 crores leading to closure of 60 per cent of shoe-exporting units of Agra. After a decade of lull, the export started picking up and at present nearly 60 footwear exporting units' export around Rs. 1,100 crores of footwear largely to Europe and small amount to USA, Australia and other countries.



**Shoe Sole Mould's**

## **4.2. TRAINING**

- a) 1856 students have been trained in long-term courses, namely COPA, 'O' Level proficiency and in trades of Mechanical Draughtsman, Welding, Foundry Technology, Industrial Automation & Robotics, CNC Milling/Turning etc.
- b) The Centre has trained 28170 numbers of candidates in various medium & short term duration during FY 2020-21, conducted both In-house & its Extension Centres.
- c) Provided Skill Training & Placement to Urban Youths under Deendayal Antyodaya Yojana- National Urban Livelihoods Mission (DAY-NULM).
- d) Capacity Building of SC/ST aspiring/existing entrepreneurs through Skill Development Training under National SC-ST Hub (NSSH) Scheme.
- e) Provided skill development training under the sponsorship of National Backward Classes Finance and Development Corporation, Ministry of Social Justice & Empowerment.

## **4.3. CONSULTANCY**

- a) Completed setting up Common Facility Centres (CFCs) for Copper Coated Bell Metal Clusters at Zura and Bhuj City of Gujarat.
- b) Establishing 49 clusters across the country under the Scheme of Fund for Regeneration of Traditional Industries (SFURTI).
- c) Carried out Technical Capacity Assessment of Micro & Small Enterprises across country for availing NSIC Registration.
- d) Conducted feasibility study on the scope of Foundry & Forging sector in North Eastern States.
- e) Extended various technical consultancy services to local foundry Industries for Technology Up-gradation, Energy & Fuel Conservation, Quality Improvement, rejection control, increase in productivity, etc.

## **4.4. SIGNIFICANT ACHIEVEMENTS**

- i. Achieved all Financial and Physical target for the FY 2020-21.
- ii. Centre has achieved Recovery Ratio of 100.35% during the FY 2020-21 (Covid year).
- iii. Selected as Nodal Agency for SFURTI Scheme and got approval for establishing 49 clusters across the country.

- iv. Successfully implemented the 25 nos. SCORE & 21 nos. SIYB Programmes under ESDP Scheme.
- v. 6 Nos. Job fairs were organized in the PPDC main campus and their extension centres in which 250 nos. candidates got placed in the reputed organisations.
- vi. PPDC Agra has organized 17 ESDP Programmes under ESDP scheme in the FY 2020-21
- vii. Organized seven National Seminars on – Packaging, Marketing & Export Promotions of AYUSH Product under scheme Procurement & Marketing Support.
- viii. MoU was signed with National Schedule Caste Finance and Development Corporation (NSFDC) and National Backword Classes Finance & Development Corporation (NBCDFC) under Ministry of Social Justice & Empowerment for conducting NSQF compliance skill development training courses.
- ix. Placement drive was organized in the PPDC campus in which total 31 candidates of ITI trades had opted for placement out of which 28 got selected in JBM AUTO LTD. with minimum salary of 9700 per month.
- x. PPDC got approval for setting up 3 LBI under “A Scheme for Promotion of Innovation, Rural Industries and Entrepreneurship (ASPIRE).
- xi. PPDC, Agra Extension Centre, Srinagar has signed a MoU with the Department of Handicrafts and Islamic University of Kashmir for implementing the ASPIRE Scheme.
- xii. PPDC, Agra Extension centre, Rajkot has successfully taken trial of Heat Treatment Furnace for coating of Copper over Metal Bell Craft which is the only crucial thing to achieve for Artisans of Copper Coated Metal Bell Cluster.
- xiii. Started Capacity Building of Artisans as a part of Handholding Support at CFC, Bhuj (Kachchh) in Copper Coated Metal Bell Cluster.
- xiv. PPDC, Agra & its Extension Centre got approval from KVIC, Mumbai for certifying PMEGP beneficiaries on EDP programmes.
- xv. PPDC, Agra Extension Centre Attingal, Kerala; Nagaur, Rajasthan; Jodhpur, Rajasthan; Sri Nagar, J&K & Coimbatore, Tamilnadu got approval for setting up Livelihood Business Incubation (LBI) under ASPIRE scheme of Ministry of MSME.
- xvi. PPDC, Agra Extension Centre Thiruvalla, Kerela; Udaipur, Rajasthan & Chennai Tamilnadu got approval for setting up Incubation Centres under IPR Scheme of DC (MSME).
- xvii. PPDC Agra is now having the NABL accreditation in Chemical & Mechanical Testing as per ISO/IEC 17025:2017 with advanced instrumentation and software to carry out the testing of ferrous & non-ferrous metals, engineering components, raw materials/finished products/ building material conforming to Indian and international standards.

- xviii. PPDC, Agra Extension centre, Kolhapur has signed MoU with College of Non-Conventional Courses for Women, Kolhapur under Shivaji University to promote Skill & Entrepreneurship among women.
- xix. Successfully implemented the ‘Small is Beautiful Project’ in Varanasi Successfully conducted feasibility study on the scope of Foundry & Forging sector in North Eastern States.
- xx. PPDC, Agra is undertaking Inspection of MSEs for capacity assessment for registration by MSEs by NSIC.
- xi. Successfully implemented Lean Manufacturing in Agra & Kolhapur Foundry Cluster.
- xxii. The Extension Centre of PPDC Agra at Rajkot jointly with Ayush International Medical Association (AIMA) has organized series of online programs on Health related issues during & post Covid-19 pandemic. This activity was appreciated by Shri Nitin Gadkari, Hon’ble Minister (MSME).

## **WORK DONE FOR FIGHTING AGAINST COVID - 19**

1. PPDC Agra has designed & developed Hospital Fowler Bed in order to support the fight of COVID-19
2. PPDC Agra has designed & developed non-contact PVC made foot press hand sanitizer dispenser in order to fight COVID-19.
3. Institute is in process for manufacturing of Plastic Hand Sanitizer Bottles / Liquid Soap Dispenser / Medical Bottles for fight against COVID 19
4. PPDC has taken initiative to Produce COVID Items – Non Contact Type Hand Wash Unit, Face Mask, and Sanitizer Bottle.
5. PPDC has started production of Floor Mill machinery items and Poly TI Cellulose coated Face Mask.

### **(1) PLASTIC HAND SANITIZER BOTTLES / LIQUID SOAP DISPENSER/MEDICAL BOTTLES:**

Hand sanitizer is a liquid, gel, or foam generally used to decrease infectious agents on the hands. In most healthcare settings alcohol-based hand sanitizers are preferable to hand washing with soap and water, because it may be better tolerated and is more effective at reducing bacteria Pump bottles are an easy way to dispense hand sanitizer and are widely used in multiple institutions, hospitals, offices, manufacturing industries and households.



**SANITIZER BOTTLES**

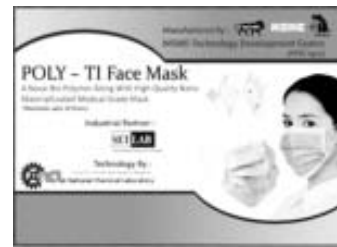
**(2) NON-CONTACT FOOT PRESS HAND WASH UNIT:  
(FOOT PEDAL HAND WASH UNIT/ HAND SANITIZER  
DISPENSER)**

The demand for hand sanitizer dispensers had shot up after the Covid-19 outbreak and many small-scale entrepreneurs have been cashing in on this demand, even manufacturing automatic and foot-operated hand sanitizer dispensers. As government offices, commercial outlets and industries have been instructed to ensure availability of sanitizers, manufacturers are receiving bulk orders for Production of sanitizer dispensers. “Instead of insisting on visitors to visit our Washrooms, we have placed the foot-operated sanitizer dispenser at the office Entrance.



**NON-CONTACT FOOT  
PRESS HAND WASH UNIT**

**(3) POLY – TI FACE MASK (A NOVEL  
BIO POLYMER ALONG WITH  
HIGH QUALITY NANO  
MATERIAL COATED MEDICAL  
GRADE MASK)**



**Face Mask**

**(4) NON-CONTACT FOOT PRESS SANITIZER DISPENSER  
UNIT: (FOOT PEDAL SANITIZER DISPENSER)**

Sanitizer is a liquid for washing hands in order to get rid of harmful bacteria. They are gels that contain alcohol in order to kill the germs present on the skin. The alcohol works immediately and effectively to kill bacteria and most viruses. COVID-19 pandemic has impacted the demand of alcohol-based hand sanitizer. The device used in sanitizing is sanitizer dispenser. The rise and the outbreak of pandemics such as COVID-19 have influenced the growth and demand for hand sanitizer dispensers. As government offices, commercial outlets and industries have been instructed to ensure availability of sanitizers, manufacturers are receiving bulk orders for production of sanitizer-dispensers. Instead of insisting on visitors to visit our washrooms, offices have placed the foot-operated sanitizer dispenser at the office entrance.



**NON-CONTACT FOOT  
PRESS SANITIZER  
DISPENSER UNIT**

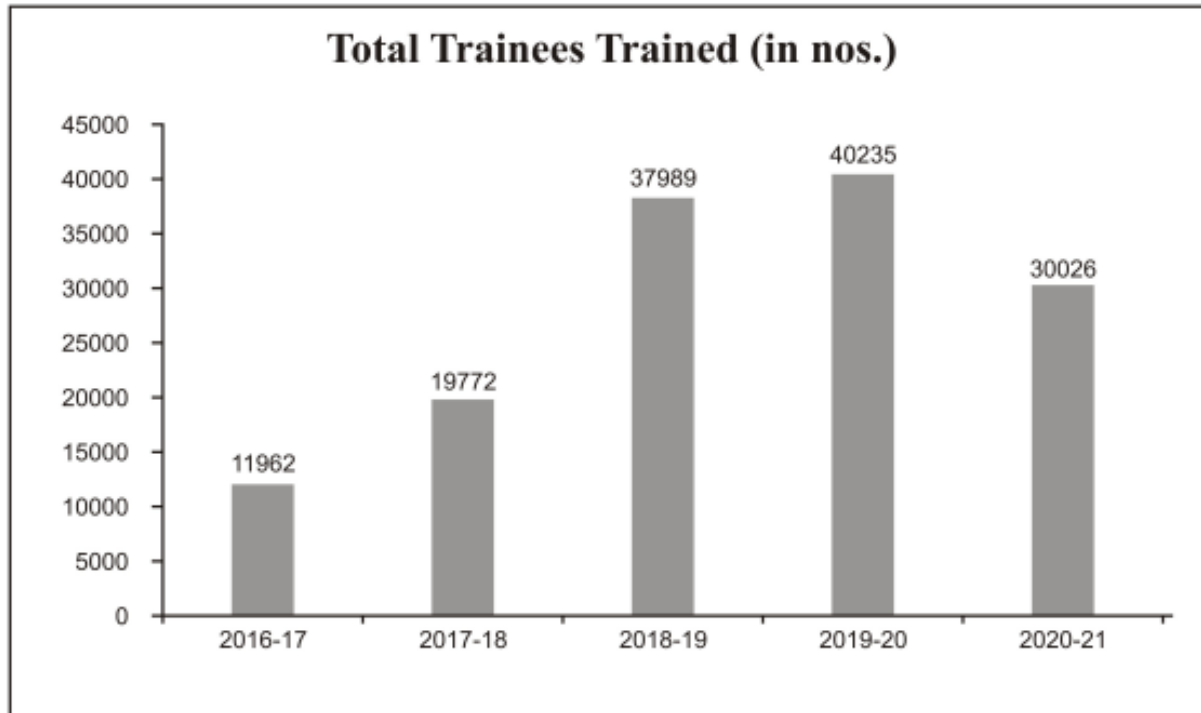
## 5. PERFORMANCE :

### *Physical Performance ( Preceding 5 years)*

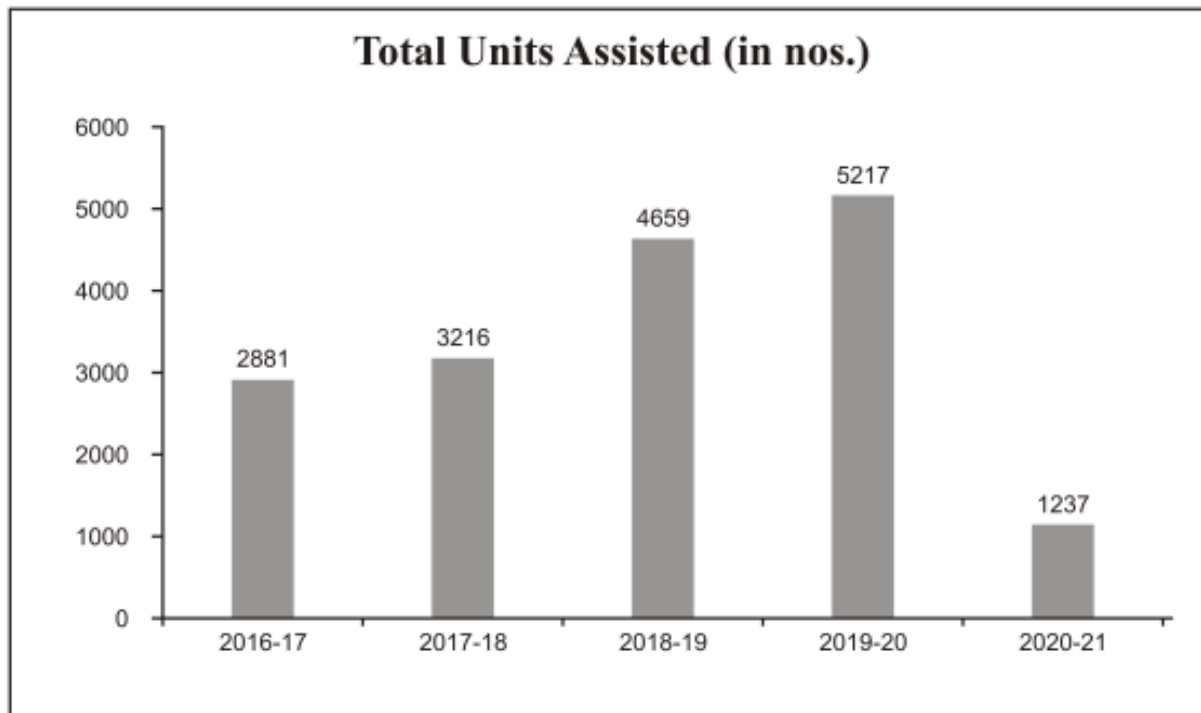
ACTIVITY	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
<b>(A) Training Services</b>					
<b>(a) Number of training courses conducted</b>					
(i) Long Term	3	17	16	20	21
(ii) Short Term	470	437	716	990	719
<b>(b) Number of trainees trained</b>					
(i) Long Term (Total)	98	204	744	1176	1856
(ii) Short Term (Total)	11864	19568	37245	39059	28170
Total	<b>11962</b>	<b>19772</b>	<b>37989</b>	<b>40235</b>	<b>30026</b>
(iii) SC candidates	3375	2580	10752	5358	3735
(iv) ST candidates	369	1346	294	526	1106
(v) Women candidates	1225	949	9098	12495	7727
(vi) PH candidates	0	1	0	0	0
(vii) Minorities	1	69	42	136	714
<b>(B) Number of Enterprises Assisted</b>					
(a) MSME	839	2903	4438	3330	1195
(b) Others	2042	313	221	1887	42
<b>TOTAL</b>	<b>2881</b>	<b>3216</b>	<b>4659</b>	<b>5217</b>	<b>1237</b>
<b>Financial Performance ( Preceding 5 years)</b>					
Revenue generated (Rs.in lakhs)	822.79	1198.9	2525.14	2808.28	1254.18
Revenue expenditure	793.31	1196.1	2361.32	2489.38	1249.85
Cash surplus	(+) 29.48	(+) 2.82	(+) 163.82	(+) 318.90	(+) 4.33
recovery (%)	103.72	100.23	102.93	112.81	100.35

## **Physical Performance**

### **(A) Trainees Trained**

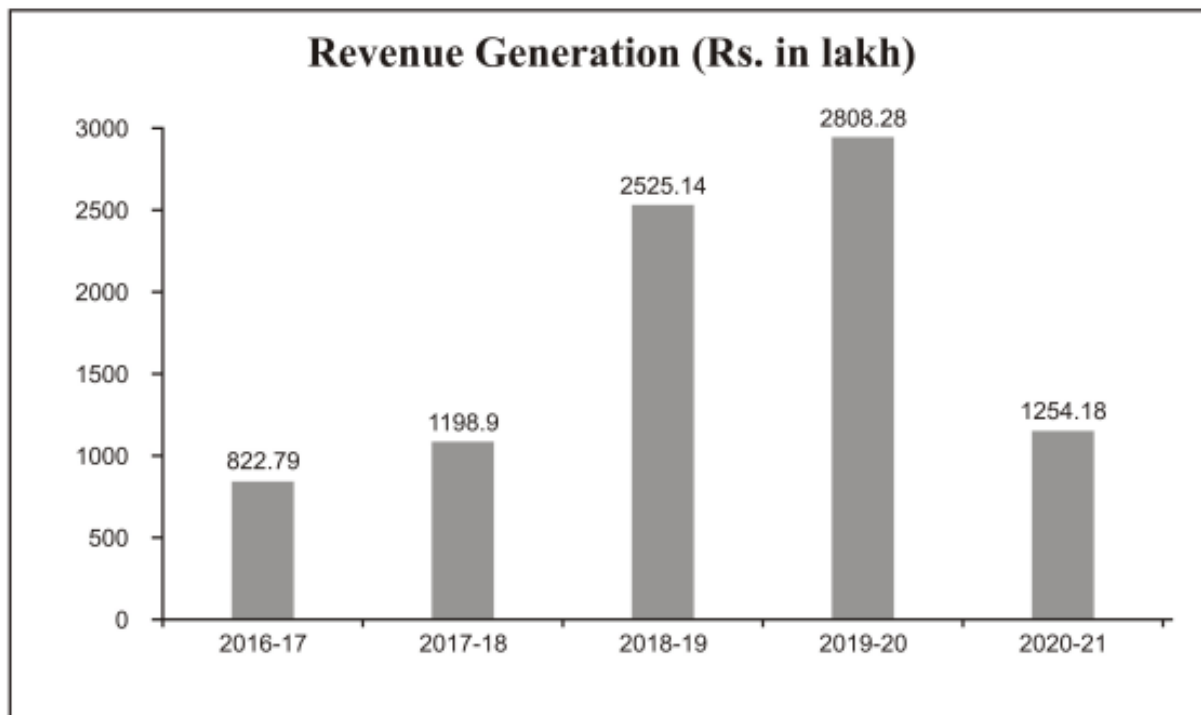


### **(B) Unit Assisted**

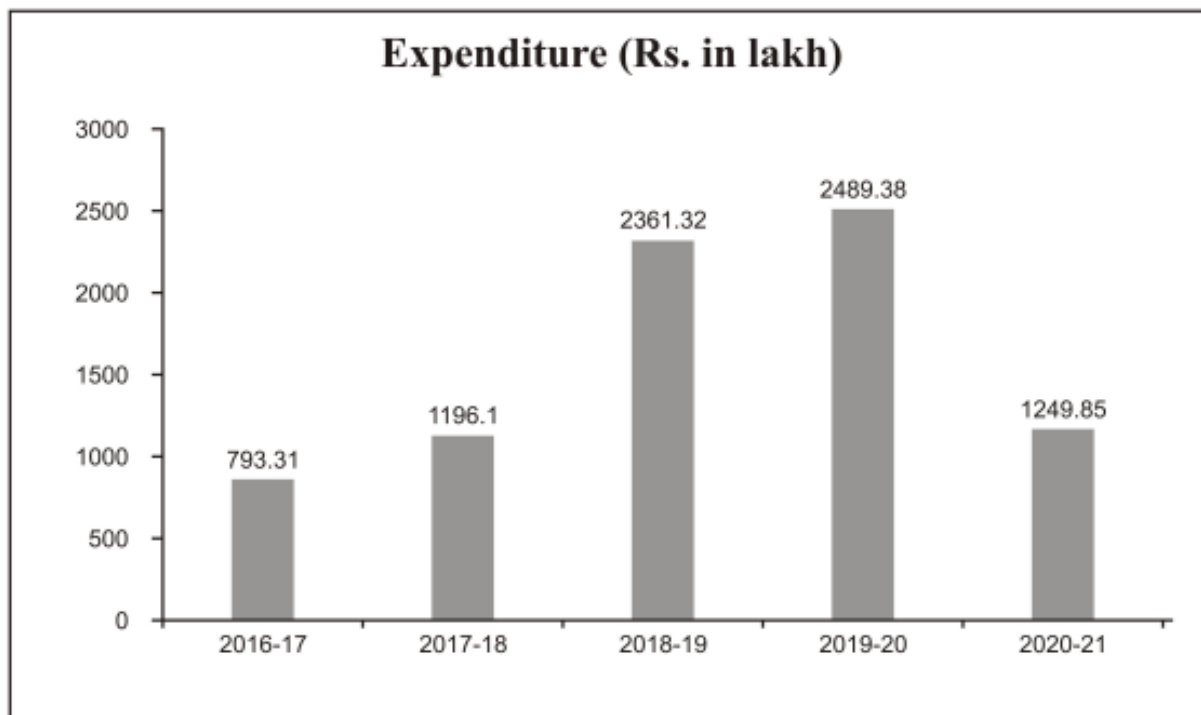


## **Physical Performance**

### **(C) Revenue Generation**



### **(D) Expenditure**



## **5.1. SUMMARY OF DETAILS OF ACTIVITIES DURING THE YEAR 2020-21**

<b>Sr. No.</b>	<b>Activities</b>	<b>Details</b>
1.	Number of consultancies	832
2.	Revenue from consultancies	23.77 (Lakhs)
3.	Number of tests undertaken	407 tests
4.	Revenue from the testing	4.69 (Lakhs)
5.	Number of Jobs undertaken	405 Units
6.	Revenues from job work	39.30 (Lakhs)
7.	Long-term trainees	1856 Trainees
8.	Short-term trainees	28170 Trainees
9.	Placements	250
10.	Training under special MoUs like Samsung, SAP etc.	Nil

## **6. CREATION OF CAPITAL ASSETS OUT OF PLAN FUND:**

The following assets have been created out of plan funds during the year 2020-21 :

A.	Plant, Machinery & Infrastructure	Rs. 636.63 lacs
B.	Building	Rs. 150.00 lacs
	<b>Total</b>	Rs. 786.63 lacs

## **7. UTILIZATION OF PLAN FUND:**

Opening Balance (Carry forward from previous year)	Rs. 2946.23 lacs
Grant -in-aid received during the year	Rs. 4217.86 lacs
<b>Total</b>	Rs. 7164.09 lacs
Expenditure during the year (2020-21)	Rs. 1112.11 lacs
Balance Carry forward	Rs. 6051.98 lacs

## **8. FUTURE PLAN :**

- Besides its core activity area of foundry and forgings, expansion & diversification of activities into other fields relating to MSMEs development & promotion.

- To render active support in implementation of DC (MSME)/ Ministry of MSME Schemes.
- Introduction of more Skills & Wheels Training Vehicles at each Extension Centre to expand the Skill Development Activities to remote & rural areas.
- Modernization / upgradation of existing Workshops.
- PPDC, Agra is planning to establish the Centre of Excellence for Smart Manufacturing (Industry 4.0) to Promote Modern technologies and Latest Management Techniques among MSME Sector.
- Modernization and NABL Accreditation of Testing/Standardization Laboratories.
- PPDC, Agra is planning to enhance the infrastructure & equipment to get the affiliation for Diploma Courses.
- PPDC, Agra has planned to establish more Extension Centres under the Hub & Spoke model to provide technological support to Industries including MSMEs in the areas where they actually needed.
- Introduction of Skill on Wheel Training Vehicles at each Extension Centre to expand the Skill Development Activities to remote & rural areas (Outreach Training Programmes).
- Development of facilities for conducting world class online training services to Skill Development training on PAN India basis.

## 9. STAFF POSITION :

Status, as on	Group A		Group B		Group C		Group D		Total			
	Tech.	Non Tech.	Tech	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.		
31.03.2020	08	01	05	06	13	02	-	03	26	12		
31.03.2021	11	01	09	06	11	05	-	03	31	15		
31.03.2022 (anticipated)	12	01	09	06	18	11	-	07	39	25		
No. of SC	01		03		04		00		15			
No. of ST	-		-		-		-					
No. of OBC	01		05		-		01					

## 10. GOVERNING COUNCIL :

The Governing Council presently in existence was constituted on 25.02.2014 for a period of 3 years or, till the Council is reconstituted. The Governing Council consists of following officers.

1.	The Addl. Secretary and Development Commissioner (MSME) Office of the DC(MSME) Ministry of MSME, Govt. of India Maulana Azad Road, 7 <sup>th</sup> floor, Nirman Bhawan, New Delhi - 110 108	-	<b>Chairman</b>
2.	The Joint Secretary (MSME) Ministry of MSME, Govt. of India, Maulana Azad Road, Udyog Bhawan, New Delhi - 110 108	-	Member
3.	The Director (TR) Office of the DC(MSME) Ministry of MSME, Govt. of India Maulana Azad Road, 7 <sup>th</sup> floor, Nirman Bhawan, New Delhi – 110 108	-	Member
4.	The Director/Under Secretary IF Wing, Office of the DC(MSME) Ministry of MSME, Govt. of India Maulana Azad Road, 7 <sup>th</sup> floor, Nirman Bhawan, New Delhi - 110 108	-	Member
5.	The Advisor Department of Scientific & Industrial Research (DSIR) Ministry of Science & Technology, Technology Bhavan, New Mehrauli New Delhi- 110 116	-	Member
6.	The Commissioner & Director of Industries, Directorate of Industries, Govt. of U.P. G.T. Road, Kanpur-208002	-	Member
7.	The Regional Officer U.P.Pollution Control Board, Sector-3-B/14, Avas Vikas Colony, Sikandara, Agra	-	Member
8.	The Director General Directorate General of Employment & Training, Shram Shakti Bhawan, New Delhi - 110 001	-	Member

9. The Additional Executive Director (M&C) - Member  
 Research Designs & Standards Organisation  
 Ministry of Railways  
 Manak Bhawan, Lucknow-226 011.
10. The Director, - Member  
 National Institute of Foundry &  
 Forge Technology, P.O. Hatia  
 Ranchi- 834 003
11. The President, - Member  
 Coimbatore Industrial Infrastructure Association,  
 (COINDIA),  
 Race Course. Coimbatore-641018
12. The General Manager - Member  
 Small Industries Development Bank of India  
 Videocon Tower, E-1, Rani Jhansi Road  
 Jhandewalan Extension, New Delhi – 110035
13. The Director - Member  
 Institute of Indian Foundrymen,  
 67, Tughlakabad Institutional Area,  
 New Delhi-110 062
14. The President - Member  
 Agra Iron Founders Association  
 88, North Vijay Nagar colony  
 Agra- 282 004
15. Dr. Neeraj Bora, - Member  
 Director, Bora Institute of Management Sciences and  
 Bora Institute of Allied Health Science,  
 Sitapur Road, LUCKNOW
16. The Director - Permanent  
 MSME-Development Institute 34,  
 Industrial Area, Nunhai, Agra  
 Invitee
17. The Principal Director - Member  
 Process & Product Development Centre (PPDC)  
 Foundary Nagar, Agra. 282 006.  
 Secratary

# **SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES**

## **CHARTERED ACCOUNTANTS**

**FOUNDRY NAGAR,  
AGRA**

---

---

### **Independent Auditor's Report**

#### **Report on the Financial Statements:**

We have audited the accompanying financial statements of **Process & Product Development Center, Agra (PPDC)**, which comprise the Balance Sheet as at 31<sup>st</sup> March, 2021, the Statement of Income and Expenditure and the Receipt & Payment A/c for the year then ended, and a summary of significant accounting policies and other explanatory information.

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

The Management is responsible for the preparation of these financial statements that give a true and fair view of the financial position, financial performance of PPDC. This responsibility includes the design, implementation and maintenance of internal control 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.

#### **Auditor's Responsibility**

Our responsibility is to express an opinion on these financial statements based on our audit. We conducted our audit in accordance with the Standards on Auditing issued by the Institute of Chartered Accountants of India. Those Standards require that we comply with the ethical requirements and plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the statements are free from material misstatement.

An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and the disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on the auditor's judgment, including the assessment of the risk of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, the auditor considers the internal control relevant to the Society's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of the accounts estimates made by the management, as well as evaluating the overall presentation of the financial statements.

We believe that audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.



**Opinion:**

In our opinion proper books of account have been kept by the management so far as appears from our examination of books, subject to the comments given below:

- (a) Balances of Sundry Debtors, Creditors and Loans & Advances etc. are subject to the confirmation and reconciliation from respective parties. Balances are therefore taken as appearing in the accounts.

Subject to above and notes to accounts, in our opinion and to the best of our information and according to the explanations given to us, the financial statements give a true and fair view in conformity with the accounting principles generally accepted in India.

- In the case of the balance sheet, of the state of affairs of the company as at 31st March 2021.
- In the case of Statement of Income and Expenditure, of the balance being excess of expenditure over income of the Society for the year ended on that date, and
- In the case of the Receipt & Payment A/c, of the Receipt & Payment of the Society for the year ended on that date.

**For SANDEEP KUSHGRA & ASSOCIATES**

**Chartered Accountants**



**PLACE: - AGRA**

**DATE: -20th NOV. 2021**

**CA PRABAL KAPOOR**  
**PARTNER,**  
**MEMBERSHIP NO:-432330**  
**UDIN : 21432330AAAAAO4612**  
**FRN NO: - 007159C**

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**  
**FOUNDRY NAGAR, AGRA**  
**BALANCE SHEET AS AT MARCH 31, 2021**

( All Figures in Rs. )

PARTICULARS	SCHEDULE	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b>I. CAPITAL FUND &amp; LIABILITIES</b>	1		
CAPITAL FUND		1,061,784,078	636,594,028
EARMARKED/ ENDOWMENT FUNDS		161,897,208	79,16,46,860
CURRENT LIABILITIES AND PROVISIONS		62,198,577	10,14,31,882
<b>TOTAL- A</b>		<b>1,285,879,863</b>	<b>1,52,96,72,770</b>
<b>II. ASSETS</b>	2		
FIXED ASSETS		251,528,020	17,37,10,093
CURRENT ASSETS, LOANS, ADVANCES ETC.		1,034,351,843	1,35,59,62,677
<b>TOTAL-B</b>		<b>1,285,879,863</b>	<b>1,52,96,72,770</b>
SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES & NOTES ON ACCOUNTS			
CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES ON ACCOUNTS			
SCHEDULE 1 TO 14 ARE FORMING PART OF BALANCE SHEET			

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES  
CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

SD.  
CHAIRMAN

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

FOUNDRY NAGAR, AGRA

**STATEMENT OF INCOME AND EXPENDITURE FOR THE YEAR ENDED MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	SCHEDULE	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>INCOME</u></b>			
SALES/SERVICES	6	51,949,303	100,795,908
GRANT / SUBSIDIES	7	20,800,000	-
TRAINING & OTHER INCOME	8	80,593,858	179,966,443
STOCK OF FINISHED GOODS AND WIP (Increase/Decrease)	9	(1,200,380)	65,677
<b>TOTAL A</b>		<b>152,142,782</b>	<b>280,828,028</b>
<b><u>EXPENDITURE</u></b>			
ESTABLISHMENT EXPENSES	10	72,406,004	85,401,154
OTHER ADMINISTRATIVE EXPENSES	11	44,876,428	163,537,161
PRIOR PERIOD ADJUSTMENT	12	40,913,805	
DEPRECIATION	4	33,393,076	18,217,936
<b>TOTAL B</b>		<b>191,589,313</b>	<b>267,156,251</b>
BALANCE BEING EXCESS OF INCOME OVER EXPENDITURE		(39,446,531)	13,671,777
TRANSFER TO SPECIAL RESERVE			
TRANSFER TO GENERAL RESERVE			
BALANCE BEING SURPLUS/DEFICIT CARRIED TO CAPITAL FUND	1	(39,446,531)	13,671,777
SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES & NOTES ON ACCOUNTS	13		
SCHEDULE 1 TO 13 ARE FORMING PART OF BALANCE SHEET	14		

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES

CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007459C



(CA PRALAB KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

SD.  
CHAIRMAN

(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

## **PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

**FOUNDRY NAGAR, AGRA**

**Schedule for forming part of Balance Sheet for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b>SCHEDULE 1 : CAPITAL FUND</b>		
OPENING BALANCE	700,994,639	288,091,639
ADD: - GRANT RECEIVED DURING THE YEAR	464,636,580	412,903,000
	<b>1,165,631,219</b>	<b>700,994,639</b>
LESS: EXCESS OF INCOME OVER EXPENDITURE	(64,400,610)	(78,072,387)
OPENING BALANCE	(39,446,531)	13,671,777
ADDITION/DELETION DURING THE YEAR'	<b>(103,847,141)</b>	<b>(64,400,610)</b>
BALANCE AS AT THE YEAR END	<b>1,061,784,078</b>	<b>636,594,029</b>

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES  
CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

  
(R. PANNEER SELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

FOUNDRY NAGAR, AGRA

**Schedule for forming part of Balance Sheet for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>SCHEDULE 2 : EARMARKED/ENDOWMENT FUNDS</u></b>		
A)		
i OPENING BALANCE	791,646,860	-
ii ADDITION TO THE FUNDS		
GRANTS/ADVANCE	983,404,271	882,234,019
INCOME FROM INTEREST		
	1,775,051,131	882,234,019
iii EXPENDITURE TOWARDS OBJECTIVED OF FUNDS	-	-
Capital Expenditure		
Recurring Expenditure	765,305,362	90,587,159
Refund of Unutilized Fund	847,848,561	-
	1,613,153,923	90,587,159
NET BALANCE AS PER YEAR END	161,897,208	791,646,860

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

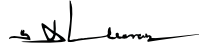
FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES

CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRALAB KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

## **PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

**FOUNDRY NAGAR, AGRA**

**Schedule for forming part of Balance Sheet for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>SCHEDULE 3 : CURRENT LIABILITIES AND PROVISIONS</u></b>		
<b>CURRENT LIABILITIES</b>		
<b>STATUTORY LIABILITIES</b>		
DUTIES & TAXES	167,651	2,270,716
<b>OTHER LIABILITIES</b>		
SUNDRY CREDITORS FOR EXPENSES	61,396,848	78,804,267
OTHER CREDITORS	334,213	-
ADVANCE FROM CUSTOMERS	299,865	20,356,899
<b>TOTAL</b>	<b>62,198,577</b>	<b>101,431,882</b>

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES

CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAA04612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

## PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

### FOUNDRY NAGAR, AGRA

#### SCHEDULE 4 : FIXED ASSETS:

Particulars	Rate	WDV (01/04/2020)	Addition		Subtraction	Total	Depreciation	WDV (31/03/2021)
			Before 180 days	After 180 days				
Building	10%	108,751,543.00	23,366,082.00	35,335,482.00		166,453,107.00	14,928,536.60	151,524,570.40
Building	5%	1,418,499.00	2,171,824.00	1,786,153.00	1,575,434.00	1,418,499.00	70,924.95	1,347,574.05
Furniture	10%	324,275.00				5,533,411.00	474,569.40	5,058,841.60
Land	0%				324,275.00		-	324,275.00
Plant & Machinery	15%	48,406,649.00	8,457,404.00	32,028,588.00	88,892,641.00	10,931,752.05		77,960,888.95
Software	40%	11,756,893.00		9,661,860.00	21,418,753.00	6,635,129.20		14,783,623.80
Solar Light	40%	880,410.00			880,410.00	352,164.00		528,246.00
	<b>TOTAL</b>	<b>173,710,093.00</b>	<b>33,609,639.00</b>	<b>77,601,364.00</b>	<b>-</b>	<b>284,921,096.00</b>	<b>33,393,076.20</b>	<b>251,528,019.80</b>
Op Gross Block		<b>291,070,707.00</b>			Op Acc Dep	<b>117,360,613.00</b>		
Additions		111,211,003.00			Depreciation	33,393,076.20		
CI Gross Block		<b>402,281,710.00</b>			CI Acc Dep	<b>150,753,689.20</b>		

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES

CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007459C



(CA PRABAL KAPOORI)  
PARTNER, M.NO. 432303

UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA

DATE : 20TH NOV. 2021

SD.  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

(DHINAKARAN S.)  
ASSTT. DIRECTOR

CHAIRMAN

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

FOUNDRY NAGAR, AGRA

**Schedule for forming part of Balance Sheet for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>SCHEDULE 5 : CURRENT ASSETS, LOANS AND ADVANCES (PART A)</u></b>		
<b>A. CURRENT ASSETS</b>		
<b>1. INVENTORIES</b>		
STORES & SPARES CONSUMABLE STORES	-	254,730
STOCK IN TRADE	-	
-FINISHED GOODS	-	
-RAW MATERIAL	-	945,650
<b>TOTAL</b>	i	<b>1,200,380</b>
<b>2. SUNDAY DEBTORS</b>		
A) REIMBURSEMENT FOR SC/ST FEES	-	38,203,234
B) OTHER SUNDAY DEBTORS	37,376,469	23,776,419
<b>3. CASH AND BANK BALANCE</b>		
CASH IN HAND	15,000	15,000
STAMPS IN HAND	5,689	5,689
MONEY IN TRANSIT THROUGH BANK	5,000	5,000
CASH AT BANK	979,236,277	1,217,752,120
TERM DEPOSIT	1,360,470	66,360,470
<b>TOTAL</b>	ii	<b>1,017,998,905</b>
<b>TOTAL</b>	(i+ii)	<b>1,017,998,905</b>
		<b>1,346,117,932</b>
		<b>1,347,318,312</b>

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

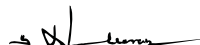
FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES

CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)

ASSTT. DIRECTOR



(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

FOUNDRY NAGAR, AGRA

**Schedule for forming part of Balance Sheet for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>SCHEDULE 5 : CURRENT ASSETS, LOANS AND ADVANCES (PART B)</u></b>		
<b>B. LOANS, ADVANCES AND OTHER ASSETS</b>		
1. LOANS TO STAFF (TO BE RECOVERED IN CASH)	-	-
Total	i	-
2. ADVANCES AND OTHER AMOUNT RECOVERABLES IN CASH OR IN KIND OR FOR VALUE TO BE RECEIVED	16,352,938	8,644,365
Total	ii	<b>16,352,938</b>
TOTAL	(i+ii)	<b>16,352,938</b>
<b>TOTAL (A+B)</b>		<b>8,644,365</b>
<b>TOTAL (A+B)</b>		<b>1,034,351,843</b>
		<b>1,355,962,677</b>

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES

CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRALAB KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAA04612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**  
**FOUNDRY NAGAR, AGRA**

**Schedule for forming part of Income & Expenditure for the year ending MARCH 31, 2021**

( All Figures in Rs. )

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>SCHEDULE 6 : INCOME FROM SALES / SERVICES</u></b>		
<b>1. INCOME FROM SALES</b>		
- FOUNDRY/FORGE SHOP	2,682,438	4,651,393
<b>2. INCOME FROM SERVICES</b>		
- HEAT TREATMENT	79,500	366,558
- MACHINE SHOP	574,966	77,624
- TESTING SHOP	427,374	626,535
<b>3. PROFESSIONAL/CONSULTANCY CHARGES</b>	<b>1,081,840</b>	<b>1,070,716</b>
- CONSULTANCY / SERVICES / OTHER INCOME	48,185,025	95,073,799
TOTAL(1+2+3)	<b>51,949,303</b>	<b>100,795,908</b>
TOTAL	<b>51,949,303</b>	<b>100,795,908</b>
<b><u>SCHEDULE 7 : GRANTS/SUBSIDIES</u></b>		
GOVERNMENT OF INDIA (revenue)	20,800,000	-
	<b>20,800,000</b>	-

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES  
CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**  
**FOUNDRY NAGAR, AGRA**

**Schedule for forming part of Income & Expenditure for the year ending MARCH 31, 2021**

( All Figures in Rs. )

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>SCHEDULE 8 : TRAINING &amp; OTHER INCOME</u></b>		
<b><u>A. TRAINING INCOME</u></b>		
TRAINING PROGRAMME RECEIPT		
i) SC/ST FEES REIMBURSEMENT	32,515,105	66,160,875
ii) TRAINING & OTHER RECEIPTS	46,862,237	113,561,262
<b><u>B. OTHER INCOME</u></b>		
MISC RECEIPTS	1,216,516	244,306
<b>TOTAL</b>	<b>80,593,858</b>	<b>179,966,443</b>

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES  
CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAA04612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)

ASSTT. DIRECTOR



(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**  
**FOUNDRY NAGAR, AGRA**

**Schedule for forming part of Income & Expenditure for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>SCHEDULE 9 : INCREASE/DECREASE IN STOCK OF FINISHED GOODS &amp; WIP</u></b>		
A. CLOSING STOCK - FINISHED GOODS	-	1,200,380
B. OPENING STOCK - FINISHED GOODS	1,200,380	1,134,703
NET INCREASE/DECREASE (A-B)	(1,200,380)	65,677
<b><u>SCHEDULE 10 : ESTABLISHMENT EXPENSES</u></b>		
SALARIES AND WAGES	61,114,388	49,045,717
FACULTY & CORDINATORS	3,833,408	18,825,137
REIMBURSEMENT OF TUITION FEES	50,020	-
CONTRIBUTION TO GROUP GRATUTITY FUND	3,104,961	9,968,745
EMPLOYEE PROVIDENT FUND	4,303,226	7,561,555
TOTAL	72,406,004	85,401,154

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

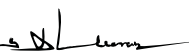
FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES  
CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**  
**FOUNDRY NAGAR, AGRA**

**Schedule for forming part of Income & Expenditure for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b>SCHEDULE 11 : OTHER ADMINISTRATIVE EXPENSES</b>		
<b>(a) ADMINISTRATIVE EXPENSES</b>		
POSTAGE & TELEPHONE CHARGES	19,629	270,032
PRINTING & BINDING EXPENSE	825,833	339,321
TRAVELLING & CONVEYANCE CHARGES	2,160,563	7,119,584
AUDITORS REMUNERATION	24,780	28,910
NEWSPAPER & PERIODICALS	-	11,033
BANK COMMISSION & CHARGES	227,549	133,217
BAD DEBTS WRITTEN OFF	-	99,846
LEGAL FEES & EXPENSES	-	37,536
TRAINING PROGRAMME EXPENSES	28,724,343	139,268,871
CONSULTANCY EXPENSES	376,390	1,495,641
CONSUMABLE STORE	1,537,092	3,532,002
MISC EXPENSES	68,036	10,500
P.O.L FOR CAR	-	468,265
EXHIBITION EXPENSES	4,177,684	1,590,682
	<b>38,141,898</b>	<b>154,405,440</b>
<b>(b) REPAIR &amp; MAINTENANCE</b>		
	470,792	277,973
	<b>470,792</b>	<b>277,973</b>
<b>(c) RAW MATERIAL &amp; STORES CONSUMED</b>		
	1,171,840	2,630,960
	<b>1,171,840</b>	<b>2,630,960</b>
<b>(d) LABOUR AND PROCESSING CHARGES</b>		
	5,091,898	6,222,788
	<b>5,091,898</b>	<b>6,222,788</b>
TOTAL	<b>44,876,428</b>	<b>163,537,161</b>

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

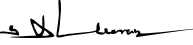
FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES

CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)

ASSTT. DIRECTOR



(R. PANNEER SELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

FOUNDRY NAGAR, AGRA

**Annexure for forming part of Income & Expenditure for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b><u>RAW MATERIAL CONSUMED</u></b>		
OPENING STOCK	945,650	774,270
ADD: PURCHASE	226,190	1,975,502
	1,171,840	2,749,772
LESS: CLOSING STOCK	-	945,650
	1,171,840	1,804,122
<b><u>STORE CONSUMED</u></b>		
OPENING STOCK	761,161	360,433
ADD: PURCHASE	771,601	655,458
	1,532,762	1,015,891
LESS: CLOSING STOCK	-	254,730
	1,532,762	761,161
	2,704,602	2,565,283

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES  
CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

DHINAKARAN S  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

## **PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

**FOUNDRY NAGAR, AGRA**

**Schedule forming part of Income & Expenditure for the year ending MARCH 31, 2021**

(All Figures in Rs.)

PARTICULARS	CURRENT YEAR 2020-2021	PREVIOUS YEAR 2019-2020
<b>SCHEDULE-12</b> <b><u>PRIOR PERIOD ADJUSTMENT</u></b>		
<b>INCOME</b>	-	-
	-	-
<b>EXPENSES</b>		
Income Tax	<b>40,913,805</b>	-
<b>NET PRIOR PERIOD ADJUSTMENT Dr/(Cr)</b>	<b>40,913,805</b>	-

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

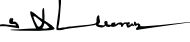
FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES  
CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007159C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

  
(R. PANNEERSELVAM)  
PRINCIPAL DIRECTOR

**PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

FOUNDRY NAGAR, AGRA

**RECEIPT AND PAYMENT ACCOUNT FOR THE YEAR ENDED MARCH 31, 2021**

( All Figures in Rs.)

RECEIPT(Cr.)	Current Year	Previous Year	PAYMENT(Dr.)	Current Year	Previous Year
<b>OPENING BALANCE</b>			<b>EXPENSES</b>		
A) CASH IN HAND	25,689	23,636	A) ESTABLISHMENT EXPENSES	72,406,004	85,401,154
B) BANK BALANCE	1,217,752,120	37,269,420	B) ADMINISTRATIVE EXPENSES	52,585,000	163,537,161
I) IN CURRENT ACCOUNT/STDR	66,360,470	25,166,470	<b>EXPENSES ON FIXED ASSETS</b>		
<b>GRANT RECEIVED</b>			A) PURCHASE OF FIXED ASSETS	111,211,003	54,658,158
A) GOVERNMENT OF INDIA (REVENUE)	20,800,000	-			
B) GOVERNMENT OF INDIA (CAPITAL GRANT)	464,636,580	412,903,000			
C) REIMBURSEMENT OF TUITION FEES	-	118,199,232	<b>OTHER PAYMENT TO</b>		-
D) EARMARKED FUND (NET OF EXPENSES)	218,098,909	791,646,860	A) LOANS & ADVANCES	-	
			B) REFUND OF GRANT TO GOI	847,848,561	-
			C) CURRENT LIABILITIES	39,233,305	23,219,234
<b>OTHER RECEIPTS</b>					
A) RECEIPT FROM SALES & SERVICES	51,949,303	100,795,908	<b>PRIOR PERIOD ITEM</b>		
B) AMOUNT DUE ON CUSTOMERS	24,603,184	11,143,892		40,913,805	
C) RECEIPT FROM SEMINAR & TRAINING & OTHER INCOME	80,593,858	113,805,568	<b>CLOSING BALANCE</b>		
			A) CASH IN HAND	25,689	25,689
			B) BANK BALANCE	979,236,277	1,217,752,120
			C) FDR/STDR	1,360,470	66,360,470
<b>TOTAL</b>	<b>2,144,820,114</b>	<b>1,610,953,986</b>		<b>2,144,820,114</b>	<b>1,610,953,986</b>

AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.

FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES

CHARTERED ACCOUNTANTS

FRN : 007459C



(CA PRABAL KAPOOR)  
PARTNER, M.NO. 432303  
UDIN : 21432330AAAAAO4612  
PLACE : AGRA  
DATE : 20TH NOV. 2021

  
(R. PANNEERSELVAM)

  
(DHINAKARAN S)  
ASSTT. DIRECTOR

# **SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES**

## **CHARTERED ACCOUNTANTS**

**FOUNDRY NAGAR,  
AGRA**

---

### **SCHEDULE – 13**

#### **NOTES ATTACHED TO AND FORMING PART OF THE BALANCE SHEET AS AT**

**31<sup>st</sup> MARCH 2021**

##### **A. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES :**

###### **1. BASIS OF PREPARATION OF FINANCIAL STATEMENTS**

The Financial Statements are prepared basis on historical cost convention, unless otherwise stated and on accrual method of accounting. Salary and employee benefit has been booked on cash basis. Interest on FDR were booked on cash basis.

###### **2. USE OF ESTIMATES**

The Preparation of the financial statements in conformity with GAAP requires the management to make estimates and assumptions that affect the reported balances of assets and liabilities and disclosures relating to contingent assets and liabilities as at the date of the financial statements. Actual results could differ from those estimates. Any revision to accounting estimates is recognized prospectively in current and future periods.

###### **3. REVENUErecognition**

Sale of goods/income is recognized at the point of raising the invoice of finished goods/job work to customer. Interest Income on Fixed deposits is only recognized when realized and credited to saving/current Bank Account.

###### **4. EARMARKED / ENDOWMENT FUNDS**

The Centre has received funds from Ministry of MSME, Govt. of India under NMIIU program and SFURTI. The Centre is working as implementing agency for the program. This fund is being utilized for beneficiaries who are being defined by Ministry itself.

###### **5. PURCHASES**

Purchases are accounted for on receipt of goods at the center and are inclusive of freight & cartage.

###### **6. EMPLOYEE BENEFITS**

Contribution to a Provident Fund a defined contribution plan are made in accordance with the statute and are recognized as an expense when employees have rendered services entitling them to the contributions.



## **7. DEPRECIATION**

Depreciation is provided on written down method at the rates specified in Income Tax Act, 1961. Classification of some assets has been rectified for correct presentation.

## **8. FIXED ASSETS**

Fixed Assets are stated at historical cost less accumulated depreciation, wherein cost of acquisition includes inward freight, duties and taxes and incidental & direct expenses.

## **9. INVENTORIES**

Stock of Raw Materials and Finished Goods is valued at lower of cost or net realizable value. Cost of materials is ascertained on First in First out basis.

## **10. Other Creditors**

These are Net of Loan & advances given to employees and expense payable to employees. Further it contained an advance paid to a former employee of PPDC, Agra and Management consider it good and recoverable.

## **(B) OTHER NOTES**

1. CONTINGENT LIABILITIES: As stated there are no such liabilities at year end.
2. Balance in various accounts included in Sundry Debtors, Creditors & Loans and Advances are subject to confirmation from respective parties.
3. In the opinion of the management the current assets, loans and advances are approximately of the values stated, if realized in the ordinary course of business.
4. Previous Year's figures have been re-grouped or re-arranged wherever necessary to make them comparable.
5. A rectification entry is being passed in books to reconcile credit ledgers standing on GST Portal after taking effect of March 2021 Return.
6. The Amount discharged in FY 19-20 against the demand standing with Income Tax department has been booked in this year and has been shown in schedule 12.

**AS PER SEPARATE AUDIT REPORT OF EVEN DATE ANNEXED.**

**FOR SANDEEP KUSHAGRA & ASSOCIATES**

**CHARTERED ACCOUNTANTS**

**FRN : 007459C**



**(CA PRABAL KAPOOR)**

**PARTNER, M.NO. 432303**

**UDIN : 21432330AAAAAA04612**

**PLACE : AGRA**

**DATE : 20TH NOV. 2021**

**FOR PROCESS AND PRODUCT DEVELOPMENT CENTRE**

  
**(DHINAKARAN S)**

**ASSTT. DIRECTOR**



**(R. PANNEERSELVAM)**

**PRINCIPAL DIRECTOR**



**NABL Accredited Testing Lab**



**Machine Shop Equipped with Injection Moulding Machine**



## **MSME TECHNOLOGY DEVELOPMENT CENTRE**

### **Process & Product Development Centre(PPDC)**

**Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises**  
**Government of India**

#### **ABOUT MSME- TECHNOLOGY DEVELOPMENT CENTRE**

MSME—TECHNOLOGY DEVELOPMENT CENTRE (PPDC) was set up in the year 1985 as Process and Product Development Centre (PPDC) at Agra, for the technological up-gradation of Micro, Small and Medium Industries. PPDC was later made into an autonomous body from 1986. In 2014, PPDC, Agra was renamed as MSME-TDC(PPDC), Agra.

MSME—TECHNOLOGY DEVELOPMENT CENTRE (PPDC) is managed by a Governing Council under the Chairmanship of AS & DC (MSME). The Principal Director is the Chief Executive of the centre and is well recognized across the country and is always looking for new and innovative models to help the MSMEs. MSME-TDC (PPDC) has its main office in Agra.



Investment Casting



Machine Shop



CNC Machines



Metallurgy School



CAD CAM Lab



Automation Lab



3D Printing



Foundry

#### **COMMITTED TO SERVE INDIAN FOUNDRY INDUSTRY**

##### **TESTING**

- Chemical, Mechanical & Physical and Metallurgical Testing of Engineering Components.
- Defect Investigation & Failure Analysis.
- Training on Testing & Quality Control.

##### **PRODUCT DEVELOPMENT**

- Critical Ferrous & Non-Ferrous Castings
- Investment Castings out of Stainless & alloy steels
- Dies & Patterns
- Machining & Heat Treatment of Castings
- 3D Printed Patterns & Other components

##### **TRAINING & SKILL DEVELOPMENT**

- Offline & online training & skill Development programs for Foundry Entrepreneurs, Professionals & Shop floor Personnel.
- Casting Simulation, CAD/CAM & Machine Learning, Lean Manufacturing, Lean Six Sigma etc.
- Short term & long term Certificate/ Diploma courses on Foundry subjects
- Entrepreneurship Skill Development Programmes (ESDPs) & Management Development Programmes (MDPs) for Foundry Entrepreneurs & Professionals
- Organizing Entrepreneurship Development Programmes (EDPs) on Foundry & Related Businesses

##### **CONSULTANCY**

- Product Development for import substitute items.
- Support for Export
- Foundry Project consultancy from Concept to Completion.
- Energy Conservation & Air Pollution Control, Process & Quality Improvement and ProductDevelopment.
- Assistance to Foundries under Govt of India Schemes - Lean Manufacturing scheme, Cluster Development scheme, SFURTI scheme etc.

**PPDC has its extension centres all over the country**

**Process & Product Development Centre (PPDC),  
Foundry Nagar, Agra, Uttar Pradesh - 282006**

**Email- [tcppdcagra@dcmsme.gov.in](mailto:tcppdcagra@dcmsme.gov.in)**

**Ph. : +91562 2344006, 2344673**

**Website- [www.ppdcaagra.dcmsme.gov.in](http://www.ppdcaagra.dcmsme.gov.in)**

