



# लेखा विवरण 2020-21

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर







# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

शिक्षा मंत्रालय के तहत स्वायत्त संस्थान  
(पूर्व नाम: मानव संसाधन विकास मंत्रालय)

## भारत सरकार

(प्रौद्योगिकी संस्थान अधिनियम (संशोधित), 2012 (अधिनियम संख्या 34) के तहत स्थापित)

# लेखा विवरण 2020-2021

डॉ. राजेन्द्र प्रसाद सिंह  
अध्यक्ष, अधिशासी मंडल

प्रो. रत्नम वी. राज कुमार  
निदेशक

श्री देबराज रथ  
कुलसचिव (प्रभारी)

## लेखा परीक्षक

भारत के नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक  
पॉकेट-9, दीन दयाल उपाध्याय मार्ग, नई दिल्ली-110124



# अनुक्रमणिका

क्र. सं.	विवरण	पृष्ठ संख्या	
		से	तक
	लेखापरीक्षा रिपोर्ट	V	VIII
	टिप्पणियों का अनुच्छेदवार अनुपालन	IX	XII
1	तुलन पत्र	2	
2	आय एवं व्यय लेखा	3	
3	प्राप्तियाँ एवं भुगतान	4	5
<b>तुलन पत्र का हिस्सा बनाने वाली अनुसूचियाँ</b>			
4	अनुसूची-1 समग्र / पूंजीगत निधि	6	
5	अनुसूची-2 निर्दिष्ट / उद्दिष्ट / अक्षय निधि	7	
6	अनुसूची-2(क) अक्षय निधि	8	
7	अनुसूची-3 वर्तमान देयताएं एवं प्रावधान	9	10
8	अनुलग्नक - I सांविधिक देयताएं (अन्य)	11	
9	अनुसूची - 3 (I) सुरक्षित ऋण {उच्च शिक्षा वित्तपोषण एजेंसी (एचईएफए)}	11	
10	अनुसूची - 3(क) प्रायोजित परियोजनाएं	11	
11	अनुसूची - 3(ख) प्रायोजित अध्येतावृत्तियां और छात्रवृत्ति	12	
12	अनुसूची - 3(ग) भारत सरकार से अप्रयुक्त अनुदान	12	
13	अनुसूची - 4 स्थिर संपत्ति - समेकित डेटा	13	20
14	अनुसूची - 5 निर्धारित / अक्षय निधि से निवेश	21	
15	अनुसूची - 5(क) उद्दिष्ट / धर्माद निधि से निवेश	21	
16	अनुसूची - 6 निवेश - अन्य	21	
17	अनुसूची - 7 चल परिसंपत्तियाँ	22	
18	अनुलग्नक - II 31-03-2021 को बैंक खाते में शेष राशि का विवरण	23	
19	अनुसूची - 8 ऋण, अग्रिम एवं जमाराशियाँ	24	25
<b>आय और व्यय खाते का हिस्सा बनाने वाली अनुसूचियाँ</b>			
20	अनुसूची - 9 शैक्षिक प्राप्तियाँ	26	27
21	अनुसूची- 10 अनुदान / सब्सिडी (प्राप्त अपरिवर्तनीय अनुदान)	28	
22	अनुसूची - 11 निवेश से आय	28	
23	अनुसूची - 12 अर्जित ब्याज	29	
24	अनुसूची - 13 अन्य आय	30	31

क्र. सं.	विवरण	पृष्ठ संख्या	
		से	तक
25	अनुसूची - 14 पूर्व अवधि आय	32	
26	अनुसूची - 15 स्टाफ भुगतान एवं लाभ	32	
27	अनुसूची - 15(क) कर्मचारी सेवानिवृत्ति और टर्मिनल लाभ	33	
28	अनुसूची - 16 शैक्षणिक व्यय	34	
29	अनुसूची - 17 प्रशासनिक एवं सामान्य व्यय	35	
30	अनुसूची - 18 परिवहन व्यय	36	
31	अनुसूची - 19 मरम्मत एवं अनुरक्षण	36	
32	अनुसूची - 20 वित्त लागत	36	
33	अनुसूची - 21 अन्य व्यय	37	
34	अनुसूची - 22 पूर्व अवधि व्यय	37	
41	अनुसूची - 23 महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ	38	43
42	अनुसूची- 24 आकस्मिक देयताओं और टिप्पण से संबंधित लेखा टिप्पणियाँ	44	47
<b>वित्तीय विवरणों का अनुलग्नक</b>			
35	आर एण्ड डी की तुलन पत्र	48	49
36	आर एण्ड डी की प्राप्ति एवं भुगतान लेखा	50	
37	अनुसूची-3(क)(1) प्रायोजित परियोजना	51	65
38	अनुसूची-3(क)(2) परामर्श परियोजना	66	72
39	अनुसूची-3(क)(3) प्रायोजित परियोजना	73	75
40	छात्रावास की आय और व्यय खाता	76	



महानिदेशक लेखापरीक्षा (केंद्रीय) का कार्यालय  
सैफाबाद, हैदराबाद - ५०० ००४  
OFFICE OF THE  
DIRECTOR GENERAL OF AUDIT (CENTRAL)  
SAIFABAD, HYDERABAD - 500 004.

सं. डीजीए (सी)/ बीओ-ओडिशा/एसएआर.2020-21 /भा.प्रौ.सं. भु./2021-22 दिनांक - 21.12.2021  
सेवा में,  
सचिव,  
शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार  
शास्त्री भवन, नई दिल्ली  
पिन - 110001

**विषय : भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर ओडिशा के वर्ष 2020-21 हेतु लेखाओं से संबंधित पृथक लेखा परीक्षा रिपोर्ट**

महोदया/महोदय,

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर ओडिशा के वर्ष 2020-21 के लेखाओं से संबंधित पृथक लेखा परीक्षा रिपोर्ट, अनुलग्नक और इस वर्ष की वार्षिक लेखा विवरण की एक प्रतिलिपि संसद के दोनों सदनों में रखने हेतु प्रेषित की जा रही है।  
संसद के दोनों सदनों में पृथक लेखा परीक्षा रिपोर्ट को प्रस्तुत की जाने वाली तिथि के बारे में इस कार्यालय को सूचित करें।  
आपसे अनुरोध है कि संलग्नक के साथ इस पत्र की प्राप्ति को स्वीकार करें।

भवदीय,

संलग्न : यथोपरि

ह/-

महानिदेशक लेखा परीक्षा (केंद्रीय)

सं. डीजीए (सी)/ बीओ-ओडिशा/एसएआर.2020-21 /भा.प्रौ.सं. भु./2021-22/224 दिनांक - 27.12.2021

इन दस्तावेजों की एक प्रतिलिपि वर्ष 2020-21 की वार्षिक लेखा विवरण (अंग्रेजी संस्करण) के साथ निदेशक, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर को इस अनुरोध के साथ प्रेषित की गई कि इस कार्यालय को वर्ष 2020-21 (2 प्रतियां) के अनुमोदित वार्षिक लेखा के हिंदी संस्करण की प्रतियां शाखा कार्यालय, ओडिशा में उपलब्ध कराएं।

संलग्न : यथोपरि

उपनिदेशक/सीआरए

## वित्तीय वर्ष 2020-21 के लिए भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर के खातों पर पृथक लेखा परीक्षा रिपोर्ट

हमने 31 मार्च 2021 तक के लिए भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर की अनुलग्नित तुलन पत्र का लेखा परीक्षण, तथा आय और व्यय खातों, प्राप्तियाँ और भुगतान खाता उस वर्ष के 19(2) नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (कर्तव्य, अधिकार और सेवा की शर्तें) अधिनियम, 1971 के साथ प्रौद्योगिकी संस्थान अधिनियम, 1961 के अनुभाग 23(2) के तहत किया गया है। ये वित्तीय विवरण संस्थान के प्रबंधन की जिम्मेदारी है। हमारी जिम्मेदारी हमारे लेखा-परीक्षण के आधार पर इन वित्तीय विवरण पर एक राय व्यक्त करना है।

2. इस पृथक लेखा परीक्षण रिपोर्ट में भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (सीएजी) को वर्गीकरण के संबंध में, सर्वोत्तम लेखांकन प्रथाओं के अनुरूप, लेखा मानकों और प्रकटीकरण मानदंडों आदि के संबंध में लेखांकन उपचार पर टिप्पणी की गई है। संबंधित वित्तीय लेनदेन के बारे में लेखा परीक्षा टिप्पणियाँ कानून, नियम एवं विनियम (अनुपालन और नियमितता) और दक्षता-एवं-प्रदर्शन पहलुओं आदि के अनुपालन के लिए यदि कोई हो, तो निरीक्षण रिपोर्ट / सीएजी की ऑडिट प्रतिवेदन के माध्यम से अलग-अलग रिपोर्ट की जाती है।

3. हमने सामान्य तौर पर भारत में स्वीकार किये गए आडिटिंग मानकों के अनुसार हमारे लेखा परीक्षण को तैयार किया है। इन मानकों के लिए आवश्यक है कि हम वित्तीय विवरणों को भौतिक गलतफहमी से मुक्त कर रहे हैं या नहीं, इस बारे में उचित आश्वासना प्राप्त करने के लिए लेखा परीक्षण की योजना बनाते हैं। एक ऑडिट में जांच, परीक्षण के आधार पर, वित्तीय विवरणों में मात्रा और प्रकटीकरण का समर्थन करने वाले साक्ष्य शामिल होते हैं। लेखा परीक्षण में प्रबंधन के द्वारा उपयोग किए गए लेखांकन सिद्धांतों और महत्वपूर्ण अनुमानों का मूल्यांकन करना शामिल है, साथ ही वित्तीय विवरणों की समग्र प्रस्तुति का मूल्यांकन करना शामिल है। हमारा मानना है कि हमारी ऑडिट हमारी राय के लिए एक उचित आधार प्रदान करती है।

4. हमारे लेखा परीक्षण के आधार पर, हम यह रिपोर्ट करते हैं:

(i) हमने सभी सूचनाओं और स्पष्टीकरण को प्राप्त कर लिया है, जो हमारे लेखा परीक्षण के उद्देश्य के लिए हमारे ज्ञान और विश्वास में सर्वोत्तम थे।

(ii) इस प्रतिवेदन से संबंधित तुलन पत्र और आय और व्यय खाता/ प्राप्तियाँ और भुगतान खाता केंद्रीय शिक्षण संस्थानों के लिए मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा निर्धारित खातों के संशोधित प्रारूप में तैयार किए गए हैं।

(iii) हमारी राय में, खातों की उचित लेखा पुस्तिका और अन्य प्रासंगिक अभिलेखों को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर द्वारा बनाए रखा गया है, जो हमारी इन पुस्तकों की अवलोकन से प्रकट होता है।

(iv) हम आगे रिपोर्ट करते हैं कि:

### क. सामान्य:

एस 15 के प्रावधान के अनुसार सेवानिवृत्ति लाभ के लिए कोई प्रावधान नहीं किया गया था।



**ख. सहायता अनुदान:**

वर्ष 2020-21 के दौरान व्यय हेतु उपलब्ध कुल सहायता अनुदान 127.54 करोड़ रुपये था जिसमें 30.65 करोड़ रुपये का ओबी, 87.71 करोड़ रुपये सहायता अनुदान और सहायता अनुदान पर अर्जित ब्याज 2.30 करोड़ रुपये और अन्य आय 6.88 करोड़ रुपये शामिल हैं। 127.54 करोड़ रुपये में से, संस्थान वित्तीय वर्ष के अंत में 1.73 करोड़ रुपये के अप्रयुक्त अनुदान को छोड़कर 125.81 करोड़ रुपये का उपयोग कर सकता है।

**ग. प्रबंधन पत्र:**

कमियां जिन्हें लेखापरीक्षा रिपोर्ट में शामिल नहीं किया गया है, उन्हें सुधारात्मक कार्रवाई के लिए अलग से जारी प्रबंधन पत्र के माध्यम से निदेशक, भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर के ध्यान में लाया गया है।

(v) पिछले अनुच्छेद में हमारी टिप्पणियों के अधिन, हम रिपोर्ट करते हैं कि इस रिपोर्ट से संबंधित बैलेंस शीट, आय और व्यय तथा पावती और भुगतान खाता जो इस रिपोर्ट में संलग्न है वह खाता - बहियां से मेल खाते हैं।

(vi) हमारी राय में और हमारी जानकारी के अनुसार तथा हमें दी गयी स्पष्टीकरण के अनुसार, इस वित्तीय विवरणों को लेखांकन नीतियों और लेखों पर नोटस के साथ पढ़ा जाता है, तथा ऊपर बताए गए महत्वपूर्ण मामलों और इसके अनुलग्नक -1 में उल्लेखित अन्य मामलों के अनुसार लेखापरीक्षा रिपोर्ट आम तौर पर भारत में स्वीकार किए गए लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप एक सही एवं निष्पक्ष दृष्टिकोण है।

क. जहां तक यह 31 मार्च 2021 को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, भुवनेश्वर के मामलों की स्थिति के बैलेंस शीट से संबंधित है: तथा

ख. जहां तक यह उस तारीख को समाप्त वर्ष के लिए घाटे के आय और व्यय खाते से संबंधित है।

महानिदेशक लेखा परीक्षा (केंद्रीय)

## अनुलग्नक - I

1. आंतरिक लेखा परीक्षा प्रणाली की पर्याप्तता : वर्ष 2020-21 के लिए संस्थानका आंतरिक लेखा परीक्षा, इस उद्देश्य हेतु गठित संस्थान के आंतरिक लेखा परीक्षा विंग द्वारा किया गया ।

2. आंतरिक नियंत्रण प्रणाली की पर्याप्तता: सहायता अनुदान रजिस्टर, निवेश रजिस्टर और विभिन्न अग्रिम रजिस्टर, व्यय नियंत्रण रजिस्टर, एचबीए, टीए और एलटीसी बिल रजिस्टर और चिकित्सा दावा रजिस्टर निर्धारित प्रारूप में हार्ड कॉपी में नहीं बनाए जाते हैं, हालांकि संबंधित जानकारी जो ऊपर उल्लिखित प्रासंगिक रजिस्ट्रों में दर्ज की जानी है, टैली सिस्टम के माध्यम से उत्पन्न होती है। दिशा प्रदान करने, दक्षता बढ़ाने और संगठन की नीतियों के पालन को मजबूत करने के लिए नियमों, नीतियों और प्रक्रियाओं का एक सेट होना चाहिए।

इसके अलावा, संस्थान ने हार्ड कॉपी के रूप में निम्नलिखित महत्वपूर्ण अभिलेखों का रखरखाव नहीं किया, हालांकि कहा जाता है कि इसे इलेक्ट्रॉनिक रूप में रखा गया है।

(क) भर्ती नीति

(ख) लेखा मैनुअल

(ग) शैक्षणिक मैनुअल

संस्थान ने अभी तक अपना स्वयं का एक प्रशासनिक मैनुअल तैयार नहीं किया है, हालांकि यह प्रशासनिक मामलों पर भारत सरकार के निर्देशों/दिशानिर्देशों का पालन कर रहा है।

3. अचल परिसम्पत्तियों के भौतिक सत्यापन की प्रणाली: वर्ष 2020-21 के लिए संस्थान की अचल संपत्तियों का वार्षिक भौतिक सत्यापन भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर द्वारा इस उद्देश्य के लिए गठित समिति द्वारा आयोजित किया गया है।

4. वस्तु सूची के भौतिक सत्यापन की प्रणाली: भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर में वर्ष 2020-21 के लिए कोई सूची प्रबंधन प्रणाली नहीं है।

5. वैधानिक देय राशि के भुगतान में नियमितता: संस्थान वैधानिक देय राशियों को उपयुक्त प्राधिकारियों के पास जमा करने में नियमित है।

उपनिदेशक/सीआरए

## वर्ष 2020-21 के लिए भा. प्रौ. सं. भुवनेश्वर के खातों पर पृथक ऑडिट रिपोर्ट में निहित सीएजी की टिप्पणियों का अनुच्छेदवार अनुपालन

सीएजी लेखापरीक्षा अवलोकन	भा. प्रौ. सं. भुवनेश्वर का जवाब
<ol style="list-style-type: none"> <li>हमने 31 मार्च 2021 तक के लिए भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर की अनुलग्नित तुलन पत्र का लेखा परीक्षण, तथा आय और व्यय खातों, प्राप्तियाँ और भुगतान खाता उस वर्ष के 19(2) नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (कर्तव्य, अधिकार और सेवा की शर्तों) अधिनियम, 1971 के साथ प्रौद्योगिकी संस्थान अधिनियम, 1961 के अनुभाग 23(2) के तहत किया गया है। ये वित्तीय विवरण संस्थान के प्रबंधन की जिम्मेदारी है। हमारी जिम्मेदारी हमारे लेखा-परीक्षण के आधार पर इन वित्तीय विवरण पर एक राय व्यक्त करना है।</li> <li>इस पृथक लेखा परीक्षण रिपोर्ट में भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (सीएजी) को वर्गीकरण के संबंध में, सर्वोत्तम लेखांकन प्रथाओं के अनुरूप, लेखा मानकों और प्रकटीकरण मानदंडों आदि के संबंध में लेखांकन उपचार पर टिप्पणी की गई है। संबंधित वित्तीय लेनदेन के बारे में लेखा परीक्षा टिप्पणियां कानून, नियम एवं विनियम (अनुपालन और नियमितता) और दक्षता-एवं-प्रदर्शन पहलुओं आदि के अनुपालन के लिए यदि कोई हो, तो निरीक्षण रिपोर्ट / सीएजी की ऑडिट प्रतिवेदन के माध्यम से अलग- अलग रिपोर्ट की जाती है।</li> <li>हमने सामान्य तौर पर भारत में स्वीकार किये गए आडिटिंग मानकों के अनुसार हमारे लेखा परीक्षण को तैयार किया है। इन मानकों के लिए आवश्यक है कि हम वित्तीय विवरणों को भौतिक गलतफहमी से मुक्त कर रहे हैं या नहीं, इस बारे में उचित आश्वासना प्राप्त करने के लिए लेखा परीक्षण की योजना बनाते हैं। एक ऑडिट में जांच, परीक्षण के आधार पर, वित्तीय विवरणों में मात्रा और प्रकटीकरण का समर्थन करने वाले साक्ष्य शामिल होते हैं। लेखा परीक्षण में प्रबंधन के द्वारा उपयोग किए गए लेखांकन सिद्धांतों और महत्वपूर्ण अनुमानों का मूल्यांकन करना शामिल है, साथ ही वित्तीय विवरणों की समग्र प्रस्तुति का मूल्यांकन करना शामिल है। हमारा मानना है कि हमारी ऑडिट हमारी राय के लिए एक उचित आधार प्रदान करती है।</li> </ol>	<p>तथात्मक अवलोकन। अनुपालन की आवश्यकता नहीं है।</p>



सीएजी लेखापरीक्षा अवलोकन	भा. प्रौ. सं. भुवनेश्वर का जवाब
<p>4. हमारे लेखा परीक्षण के आधार पर, हम यह रिपोर्ट करते हैं :</p> <p>(i) हमने सभी सूचनाओं और स्पष्टीकरण को प्राप्त कर लिया है, जो हमारे लेखा परीक्षण के उद्देश्य के लिए हमारे ज्ञान और विश्वास में सर्वोत्तम थे ।</p> <p>(ii) इस प्रतिवेदन से संबंधित तुलन पत्र और आय और व्यय खाता/प्राप्तियाँ और भुगतान खाता केंद्रीय शिक्षण संस्थानों के लिए मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा निर्धारित खातों के संशोधित प्रारूप में तैयार किए गए हैं ।</p> <p>(iii) हमारी राय में, खातों की उचित लेखा पुस्तिका और अन्य प्रासंगिक अभिलेखों को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर द्वारा बनाए रखा गया है, जो हमारी इन पुस्तकों की अवलोकन से प्रकट होता है ।</p> <p>(iv) हम आगे रिपोर्ट करते हैं कि:</p>	<p>तथ्यात्मक स्थिति। जवाब की जरूरत नहीं है ।</p>
<p><b>क. सामान्य:</b></p> <p>एएस 15 के प्रावधान के अनुसार सेवानिवृत्ति लाभ के लिए कोई प्रावधान नहीं किया गया था।</p>	<p>सेवानिवृत्ति लाभों में ग्रेच्युटी और छुट्टी नकदीकरण शामिल हैं। एमओई स्पष्ट करता है कि एनपीएस के तहत आने वाले स्वायत्त निकायों के कर्मचारियों को मृत्यु और सेवानिवृत्ति ग्रेच्युटी के विस्तार का मामला केंद्रीय वित्त मंत्रालय के विचाराधीन है। साथ ही यह भी स्पष्ट किया है कि अवकाश नकदीकरण सरकारी अनुदान से देय है।</p> <p>उपरोक्त को ध्यान में रखते हुए, एएस 15 के प्रावधानों के अनुसार वार्षिक खातों में सेवानिवृत्ति लाभों के लिए कोई प्रावधान करने की आवश्यकता नहीं है।</p>
<p><b>ख. सहायता अनुदान:</b></p> <p>वर्ष 2020-21 के दौरान व्यय हेतु उपलब्ध कुल सहायता अनुदान 127.54 करोड़ रुपये था जिसमें 30.65 करोड़ रुपये का ओबी, 87.71 करोड़ रुपये सहायता अनुदान और सहायता अनुदान पर अर्जित ब्याज 2.30 करोड़ रुपये और अन्य आय 6.88 करोड़ रुपये शामिल हैं। 127.54 करोड़ रुपये में से, संस्थान वित्तीय वर्ष के अंत में 1.73 करोड़ रुपये के अप्रयुक्त अनुदान को छोड़कर 125.81 करोड़ रुपये का उपयोग कर सकता है।</p>	<p>अवलोकन सही है और अनुपालन की आवश्यकता नहीं है।</p>
<p><b>ग. प्रबंधन पत्र:</b> कमियां जिन्हें लेखापरीक्षा रिपोर्ट में शामिल नहीं किया गया है, उन्हें सुधारात्मक कार्रवाई के लिए अलग से जारी प्रबंधन पत्र के माध्यम से निदेशक, भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर के ध्यान में लाया गया है।</p>	<p>प्रबंधन पत्र में, संस्थान को भारत सरकार के अव्ययित सरकारी अनुदान पर 2020-21 के दौरान अर्जित ₹ 2.30 करोड़ का ब्याज वापस करने की सलाह दी गई है। संस्थान ने पहले ही इस राशि को मंत्रालय को देय के रूप में दिखाया है और अनुरोध किया है (अक्टूबर/नवंबर 2021) एमओई को उस बैंक खाता संख्या को सूचित करने के लिए जिसमें उक्त निधि जमा की जाएगी। इसकी प्राप्ति पर, राशि भारत सरकार को वापस कर दी जाएगी।</p>

सीएजी लेखापरीक्षा अवलोकन	भा. प्रौ. सं. भुवनेश्वर का जवाब
(V) पिछले अनुच्छेद में हमारी टिप्पणियों के अधिन, हम रिपोर्ट करते हैं कि इस रिपोर्ट से संबंधित बैलेंस शीट, आय और व्यय तथा पावती और भुगतान खाता जो इस रिपोर्ट में संलग्न है वह खाता - बहियां से मेल खाते हैं ।	तथ्यात्मक टिप्पणियाँ । जवाब की जरूरत नहीं है ।
<p>(vi) हमारी राय में और हमारी जानकारी के अनुसार तथा हमें दी गयी स्पष्टीकरण के अनुसार, इस वित्तीय विवरणों को लेखांकन नीतियों और लेखों पर नोटस के साथ पढा जाता है, तथा ऊपर बताए गए महत्वपूर्ण मामलों और इसके <b>अनुलग्नक -1</b> में उल्लेखित अन्य मामलों के अनुसार लेखापरीक्षा रिपोर्ट आम तौर पर भारत में स्वीकार किए गए लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप एक सही एवं निष्पक्ष दृष्टिकोण है ।</p> <p>क. जहां तक यह 31 मार्च 2021 को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, भुवनेश्वर के मामलों की स्थिति के बैलेंस शीट से संबंधित है: तथा</p> <p>ख. जहां तक यह उस तारीख को समाप्त वर्ष के लिए घाटे के आय और व्यय खाते से संबंधित है।</p>	तथ्यात्मक टिप्पणियाँ । जवाब की जरूरत नहीं है ।

## अनुलग्नक "क" में निहित टिप्पणियों पर उत्तर

<p>1. <b>आंतरिक लेखा परीक्षा प्रणाली की पर्याप्तता:</b> वर्ष 2020-21 के लिए संस्थान आंतरिक लेखा परीक्षा योजना का संचालन इस उद्देश्य हेतु गठित संस्थान के आंतरिक लेखा परीक्षा विंग द्वारा किया गया।</p>	<p>तथात्मक टिप्पणियाँ। जवाब की जरूरत नहीं है।</p>
<p>2. <b>आंतरिक नियंत्रण प्रणाली की पर्याप्तता :</b> सहायता अनुदान रजिस्टर, निवेश रजिस्टर और विभिन्न अग्रिम रजिस्टर, व्यय नियंत्रण रजिस्टर, एचबीए, टीए और एलटीसी बिल रजिस्टर और चिकित्सा दावा रजिस्टर निर्धारित प्रारूप में हार्ड कॉपी में नहीं बनाए जाते हैं, हालांकि संबंधित जानकारी जो ऊपर उल्लिखित प्रासंगिक रजिस्ट्रों में दर्ज की जानी है, टैली सिस्टम के माध्यम से उत्पन्न होती है। दिशा प्रदान करने, दक्षता बढ़ाने और संगठन की नीतियों के पालन को मजबूत करने के लिए नियमों, नीतियों और प्रक्रियाओं का एक सेट होना चाहिए। इसके अलावा, संस्थान ने हार्ड कॉपी के रूप में निम्नलिखित महत्वपूर्ण अभिलेखों का रखरखाव नहीं किया, हालांकि कहा जाता है कि इसे इलेक्ट्रॉनिक रूप में रखा गया है।</p> <p>(ख) भर्ती नीति (ग) लेखा मैनुअल (घ) शैक्षणिक मैनुअल</p> <p>संस्थान ने अभी तक अपना स्वयं का एक प्रशासनिक मैनुअल तैयार नहीं किया है, हालांकि यह प्रशासनिक मामलों पर भारत सरकार के निर्देशों/दिशानिर्देशों का पालन कर रहा है।</p>	<p>सहायता अनुदान रजिस्टर और निवेश (सावधि जमा) रजिस्टर बाउंड रजिस्ट्रों में बनाए रखा जाता है और इसे पहले ही सीएजी ऑडिट को प्रस्तुत किया जा चुका है।</p> <p>मकान निर्माण अग्रिम, मोटर कार/मोटर साइकिल अग्रिम, टीए, एलटीसी और मेडिकल क्लेम, अग्रिम रजिस्टर के रखरखाव के संबंध में, इलेक्ट्रॉनिक रूप से बनाए रखा जा रहा है क्योंकि संस्थान ईआरपी (टैली ईआरपी 9) में अपने खातों का रखरखाव कर रहा है और संबंधित लेजर की हार्ड कॉपी सीएजी ऑडिट पार्टी को पहले प्रस्तुत की गई थी।</p> <p>संस्था के नियम, नीतियां और प्रक्रियाएं भारत सरकार द्वारा दिनांक 31.7.2017 के भारत के असाधारण राजपत्र में प्रकाशित प्रथम विधियों में निर्धारित की गई हैं। इसके अलावा, भारत सरकार द्वारा जारी परिपत्रों और संकायों की भर्ती और प्रशासनिक मंत्रालय द्वारा समर्थित निर्देशों का भी अनुपालन किया जा रहा है।</p> <p>प्राध्यापक की भर्तियां खुले तौर पर चयन द्वारा की जाती है और कानून के अनुसार कड़ाई से कोई पदोन्नति नहीं होती है।</p> <p>हालांकि, इस भा. प्रौ. सं. के गैर-शिक्षण कर्मचारियों के लिए 'भर्ती और पदोन्नति नीति' को पहले ही बीओजी द्वारा अनुमोदित कर दिया गया है और अनुमोदन के लिए एमओई को भेज दिया गया है।</p> <p>जीएफआर 2017 के प्रावधानों और 2015 में एमओई द्वारा निर्धारित 'केंद्रीय उच्च शैक्षिक संस्थानों के लिए वित्तीय विवरणों के प्रारूप' में निर्धारित प्रक्रिया का वित्तीय मामलों में सख्ती से पालन किया जा रहा है।</p> <p>हालांकि, सभी मौजूदा नियमों और आदेशों को समेकित करते हुए 'वित्त और लेखा नियमावली' और 'शैक्षणिक नियमावली' तैयार की जा रही है। पृथक प्रशासनिक नियमावली तैयार करना आवश्यक नहीं समझा जाता है क्योंकि प्रशासनिक मामलों पर भारत सरकार के निर्देशों/दिशानिर्देशों का पालन किया जा रहा है।</p>
<p>3. <b>अचल परिसम्पतियों के भौतिक सत्यापन की प्रणाली:</b> वर्ष 2020-21 के लिए संस्थान की अचल संपत्तियों का वार्षिक भौतिक सत्यापन भा. प्रौ. सं. भुवनेश्वर द्वारा इस उद्देश्य के लिए गठित समिति द्वारा आयोजित किया गया है।</p>	<p>तथात्मक टिप्पणियाँ। जवाब की जरूरत नहीं है।</p>
<p>4. <b>वस्तु सूची के भौतिक सत्यापन की प्रणाली:</b> भा. प्रौ. सं. भुवनेश्वर में वर्ष 2020-21 के लिए कोई सूची प्रबंधन प्रणाली नहीं है।</p>	<p>संस्थान में कोई केन्द्रीय भण्डार नहीं है तथा विद्यापीठों द्वारा आवश्यकता के आधार पर लेखन सामग्री एवं प्रयोगशाला रसायन अल्प मात्रा में खरीदे जा रहे हैं। विद्यापीठों द्वारा अनुरक्षित उपभोज्य भंडार रजिस्ट्रों को लेखापरीक्षा के समक्ष प्रस्तुत किया जा चुका है।</p>
<p>5. <b>वैधानिक देय राशि के भुगतान में नियमितता:</b> संस्थान वैधानिक देय राशियों को उपयुक्त प्राधिकारियों के पास जमा करने में नियमित है।</p>	<p>तथात्मक टिप्पणियाँ। जवाब की जरूरत नहीं है।</p>

वार्षिक  
लेखा

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

दिनांक 31.03.2021 को समाप्त हो रहे वर्ष के लिए तुलनपत्र

(राशि - रु. में)

निधियों का स्रोत	अनुसूची	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
समग्र/पूंजीगत निधि	1	8,62,35,16,474.80	8,52,73,94,999.07
निर्दिष्ट /उद्दिष्ट/अक्षय निधि	2	1,43,84,97,410.26	1,18,06,61,677.99
वर्तमान देयताएं एवं प्रावधान	3	1,75,36,29,904.67	1,21,51,83,734.54
सुरक्षित ऋण	3(I)	39,05,10,000.00	17,97,00,000.00
<b>कुल</b>		<b>12,20,61,53,789.73</b>	<b>11,10,29,40,411.60</b>

निधियों का आवेदन	अनुसूची	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>अचल परिसंपत्तियां</b>	<b>4</b>		
मूर्त परिसंपत्तियां		7,29,23,69,115.19	7,19,00,76,092.54
अमूर्त परिसंपत्तियां		48,97,04,197.35	40,98,78,801.29
पूंजीगत प्रगतिरत कार्य		3,31,28,38,723.92	2,41,24,54,650.00
घटाव:- हास		11,09,49,12,036.46	10,01,24,09,543.83
निवल ब्लाक अचल परिसंपत्तियां		1,86,74,46,520.71	1,57,10,22,600.17
निर्धारित निधियों/अक्षय निधियों से निवेश	5	9,22,74,65,515.75	8,44,13,86,943.66
दीर्घ अवधि		9,11,09,984.62	8,74,48,807.38
अल्प अवधि		-	-
<b>निवेश-अन्य</b>	<b>6</b>	1,32,56,45,655.76	-
<b>वर्तमान परिसंपत्तियां</b>	<b>7</b>	92,61,30,208.74	2,08,69,33,943.53
<b>ऋण, अग्रिम और जमा</b>	<b>8</b>	63,58,02,424.86	48,71,70,717.03
<b>कुल</b>		<b>12,20,61,53,789.73</b>	<b>11,10,29,40,411.60</b>

महत्वपूर्ण लेखा नीतियां	23
खातों के लिए आकस्मिक देयताएं और नोट्स	24

*Sehmi Rath*

कुलसचिव  
भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर

*Ru*

निदेशक  
भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर



## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

दिनांक 31.03.2021 को समाप्त हो रहे वर्ष के लिए आय एवं व्यय लेखा

(राशि - रु. में)

आय	अनुसूची	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
अकादमिक प्राप्तियां	9	5,07,03,741.00	9,09,15,059.00
अनुदान/सहायकी	10	76,92,41,544.72	54,15,00,000.00
निवेश से आय	11	-	-
अर्जित ब्याज	12	7,77,456.77	5,25,08,315.93
अन्य आय	13	19,38,347.94	73,24,063.79
पूर्वावधि आय	14	-	-
<b>कुल (क)</b>		<b>82,26,61,090.43</b>	<b>69,22,47,438.72</b>

व्यय	अनुसूची	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
स्टाफ भुगतान एवं लाभ (स्थापना व्यय)	15	40,22,75,029.62	37,89,79,753.00
अकादमिक व्यय	16	23,93,50,582.13	19,74,93,845.10
प्रशासनिक एवं सामान्य व्यय	17	18,20,42,105.28	25,63,22,610.78
परिवहन व्यय	18	69,27,113.00	1,12,25,422.00
मरम्मत एवं अनुरक्षण	19	3,04,37,081.48	3,92,36,181.10
वित्त लागत	20	1,10,582.68	3,34,200.68
हास	4	29,67,53,112.53	27,05,28,870.68
अन्य व्यय	21	-	-
पूर्वावधि आय	22	1,51,45,531.13	59,53,215.15
<b>कुल (ख)</b>		<b>1,17,30,41,137.85</b>	<b>1,16,00,74,098.49</b>
आय से अधिक व्यय का शेष होना (क - ख)		(35,03,80,047.42)	(46,78,26,659.77)
<b>बैलेंस डेफिसिट को कैपिटल फंड में ले जाया जा रहा है</b>		<b>(35,03,80,047.42)</b>	<b>(46,78,26,659.77)</b>

महत्वपूर्ण लेखा नीतियां 23

खातों के लिए आकस्मिक देयताएं और नोट्स 24



कुलसचिव  
भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर



निदेशक  
भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

31.03.2021 को समाप्त वर्ष की प्राप्तियाँ एवं भुगतान

(राशि - रु. में)

क्र.सं.	प्राप्ति	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20	क्र.सं.	भुगतान	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
I.	प्रारंभिक शेष			I.	व्यय		
	क) हाथ में नकदी	-	-		क) स्थापना व्यय	35,52,64,376.82	33,64,18,796.00
	ख) बैंक में शेष				ख) शैक्षणिक व्यय	13,40,74,215.55	16,16,44,442.10
	i) चालू खाताओं में				ग) प्रशासनिक व्यय	4,69,81,766.00	4,43,02,972.55
	ii) जमा खाताओं में				घ) परिवहन व्यय	62,219.00	1,31,039.00
	iii) बचत खाताओं में	12,56,09,487.73	17,25,69,182.10		ङ) मरम्मत एवं अनुरक्षण व्यय	1,28,165.00	3,11,520.00
					च) पूर्व अवधि व्यय	3,58,268.00	36,28,527.15
					छ) वित्त लागत	1,12,311.68	3,34,200.68
II.	अनुदान प्राप्त			II.	उद्दिष्ट / अक्षय निधियों के निमित्त भुगतान :	37,05,719.00	11,96,039.00
	क) भारत सरकार से	87,71,39,119.00	64,46,00,000.00				
	ख) राज्य सरकार से						
	ग) अन्य स्रोतों से (विवरण)						
	(पूँजी एवं राजस्व व्यय के लिए अनुदान को पृथक रूप से दर्शाए)						
III.	शैक्षणिक प्राप्तियाँ	29,75,79,626.00	26,17,09,907.12	III.	प्रायोजित परियोजनाओं/ योजनाओं के निमित्त भुगतान	27,73,73,961.39	24,82,92,838.96
IV.	उद्दिष्ट / अक्षय निधियों के निमित्त प्राप्तियाँ :			IV.	प्रायोजित अध्येतावृतियों एवं छात्रवृतियों के निमित्त भुगतान		
	क) उद्दिष्ट / अक्षय निधियाँ						
	ख) निजि निधियाँ (अन्य निवेश)						
V.	प्रायोजित परियोजनाओं/योजनाओं के निमित्त प्राप्तियाँ	30,60,02,487.33	19,84,11,161.03	V.	(किए हुए) निवेश एवं जमा		
					क) उद्दिष्ट / अक्षय निधियाँ से		-
					ख) निजि निधियाँ (अन्य निवेश) से		
VI.	प्रायोजित अध्येतावृतियों एवं छात्रवृतियों के निमित्त प्राप्तियाँ			VI.	अनुसूचित बैंकों में कीए गए मीयादी जमा	1,17,18,69,503.12	1,00,40,04,780.00
VII.	निवेश पर आय			VII.	अचल परिसंपत्तियाँ एवं पूँजीगत कार्यों पर व्यय		
	क) उद्दिष्ट/अक्षय निधियाँ	14,36,381.39	1,10,53,399.15		क) अचल परिसंपत्तियाँ	2,28,245.53	56,54,856.23
	ख) अन्य निवेश				ख) कैपिटल वर्क्स-इन-प्रोग्रेस		
VIII.	पर ब्याज प्राप्त			VIII.	सांविधिक भुगतान सहित विविध भुगतान	49,34,88,227.54	59,23,96,784.32
	क) बैंक जमाराशियाँ	1,77,51,699.85	27,65,427.08		पूँजीगत अनुदान		
	ख) ऋण एवं अग्रिम				एच.ई.एफ.ए ऋण	27,50,00,000.00	

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

31.03.2021 को समाप्त वर्ष की प्राप्तियाँ एवं भुगतान

(राशि - रु. में)

क्र.सं.	प्राप्ति	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20	क्र.सं.	भुगतान	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
	ग) बचत बैंक खाते	12,82,059.54	36,99,944.36				
IX.	भुनाए गए निवेश			IX.	अनुदानों की वापसी		
X.	अनुसूचित बैंकों में भुनाए गए मीयादी जमा	1,15,54,34,061.91	1,05,56,41,865.85	X.	जमा एवं अग्रिम	7,71,43,197.46	7,29,93,559.20
XI.	अन्य आय (पूर्व अवधि आय सहित)	27,33,874.90	1,82,93,350.23	XI.	विविध भुगतान		
	छात्रावास रसीद	2,45,14,993.56	21,88,216.13		छात्रावास	8,81,100.25	19,55,743.00
	छात्रावास वर्तमान संपत्ति के खिलाफ रसीद	2,63,59,581.00	90,74,799.00		छात्रावास के निमित्त अचल परिसंपत्तियाँ भुगतान	98,370.00	7,30,690.00
	व्यायामशाला रसीद	9,58,722.38	1,21,78,326.09		छात्रावास के निमित्त वर्तमान देयादारी भुगतान	3,78,86,040.00	1,54,45,709.11
	सीईपी रसीद	55,53,857.96	4,94,38,564.51		सीईपी भुगतान	1,31,13,097.44	1,04,57,404.26
	अतिथि भवन रसीद	20,24,647.62			व्यायामशाला भुगतान	10,10,174.00	
	एस के बेट रसीद	62,18,362.00			अतिथि भवन भुगतान	20,96,212.59	
					एस के बेट भुगतान	62,26,702.00	
XII.	जमाराशियाँ एवं अग्रिम	1,49,14,933.00	98,87,106.00	IX	शेष राशी		
					नकद रकम		
XIII.	सांविधिक प्राप्तियाँ सहित विविध प्राप्तियाँ	18,54,52,612.38	17,39,98,140.64		बैंक राशी		
					i) चालू खताओं में		
XIV	अन्य कोई प्राप्तियाँ				ii) जमा खताओं में		
					iii) बचत खताओं में	15,38,64,635.18	12,56,09,487.73
	<b>कुल</b>	<b>3,05,09,66,507.55</b>	<b>2,62,55,09,389.29</b>		<b>कुल</b>	<b>3,05,09,66,507.55</b>	<b>2,62,55,09,389.29</b>



कुलसचिव  
भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर



निदेशक  
भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 1 : समग्र/पूँजीगत निधि

(राशि - रु. में)

विवरण		वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
	वर्ष के प्रारंभ में शेष	8,52,73,94,999.07	8,98,87,11,229.84
जोड़ :	एच.ई.एफ.ए ऋण के पुनर्भुगतान के लिए एमओई अनुदान	20,62,50,000.00	10,31,00,000.00
जोड़ :	एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज की अदायगी के लिए एमओई अनुदान	1,67,89,119.00	
जोड़ :	पूँजीगत व्यय के लिए उपयोग की गई सीमा तक एमओई, भारत सरकार से अनुदान	13,89,82,244.15	-
जोड़ :	शुल्क से एच.ई.एफ.ए ऋण चुकौती (संस्थान शेयर)	6,87,50,000.00	-
जोड़ :	सुश्री एनबीसीसी द्वारा लगाए गए चूककर्ता ठेकेदारों के पीबीजी का नकदीकरण	26,37,00,000.00	-
जोड़ :	अचल संपत्तियों की बिक्री से आय	2,35,544.00	-
जोड़ :	अन्य जोड़ (एनबीसीसी को अग्रिम पर अर्जित ब्याज)	1,66,881.00	66,83,657.00
जोड़ :	अंडर हेड - 31 और 36 के अंतर्गत अप्रयुक्त अनुदान (वर्तमान संपत्ति में दिखाया गया है)	5,80,61,955.10	
घटाव:	01.04.2020 को अंडर हेड - 31 और 36 के तहत अप्रयुक्त अनुदान को ध्यान में रखा गया	9,21,56,746.06	
घटाव:	संस्थान की निधि से दान/खोई गई अचल संपत्तियां	-	1,73,228.00
घटाव:	शीर्ष - 35 के तहत अप्रयुक्त अनुदान (वर्तमान देनदारियों में दिखाया गया 01.04.20 को)	21,42,77,474.04	-
घटाव:	एच.ई.एफ.ए ऋण चुकौती के लिए सहायता अनुदान (ऋण सुरक्षा)	-	10,31,00,000.00
	<b>कुल</b>	<b>8,97,38,96,522.22</b>	<b>8,99,52,21,658.84</b>
	<b>घटाव : आय एवं व्यय लेखा से घटा अंतरित</b>	<b>(35,03,80,047.42)</b>	<b>(46,78,26,659.77)</b>
	<b>वर्ष के अंत में शेष</b>	<b>8,62,35,16,474.80</b>	<b>8,52,73,94,999.07</b>

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 2 : निर्दिष्ट/उद्दिष्ट/अक्षय निधि

विवरण	निधिवार विवरण				कुल	गत वर्ष 2019-20	
	समग्र निधि		छात्र भातुभाव निधि (एसबीएफ)				वर्तमान वर्ष 2020-21
	संस्थान	अनु. एवं वि.	अक्षय निधि	कुल			
<b>क.</b>							
क) प्रारंभिक शेष	1,02,79,36,602.50	5,21,39,542.94	57,72,190.00	9,48,13,342.55	1,18,06,61,677.99	92,97,31,070.41	
ख) वर्ष के दौरान जोड़	19,47,81,758.28	1,18,95,942.00	5,20,600.00	-	20,71,98,300.28	-	
ग) निधियों के लेखा से किए गे निवेश से आय (अनुसूची 11)	4,54,03,582.24	20,42,728.84	3,29,545.83	69,66,484.20	5,47,42,341.11	6,09,07,943.12	
घ) निवेश/अभिम पर उपयुक्त ब्याज	-	-	-	-	-	-	
ङ) बचत बैंक खाता पर ब्याज (अनुसूची 11)	6,773.15	-	-	99,372.93	1,06,146.08	1,30,097.97	
च) अन्य परिवर्धन-दान/अनुदान/समायोजन	-	-	-	-	-	19,16,09,791.49	
<b>कुल (क)</b>	<b>1,33,42,06,929.95</b>	<b>66,22,335.83</b>	<b>10,18,79,199.68</b>	<b>1,44,27,08,465.46</b>	<b>1,18,23,78,902.99</b>		
<b>ख.</b>							
निधियों के उद्देश्यों की उपयोगिता/व्यय							
i) पूंजीगत व्यय							
अचल परिसंपत्तियां	-	-	-	-	-	-	
अन्य	-	-	-	-	-	-	
ii) राजस्व व्यय *							
वेतन, मजदूरी व भत्ता इत्यादि	10,30,661.00	-	-	-	10,30,661.00	3,73,736.00	
किराया	-	-	-	-	-	-	
अन्य प्रशासनिक व्यय	9,09,592.20	-	-	22,70,802.00	31,80,394.20	13,43,489.00	
<b>कुल (ख)</b>	<b>19,40,253.20</b>	<b>1,33,22,66,676.75</b>	<b>66,22,335.83</b>	<b>22,70,802.00</b>	<b>42,11,055.20</b>	<b>17,17,225.00</b>	
<b>वर्ष के अंत में अंतिम शेष (क-ख)</b>							
द्वारा प्रतिनिधित्व							
नकद एवं बैंक शेष	2,02,219.00	-	-	2,309.96	2,04,528.96	10,91,299.21	
निवेश	1,27,14,24,635.23	4,81,04,787.23	61,16,233.30	9,11,09,984.62	1,41,67,55,640.38	1,13,01,57,251.61	
उपयुक्त देय ब्याज	-	-	-	-	-	-	
<b>कुल</b>	<b>1,31,97,31,641.46</b>	<b>61,16,233.30</b>	<b>9,11,12,294.58</b>	<b>1,41,69,60,169.34</b>	<b>1,13,12,48,550.82</b>		

### टिप्पणियां

- संस्थान ने बीओजी कार्यसूची सं. बीओजी-15-28 के अनुसार समग्र निधि का सृजन किया। वित्तीय वर्ष 2020-21 में छात्र शुल्क, विविध आय, निर्णित हर्जाना, प्रतिभूति पर ब्याज एवं छात्र शुल्क पर ब्याज के रूप में प्राप्त राशि को समग्र निधि में अंतरित किया गया। R & D कॉर्पोरेशन इस कॉर्पोरेशन निधि का एक हिस्सा है।
- स्टूडेंट ब्रदरहुड फंड पॉलिसी (एसबीएफपी) के अनुसार छात्रों से एकत्र किए गए योगदान को ब्याज आय के साथ फंड में जोड़ा जाता है।
- एमजीएम एंडोमेंट फंड: वेतन, मजदूरी, भत्ते के भुगतान के लिए प्रावधान (एमओयू के अनुसार आय का 80%) संपत्ति और अन्य खर्चों का निर्माण और शेष 20% फंड खाते में जोड़ा गया है।
- बैस्ट आउटगोइंग स्टूडेंट फंड: टी. वी. मोहनदास पर्री फंड: प्रावधान (एमओयू के अनुसार आय का 75%) पुरस्कार और आवर्ती खर्चों के वितरण के लिए किया गया है और शेष 25% फंड खाते में जोड़ा गया है।
- मोस्ट इनोवेटिव प्रोजेक्ट फंड (पियाली डे) का बी के डे मेमोरियल अवार्ड: पुरस्कार वितरण और आवर्ती व्यय के लिए प्रावधान (एमओयू के अनुसार आय का 80%) किया गया है और शेष 20% फंड खाते में जोड़ा गया है।

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 2(क): अक्षय निधि

(राशि - ₹. में)

क्र. सं.	धर्मादा का नाम	आर्थिक शेष (2020-21)		2020-21 के दौरान परिवर्धन		कुल		2020-21 वर्ष के दौरान वस्तु पर किए गए व्यय	अंतिम शेष (2020-21)		कुल (10+11) 2020-21
		धर्मादा	संचित ब्याज	धर्मादा	ब्याज	धर्मादा (3+5)	8. संचित ब्याज (4 + 6)		धर्मादा	संचित ब्याज	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	एमजीएम धर्मादा निधि	3,00,00,000.00	1,62,30,624.40	-	27,95,308.53	3,00,00,000.00	1,90,25,932.93	21,35,802.00	3,00,00,000.00	1,68,90,130.93	4,68,90,130.93
2	विद्युत एवं यांत्रिकी विज्ञान में सर्वश्रेष्ठ बी टेक शोधपत्र (एमजीएम निधि तेजस्वी एवं दिनेश पुरस्कार)	4,00,000.00	93,647.50	-	34,037.88	4,00,000.00	1,27,685.38	20,000.00	4,00,000.00	1,07,685.38	5,07,685.38
3	सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करने वाले छात्र (निधि टी.बी. मोहनदास पाई)	10,00,000.00	2,10,888.57	-	85,070.87	10,00,000.00	2,95,959.44	60,000.00	10,00,000.00	2,35,959.44	12,35,959.44
4	सर्वाधिक मौलिक परियोजना का बी.के.दे. स्मारक पुरस्कार (निधि पियाली दे)	16,00,000.00	2,70,217.55	-	1,29,710.39	16,00,000.00	3,99,927.94	55,000.00	16,00,000.00	3,44,927.94	19,44,927.94
5	एस के बीईटी अक्षय निधि	3,00,00,000.00	1,48,60,717.05	-	40,12,390.00	3,00,00,000.00	1,88,73,107.05	-	3,00,00,000.00	1,88,73,107.05	4,88,73,107.05
6	अभिलिखित गोपाध्याय	1,28,140.00	19,107.48	-	9,339.46	1,28,140.00	28,446.94	-	1,28,140.00	28,446.94	1,56,586.94
	<b>कुल</b>	<b>6,31,28,140.00</b>	<b>3,16,85,202.55</b>	<b>-</b>	<b>70,65,857.13</b>	<b>6,31,28,140.00</b>	<b>3,87,51,059.68</b>	<b>22,70,802.00</b>	<b>6,31,28,140.00</b>	<b>3,64,80,257.68</b>	<b>9,96,08,397.68</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 3 : वर्तमान देयताएं एवं प्रावधान

(राशि - रु. में)

		वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>क.</b>	<b>वर्तमान देयताएं</b>		
<b>क</b>	<b>स्टाफ से जमाराशियाँ</b>	-	-
<b>ख</b>	<b>छात्रों से जमाराशियाँ</b>		
1	छात्रावास शुल्क (जमानत राशि)	1,13,93,425.00	84,82,425.00
2	संस्थान (जमानत राशि)	58,35,385.00	54,98,385.00
3	संस्थान (जमानत राशि) पूर्व छात्र	13,26,000.00	-
4	पुस्तकालय शुल्क (जमानत राशि)	71,92,750.00	55,29,750.00
5	पीएच.डी (पूर्व छात्र से जमानत राशि)	46,000.00	46,000.00
6	भोजनालय (जमानत राशि)	89,75,146.00	68,96,146.00
7	अन्य (जमानत राशि)	25,877.00	26,000.00
8	एम एस सी(जमानत राशि)	10,000.00	-
<b>ग</b>	<b>विविध देनदार</b>		
1	माल एवं सेवाओं हेतु	5,02,89,141.40	4,18,08,884.06
2	अन्य	12,82,64,976.59	8,72,60,696.43
<b>घ</b>	<b>जमाराशियाँ - अन्य (ईएमडी, प्रतिभूति जमाराशियाँ सहित)</b>		
1	ईएमडी	1,28,92,976.00	1,21,64,735.73
2	निष्पादन प्रतिभूति (पीबीजी)	69,95,517.66	97,33,767.95
3	प्रतिभूति जमाराशियाँ प्राप्त	14,13,58,050.00	14,10,29,122.00
4	प्राप्त अग्रिम	-	1,66,702.00
5	जेईई (अग्रिम)संस्थान व्यय	16,01,032.49	12,23,305.49
<b>ङ</b>	<b>सांविधिक देयताएं</b>		
1	शुल्क और कर	20,38,626.95	1,80,481.00
2	अन्य (अनुलग्नक I)	33,63,031.00	13,23,316.00
<b>च</b>	<b>अन्य वर्तमान देयताएं</b>		
1	वेतन	3,85,84,948.00	3,54,37,149.00
2	प्रायोजित परियोजना (आर एवं डी) से प्राप्तियाँ	24,92,84,964.13	22,79,90,222.23
3	प्रायोजित फेलोशिप एवं छात्रवृत्ति से प्राप्तियाँ	10,26,361.00	12,82,089.00
4	प्रायोजित फेलोशिप एवं छात्रवृत्ति से प्राप्तियाँ (आर एवं डी)	56,32,538.00	42,08,287.00
5	पार्टियों से जीएसटी रोका	20,80,336.00	11,86,345.00
6	एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज देय	69,70,769.00	5,62,934.00
7	अतिथि भवन	55,167.00	4,42,305.00
8	अन्य देनदारियाँ	8,50,90,272.35	1,77,20,954.19
9	बैंक द्वारा भुगतान वापसी	2,39,869.00	2,39,869.00
10	पीडीए - सीएसआईआर	30,000.00	30,000.00

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3 : वर्तमान देयताएं एवं प्रावधान

(राशि - रु. में)

		वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
11	डीएसटी अनुदान	76,654.00	1,51,763.00
12	सीक/आर एवं डी देयताएँ	51,69,49,467.49	41,82,75,813.07
13	छात्रावास वर्तमान देयताएं	2,33,21,701.59	1,93,82,783.19
14	विसेनेयर	2,250.00	94,000.10
15	छात्र बीमा दावा	11,730.00	11,730.00
16	सीईपी देयताएं	3,46,22,850.54	4,31,07,095.72
17	ओबीसी छात्रावास का निर्माण	1,91,11,724.35	1,79,60,698.51
18	भा.प्रौ.सं.स्टाट-अप केन्द्र	21,32,515.01	11,68,678.01
19	जेईई शुल्क प्राप्य	29,10,500.00	19,08,500.00
20	एनबीसीसी(इंडिया)लिमिटेड	15,81,50,260.00	4,17,49,461.00
21	एनसस निधि	2,61,529.59	1,50,291.11
22	कृत्य निधि	31,45,390.00	31,37,847.00
24	भा.प्रौ.सं. छात्रावास	7,76,80,428.00	-
25	भारत सरकार से अप्रयुक्त अनुदान (पूँजी)	7,52,95,229.89	-
	<b>कुल (क)</b>	<b>1,68,42,75,390.02</b>	<b>1,15,75,68,531.79</b>
<b>ख.</b>	<b>प्रावधान</b>		
1	कराधान के लिए	-	-
2	आनुतोषिक के लिए	-	-
3	अधिवार्षिता/ पेंशन	-	-
4	संचित छुट्टी नकदीकरण	-	-
5	व्यापार वारंटी/दावें	-	-
6	अन्य (उल्लेख करें)		
क)	देय व्यय (विविध)	5,70,60,734.62	4,01,54,877.62
ख)	एस के बीईटी केन्द्र	94,83,574.03	1,55,98,539.03
ग)	एस के बीईटी वर्तमान देयताएं	25,41,960.00	13,76,080.00
घ)	व्यायामशाला देयताएं	2,68,246.00	4,85,706.10
	<b>कुल (ख)</b>	<b>6,93,54,514.65</b>	<b>5,76,15,202.75</b>
	<b>कुल (क+ख)</b>	<b>1,75,36,29,904.67</b>	<b>1,21,51,83,734.54</b>



## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनलग्नक - 1 : सांविधिक देयताएं (अन्य)

(राशि - रु. में)

पार्टी का नाम	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
श्रमा युक्त		-
पेशेवर कर देय	3,200.00	1,125.00
नई पेंशन योजना	2,62,512.00	7,42,113.00
<b>टीडीएस देय</b>		-
टीडीएस देय (ठेकेदार)	3,21,630.00	3,51,730.00
टीडीएस देय (व्यावसायिक)	1,07,437.00	24,785.00
टीडीएस देय (किराया)		-
वेतन पर टीडीएस	26,68,252.00	2,03,563.00
प्रवेश कर देय	-	-
<b>कुल</b>	<b>33,63,031.00</b>	<b>13,23,316.00</b>

अनुसूची - 3(I) : सुरक्षित ऋण {उच्च शिक्षा वित्तपोषण एजेंसी (एच.ई.एफ.ए)}

(राशि - रु. में)

पार्टी का नाम	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
प्रारंभिक जमा	17,97,00,000.00	-
जोड़ : ऋण का जोड़	48,58,10,000.00	17,97,00,000.00
कुल ऋण राशि	66,55,10,000.00	17,97,00,000.00
घटाव: एमओई अनुदान से ऋण की चुकौती	20,62,50,000.00	-
घटाव: शुल्क से अनुदान से ऋण की चुकौती	6,87,50,000.00	-
<b>कुल</b>	<b>39,05,10,000.00</b>	<b>17,97,00,000.00</b>

अनुसूची - 3 (क) : प्रायोजित परियोजनाएं

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रारंभिक जमा		वर्ष के दौरान लेनदेन		समाप्ति के समय बकाया	
		क्रेडिट	डेबिट	क्रेडिट	डेबिट	क्रेडिट	डेबिट
1	2	3	4	5	6	7	8
		अनलग्नक 3(क)(1), 3(क)(2) और 3(क)(3) में विवरण					
	<b>कुल</b>	-	-	-	-	-	-

**भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर****अनुसूची - 3(ख) : प्रायोजित अध्येतावृत्तियां और छात्रवृत्ति**

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	प्रायोजक का नाम	प्रारंभिक शेष		वर्ष के दौरान लेनदेन		अंतिम शेष	
		क्रेडिट	डेबिट	क्रेडिट	डेबिट	क्रेडिट	डेबिट
1	यूजीसी	13,94,048.00	-	-	-	13,94,048.00	-
2	सी.एस.आई.आर	9,14,106.00	-	-	-	9,14,106.00	-
3	डी.एस.टी	18,05,942.00	-	41,04,199.00	26,79,948.00	32,30,193.00	-
4	एनबीएचएम/एसईआरबी एनपीडीएफ	35,871.00	-	-	-	35,871.00	-
5	आई.सी.एम.आर	58,320.00	-	-	-	58,320.00	-
	<b>कुल</b>	<b>42,08,287.00</b>	<b>-</b>	<b>41,04,199.00</b>	<b>26,79,948.00</b>	<b>56,32,538.00</b>	<b>-</b>

**अनुसूची - 3(ग) : भारत सरकार से अप्रयुक्त अनुदान**

(राशि - रु. में)

	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>क. अनावर्ती अनुदान (भारत सरकार)</b>		
बैलेंस बी/एफ	21,42,77,474.04	44,81,87,354.18
जोड़: पूंजीगत संपत्ति के निर्माण के लिए वर्ष के दौरान रिसेप्शन	-	-
जोड़: एच.ई.एफ.ए ऋण के पुनर्भुगतान के लिए अनुदान	20,62,50,000.00	10,31,00,000.00
जोड़: एच.ई.एफ.ए ब्याज के खिलाफ अनुदान	1,67,89,119.00	
वर्ष के दौरान कुल उपलब्ध	<b>कुल (क) 43,73,16,593.04</b>	<b>55,12,87,354.18</b>
घटाव: वापस किया गया	-	-
घटाव: पूंजीगत व्यय के लिए उपयोग किया गया	13,89,82,244.15	23,39,09,880.14
घटाव: एच.ई.एफ.ए ऋण के पुनर्भुगतान के लिए उपयोग किया गया	20,62,50,000.00	10,31,00,000.00
घटाव: एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज के लिए उपयोग किया गया	1,67,89,119.00	
	<b>कुल (ख) 36,20,21,363.15</b>	<b>33,70,09,880.14</b>
सहायता में अनुपयोगी अनुदान (वर्तमान देयता को आगे ले जाया गया और स्थानांतरित किया गया) (क-ख)	7,52,95,229.89	21,42,77,474.04

	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>ख. आवर्ती अनुदान (भारत सरकार)</b>		
बैलेंस बी/एफ	9,21,56,746.06	30,46,50,701.17
जोड़: वर्ष के दौरान पावती	65,41,00,000.00	54,15,00,000.00
जोड़: आंतरिक आय उत्पन्न	2,29,84,798.66	5,10,87,371.47
वर्ष के दौरान कुल उपलब्ध	<b>कुल (ग) 76,92,41,544.72</b>	<b>89,72,38,072.64</b>
घटाव: वापस किया गया	-	-
घटाव: राजस्व व्यय के लिए उपयोग किया गया	82,73,03,499.82	80,50,81,526.58
	<b>कुल (घ) 82,73,03,499.82</b>	<b>80,50,81,526.58</b>
अग्रेषित सहायता में अप्रयुक्त अनुदान (ग-घ)	(5,80,61,955.10)	9,21,56,546.06

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 4 : (स्थिर संपत्ति - समेकित डेटा)

(राशि - रु. में)

विवरण	सकल ब्लॉक (31.03.2021 को अंतिम शेष)	वित्त वर्ष 2020-21के लिए मूल्यहास	31-03-2021 तक कुल मूल्यहास	नेट ब्लॉक (31.03.21 को अंतिम शेषराशि)
<b>(क) मूर्त संपत्ति</b>				
अनुसूची 4 (संस्थान मुख्य)	6,94,84,49,827.46	22,93,27,651.00	1,43,13,15,421.08	5,51,71,34,406.38
अनुसूची 4डी (i)(छात्रावास)	66,82,922.00	4,81,386.53	15,82,125.55	51,00,796.46
अनुसूची 4डी (ii) (आर एंड डी/एसआरआईसी)	33,66,26,001.73	-	-	33,66,26,001.73
अनुसूची 4डी (iii) (छात्र व्यायामशाला)	5,56,320.00	53,531.00	2,09,530.00	3,46,790.00
अनुसूची 4डी (iv) (अतिथि भवन)	54,044.00	4,053.00	7,063.00	46,981.00
मूल्यहास/एसेट राउंडिंग ऑफ (ई)	-		-3.1	3.10
<b>कुल (क)</b>	<b>7,29,23,69,115.19</b>	<b>22,98,66,621.53</b>	<b>1,43,31,14,136.52</b>	<b>5,85,92,54,978.67</b>
<b>(ख) अमूर्त संपत्ति</b>				
अनुसूची 4 (संस्थान मुख्य)	48,97,04,197.35	6,68,86,491.00	43,43,32,384.19	5,53,71,813.16
अनुसूची 4डी (i)(छात्रावास)	-		-	-
अनुसूची 4डी (ii) (आर एंड डी/एसआरआईसी)	-		-	-
अनुसूची 4डी (iii) (छात्र व्यायामशाला)	-		-	-
अनुसूची 4डी (iv) (अतिथि भवन)	-		-	-
<b>कुल (ख)</b>	<b>48,97,04,197.35</b>	<b>6,68,86,491.00</b>	<b>43,43,32,384.19</b>	<b>5,53,71,813.16</b>
<b>(ग) पूंजीगत कार्य-प्रगति और पारगमन में संपत्ति</b>				
अनुसूची 4 (संस्थान मुख्य)	3,31,28,38,723.92		-	3,31,28,38,723.92
अनुसूची 4डी (i)(छात्रावास)	-		-	-
अनुसूची 4डी (ii) (आर एंड डी/एसआरआईसी)	-		-	-
अनुसूची 4डी (iii) (छात्र व्यायामशाला)	-		-	-
अनुसूची 4डी (iv) (अतिथि भवन)	-		-	-
<b>कुल (ग)</b>	<b>3,31,28,38,723.92</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3,31,28,38,723.92</b>
<b>कुल योग (क+ख+ग)</b>	<b>11,09,49,12,036.46</b>	<b>29,67,53,112.53</b>	<b>1,86,74,46,520.71</b>	<b>9,22,74,65,515.75</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 4 : अचल परिसंपत्तियां (संस्थान मुख्य), संपत्ति, संयंत्र और उपकरण

क्र.	विवरण	कुल ब्लाक				दर (%)	मूल्यहास प्रारंभिक शेष राशि (01-04-2021 तक)
		01-04-2020 के अनुसार प्रारंभिक शेष राशि	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौती	31.03.21 को अंतिम शेष		
	<b>अचल परिसंपत्तियां</b>						-
1	भूमी	90,03,710.00	-	-	90,03,710.00	0%	-
2	साइट का विकास	-	-	-	-	-	-
3	भवन	1,34,74,14,308.00	80,900.00	-	1,34,74,95,208.00	2%	5,77,07,903.16
	क) पूर्ण स्वामित्व पर*	9,74,552.00	-	-	9,74,552.00	2%	77,964.04
	ख) पट्टे वाली भूमि पर	-	-	-	-	2%	-
	ग) स्वामित्व के तहत फ्लैट/परिसर	-	-	-	-	2%	-
	घ) लड़कों और लड़कियों के छात्रावास	92,57,38,156.00	-	-	92,57,38,156.00	2%	1,85,14,763.12
	ङ) कार्यशाला भवन	6,84,22,240.00	-	-	6,84,22,240.00	2%	2,39,74,103.80
	च) सीमांत दीवार	8,20,00,828.00	-	-	8,20,00,828.00	2%	1,38,26,752.51
	छ) बैंडमिंटन/वालीबॉल कोर्ट	16,18,050.00	-	-	16,18,050.00	2%	1,44,800.68
	ज) स्टाफ क्वार्टर भवन	47,40,29,579.00	-	-	47,40,29,579.00	2%	3,64,40,607.58
	झ) प्रयोगशाला कॉम्प्लेक्स अरगुल	-	-	-	-	2%	-
	ट) एक सीटीय पुरुष छात्रावास	56,38,88,236.00	-	-	56,38,88,236.00	2%	5,63,88,384.44
	ठ) एक सीटीय महिला छात्रावास	19,22,61,742.00	-	-	19,22,61,742.00	2%	1,92,26,174.68
	ड) शॉपिंग सेंटर, सामुदायिक केन्द्र तथा अतिथि गृह	15,37,23,471.00	-	-	15,37,23,471.00	2%	1,53,63,521.86
	ढ) स्टाफ क्वार्टर ग्रेड-सी	13,74,28,091.00	-	-	13,74,28,091.00	2%	1,37,42,809.64
	ण) प्रथम वर्षीय प्रयोगशाला परिसर	16,51,54,014.00	-	-	16,51,54,014.00	2%	1,65,15,400.36
	त) विद्यापीठ भवन	1,14,84,75,670.00	-	-	1,14,84,75,670.00	2%	9,18,59,353.40
	थ) प्रशासनिक भवन	-	-	-	-	2%	-
4	सड़क एवं पुल	-	-	-	-	2%	-
5	नलकूप एवं जलापूर्ति	14,58,200.00	9,40,679.00	-	23,98,879.00	2%	87,492.00
6	नालियां एवं जल निकास	12,48,576.00	-	-	12,48,576.00	-	24,971.52
7	विद्युत अधिष्ठापन एवं उपस्कर	9,18,31,569.00	2,19,938.00	-	9,20,51,507.00	5%	3,99,08,985.95
8	संयंत्र मशीनरी तथा	-	-	-	-	-	-
9	वैज्ञानिक एवं प्रयोगशाला उपकरण	1,13,56,27,010.23	7,48,55,725.46	5,36,880.00	1,20,99,45,855.69	8.0%	55,29,56,296.48
10	कार्यालय उपस्कर	1,75,55,014.03	4,54,378.42	-	1,80,09,392.45	7.5%	1,04,10,108.44
11	श्रव्य दृश्य उपस्कर	-	-	-	-	-	-
12	कंप्यूटर एवं परिधीय	16,12,88,193.86	1,08,55,753.00	4,09,856.00	17,17,34,090.86	20%	14,87,68,297.42
13	फर्नीचर, फिक्सचर एवं फिटिंग्स	12,45,41,073.51	45,50,431.00	-	12,90,91,504.51	7.5%	5,55,11,340.32
14	सुरक्षा कैबिन	4,92,000.00	-	-	4,92,000.00	7.5%	1,79,250.00
15	वाहन	27,45,228.00	-	-	27,45,228.00	10%	11,27,580.80
16	पुस्तकालय पुस्तक :	4,30,70,668.95	21,99,257.00	-	4,52,69,925.95	10%	2,75,20,049.43
17	अन्य अचल परिसंपत्ति (कम मूल्य)	55,91,714.00	2,56,137.00	5,98,530.00	52,49,321.00	5%	20,40,050.45
	<b>कुल (क)</b>	<b>6,85,55,81,894.58</b>	<b>9,44,13,198.88</b>	<b>15,45,266.00</b>	<b>6,94,84,49,827.46</b>		<b>1,20,23,16,962.08</b>
18	कार्यगत पूंजी (ख)	2,41,24,54,650.00	89,12,34,554.00	-	3,30,36,89,204.00	-	-
	पारगमन परिसंपत्ति	5,38,76,281.77	11,13,831.00	4,58,40,592.85	91,49,519.92	-	-
	<b>कुल (ख)</b>	<b>2,46,63,30,931.77</b>	<b>89,23,48,385.00</b>	<b>4,58,40,592.85</b>	<b>3,31,28,38,723.92</b>		
19	कंप्यूटर नेटवर्किंग	3,86,20,338.00	1,86,75,630.35	-	5,72,95,968.35	20%	3,80,10,041.38
20	कंप्यूटर सॉफ्टवेयर	9,42,70,890.49	82,51,335.04	-	10,25,22,225.53	40%	9,29,81,227.57
21	वेब डिजाइनिंग	11,34,888.00	-	-	11,34,888.00	40%	11,34,888.00
22	ई-पत्रिका	27,55,38,124.80	5,28,98,430.67	-	32,84,36,555.47	40%	23,51,41,454.14
23	पेटेंट एवं प्रकाशनाधिकार	3,14,560.00	-	-	3,14,560.00	11%	1,78,282.10
	<b>कुल (ग)</b>	<b>40,98,78,801.29</b>	<b>7,98,25,396.06</b>	<b>48,97,04,197.35</b>	<b>36,74,45,893.19</b>		<b>36,74,45,893.19</b>
	<b>सकल योग (क+ख+ग)</b>	<b>9,73,17,91,627.64</b>	<b>1,06,65,86,979.94</b>	<b>4,73,85,858.85</b>	<b>10,75,09,92,748.73</b>		<b>1,56,97,62,852.17</b>

(राशि - रु. में)

मूल्यहास						निवल ब्लॉक	
01-04-2021 को अचल संपत्तियों के शुरुआती मूल्य पर मूल्यहास	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यहास	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यहास	वर्ष के लिए कुल मूल्यहास 2020-21	31-03-2021 तक कुल मूल्यहास	31-03-2021 तक	पिछले वर्ष 2019-20 के अनुसार	पिछले वर्ष 2019-20 के अनुसार
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	90,03,710.00	90,03,710.00
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2,69,48,286.00	1,618.00	-	2,69,49,904.00	8,46,57,807.16	1,26,28,37,400.84	1,28,97,06,404.84
-	19,491.00	-	-	19,491.00	97,455.04	8,77,096.96	8,96,587.96
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,85,14,763.00	-	-	1,85,14,763.00	3,70,29,526.12	88,87,08,629.88	90,72,23,392.88
-	13,68,445.00	-	-	13,68,445.00	2,53,42,548.80	4,30,79,691.20	4,44,48,136.20
-	16,40,017.00	-	-	16,40,017.00	1,54,66,769.51	6,65,34,058.50	6,81,74,075.50
-	32,361.00	-	-	32,361.00	1,77,161.68	14,40,888.32	14,73,249.32
-	94,80,592.00	-	-	94,80,592.00	4,59,21,199.58	42,81,08,379.42	43,75,88,971.42
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,12,77,765.00	-	-	1,12,77,765.00	6,76,66,149.44	49,62,22,086.56	50,74,99,851.56
-	38,45,235.00	-	-	38,45,235.00	2,30,71,409.68	16,91,90,332.32	17,30,35,567.32
-	30,74,469.00	-	-	30,74,469.00	1,84,37,990.86	13,52,85,480.14	13,83,59,949.14
-	27,48,562.00	-	-	27,48,562.00	1,64,91,371.64	12,09,36,719.36	12,36,85,281.36
-	33,03,080.00	-	-	33,03,080.00	1,98,18,480.36	14,53,35,533.64	14,86,38,613.64
-	2,29,69,513.00	-	-	2,29,69,513.00	11,48,28,866.40	1,03,36,46,803.60	1,05,66,16,316.60
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	29,164.00	75,256.00	-	1,04,420.00	1,91,912.00	22,06,967.00	13,70,708.00
-	24,972.00	-	-	24,972.00	49,943.52	11,98,632.48	12,23,604.48
-	33,48,742.00	10,997.00	-	33,59,739.00	4,32,68,724.95	4,87,82,782.05	5,19,22,583.05
-	-	-	-	-	-	-	-
-	9,08,07,209.00	80,88,900.00	65,916.00	9,88,30,193.00	65,17,86,489.48	55,81,59,366.21	58,26,70,713.75
-	13,16,631.00	34,079.00	-	13,50,710.00	1,17,60,818.44	62,48,574.01	71,44,905.59
-	-	-	-	-	-	-	-
-	35,31,563.00	21,71,151.00	81,971.00	56,20,743.00	15,43,89,040.42	1,73,45,050.44	1,25,19,896.44
-	93,40,584.00	3,41,284.00	-	96,81,868.00	6,51,93,208.32	6,38,98,296.19	6,90,29,733.19
-	36,900.00	-	-	36,900.00	2,16,150.00	2,75,850.00	3,12,750.00
-	2,74,523.00	-	-	2,74,523.00	14,02,103.80	13,43,124.20	16,17,647.20
-	43,07,067.00	2,19,926.00	-	45,26,993.00	3,20,47,042.43	1,32,22,883.52	1,55,50,619.52
3,29,192.00	2,79,586.00	12,807.00	-	2,92,393.00	20,03,251.45	32,46,069.55	35,51,663.55
<b>3,29,192.00</b>	<b>21,85,19,520.00</b>	<b>1,09,56,018.00</b>	<b>1,47,887.00</b>	<b>22,93,27,651.00</b>	<b>1,43,13,15,421.08</b>	<b>5,51,71,34,406.38</b>	<b>5,65,32,64,932.50</b>
-	-	-	-	-	-	3,30,36,89,204.00	2,41,24,54,650.00
-	-	-	-	-	-	91,49,519.92	5,38,76,281.77
-	-	-	-	-	-	<b>3,31,28,38,723.92</b>	<b>2,46,63,30,931.77</b>
-	1,78,903.00	1,12,05,378.00	-	1,13,84,281.00	4,93,94,322.38	79,01,645.97	6,10,296.62
-	9,65,149.00	33,00,534.00	-	42,65,683.00	9,72,46,910.57	52,75,314.96	12,89,662.92
-	-	-	-	-	11,34,888.00	-	-
-	3,00,42,553.00	2,11,59,372.00	-	5,12,01,925.00	28,63,43,379.14	4,20,93,176.33	4,03,96,670.66
-	34,602.00	-	-	34,602.00	2,12,884.10	1,01,675.90	1,36,277.90
-	<b>3,12,21,207.00</b>	<b>3,56,65,284.00</b>	-	<b>6,68,86,491.00</b>	<b>43,43,32,384.19</b>	<b>5,53,71,813.16</b>	<b>4,24,32,908.10</b>
<b>3,29,192.00</b>	<b>24,97,40,727.00</b>	<b>4,66,21,302.00</b>	<b>1,47,887.00</b>	<b>29,62,14,142.00</b>	<b>1,86,56,47,802.17</b>	<b>8,88,53,44,940.36</b>	<b>8,16,20,28,769.27</b>

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 4(ग) : अमूर्त संपत्ति (संस्थान मुख्य)

(लाघि - रु. में)

विवरण	कुल ब्याक				मूल्यांकन					निरल ब्याक		
	01-04-2020 के अनुसार प्राथमिक शेष राशि	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौती	31.03.21 को अंतिम शेष	रर (%)	"मूल्यांकन प्राथमिक शेष राशि (01-04-2021 तक)	अवल संपत्तियों की बिक्री/ उपहार पर विभाग के भूभाग का समावेषजन	01-04-2021 को अवल संपत्तियों के शुरुआती मूल्य पर मूल्यांकन	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यांकन	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यांकन	"वर्ष के लिए कुल मूल्यांकन 2020-21"	31-03-2021 तक
1 कंप्यूटर नेटवर्किंग	3,86,20,338.00	1,86,75,630.35	-	5,72,95,968.35	20%	3,80,10,041.38	1,78,903.00	1,12,05,378.00	1,13,84,281.00	4,93,94,322.38	79,01,645.97	6,10,296.62
2 कंप्यूटर सॉफ्टवेयर	9,42,70,890.49	82,51,335.04	-	10,25,22,225.53	40%	9,29,81,227.57	9,65,149.28	33,00,534.02	42,65,683.30	9,72,46,910.87	52,75,314.66	12,89,662.92
3 वेब डीजाईन	11,34,888.00	-	-	11,34,888.00	40%	11,34,888.00	-	-	-	11,34,888.00	-	-
4 इ-जर्नल	27,55,38,124.80	5,28,98,430.67	-	32,84,36,555.47	40%	23,51,41,454.14	3,00,42,554.26	2,11,59,372.27	5,12,01,926.53	28,63,43,380.67	4,20,93,174.80	4,03,96,670.66
5 पेटेंट एवं प्रकाशन अधिकार	3,14,560.00	-	-	3,14,560.00	11%	1,78,282.10	34,602.00	-	34,602.00	2,12,884.10	1,01,675.90	1,36,277.90
<b>कुल</b>	<b>40,98,78,801.29</b>	<b>7,98,25,396.06</b>	<b>-</b>	<b>48,97,04,197.35</b>		<b>36,74,45,893.19</b>	<b>3,12,21,208.54</b>	<b>3,56,65,284.28</b>	<b>6,68,86,492.82</b>	<b>43,43,32,386.01</b>	<b>5,53,71,811.34</b>	<b>4,24,32,908.10</b>

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 4(ग)(i) : पेटेंट और कॉपीराइट (मुख्य संस्थान)

विवरण	सकल ब्लाक			निवल ब्लाक	
	प्रारंभिक शेष 01.04.20	वर्ष के दौरान जोड़	कुल	"निवल ब्लाक 2020-21	निवल ब्लाक 2019-20
<b>क. पेटेंट और कॉपीराइट</b>					
1 2008-09 में प्राप्त पेटेंट की 31.03.2014 को शेष राशि					
2 2010-11 में प्राप्त पेटेंट की 31.03.2014 को शेष राशि					
3 2012-13 में प्राप्त पेटेंट की 31.03.2014 को शेष राशि					
4 चालू वर्ष के दौरान दिए गए पेटेंट					
<b>कुल (क)</b>	<b>3,14,560.00</b>	<b>-</b>	<b>3,14,560.00</b>	<b>1,36,277.90</b>	<b>1,36,277.90</b>

(राशि - रु. में)

विवरण	सकल ब्लाक			निवल ब्लाक	
	प्रारंभिक शेष	जोड़	कुल	"निवल ब्लाक 2020-21	निवल ब्लाक 2019-20
<b>ख पेटेंट के लिए आवेदन किए गए पेटेंट के संबंध में लंबित पेटेंट</b>					
1 2009-10 से 2011-12 के दौरान किया गया व्यय					
2 2012-13 के दौरान किया गया व्यय					
3 2013-14 के दौरान किया गया व्यय					
4 2014-15 के दौरान किया गया व्यय					
<b>कुल (ख)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>कुल योग (क+ख)</b>	<b>3,14,560.00</b>	<b>-</b>	<b>3,14,560.00</b>	<b>1,36,277.90</b>	<b>1,36,277.90</b>

(राशि - रु. में)

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 4(घ)(i) : अचल संपत्ति छात्रावास

विवरण	दर (%)				मूल्यहास				निवल ब्याक	
	कुल ब्याक		31.03.21 को अंतिम शेष	दर (%)	मूल्यहास		31-03-2021 तक कुल मूल्यहास	31-03-2021 तक	पिछले वर्ष 2019-20 के अनुसार	
	01-04-2020 के अनुसार प्रारंभिक शेष राशि	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन			वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियाँ	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यहास				वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यहास
क. अचल संपत्ति छात्रावास										
1 सामान तथा जोड़ा गया उपकरण	9,89,426.00	24,89,064.00	-	7.5%	74,206.95	1,86,679.80	-	6,16,211.47	28,62,278.53	6,34,101.28
2 कार्यालय का उपकरण	2,69,477.00	35,870.00	-	7.5%	20,210.78	2,690.25	-	1,41,782.05	1,63,564.96	1,50,595.99
3 विद्युत प्रतिष्ठान	18,88,805.00	-	18,88,805.00	5%	94,440.25	-	-	4,54,468.20	14,34,336.80	15,28,777.05
4 अन्य अचल संपत्ति	7,91,180.00	-	7,91,180.00	7.5%	59,338.50	-	-	2,16,603.83	5,74,576.17	6,33,914.68
5 कंप्यूटर सहायक उपकरण	1,56,600.00	62,500.00	-	20%	31,320.00	12,500.00	-	1,53,060.00	66,040.00	47,360.00
<b>कुल</b>	<b>40,95,488.00</b>	<b>25,87,434.00</b>	<b>-</b>	<b>0.48</b>	<b>2,79,516.48</b>	<b>2,01,870.05</b>	<b>-</b>	<b>15,82,125.55</b>	<b>51,00,796.46</b>	<b>29,94,749.00</b>

(राशि - रु. में)

# अनुसूची - 4(घ)(ii) : अचल संपत्ति अनुसंधान एवं विकास/एसआरआईसी

विवरण	दर (%)				मूल्यहास				निवल ब्याक	
	कुल ब्याक		31.03.21 को अंतिम शेष	दर (%)	मूल्यहास		31-03-2021 तक कुल मूल्यहास	31-03-2021 तक	पिछले वर्ष 2019-20 के अनुसार	
	01-04-2020 के अनुसार प्रारंभिक शेष राशि	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन			वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियाँ	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यहास				वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यहास
क. अचल संपत्ति SRIC/R&D										
1 संयंत्र मशीनरी और उपकरण	24,77,08,448.73	4,90,03,462.54	-	-	-	-	-	-	29,67,11,911.27	24,77,08,448.73
2 सामान तथा जोड़ा गया उपकरण	27,92,054.00	-	27,92,054.00	-	-	-	-	-	27,92,054.00	27,92,054.00
3 कार्यालय का उपकरण	2,49,765.00	1,08,279.00	-	-	-	-	-	-	3,58,044.00	2,49,765.00
4 कंप्यूटर परिधीय / सॉफ्टवेयर	2,51,95,780.46	1,15,68,212.00	-	-	-	-	-	-	3,67,63,992.46	2,51,95,780.46
5 पारामान में संपत्ति	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>कुल</b>	<b>27,59,46,048.19</b>	<b>6,06,79,953.54</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33,66,26,001.73</b>	<b>27,59,46,048.19</b>

(राशि - रु. में)



# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 4(घ)(iii) : अचल संपत्ति छात्र व्यायामशाला

विवरण	दर (%)				मूल्यहास				निचल ब्लाक			
	01-04-2020 के अनुसार प्राथमिक शेष राशि		31.03.21 को अंतिम शेष		वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन		वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों		वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यहास		वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यहास	
	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौती	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौती	01-04-2021 को अचल संपत्तियों के शुरुआती मूल्य पर मूल्यहास	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यहास	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यहास	31-03-2021 तक	31-03-2021 तक कुल मूल्यहास	31-03-2021 तक	पिछले वर्ष 2019-20 के अनुसार	
क. अचल संपत्ति - छात्र व्यायामशाला												
1 श्रव्य दृश्य उपकरण	49,044.00	-	49,044.00	7.5%	11,034.00	3,678.00	-	-	14,712.00	34,332.00	38,010.00	
2 कंप्यूटर परिधीय	94,454.00	-	94,454.00	20%	56,673.00	18,891.00	-	-	75,564.00	18,890.00	37,781.00	
3 फर्नीचर और स्थिरता	1,32,507.00	-	1,32,507.00	7.5%	25,220.00	9,938.00	-	-	35,158.00	97,349.00	1,07,287.00	
4 ज़िम और खेल उपकरण	2,00,708.00	-	2,00,708.00	7.5%	45,159.00	15,053.00	-	-	60,212.00	1,40,496.00	1,55,549.00	
5 संगीत वाद्ययंत्र	79,607.00	-	79,607.00	7.5%	17,913.00	5,971.00	-	-	23,884.00	55,723.00	61,694.00	
<b>कुल</b>	<b>5,56,320.00</b>	<b>-</b>	<b>5,56,320.00</b>		<b>1,55,999.00</b>	<b>53,531.00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,09,530.00</b>	<b>3,46,790.00</b>	<b>4,00,321.00</b>	

(राशि - रु में)

अनुसूची - 4(घ)(iv) : अचल संपत्ति अतिथि भवन

विवरण	दर (%)				मूल्यहास				निचल ब्लाक			
	01-04-2020 के अनुसार प्राथमिक शेष राशि		31.03.21 को अंतिम शेष		वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन		वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों		वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यहास		वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यहास	
	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौती	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौती	01-04-2021 को अचल संपत्तियों के शुरुआती मूल्य पर मूल्यहास	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यहास	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यहास	31-03-2021 तक	31-03-2021 तक कुल मूल्यहास	31-03-2021 तक	पिछले वर्ष 2019-20 के अनुसार	
क. अचल संपत्ति अतिथि भवन												
1 कंप्यूटर परिधीय	20,060.00	-	20,060.00	7.5%	3,010.00	1,505.00	-	-	4,515.00	15,545.00	17,050.00	
2 श्रव्य दृश्य उपकरण	33,984.00	-	33,984.00	7.5%	-	-	2,548.00	-	2,548.00	31,436.00	-	
<b>कुल</b>	<b>20,060.00</b>	<b>-</b>	<b>54,044.00</b>		<b>3,010.00</b>	<b>1,505.00</b>	<b>2,548.00</b>	<b>-</b>	<b>7,063.00</b>	<b>46,981.00</b>	<b>17,050.00</b>	

(राशि - रु में)

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 4(घ)(v) : अचल संपत्ति एमजीएम एंडोमेंट

20

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर  
लेखा विवरण 2020-2021

(राशि - रु में)

विवरण	दर (%)				मूल्यहास				निचल ब्लाक		
	01-04-2020 के अनुसार प्रारंभिक शेष राशि	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौत	31.03.21 को अंतिम शेष	"मूल्यहास प्रारंभिक शेष राशि (01-04-2021 तक)"	01-04-2021 को अचल संपत्तियों के शुरुआती मूल्य पर मूल्यहास	वर्ष 2020-21 के दौरान परिवर्धन पर मूल्यहास	वर्ष 2020-21 के दौरान कटौतियों पर मूल्यहास	31-03-2021 तक कुल मूल्यहास	31-03-2021 तक	पिछले वर्ष 2019-20 के अनुसार
क. अचल संपत्ति एमजीएम एंडोमेंट											
1 कार्यालय उपकरण	33,300.00	-	-	33,300.00	0%	-	-	-	-	33,300.00	33,300.00
2 विद्युत प्रतिष्ठान	1,02,049.00	-	-	1,02,049.00	0%	-	-	-	-	1,02,049.00	1,02,049.00
3 कंप्यूटर परिधीय	68,920.00	-	-	68,920.00	0%	-	-	-	-	68,920.00	68,920.00
4 विद्युत प्रतिष्ठान	1,26,300.00	-	-	1,26,300.00	0%	-	-	-	-	1,26,300.00	1,26,300.00
<b>कुल</b>	<b>3,30,569.00</b>	-	-	<b>3,30,569.00</b>		-	-	-	-	<b>3,30,569.00</b>	<b>3,30,569.00</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 5 : निर्धारित/अक्षय निधि से निवेश

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
1 केंद्र सरकार प्रतिभूतियों में	-	-
2 राज्य सरकार प्रतिभूतियों में	-	-
3 अन्य अनुमोदित प्रतिभूतियाँ	-	-
4 शेयर	-	-
5 डिबेंचर एवं बॉण्ड	-	-
6 बैंक के साथ सावधि जमा	9,11,09,984.62	8,74,48,807.38
<b>कुल</b>	<b>9,11,09,984.62</b>	<b>8,74,48,807.38</b>

### अनुसूची - 5(क): उद्दिष्ट/धर्माद निधि से निवेश

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
1 एमजीएम अक्षय निधि	4,70,21,811.05	4,58,86,081.41
2 विद्युत एवं यांत्रिकी विज्ञान में सर्वश्रेष्ठ बी.टेक शोध पत्र (एमजीएम निधि तेजस्वी एवं दिनेश पुरस्कार)	5,66,540.94	5,32,503.06
3 सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन वाले छात्र (टी.वी.मोहनदास पाई निधि)	14,15,959.44	13,30,888.57
4 अत्याधिक नवोन्मेष परियोजना हेतु बी के दे स्मारक पुरस्कार (निधि पियाली दे)	22,07,831.94	20,78,121.55
5 एस के बीईटी अक्षय निधि	3,97,40,568.00	3,74,73,279.00
6 अभिजीत गंगोपाध्य अक्षय निधि	1,57,273.25	1,47,933.79
<b>कुल</b>	<b>9,11,09,984.62</b>	<b>8,74,48,807.38</b>

### अनुसूची - 6 : निवेश - अन्य

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
1 केंद्र सरकार प्रतिभूतियों में	-	-
2 राज्य सरकार प्रतिभूतियों में	-	-
3 अन्य अनुमोदित प्रतिभूतियाँ	-	-
4 शेयर	-	-
5 डिबेंचर एवं बॉण्ड	-	-
6 अन्य		
कॉर्पस फंड	1,31,95,29,432.46	
स्टूडेंट ब्रदरहुड फंड (एसबीएफ)	61,16,223.30	
<b>कुल</b>	<b>1,32,56,45,655.76</b>	-

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 7 : चल परिसंपत्तियाँ

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>1 मालसूची</b>		
क) भंडारण एवं अतिरिक्त सामान :	-	-
ख) खुले पुर्जे	-	-
ग) प्रकाशन	-	-
घ) प्रयोगशाला रासायनिक, उपभोज्य एवं ग्लासवेयर	-	-
ङ) भवन सामग्री	-	-
च) विद्युत सामग्री	-	-
छ) लेखन सामग्री	-	-
ज) जलापूर्ति सामग्री	-	-
<b>2 विविध देनदार</b>		
क) छह माह से अधिक अवधि के लिए बकाया ऋण	-	-
ख) अन्य	-	-
<b>3 नकद एवं बैंक शेष</b>		
क) अधिसूचित बैंकों के साथ :		
चालू खातों में :	-	-
जमा खातों में मीयादी जमा)	77,22,65,573.56	1,96,13,24,455.80
बचत खातों में : (अनुलग्नक II)	15,38,64,635.18	12,56,09,487.73
ख) गैर-अधिसूचित बैंकों के साथ :		
मीयादी जमा खाताओं में	-	-
बचत खाताओं में :	-	-
<b>4 डाकघर बचत खाताओं में</b>		
	-	-
<b>कुल</b>	<b>92,61,30,208.74</b>	<b>2,08,69,33,943.53</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुलग्नक - II : 31-03-2021 को बैंक खाते में शेष राशि का विवरण

(राशि - रु. में)

क्र.सं	बचत बैंक खाता संख्या	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20	
1	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक- सीईपी खाता	24282010001960	1,36,047.00	4,69,46,630.89
2	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक- छात्रावास खाता	80072200011951	3,58,07,173.99	2,37,98,109.68
3	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक- मुख्य खाता	80072160000018	2,17,46,372.83	1,76,86,451.80
4	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक- व्यायामशाला खाता	80072010034135	29,58,049.70	30,09,501.32
5	एक्सिस बैंक खाता	912020013584849	2,11,123.82	19,61,032.70
6	एस बी आई- संस्थान मुख्य ए / सी	30824066553	22,47,852.02	18,37,137.02
7	आईसीआईसीआई बैंक खाता	006101055198	70,115.80	8,43,761.53
8	केनेरा बैंक- एस्करो खाता 3	3673101007607	3,44,09,012.00	10,00,000.00
9	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक- कॉर्पस फंड ए / सी	24282160000031	2,02,219.00	7,64,978.22
10	आईसीआईसीआई बैंक खाता	198501000430	6,53,543.00	6,07,278.92
11	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक- अक्षय निधि खाता	80072010035590	1,496.88	3,26,320.99
12	केनेरा बैंक- एस्करो ए/सी 2	72822610000263	2,74,337.77	2,67,660.52
13	आईसीआईसीआई बैंक खाता	006101058683	2,09,667.00	2,03,388.00
14	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक- एनएसएस आईआईटी ए / सी	72822200000634	2,68,449.59	1,57,211.11
15	एस बी आई- अतिथि भवन ए / सी	36976372905	46,867.53	1,18,432.50
16	एस बी आई - प्राप्य शुल्क ए / सी	379905000647	1,08,396.00	1,88,589.00
17	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक खाता -	2428216000027	12,173.23	15,493.45
18	एस बी आई- एंडोमेंट फंड ए / सी	33547594939	813.08	9,153.08
19	केनेरा बैंक- एस्करो ए/सी 4	3673101007608	4,042.00	-
20	केनेरा (सिंडिकेट) बैंक- SRIC- खाता	80072160000022	-3,38,921.00	1,78,31,792.78
21	एस बी आई- प्रोजेक्ट ए / सी	20054905156	4,08,64,101.24	50,27,786.22
22	एस बी आई- ए / सी	38605214766	1,44,89,836.70	30,33,613.00
23	एस बी आई - सेनेमा ए / सी	35052867155	-5,18,134.00	-24,835.00
	<b>कुल</b>	<b>15,38,64,635.18</b>	<b>12,56,09,487.73</b>	

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 8 : ऋण, अग्रिम एवं जमाराशियाँ

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>क. कर्मचारियों को अग्रिम :(ब्याज रहित)</b>		
1 वेतन	-	-
2 त्यौहार अग्रिम	-	-
3 एलटीसी अग्रिम	79,105.00	62,272.00
4 चिकित्सा अग्रिम	-	-
5 <b>अन्य अग्रिम</b>		
छात्रों को अग्रिम	-	2,02,500.00
सामान्य अग्रिम (आकस्मिक)	1,95,925.00	3,76,459.00
अग्रदाय अग्रिम	1,59,381.00	83,663.00
पीडीए अग्रिम	2,09,475.00	2,91,901.00
टीए अग्रिम	-	75,000.00
आसान ऋण	89,314.00	2,83,058.00
अग्रिम - अध्यक्ष छात्र व्यायामशाला	2,10,974.00	4,28,434.00
अल्मा फिस्टा एवं जेईई को अग्रिम	2,00,000.00	3,47,000.00
एस के बीईटी को अग्रिम	25,000.00	25,000.00
गृह परियोजना अनुदान	2,22,27,507.00	3,14,00,000.00
संकाय विकास निधि	15,000.00	15,000.00
अतिथि कक्ष सीए	1,20,847.00	13,25,567.52
<b>ख. कर्मचारियों को दीर्घावधि अग्रिम :(ब्याज सहित)</b>		
1 वाहन ऋण	-	-
2 गृह ऋण	-	-
3 अन्य (उल्लेख करें)	-	-
<b>ग. नकद के रूप में या वस्तु के रूप में या मूल्य के रूप में प्राप्त होने वाले प्राप्य अग्रिम एवं अन्य राशियाँ</b>		
1 पूंजीगत लेखा पर	12,05,491.41	81,29,588.00
2 आपूर्तिकारों से	-	3,80,461.00
3 अन्य वर्तमान संपत्ति	23,16,264.35	6,96,743.35
4 स्कॉर्स पर कर कटौती (टीडीएस)	1,41,56,486.00	1,66,76,311.00
5 अक्षय निधि केंद्र और अनुसंधान एवं विकास (टीडीएस)	65,38,068.00	48,52,784.00
6 एस के बीईटी एंडोमेंट फंड से प्राप्य	-	3,98,658.00
<b>घ. पूर्वभुगतान व्यय</b>		
1 बीमा (छात्र)	13,89,666.00	-
2 <b>अन्य व्यय</b>		
i) पूर्वभुगतान एएमसी प्रभार	-	-
ii) पूर्वभुगतान ई-अंशदान प्रभार	3,72,35,277.00	3,42,72,103.35

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 8 : ऋण, अग्रिम एवं जमाराशियाँ

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>इ. जमाराशियाँ</b>		
1 दूरभाष	2,40,404.00	2,40,404.00
2 पट्टा किराया	60,000.00	60,000.00
3 विद्युत	62,64,330.00	62,64,330.00
4 एच पी गैस(अतिथि कक्ष)	11,550.00	11,550.00
5 <b>अन्य (उल्लेख करें)</b>		
i) डाक विभाग	15,000.00	15,000.00
ii) स्पेशल गैस एवं उपस्कर प्रा. लि.	64,000.00	64,000.00
ii) व्यायामशाला	-	1,50,000.00
<b>च. उपचित आय</b>		
1 उद्दिष्ट/अक्षय निधि से निवेश पर	-	-
2 निवेश पर - अन्य (सावधि जमा)	-	-
3 ऋण एवं अग्रिम पर	2,36,874.00	2,36,874.00
4 अन्य (अप्राप्त होने के कारण आय में शामिल)	-	1,84,22,514.81
<b>छ. अन्य - यूजीसी/प्राप्य प्रायोजित परियोजनाएं से वर्तमान परिसंपत्तियाँ प्राप्य</b>		
1 <b>प्रायोजित परियोजनाओं में जमा शेष</b>	-	-
i) सीएसआईआर परियोजना अनुदान	1,44,619.00	1,44,619.00
2 <b>प्रायोजित अध्येतावृतियाँ एवं छात्रवृत्तियाँ में जमा शेष</b>		
i) यूजीसी जेआरएफ अध्येतावृतियाँ	3,55,528.00	3,55,528.00
ii) कॉरपस फंड के लिए आर एंड डी से ओवरहेड की प्राप्ति योग्य और जीएसटी(आईटीसी)	1,75,57,764.13	1,03,00,747.00
iii) अध्येतावृतियाँ इंस्पार्यड (डीएसटी)	36,000.00	36,000.00
iv) डीएसटी इंस्पायर अध्येतावृतियाँ	4,31,342.00	5,06,451.00
v) सीएसआईआर जेआरएफ अध्येतावृतियाँ	3,50,922.00	3,50,922.00
vi) रीसिक्ले-इलेक्ट्रिसिटी कलेक्शन	16,98,099.00	16,98,099.00
vii) प्राप्य - जैम शुल्क संयुक्त एम एससी पीएचडी	4,37,000.00	4,45,000.00
viii) सीईपी से प्राप्य	9,72,031.03	-
3 i) एमओई . से प्राप्य	5,80,61,955.10	-
ii) एमओई से प्राप्य - एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज	69,70,769.00	-
4 <b>अन्य प्राप्य</b>		
i) सीक/आर एवं डी भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर	37,42,08,827.95	34,38,09,944.11
ii) सीक/आर एवं डी परियोजना निधि	2,438.00	2,438.00
iii) सीक/आर एवं डी वर्तमान परिसंपत्तियाँ	36,03,492.89	36,03,492.89
v) सीईपी वर्तमान परिसंपत्तियाँ	25,270.00	1,30,300.00
v) छात्रावास वर्तमान परिसंपत्तियाँ	7,76,80,428.00	-
<b>ज. प्राप्य दावें</b>		
<b>कुल</b>	<b>63,58,02,424.86</b>	<b>48,71,70,717.03</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 9 : शैक्षिक प्राप्तियाँ

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>छात्रों से शुल्क</b>		
<b>शैक्षणिक</b>		
1 शिक्षण शुल्क	20,93,78,742.00	16,38,20,986.00
2 प्रवेश शुल्क	1,73,000.00	1,49,700.00
3 नामांकन शुल्क(एक के लिए)	33,71,000.00	29,19,150.00
4 पुस्तकालय प्रवेश शुल्क	4,32,824.00	3,74,250.00
5 प्रयोगशाला शुल्क	36,49,750.00	40,34,500.00
6 कला एवं कौशल शुल्क	-	-
7 पंजीकरण शुल्क	9,44,300.00	8,07,700.00
8 पाठ्यक्रम शुल्क	-	2,222.00
<b>कुल (क)</b>	<b>21,79,49,616.00</b>	<b>17,21,08,508.00</b>
<b>परीक्षाएं</b>		
1 प्रवेश परीक्षा शुल्क	-	-
2 वार्षिक परीक्षा शुल्क	23,61,352.00	20,17,250.00
3 अंक पत्र, प्रमाण पत्र शुल्क	4,32,500.00	4,23,350.00
4 प्रतिपूरक परीक्षा शुल्क	12,800.00	-
5 शोध पत्र परीक्षा शुल्क	15,200.00	26,600.00
6 अनंतिम प्रमाणपत्र शुल्क	1,93,050.00	1,49,700.00
<b>कुल (ख)</b>	<b>30,14,902.00</b>	<b>26,16,900.00</b>
<b>अन्य शुल्क</b>		
1 पहचान पत्र शुल्क	86,600.00	76,500.00
2 जुर्माना/ विविध शुल्क	-	15,42,900.00
i) विलंब शुल्क (जुर्माना)	-	-
ii) छात्रों को जुर्माना प्रभार	-	-
iii) पुस्तकालय/ जुर्माना से आय	-	-
3 चिकित्सा शुल्क / बीमा शुल्क	53,58,754.00	34,01,694.00
4 परिवहन शुल्क	-	-
5 छात्रावास शुल्क	12,89,000.00	20,17,250.00
6 प्रतिलिपि शुल्क	54,800.00	1,21,650.00
7 शैक्षिक सत्यापन शुल्क	-	-



## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 9 : शैक्षिक प्राप्तियाँ

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
8 विद्युत एवं जल प्रभार शुल्क	38,67,000.00	60,51,750.00
9 इंटरनेट कनेक्टिविटी शुल्क	12,89,000.00	20,17,250.00
10 व्यायामशाला शुल्क	54,71,625.00	47,03,776.00
11 शुल्क अंशदान एवं अन्य (छात्रावास) अनुलग्नक - III	5,07,03,741.00	9,09,15,059.00
15 प्रमाणपत्र शुल्क		
16 दीक्षांत समारोह पंजीकरण शुल्क	7,60,500.00	6,60,900.00
17 एम.टेक सीट आरक्षण शुल्क	2,00,000.00	60,000.00
18 ग्रीष्मकालीन तिमाही पंजीकरण शुल्क	-	1,53,050.00
19 छात्र सुविधाएं	15,46,800.00	24,20,700.00
20 छात्र लाभ शुल्क	-	-
21 वृत्तिका विकास शुल्क	4,32,500.00	3,72,000.00
22 अन्य शुल्क	62,521.00	-
23 शैक्षिक सत्यापन शुल्क	1,65,990.00	1,41,487.00
24 व्यायामशाला आय	-	-
<b>कुल (ग)</b>	<b>7,12,88,831.00</b>	<b>11,46,55,966.00</b>
<b>प्रकाशनों की बिक्री</b>		
1 प्रवेश प्रपत्रों की बिक्री	-	-
2 पाठ्यक्रम एवं प्रश्न पत्र, इत्यादि की बिक्री	-	-
3 प्रवेश प्रपत्रों सहित विवरणिका की बिक्री	24,55,100.00	23,84,625.00
<b>कुल (घ)</b>	<b>24,55,100.00</b>	<b>23,84,625.00</b>
<b>अन्य शैक्षणिक प्राप्तियाँ</b>		
1 कार्यशाला, कार्यक्रमों हेतु पंजीकरण शुल्क	-	-
2 पंजीकरण शुल्क (शैक्षणिक स्टाफ कॉलेज)	-	-
<b>कुल (ङ)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>च. एच.ई.एफ.ए ऋण का पुनर्भुगतान</b>	<b>6,87,50,000.00</b>	<b>3,44,00,000.00</b>
<b>छ. कॉर्पस फंड में स्थानांतरित</b>	<b>17,52,54,708.00</b>	<b>16,64,50,940.00</b>
<b>कुल योग (क+ख+ग+घ+ङ-च-छ)</b>	<b>5,07,03,741.00</b>	<b>9,09,15,059.00</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 10 : अनुदान/सब्सिडी (प्राप्त अपरिवर्तनीय अनुदान)

(राशि - रु. में)

विवरण	योजना			कुल योजना	गैर योजना	वर्तमान वर्ष कुल 2020-21	गत वर्ष कुल 2019-20
	भारत सरकार	यूजीसी					
		योजना	विशिष्ट योजनाएं				
बैलेंस बी / एफ:		-	-	-	9,21,56,746.06	9,21,56,746.06	-
जोड़: वर्ष के दौरान प्राप्तियां							
आवर्ती गतिविधियों के लिए अनुदान सहायता		-	-	-	65,41,00,000.00	65,41,00,000.00	54,15,00,000.00
एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज के भुगतान के लिए अनुदान सहायता		-	-	-	1,67,89,119.00	1,67,89,119.00	-
एच.ई.एफ.ए ऋण प्रिंसिपल (पूँजी) के भुगतान के लिए अनुदान सहायता		-	-	-	20,62,50,000.00	20,62,50,000.00	10,31,00,000.00
आंतरिक आय (ब्याज) को अतिरिक्त अनुदान के रूप में माना जाता है					2,29,84,798.66	2,29,84,798.66	-
<b>कुल</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>99,22,80,663.72</b>	<b>99,22,80,663.72</b>	<b>64,46,00,000.00</b>
घटाव: यूजीसी को रिफंड	-	-	-	-	-	-	-
शेष	-	-	-	-	99,22,80,663.72	99,22,80,663.72	64,46,00,000.00
घटाव: एच.ई.एफ.ए ऋण मूलधन (पूँजी) के पुनर्भुगतान के लिए उपयोग किया गया	-	-	-	-	20,62,50,000.00	20,62,50,000.00	10,31,00,000.00
घटाव: एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज (पूँजी) के पुनर्भुगतान के लिए उपयोग किया गया	-	-	-	-	1,67,89,119.00	1,67,89,119.00	-
<b>शेष</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>76,92,41,544.72</b>	<b>76,92,41,544.72</b>	<b>54,15,00,000.00</b>

## अनुसूची - 11 : निवेश से आय

(राशि - रु. में)

विवरण	निर्धारित / अक्षय निधि		अन्य निवेश	
	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>निर्धारित/अक्षय निधि से निवेश</b>				
1 ब्याज				
क) सरकारी प्रतिभूति पर	-	-	-	-
ख) अन्य बांड / डिबेंचर	-	-	-	-
2 सावधि जमा पर ब्याज	69,66,484.20	65,81,411.38	4,77,75,856.91	5,43,26,531.74
3 अर्जित आय लेकिन सावधि जमा पर देय नहीं है / कर्मचारियों को ब्याज वाले अग्रिम	-	-	-	-
4 बचत बैंक खाता से आय	99,372.93	1,22,761.93	6,773.15	7,336.04
5 अन्य (निर्दिष्ट करें)	-	-	-	-
<b>कुल</b>	<b>70,65,857.13</b>	<b>67,04,173.31</b>	<b>4,77,82,630.06</b>	<b>5,43,33,867.78</b>
<b>निर्धारित / अक्षय निधि में स्थानांतरित</b>	<b>70,65,857.13</b>	<b>67,04,173.31</b>	<b>4,77,82,630.06</b>	<b>5,43,33,867.78</b>
<b>शेष</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 12 : अर्जित ब्याज

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>1 अधिसूचित बैंक के साथ बचत खाता पर</b>		
क) अधिसूचित बैंकों के साथ	12,75,286.39	28,65,617.56
ख) गैर-अनुसूचित बैंकों के साथ	-	-
ग) संस्थानों के साथ	-	-
घ) अन्य (एस्करो खाते पर बैंक ब्याज)	4,27,599.25	665.66
<b>कुल (क)</b>	<b>17,02,885.64</b>	<b>28,66,283.22</b>
<b>2 अनुसूचित बैंकों के साथ सावधि जमा खाते</b>		
क) अधिसूचित बैंकों के साथ	2,85,83,681.27	5,75,33,474.91
ख) अधिसूचित बैंकों के साथ (छात्रावास खाता)	7,77,456.77	14,20,944.46
ग) गैर-अधिसूचित बैंकों के साथ	-	-
घ) संस्थानों के साथ	-	-
ङ) अन्य (एस्करो खाते पर बैंक ब्याज)	42,55,111.00	11,32,192.86
<b>कुल (ख)</b>	<b>3,36,16,249.04</b>	<b>6,00,86,612.23</b>
<b>3 ऋण पर</b>		
क) कर्मचारियों/स्टाफ	33,226.00	45,000.00
ख) अन्य (आयकर विवरणी से ब्याज)	1,80,591.00	43,120.00
<b>कुल (ग)</b>	<b>2,13,817.00</b>	<b>88,120.00</b>
<b>4 देनदारों एवं अन्य प्राप्त्तों पर</b>		
	2,36,874.00	2,70,173.00
<b>कुल (घ)</b>	<b>2,36,874.00</b>	<b>2,70,173.00</b>
<b>I. समग्र निधि में अंतरित (इ)</b>	<b>2,29,84,798.66</b>	
<b>II. कॉर्पस फंड में स्थानांतरित (च)</b>	<b>1,20,07,570.25</b>	<b>1,08,02,872.52</b>
<b>कुल योग (क+ख+ग+घ-ङ-च)</b>	<b>7,77,456.77</b>	<b>5,25,08,315.93</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 13 : अन्य आय

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
<b>क. भूमि एवं भवन से आय</b>		
1 छात्रावास कक्ष किराया	-	-
2 लाइसेंस शुल्क	12,15,933.00	9,19,349.00
3 प्रेक्षागृह/खेलकूद मैदान/समारोह केन्द्र/शॉपिंग कॉम्प्लेक्स, कार इत्यादि का किराया प्रभार	3,00,589.00	4,47,728.00
4 विद्युत प्रभार		-
5 वसूला गया जल प्रभार	81,020.00	83,499.00
6 अतिथि गृह से आय	9,44,090.10	46,35,291.23
<b>कुल (क)</b>	<b>25,41,632.10</b>	<b>60,85,867.23</b>
<b>ख. संस्थान प्रकाशनों की बिक्री</b>	-	-
<b>कुल (ख)</b>	-	-
<b>ग. समारोह आयोजन से आय</b>		
1 वार्षिक समारोह / खेलकूद समारोह से सकल प्राप्तियाँ	-	-
घटाएं: वार्षिक कार्यक्रम / खेल-कूद समारोह पर किए गए प्रत्यक्ष व्यय	-	-
2 फेटेस से सकल प्राप्तियाँ	-	-
घटाएं : फेटेस पर किए गए प्रत्यक्ष व्यय	-	-
3 शैक्षणिक दौरे हेतु सकल प्राप्तियाँ	-	-
घटाएं: दौरे पर किए गए प्रत्यक्ष व्यय	-	-
4 अन्य (उल्लेख करें एवं पृथक रूप से उद्घाटित करें)	-	-
<b>कुल (ग)</b>	-	-
<b>घ. अन्य :</b>		
1 उपयोग कर्ता शुल्क से आय	18,900.00	34,950.00
2 आरटीआई शुल्क	100.00	100.00
3 रॉयल्टी से आय		-

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 13 : अन्य आय

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
4 आवेदन प्रपत्रों की बिक्री (भर्ती)	6,65,500.00	-
5 विविध प्राप्तियाँ (टैंडर फार्म, रद्दी कागज़ों इत्यादि की बिक्री)	-	-
6 परिसंपत्तियों की बिक्री / निपटान पर लाभ	-	-
क. स्वामीत्व परिसंपत्तियाँ	-	-
ख) अनुदान, अथवा बिना लागत के प्राप्त परिसंपत्तियाँ	-	-
7 संस्थानों, कल्याणकारी संस्थाओं एवं अंतर्राष्ट्रीय संगठनों से अनुदान/ दान	-	-
8 अन्य नीलामी धन	-	-
i. अनुपस्थित - संयुक्त एम टेक हेतु वसूली	29,583.00	6,60,210.00
ii. निविदा शुल्क	14,630.00	1,19,194.60
iii. सीईपी प्राप्तियाँ	8,28,231.46	13,72,728.47
iv. जुर्माना(लेट फ़ी एवं लाइब्रेरी)	1,85,137.04	3,22,443.31
v. निर्णित हर्जाना	51,57,815.21	16,98,347.71
vi. विविध आय	9,898.50	1,38,714.00
vii. पार्टी को जुर्माना प्रभार	63,056.00	46,151.00
viii. पेनल ब्याज संग्रह	406.00	139.00
ix. कार्मिक पहचान पत्र	-	-
x) व्यायामशाला आय	1,66,026.38	13,16,044.09
xi) नरम श्रण प्रक्रिया शुल्क	-	8,000.00
<b>कुल (घ)</b>	<b>71,39,283.59</b>	<b>57,17,022.18</b>
<b>ड. समग्र निधि में अंतरित</b>	<b>77,42,567.75</b>	<b>44,78,825.62</b>
<b>सकल योग (क+ख+ग+घ-ड)</b>	<b>19,38,347.94</b>	<b>73,24,063.79</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 14 : पूर्व अवधि आय

(राशि - रु. में)

विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
1 शैक्षणिक प्राप्तियाँ	-	
2 निवेश से आय	-	
3 अर्जित ब्याज	-	2,745.00
4 अन्य आय	-	-
i) समग्र निधि	-	-
ii) छात्र भातृत्व निधि (एसबीएफ)	-	-
iii) अन्य पूर्व अवधि आय	(2,23,087.72)	-
<b>कुल (क)</b>	<b>(2,23,087.72)</b>	<b>2,745.00</b>
<b>ख. कॉर्पस फंड में स्थानांतरित</b>	<b>(2,23,087.72)</b>	<b>2,745.00</b>
<b>कुल योग (क-ख)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## अनुसूची - 15 : स्टाफ भुगतान एवं लाभ

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21			गत वर्ष 2019-20		
		गैर योजना	योजना	कुल	गैर योजना	योजना	कुल
1	क) वेतन एवं मजदूरियाँ	33,58,69,360.00	-	33,58,69,360.00	31,35,26,784.00	-	31,35,26,784.00
2	ख) भत्ता एवं लाभांश		-	-	-	-	-
3	ग) भविष्य निधि में अंशदान		-	-	-	-	-
4	घ) अन्य निधि में अंशदान (एनपीएस)	4,28,49,511.00	-	4,28,49,511.00	3,81,78,853.00	-	3,81,78,853.00
5	ङ) कर्मचारी कल्याण व्यय		-	-	-	-	-
6	च) सेवानिवृत्त एवं सेवांत लाभ		-	-	-	-	-
7	छ) एलटीसी सुविधा	63,07,663.00	-	63,07,663.00	20,39,026.00	-	20,39,026.00
8	ज) चिकित्सा सुविधा	54,90,027.80	-	54,90,027.80	82,16,378.00	-	82,16,378.00
9	झ) संतान शिक्षा भत्ता	38,27,250.00	-	38,27,250.00	62,39,779.00	-	62,39,779.00
10	ञ) मानदेय	4,88,000.00	-	4,88,000.00	8,51,879.00	-	8,51,879.00
11	त) टीए/डीए व्यय		-	-	-	-	-
12	थ) समाचार पत्र भत्ता	5,38,173.00	-	5,38,173.00	5,67,487.00	-	5,67,487.00
13	द) अवकाश वेतन, पुनर्ग्रहणाधिकार एवं पेंशन अंशदान	10,24,925.00	-	10,24,925.00	8,70,452.00	-	8,70,452.00
14	ध) एनपीएस प्रशा. प्रभार	36,571.00	-	36,571.00	42,070.00	-	42,070.00
15	न) व्यवसायिक विकास भत्ता	19,84,447.82	-	19,84,447.82	65,62,935.00	-	65,62,935.00
16	प) ईजीआई व्यय		-	-	-	-	-
17	फ) छुट्टी नकदीकरण	38,59,101.00	-	38,59,101.00	18,84,110.00	-	18,84,110.00
	<b>कुल</b>	<b>40,22,75,029.62</b>	<b>-</b>	<b>40,22,75,029.62</b>	<b>37,89,79,753.00</b>	<b>-</b>	<b>37,89,79,753.00</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 15(क) : कर्मचारी सेवानिवृत्ति और टर्मिनल लाभ

(राशि - रु. में)

विवरण	Pension	Gratuity	Leave Encashment	कुल
प्रारंभिक शेष				
जोड़: अन्य संगठनों से प्राप्त योगदान का पूंजीकृत मूल्य	-	-	-	-
<b>कुल (क)</b>	-	-	-	-
घटाव: वर्ष के दौरान वास्तविक भुगतान (ख)	-	-	-	-
31.03.2021 तक उपलब्ध शेष राशि (क-ख)	-	-	-	-
बीमांकिक मूल्यांकन के अनुसार 31.03.2021 को आवश्यक प्रावधान (घ)	-	-	-	-
क. चालू वर्ष में किया जाने वाला प्रावधान (घ-ग)	-	-	-	-
ख. नई पेंशन योजना में अंशदान	0	0	-	-
ग. सेवानिवृत्त कर्मचारियों को चिकित्सा प्रतिपूर्ति	0	0	-	-
घ. सेवानिवृत्ति पर गृह नगर की यात्रा	0	0	-	-
ड. जमा लिंकड बीमा भुगतान	0	0	-	-
<b>कुल (क+ख+ग+घ+ड)</b>	-	-	-	-

**नोट:** एनपीएस में योगदान {अनुसूची - 15 में शामिल नियोक्ता का हिस्सा - अन्य फंड में योगदान (एनपीएस)} मासिक आधार पर एनएसडीएल के पास जमा किया गया।

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 16 : शैक्षणिक व्यय

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21			गत वर्ष 2019-20		
		गैर योजना	योजना	कुल	गैर योजना	योजना	कुल
1	क) प्रयोशाला व्यय	85,64,374.00	-	85,64,374.00	1,10,53,932.50	-	1,10,53,932.50
2	ख) क्षेत्र कार्य/ सहभागिता	-	-	-	-	-	-
3	ग) संगोष्ठा/ कार्यशाला	-	-	-	-	-	-
4	घ) अभ्यागत प्राध्यापक को भुगतान	1,12,43,463.00	-	1,12,43,463.00	1,58,50,697.00	-	1,58,50,697.00
5	ङ) परीक्षा	31,32,592.55	-	31,32,592.55	11,65,639.60	-	11,65,639.60
6	च) छात्र कल्याण व्यय	61,80,634.00	-	61,80,634.00	77,85,552.00	-	77,85,552.00
7	छ) प्रवेश व्यय	-	-	-	-	-	-
8	ज) दीक्षांत समारोह व्यय	23,57,805.00	-	23,57,805.00	28,95,184.00	-	28,95,184.00
9	झ) प्रकाशन	-	-	-	-	-	-
10	ञ) वजीफा / साधन-सह-योग्यता छात्रवृत्ति	19,39,66,010.00	-	19,39,66,010.00	14,41,20,539.00	-	14,41,20,539.00
11	त) अंशदान व्यय (अचल परिसंपत्तियों में अंतरण)	-	-	-	-	-	-
12	अन्य (निर्दिष्ट करें) पूर्व छात्र बैठक	-	-	-	1,31,030.00	-	1,31,030.00
13	पूर्व छात्र केंद्र विकास व्यय	50,00,000.00	-	50,00,000.00	-	-	-
14	विभागीय संचालन व्यय	-	-	-	-	-	-
15	संचालन व्यय एसबीएस	26,04,622.00	-	26,04,622.00	32,37,844.00	-	32,37,844.00
16	संचालन व्यय एसईएस	12,19,183.00	-	12,19,183.00	29,33,721.00	-	29,33,721.00
17	संचालन व्यय एसआईएफ	13,99,447.00	-	13,99,447.00	26,85,818.00	-	26,85,818.00
18	संचालन व्यय एचएसएस एवं एम	8,91,597.00	-	8,91,597.00	14,10,807.00	-	14,10,807.00
19	संचालन व्यय एसएमएस	14,53,253.58	-	14,53,253.58	16,57,144.00	-	16,57,144.00
20	संचालन व्यय सीआईएफ	2,61,313.00	-	2,61,313.00	4,43,231.00	-	4,43,231.00
21	संचालन व्यय एसईओसीएस	5,11,279.00	-	5,11,279.00	7,39,363.00	-	7,39,363.00
22	संचालन व्यय एसएमएमई	5,41,972.00	-	5,41,972.00	11,70,012.00	-	11,70,012.00
23	संचालन व्यय सीडीसी	23,037.00	-	23,037.00	2,13,331.00	-	2,13,331.00
	<b>कुल</b>	<b>23,93,50,582.13</b>	<b>-</b>	<b>23,93,50,582.13</b>	<b>19,74,93,845.10</b>	<b>-</b>	<b>19,74,93,845.10</b>



## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 17 : प्रशासनिक एवं सामान्य व्यय

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21			गत वर्ष 2019-20		
		गैर योजना	योजना	कुल	योजना	गैर योजना	कुल
<b>क. आधारीक संरचना</b>							
1	विद्युत एवं शक्ति	2,56,64,532.00	-	2,56,64,532.00	3,26,17,045.00	-	3,26,17,045.00
2	जल प्रभार	-	-	-	10,901.00	-	10,901.00
3	बीमा	-	-	-	-	-	-
4	भाड़ा, दरें एवं कर (संपत्ति कर सहित)	-	-	-	10,392.00	-	10,392.00
<b>ख. संचार</b>							
1	डाकप्रभार एवं लेखन सामग्री	1,98,089.00	-	1,98,089.00	3,98,929.00	-	3,98,929.00
2	दूरभाष, फैक्स एवं इंटरनेट प्रभार	6,42,017.00	-	6,42,017.00	18,48,861.00	-	18,48,861.00
<b>ग. अन्य</b>							
1	प्रिंटिंग एवं लेखन सामग्री (उपभोग्य)	12,93,511.00	-	12,93,511.00	20,27,529.00	-	20,27,529.00
2	यात्रा एवं वाहन व्यय	67,712.00	-	67,712.00	37,09,762.00	-	37,09,762.00
3	लेखा परीक्षा व्यय	1,85,732.00	-	1,85,732.00	-	-	-
4	व्यवसायिक प्रभार	14,54,770.00	-	14,54,770.00	21,00,418.00	-	21,00,418.00
5	विज्ञापन एवं प्रचार	12,24,950.00	-	12,24,950.00	22,70,507.00	-	22,70,507.00
6	मैगजीन एवं जरनल	19,914.00	-	19,914.00	1,16,055.00	-	1,16,055.00
7	ई - खरीद सेवा शुल्क	3,71,000.00	-	3,71,000.00	-	-	-
8	ई- फाइलिंग प्रभार	-	-	-	21,964.00	-	21,964.00
9	संस्थान समारोह प्रभार	9,77,911.00	-	9,77,911.00	17,34,609.00	-	17,34,609.00
10	स्थानांतरण शुल्क	2,08,666.00	-	2,08,666.00	4,89,517.00	-	4,89,517.00
11	बैंकको व्यय	4,745.00	-	4,745.00	58,012.00	-	58,012.00
12	व्यायामशाला व्यय	3,27,613.00	-	3,27,613.00	79,96,212.00	-	79,96,212.00
13	भर्ती व्यय	36,255.00	-	36,255.00	33,37,808.00	-	33,37,808.00
14	अतिथि गृह व्यय	5,45,090.59	-	5,45,090.59	25,72,458.47	-	25,72,458.47
15	विविध व्यय (डीजी सेट का भाड़ा)	-	-	-	2,161.00	-	2,161.00
16	छात्रावास व्यय अनुलपक - III	3,29,09,760.25	-	3,29,09,760.25	8,34,21,807.00	-	8,34,21,807.00
17	सीईपी व्यय	8,255.76	-	8,255.76	1,713.76	-	1,713.76
18	व्यायामशाला व्यय (बैंक प्रभार)	17.90	-	17.90	1,388.00	-	1,388.00
19	वार्षिक सदस्यता शुल्क	3,96,431.00	-	3,96,431.00	3,53,204.12	-	3,53,204.12
20	संचालन व्यय प्रशा.	22,99,339.00	-	22,99,339.00	47,90,916.43	-	47,90,916.43
21	संचालन व्यय - सीआईटीसीएस	10,22,301.00	-	10,22,301.00	11,57,167.00	-	11,57,167.00
22	संचालन व्यय पुस्तकालय	1,16,439.00	-	1,16,439.00	2,85,178.00	-	2,85,178.00
23	संचालन व्यय हिंदी प्रकोष्ठ	3,772.00	-	3,772.00	47,906.00	-	47,906.00
24	सुरक्षा और श्रम शक्ति आपूर्ति व्यय	9,82,00,119.78	-	9,82,00,119.78	10,18,74,765.00	-	10,18,74,765.00
25	डीजी सेट के लिए ईंधन व्यय	2,74,270.00	-	2,74,270.00	2,02,200.00	-	2,02,200.00
26	बागवानी कार्य का विकास	13,72,288.00	-	13,72,288.00	20,33,712.00	-	20,33,712.00
27	भा.प्रौ.सं. परिषद सचिवालय व्यय	1,00,000.00	-	1,00,000.00	1,00,000.00	-	1,00,000.00
28	कर्मचारियों का प्रशिक्षण	1,36,596.00	-	1,36,596.00	1,66,579.00	-	1,66,579.00
29	घर में परियोजना व्यय	1,18,51,098.00	-	1,18,51,098.00	-	-	-
30	एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज का भुगतान	-	-	-	5,62,934.00	-	5,62,934.00
31	अग्नि सुरक्षा प्रमाणपत्र	1,28,910.00	-	1,28,910.00	-	-	-
	<b>कुल</b>	<b>18,20,42,105.28</b>	<b>-</b>	<b>18,20,42,105.28</b>	<b>25,63,22,610.78</b>	<b>-</b>	<b>25,63,22,610.78</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 18 : परिवहन व्यय

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21			गत वर्ष 2019-20		
		गैर योजना	योजना	कुल	योजना	गैर योजना	कुल
1.	वाहन (शैक्षणिक संस्थान के स्वामित्व में)						
	क) संचालन व्यय	-	-	-	-	-	-
	ख) मरम्मत एवं अनुरक्षण	89,891.00	-	89,891.00	49,797.00	-	49,797.00
	ग) बीमा व्यय	48,011.00	-	48,011.00	52,934.00	-	52,934.00
2.	भाडे/पट्टे पर लिए गए वाहन						
	क) किराया/पट्टा व्यय	66,60,684.00	-	66,60,684.00	1,08,89,684.00	-	1,08,89,684.00
	ख) ईंधन व्यय	1,28,527.00	-	1,28,527.00	2,33,007.00	-	2,33,007.00
3.	वाहन (टैक्सी हायरिंग प्रभार)	-	-	-	-	-	-
	<b>कुल</b>	<b>69,27,113.00</b>	<b>-</b>	<b>69,27,113.00</b>	<b>1,12,25,422.00</b>	<b>-</b>	<b>1,12,25,422.00</b>

## अनुसूची - 19 : मरम्मत एवं अनुरक्षण

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21			गत वर्ष 2019-20		
		गैर योजना	योजना	कुल	योजना	गैर योजना	कुल
क)	भवन	93,93,712.00	-	93,93,712.00	1,47,37,054.00	-	1,47,37,054.00
ख)	फर्नीचर एवं फिक्चर	67,075.00	-	67,075.00	1,33,250.00	-	1,33,250.00
ग)	संयंत्र एवं मशीनरी	-	-	-	-	-	-
घ)	कार्यालय उपस्कर	52,88,408.02	-	52,88,408.02	85,86,037.10	-	85,86,037.10
ङ)	सफाई हेतु सामान एवं सेवाएँ	1,56,87,886.46	-	1,56,87,886.46	1,57,79,840.00	-	1,57,79,840.00
च)	अन्य (उल्लेख करें)	-	-	-	-	-	-
	<b>कुल</b>	<b>3,04,37,081.48</b>	<b>-</b>	<b>3,04,37,081.48</b>	<b>3,92,36,181.10</b>	<b>-</b>	<b>3,92,36,181.10</b>

## अनुसूची - 20 : वित्त लागत

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21			गत वर्ष 2019-20		
		गैर योजना	योजना	कुल	योजना	गैर योजना	कुल
क)	बैंक प्रभार	1,10,582.68	-	1,10,582.68	3,34,200.68	-	3,34,200.68
ख)	अन्य (उल्लेख करें)	-	-	-	-	-	-
	<b>कुल</b>	<b>1,10,582.68</b>	<b>-</b>	<b>1,10,582.68</b>	<b>3,34,200.68</b>	<b>-</b>	<b>3,34,200.68</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 21 : अन्य व्यय

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21			गत वर्ष 2019-20		
		गैर योजना	योजना	कुल	योजना	गैर योजना	कुल
क	खराब और संदिग्ध ऋणों/अग्रिमों के लिए प्रावधान	-	-	-	-	-	-
ख	अपूरणीय शेष बट्टे खाते में डालना	-	-	-	-	-	-
ग	अन्य संस्थानों/संगठनों को अनुदान/सब्सिडी	-	-	-	-	-	-
घ	अन्य (निर्दिष्ट करें)	-	-	-	-	-	-
	<b>कुल</b>	-	-	-	-	-	-

### अनुसूची - 22 : पूर्व अवधि व्यय

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	विवरण	वर्तमान वर्ष 2020-21			गत वर्ष 2019-20		
		गैर योजना	योजना	कुल	योजना	गैर योजना	कुल
1	स्थापना व्यय	2,68,854.00	-	2,68,854.00	6,16,146.00	-	6,16,146.00
2	शैक्षणिक व्यय	1,47,591.00	-	1,47,591.00	36,66,018.00	-	36,66,018.00
3	प्रशासनिक व्यय	1,41,84,372.13	-	1,41,84,372.13	4,67,062.15	-	4,67,062.15
4	परिवहन व्यय	-	-	-	24,209.00	-	24,209.00
5	मरम्मत एवं अनुरक्षण व्यय	5,44,714.00	-	5,44,714.00	11,79,780.00	-	11,79,780.00
6	अन्य व्यय	-	-	-	-	-	-
	<b>कुल</b>	<b>1,51,45,531.13</b>	-	<b>1,51,45,531.13</b>	<b>59,53,215.15</b>	-	<b>59,53,215.15</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 23 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिए लेखाओं के अंग के रूप में महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ

### 1. लेखांकन परिपाटी

- क) संस्थान के वार्षिक लेखा केंद्रीय स्वायत्त निकायों (शैक्षिक और समान संस्थानों) के लिए वित्तीय विवरण के संशोधित रूप में उल्लिखित मार्गदर्शक सिद्धांतों पर विचार करते हुए तैयार किए जाते हैं, जिसकी सिफारिश मानव संसाधन विकास मंत्रालय (एमओई) ने 25 अगस्त 2014 तारीख को मेल द्वारा की गई थी।
- ख) संस्थान के वार्षिक लेखा विवरण प्रोद्त आधार पर तैयार किया गया है। सभी आय, व्यय, संपत्तियों देयताओं की उपचय प्रणाली पर गणना की गई है।
- ग) विशिष्ट रूप से अन्यथा संदर्भित न होने पर लेखांकन नीतियाँ एक समान और सामान्य तौर पर स्वीकृत भारतीय लेखांकन प्रणाली/ सिद्धांत के अनुरूप होती हैं।
- घ) उपभोज्य सामग्रियों की खरीद को व्यय के रूप में दर्शाया गया है चाहे उस सामान का उपयोग हुआ हो या अंत में भंडार में रखा हुआ हो क्योंकि इसका समग्र आर्थिक नहीं होता है।
- ङ) वित्तीय विवरण को ऐतिहासिक लागत परिपाटी के अधीन प्रोद्त आधार पर तैयार किया गया है। वित्तीय विवरण को तैयार करने में अपनाई गई लेखांकन नीतियाँ सुसंगत हैं और उसी तरह हैं जैसा की पिछले वर्ष अपनाई गई थीं।

### 2. प्रकल्पों का प्रयोग

वित्तीय विवरण को तैयार करने में भारत में सामान्यतः स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों का अनुपालन किया जाता है जिसके लिए प्रबंधन को निर्णय, आकलन और पूर्वानुमान करना होता है। जो रिपोर्टिंग अवधि के अंत में राजस्व की राशि, व्यय, संपत्तियों देयताओं को प्रभावित करती है और रिपोर्टिंग अवधि की समाप्ति पर आकस्मिक देयताओं के प्रकटीकरण करती है। हालाँकि यह वर्तमान की गतिविधियों और कार्यवाहियों प्रबन्धन की सर्वश्रेष्ठ जानकारी पर आधारित है। इसकी धारणा एवं प्राक्कलन पर किसी भी प्रकार की अनिश्चितता भविष्य की अवधि में परिसंपत्ति और देयताओं पर ली जाने वाली राशि को सामग्री समायोजन की आवश्यकता के परिणाम हो सकते हैं।

### 3. परिसंपत्ति, संयंत्र और उपकरण

परिसंपत्ति, संयंत्र, उपकरण के किसी मद का मूल्य निर्धारण उसके मूल्यहास तथा अन्य हानि के उपरांत लागत नमूना एएस 10 के परिच्छेद 33 के अनुसार किया गया है तथा अमूर्त परिसंपत्तियों का मूल्य निर्धारण एएस -26 के अनुसार किया गया है। परिसंपत्ति, संयंत्र, उपकरण के किसी मद के मूल्य निर्धारण उसके क्रय मूल्य जिसमें की आयात शुल्क, गैर वापसी क्रय कर समाहित है और उनमें से व्यापारिक कटौती तथा छूट को घटाकर तथा ऐसी कोई सीधी लागत जो कि उसके समुचित स्थान लगाने अथवा संचालन करने में प्रबंधन द्वारा लगाया गया हो, को जोड़ कर दिया जाता है। परिसंपत्ति, संयंत्र, तथा उपकरण के कई मद समेकित मूल्य पर क्रय किये जाते हैं। विभिन्न वस्तुओं के मूल्य का निर्धारण उसके उचित लागत के अनुसार होता है, यदि किसी वस्तु का उचित मूल्य विश्वसनीय नहीं लगता है तो उसका उचित मूल्य सक्षम मूल्यांकन से निर्धारित करवाया जाता है। परिसंपत्ति, संयंत्र तथा उपकरण की लागत पट्टा के अधीन एएस -26 पट्टा के अनुरूप ठेकेदार द्वारा तय करवाया जाता है। संपत्ति, संयंत्र तथा उपकरण के किसी भी मद का मालवाहक लागत एएस 12 के अधीन सरकारी अनुदान के अनुरूप घट सकता वशर्ते सरकारी अनुदान लागू होता है।

- क) पट्टे वाली भूमि सहित जमीन के विकास पर व्यय को भूमि लागत के भाग के रूप में पंजीकृत किया गया है। पट्टे वाली भूमि की लागत को पट्टे की अवधि में परिशोधित की गई है।
- ख) अर्जित अथवा स्वतःनिर्मित अचल परिसंपत्तियों पर किये गये व्यय पर एक प्रभावी अंतरिम नियंत्रण है।
- ग) सभी परिसंपत्ति, संयंत्र और उपकरण इकाई के नाम पर रखे जाते हैं। परिसंपत्ति, संयंत्र और उपकरण होने के कारण पूंजीगत प्रकृति के किसी भी व्यय को राजस्व के लिए प्रभाषित नहीं किया जाता है, लेकिन इसे परिसंपत्ति, संयंत्र और उपकरण के रूप में मान्यता दी जाती है।
- घ) लागू मानक के अनुसार सभी अचल परिसंपत्तियाँ मूल्यहासित/परिशोधित है यथा एएस-10- 'मूल्यहास लेखांकन' एवं एएस-26 'अमूर्त परिसंपत्तियाँ' के अनुसार किया गया है।
- ङ) अचल परिसंपत्तियों के निपटान एवं स्क्रेपिंग पर प्रभावी आंतरिक नियंत्रण है।
- च) सभी परिसंपत्तियों को उस राशि के अधीन मिला लिया जाए जो वसूलीयोग्य राशि और क्षति नुकसान से अधिक न हो तथा जहां भी आवश्यकता पडी है, एएस-28 'परिसंपत्तियों की हानि' के अधीन लेखाकरण किया गया है।

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 23 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिए लेखाओं के अंग के रूप में महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ

### 4. अवमूल्यन

क) अचल परिसंपत्तियों पर मूल्यहास वित्तीय वर्ष 2014-2015 से अंकित मूल्य पद्धति पर प्रदान किया गया है। मूल्यहास वर्ष के दौरान संपूर्ण वर्ष के लिए प्रदान किया गया है। मूल्यहास एसआरआईसी(परियोजना) देयताओं पर चार्ज नहीं किया गया है क्योंकि यह विधि रूप से ये परियोजनायें संस्थान की अपनी परियोजना नहीं हैं अगर फिर भी आवश्यकता पड़ी तो इसे उसमें आंतरिक किया जाएगा। इन वित्तीय विवरणों में अपनाई गई दरें नीचे दी गई हैं।

<b>(क) मूर्त परिसंपत्तियों</b>	
1. पूर्व स्वामित्व भूमि	शून्य
2. साइट विकास	शून्य
3. भवन	2%
4. सडकें तथा पुल	2%
5. ट्यूब वेल्स तथा जल आपूर्ति	2%
6. स्वीरिज तथा ड्रेनेज	2%
7. विद्युत अधिष्ठापन और उपकरण	5%
8. संयंत्र तथा मशीनरी	5%
9. वैज्ञानिक तथा प्रयोगशाला उपकरण	8%
10. कार्यालय उपकरण	7.50%
11. श्रवण तथा दृश्य उपकरण	7.50%
12. कंप्यूटर तथा सहायक उपकरण	20%
13. फर्नीचर,फिक्चर तथा फिटिंग्स	7.50%
14. वाहन	10%
15. पुस्तक और पुस्तकालय	10%
<b>(ख) अमूर्त परिसंपत्तियाँ (आमोर्टिजेशन)</b>	
1. ई-पत्रिका	40%
2. कंप्यूटर सॉफ्टवेर	40%
3. पेटेंट तथा प्रकाशनाधिकार	9 वर्ष

ख) रु. 2000.0 अथवा उससे कम लागत की परिसंपत्तियों को (पुस्तकालय की पुस्तकों को छोड़कर) कम मूल्य की परिसंपत्तियों के अधीन रखा गया है उनके अभिग्रहण के समय में ऐसी परिसंपत्तियों का 100% मूल्यहास बताया गया है।

ग) जहाँ परिसंपत्ति का पूर्ण मूल्यहास हुआ है उसका अवशिष्ट मूल्य तुलना पत्र में रु. 1/- है जो और मूल्यहास नहीं हो सकता है। इसलिए मूल्यहास को प्रत्येक वर्ष के अतिरिक्त अलग से लागू दर से जोड़ा गया है।

घ) अमूर्त परिसंपत्तियाँ: पेटेंट तथा प्रकाशनाधिकार, ई-पत्रिका, कंप्यूटर सॉफ्टवेर को अमूर्त परिसंपत्तियों के अधीन समूह में रखा गया है।

### 5. पूंजीगत कार्य -प्रगति

संस्थान के अभियांत्रिकी अनुभाग/सीपीडब्ल्यूडी/एनबीसीसी से प्राप्त विवरणों के आधार पर जमा कार्यों को पूंजीगत कार्य-प्रगति के रूप में गिना जाता है। ठेकेदारों के रनिंग बिलों को भी पूरा होने तक कैपिटल वर्क-इन-प्रोग्रेस के रूप में गिना जाता है। पूंजीगत कार्य-प्रगति पर कोई मूल्यहास प्रभारित नहीं किया जाता है। पूंजीगत कार्य-प्रगति कम हो जाती है जब कोई कार्य पूरा हो जाता है या उपयोग में लाया जाता है और पूंजीकृत किया जाता है।

### 6. विविध व्यय

व्यय वाले वर्ष से पाँच वर्ष की अवधि के दौरान आस्थागित राजस्व व्यय को बट्टे खाते में डाला गया है।

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 23 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिए लेखाओं के अंग के रूप में महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ

### 7. राजस्व मान्यता

संस्थान पूर्ण रूप से शिक्षा मंत्रालय(एमओई) द्वारा वित्तपोषित है। छात्रों से प्राप्त शुल्क को इस वर्ष की प्राप्ति के आय के रूप में रखा गया है तथा बैंकों में जमा राशियों से प्राप्त ब्याज को बैंक द्वारा जमा किये गए ब्याज के आधार पर आय में रखा गया है।

### 8. प्राप्तियाँ और व्यय

- क) संस्थान लेखाविधि की व्यापारिक प्रणाली का अनुसरण करता है और बुक में दिए गए सभी आय तथा व्यय वित्तीय वर्ष 2020-21 के हैं।
- ख) सभी आय जो तुलन पत्र के तिथि तक उपार्जित है, को इस प्रकार के लेखा को तैयार करने में लिया गया है। राजस्वों को एएस-9 "राजस्व पहचान" के अनुसार चिह्नित की गई है।
- ग) उचित अवधि के दौरान के एवं संस्थान से संबंधित सभी लेन-देन से उत्पन्न सभी राजस्व को रिकॉर्ड किया गया है।
- घ) राजस्व को उचित राशि के अधीन रिकॉर्ड किया गया है और उचित अवधि में आबंटित किया गया है।
- ङ) राजस्व को निर्धारित लेखांकन नीतियाँ एवं प्रथा और उचित सांविधिक आवश्यकता के अनुसार प्रकट, वर्गीकृत एवं वर्णित किया गया है।
- च) हमारे पास सृजन, मापन, पहचान और लेखा राजस्व के लिए पर्याप्त आंतरिक नियंत्रण पद्धति है।
- छ) संस्थान से संबंधित कोई राजस्व बिना रिकॉर्ड के नहीं है।
- ज) उचित अवधि के दौरान के एवं संस्थान से संबंधित सभी लेन-देन से उत्पन्न सभी राजस्व को रिकॉर्ड किया गया है।
- झ) व्यय का रिकॉर्ड उचित राशि में हुआ है और उचित अवधि में आबंटित हुआ है।
- ञ) व्यय का वर्णन, वर्गीकरण तथा विश्लेषण स्वीकृत लेखांकन नीति के अनुरूप किया गया है तथा संबंधित सांविधिक पद्धति का पालन किया गया है।
- ट) व्यय खाताओं के मापने, पहचानने और हिसाब के लिए हमारे पास पर्याप्त मात्रा में अंतरिम नियंत्रण प्रक्रियाएँ होती हैं।
- ठ) संस्थान के कोई भी व्यय बिना रिकॉर्ड के नहीं है।
- ड) कर्मचारियों के लिए आनुतोषिक एवं छुट्टी रोकड़ीकरण देय सहित कोई भी देय शेष नहीं है चाहे जिसके लिए लेखा बही में भुगतान/प्रावधान नहीं किया गया हो।
- ढ) संस्थान रु. 25,000 से अधिक सभी व्यय क्रय एवं अनुबंध कार्य आदि को अतांरिक लेखा परीक्षा पद्धति अनुसार पूर्व-लेखा परीक्षा करता है।

### 9. विदेशी मुद्रा लेन-देन

विदेशी मुद्रा लेनदेन का हिसाब लेनदेन की तारीख को प्रचलित विनिमय दर पर किया जाता है।

### 10. सरकारी अनुदान

सरकार से प्राप्त सरकारी अनुदानों को एएस-12 - एकाउंटिंग फॉर गवर्नमेंट ग्रांट्स के अनुसार मान्यता दी जाती है। सरकारी अनुदानों को वसूली के आधार पर मान्यता दी जाती है। तथापि, जहाँ वित्तीय वर्ष से संबंधित अनुदान जारी करने की स्वीकृति वित्तीय वर्ष के अंत से पहले प्राप्त हो जाती है और अनुदान वास्तव में अगले वित्तीय वर्ष में प्राप्त होता है, और वेतन, छात्रवृत्ति आदि पर किया गया राजस्व व्यय सरकार द्वारा निर्धारित दिशानिर्देशों के भीतर होता है। भारत सरकार, अनुदान को प्रोद्भव के आधार पर लेखा किया जाता है और समान राशि को सरकार से प्राप्य के रूप में दिखाया जाता है।

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

### अनुसूची - 23 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिए लेखाओं के अंग के रूप में महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ

पूँजीगत व्यय के लिए उपयोग किए गए सरकारी अनुदान (प्रोद्भवन के आधार पर) को पूँजीगत निधि में स्थानांतरित कर दिया जाता है।

राजस्व व्यय को पूरा करने के लिए उपयोग की गई सीमा तक सरकारी अनुदान (प्रोद्भवन के आधार पर) को उस वर्ष की आय के रूप में माना जाता है जिसमें उनका उपयोग किया जाता है। अप्रयुक्त सरकारी अनुदान पर अर्जित ब्याज को एमओई को प्रतिवेदन करने के बाद अतिरिक्त अनुदान के रूप में माना जाता है।

अप्रयुक्त अनुदानों को आगे बढ़ाया जाता है और तुलन पत्र में देयता के रूप में प्रदर्शित किया जाता है।

#### 11. निवेश हेतु लेखांकन

दीर्घकालीन निवेश को लागत के रूप में दर्शाया गया है। निवेश के मूल्य में कमी के लिए प्रावधान किया जाता है यदि गिरावट अस्थायी के अलावा अन्य हो। हमने एएस-13 "निवेश के लिए लेखांकन" के अनुसार उचित रूप से निवेशों को वर्गीकृत और हिसाब किया है। वर्तमान निवेशों को तुलन पत्र में दर्शाया गया है जिसमें केवल ऐसे निवेशों को समाहित किया गया है जो उनकी प्रकृति आसानी से प्राप्त है और संबंधित तिथियों से एक वर्ष से अधिक के लिए रखने की प्रयोजन है जिस पर उन्हें बनाये गये थे। अन्य सभी निवेशों को तुलन पत्र में गैर-वर्तमान निवेशों के रूप में दर्शाया गया है। वर्तमान निवेशों को कम लागत एवं अंकित मूल्य पर मूल्यांकित किया गया है। गैर-वर्तमान निवेशों को लागत पर दर्शाया गया है, आशा की जाती है कि उनके मूल्य में कोई स्थायी कमी उनकी धारण राशि का पता लगाने के लिए प्रदान किया गया है। भौतिक सत्यापन के लिए उपलब्ध सभी निवेश इकाई से संबंधित हैं और इनमें किसी भी अन्य व्यक्ति की ओर से आयोजित कोई भी निवेश शामिल नहीं है। एंटीटी के सभी निवेशों टाइटल को स्पष्ट रखा है जो पटाधारी के नाम में पूँजीकृत किया गया है अथवा जो पटाधारी के नाम में नहीं है। उन एंटीटी के निवेश के लिए कोई प्रभार नहीं है जो एंटीटी की रिकॉर्ड में दिखाई देती है।

#### 12. कर्मचारी लाभ

लागू लेखांकन मानक अर्थात एएस-15 'कर्मचारी लाभ के लिए लेखांकन' के अनुसार कर्मचारी लाभ को स्वीकार किया जाता है।

- क) अवकाश लेने के लिए व्यय, नकद के आधार पर गिना जाता है। एम.ओ.ई से मिले निर्देशों के अनुसार सरकारी अनुदान से अवकाश का भुगतान किया जाता है।
- ख) अन्य अल्पावधि लाभ के संबंध में व्यय उस अवधि के लिए भुगतान की गई राशि के आधार पर पहचाना जाता है जिसके दौरान कर्मचारी द्वारा सेवा प्रदान की जाती है।
- ग) संस्थान के सभी नियमित कर्मचारी राष्ट्रीय पेंशन योजना (एनपीएस) के अंतर्गत आते हैं। एनपीएस में योगदान (कर्मचारी और नियोक्ता शेरर दोनों) का हिसाब प्रोद्भवन के आधार पर किया जाता है।
- घ) इस संस्थान के कर्मचारी किसी भी ग्रेच्युटी योजना के अंतर्गत नहीं आते हैं। एमओई ने स्पष्ट किया (मार्च 2019 और दिसंबर 2019) कि राष्ट्रीय पेंशन योजना (एनपीएस) के तहत आने वाले केंद्रीय स्वायत्त निकायों के कर्मचारियों को मृत्यु / सेवानिवृत्ति ग्रेच्युटी के विस्तार का मामला वित्त मंत्रालय के विचाराधीन है। इसलिए, "ग्रेच्युटी" के लिए खातों में कोई प्रावधान रखने की आवश्यकता नहीं है।

#### 13. अमूर्त परिसंपत्तियाँ

बिना वास्तविक स्तिथि के अमूर्त परिसंपत्तियाँ को गैर-मौद्रिक परिसंपत्ति के तौर पर चिन्हित किया जाता है जिसका उपयोग उत्पादन अथवा माल की आपूर्ति अथवा सेवा जो कि अन्य के किराए का होगा अथवा उसका उपयोग प्रशासनिक कार्य के लिए किया जाएगा, अमूर्त परिसंपत्ति का मूल्य निर्धारण एएस-26 अमूर्त परिसंपत्ति हेतु लेखांकन के माध्यम से किया जाना है। बिना वास्तविक वस्तु की अभिज्ञेय गैर-मौद्रिक परिसंपत्ति के क्रय एवं विकास पर पूँजीगत व्यय को अमूर्त परिसंपत्तियों के रूप में स्वीकार किया जाता है। इसे समूहित कर अचल परिसंपत्तियों की अनुसूची के अधीन अलग से दर्शाया जाता है। इन वस्तुओं को उनकी अपेक्षित आयु तक प्रयोग कर परिशोधित किया गया।

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 23 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिए लेखाओं के अंग के रूप में महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ

### 14. मालसूची

वित्तीय वर्ष के अंत में बचे उपभोज्य भंडार के मूल्य(कागजात,लेखनसामग्री आदि) को शून्य के रूप में लिया गया है क्योंकि इसे उपभोग के रूप में या वैसी सामग्री नहीं के रूप में देखा गया है ।

### 15. प्रावधान तथा आकस्मिकताएं

अनिश्चित समय के वर्तमान दायित्वों अथवा पूर्व में हुई किसी घटना हेतु जहां संभव हो सकें औचित्य प्राक्कलन बनाए जाने का प्रावधान रखा जा सके और यह संभव है कि संसाधन बहिर्वाह के लिए आर्थिक सुविधाओं को सम्मिलित करने की आवश्यकता है अथवा राशि को विश्वसनीय रूप में प्राक्कलित नहीं किया जा सकेगा। दायित्व को आकस्मिक देयता के रूप में प्रकट किया जाता है नहीं तो संस्थान के बहिर्वाह के लिए आर्थिक सुविधायों को सम्मिलित करना असंभव हो सकता है ।

अपेक्षित दायित्वों की मौजूदगी की पुष्टी एक या उससे अधिक अनिश्चित घटना के घटित होने तथा न होने द्वारा की जाएगी । इसे भी आकस्मिक देयातायों के रूप में प्रकट किया गया है नहीं तो संस्थान के बहिर्वाह के लिए आर्थिक सुविधाओं को सम्मिलित करना असंभव हो सकता है ।

सामान्य तौर पर अनिश्चित राशि के लिए निम्नलिखित आकस्मिक देयाताएं को निम्न प्रकार से चिन्हित किया गया है ।

- क) माल तथा सेवा के लिए गारंटी ।
- ख) मुक़दमा सम्बन्धी विषय तथा-कथित पेटेंट,कॉपीराइट्स,ट्रेडमार्क,करार का उल्लंघन अथवा अतिक्रमण ।
- ग) कर्मचारियों की मजदूरी,प्रतिपूर्ति अथवा अन्य हेतु यथा संभव दावे ।
- घ) पूर्वाधि हेतु संभावित अतिरिक्त कर ।
- ङ) करार में पाए गए दावे,जिसके लिए यथासाध्य बचाव किया गया अथवा नहीं ।
- च) प्राकृतिक आपदाओं के लिए परिचालन का विवरण अथवा राज्य नीति में परिवर्तन की वजह से उत्पादन निलंबन ।
- छ) किसी तरह का मुक़दमा अथवा विवाद जो किसी प्रकार के कारण से संबंध रखता हो ।
- ज) अन्य कोई मामला जो कि रूपये-पैसे से संबंधित हो और उसके लिए संस्थान जिम्मेदार हो ।

### 16. प्रायोजित परियोजनाएं

प्रायोजकों से प्राप्त अनुदान को प्राप्त होने वाले वर्ष में शामिल किया जाता है और इसे 'वर्तमान देयता' के रूप में दिखाया जाता है। प्राप्त अनुदानों में से किए गए व्यय को संबंधित परियोजना खाते में जमा कर दिया जाता है और यदि कोई अव्ययित शेष, हो तो उसे भी 'वर्तमान देयताओं' के अंतर्गत दिखाया जाता है ।

कुछ अध्येतावृत्तियां और छात्रवृत्तियां भी विभिन्न संगठनों द्वारा प्रायोजित हैं। इनका हिसाब प्रायोजित परियोजनाओं की तरह ही किया जाता है, सिवाय इसके कि खर्च आम तौर पर केवल अध्येतावृत्ति और छात्रवृत्ति के वितरण पर होता है, जिसमें फेलो और विद्वानों द्वारा आकस्मिक व्यय के लिए भत्ते शामिल हो सकते हैं ।

संस्थान सरकारी अनुदान से अध्येतावृत्तियां और छात्रवृत्तियां भी प्रदान करता है, जिन्हें 'शैक्षणिक व्यय' के रूप में मान्यता प्राप्त है ।

### 17. अन्य खातों में व्यावसायिक

व्यावसायिक के लिए सतत शिक्षा के खातों की पुस्तकें शामिल हैं। छात्रावास और व्यायामशाला का रखरखाव अलग-अलग किया जाता है। जहां जरूरत हो, उन्हें संस्थान के खाते में मिला दिया जाता है ।

### 18. संस्थान के भंडार तथा क्रय-इकाई के माध्यम से क्रय प्रक्रिया

पुष्टि के आधार पर उपभोज्य एवं गैर उपभोज्य मालसूची के क्रय हेतु भुगतान चेक के माध्यम से किया गया । संस्थान द्वारा जारी क्रय आदेश को अंतिम व्यय के रूप में माना जाता है तथापि वर्षांत में अग्रिम बकाया को तुलन पत्र में पृथक रूप से दर्शाया जाता है ।



## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 23 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिए लेखाओं के अंग के रूप में महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ

### 19. समग्र निधि

संस्थान में बीओजी की कार्यसूची संख्या बीओजी-15-28 के अनुसार संस्थान में समग्र निधि का सृजन किया गया है। नीति के अनुसार, छात्र शुल्क के रूप में प्राप्त राशि, विविध आय, निर्णित हर्जाना, प्रतिभूति पर ब्याज और छात्र शुल्क से प्राप्त ब्याज राशि को जिसे समग्र निधि में अंतरिम किया गया है।

### 20. एच.इ.एफ.ए. से सुरक्षित ऋण

एम.एच.आर.डी. ने (मार्च 2018) संस्थान को निर्देश दिया है कि वह सभी चल रहे पूंजीगत कार्यों को पूरा करने के लिए अपनी रिमेनिंग फंड की आवश्यकता के वित्त पोषण के लिए उच्च शिक्षा वित्त पोषण एजेंसी से ऋण ले। सरकार के दिशानिर्देश अनुसार, एम.एच.आर.डी. पूरे ब्याज और एच.इ.एफ.ए. ऋण मूलधन का 75 प्रतिशत का भुगतान करेगा जबकि संस्थान को अपने उत्पन्न आय में से 25 प्रतिशत एच.इ.एफ.ए. ऋण मूलधन का भुगतान करना होगा। एम.एच.आर.डी. हैड 31 के तहत ब्याज और मूलधन के पुनःभुगतान के लिए राजस्व अनुदान प्रदान करेगी। प्राप्त ऋण सुरक्षित ऋण के अधिन तुलन पत्र में देय पक्ष की ओर प्रदर्शित किया गया है।

ऋण की किश्तों की चुकौती वास्तविक तौर पर पूंजी होने के कारण पूंजी निधि में जोड़ दी जाती है और फिर 'सुरक्षित ऋण-एच.इ.एफ.ए.' से घटा दी जाती है।

लेखांकन मानक (एएस 16) के अनुसार - 'उधार लागत और पूंजीकरण', संपत्ति के चालू होने और इच्छित उपयोग के लिए एक योग्य संपत्ति (पूंजीगत संपत्ति का निर्माण) के निर्माण के लिए लिए गए ऋण पर ब्याज को लागत के साथ पूंजीकृत किया जाना है। इस एएस 16 के प्रावधानों के अनुपालन में, एमओई अनुदान से एच.इ.एफ.ए. ऋण पर भुगतान किए गए ब्याज को पूंजी के रूप में माना गया है और सीडब्ल्यूआईपी-एच.इ.एफ.ए. ऋण पर भुगतान किए गए ब्याज में जोड़ा गया है, जिसे संबंधित पूंजीगत संपत्ति (भवन आदि) के पूरा होने, चालू करने और उपयोग करने पर लिए गए ऋण के अनुपात में पूंजीकृत किया जाएगा।

### 21. आयकर

संस्थान की आय आयकर अधिनियम 1961 की धारा 10(23सी)(आईआईआईएबी) के तहत आयकर से मुक्त है। इसलिए खातों में कर के लिए कोई प्रावधान नहीं किया गया है। स्रोत पर कर कटौती, जहां भी आवश्यक हो, भुगतान जारी करते समय सभी मामलों में कटौती/उपार्जित किया गया था और समय पर आयकर अधिकारियों के पास जमा किया गया था।

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 24 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष हेतु लेखा के अंग के रूप में आकस्मिक देयताओं और टिप्पण से संबंधित लेखा टिप्पणियाँ

### क) आकस्मिक देयताएं

1. ऋण के रूप में अभिस्वीकृत नहीं किए गए कंपनी के प्रमुख दावे ₹ 12.12 करोड़ (पिछले साल ₹ 7.67 करोड़)

1.1 थोक पानी की आपूर्ति: ओडिशा सरकार द्वारा अक्टूबर 2008 में उद्योग विभाग द्वारा संचारित निर्णय के अनुसार, राज्य सरकार द्वारा आई.आई.टी, भुवनेश्वर को 3 एम.एल.डी. पानी की आपूर्ति की जानी थी। मगर आई.आई.टी द्वारा 27 अक्टूबर 2014 को जी.ओ.ओ. और एम./एस मेधा इंजीनियरिंग इनफ्रा लिमिटेड (एम.ई.आई.एल.), हैदराबाद के साथ सार्वजनिक निजी भागीदारी (पी पी पी) मोड में 5 एम.एल.डी. पानी की आपूर्ति के लिए विपुल समझौते पर हस्ताक्षर किये गये । जल आपूर्ति परियोजना के कार्यान्वयन के बाद एम.ई.आई.एल. ने जून 2018 से 5 एम.एल.डी प्रति माह के लिए मासिक जल आपूर्ति बिलो को पेश किया , जबकि आई.आई.टी द्वारा कोई पानी आहत नहीं किया गया था मार्च 2021 तक एम.ई.आई.एल. ने इस हिसाब प्रारूप 12.12 करोड़ का दावा किया है । संस्थान ने रसीदों का चुनाव किया और राज्य सरकार से संपर्क किया कि वह आई.आई.टी को उसके वास्तविक खपत के अनुसार थोक पानी की आपूर्ति के लिए भुगतान करने की अनुमति दे, जज का अंतिम फैसला आने तक उसे अल्पकालीन उपाय के रूप में स्वीकार कर लिया गया । एमईआईएल ने पहले ही अपना जज चुन लिया है और संस्थान द्वारा जज का नामंकन किया जाने का कार्य अभी चल रहा है । एमईआईएल के इस दावे को आईआईटी ने ऋण के रूप में स्वीकार नहीं किया है ।

1.2 अग्रलिखित के संबंध में:

- ईकाई द्वारा/ ईकाई की ओर से दी गयी बैंक गारंटी (विगत वर्ष रु.शून्य)
- बैंकों के पास छुट प्राप्त हंड्रिडियाँ : रु. शून्य (विगत वर्ष रु.शून्य)

1.3 अग्रलिखित के संबंध में विवादित दावे:

- आय कर रु. शून्य(विगत वर्ष रु.शून्य)
- बिक्री कर रु. शून्य(विगत वर्ष रु.शून्य)
- महानगर निगम कर- शून्य(विगत वर्ष रु.शून्य)

### ख) लेखा पर टिप्पणी

1. सरकारी अनुदान

एमएचआरडी (एमओई) द्वारा 2020-21 के दौरान कोई पूंजी अनुदान जारी नहीं किया गया था। 2020-21 के दौरान एमओई द्वारा आवर्ती खर्चों को पूरा करने के लिए 87.71 करोड़ रुपये की सहायता अनुदान जारी किया गए था, जैसा कि नीचे दी गई तालिका में दर्शाया गया है और इसमें एच.ई.एफ.ए. ऋण मूलधन और ब्याज के भुगतान के लिए 22.30 करोड़ रुपये शामिल हैं, जिन्हें कि पूंजीगत निधि के तहत रखा गया था। 01.04.2020 को ₹9.21 करोड़ के अव्ययित अनुदान के साथ ₹65.41 करोड़ के शेष राजस्व अनुदान और ऐसे अव्ययित अनुदानों पर अर्जित ₹2.30 करोड़ के ब्याज को कुल ₹76.92 करोड़ को 'आय' में राजस्व आय (प्राप्त अनुदान) को 'आय और व्यय खाता' रूप में मान्यता दी गई है, क्योंकि 2020-21 के दौरान राजस्व व्यय (₹82.73 करोड़) अधिक था।

(₹ करोड़ में)

किश्ती संख्या	मंजूरी पत्र संख्या और दिनांक	स्वीकृत अनुदान	प्राप्त अनुदान
1	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 20.04.2020	5.08	5.08
2	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 05.05.2020	5.08	5.08
3	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 15.05.2020	3.61	3.61
4	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 05.06.2020	5.07	5.07
4 (क)	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 22.07.2020	5.00	5.00
5	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 06.08.2020	5.00	5.00
6	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 08.09.2020	4.90	4.90
7	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 17.09.2020	0.44	0.44
6 (क)	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 25.09.2020	1.00	1.00

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 24 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष हेतु लेखा के अंग के रूप में आकस्मिक देयताओं और टिप्पण से संबंधित लेखा टिप्पणियाँ

(₹ करोड़ में)

किश्ती संख्या	मंजूरी पत्र संख्या और दिनांक	स्वीकृत अनुदान	प्राप्त अनुदान
9	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 21.10.2020	4.59	4.59
10	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 18.11.2020	4.59	4.59
11	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 08.12.2020	4.60	4.60
13	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 20.01.2021	6.50	6.50
14	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 10.02.2021	6.50	6.50
15	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 16.03.2021	3.45	3.45
प्रथम एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 22.04.2020	0.06	0.06
द्वितीय एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 27.07.2020	0.64	0.64
तृतीय एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज	पत्र सं. 27-2/2020-TS-1 दिनांक 20.10.2020	0.51	0.51
चतुर्थ एच.ई.एफ.ए ऋण ब्याज	पत्र सं. 27-3/2020-TS-1 दिनांक 20.01.2021	0.47	0.47
प्रथम एच.ई.एफ.ए ऋण मूलधन	पत्र सं. 27-3/2020-TS-1 दिनांक 18.09.2020	10.31	10.31
द्वितीय एच.ई.एफ.ए ऋण मूलधन	पत्र सं. 27-3/2020-TS-1 दिनांक 15.03.2021	10.31	10.31
<b>कुल जी.आई.ए स्वीकृति</b>		<b>87.71</b>	<b>87.71</b>

31 मार्च 2020 तक संस्थान के पास उपलब्ध रु. 21.43 करोड़ के अव्ययित पूंजीगत अनुदान में से, 13.90 करोड़ का उपयोग 2020-21 के दौरान किया गया था और उपयोग की गई राशि को पूंजी कोष में जोड़ दिया गया है। ₹ 7.53 करोड़ के अव्ययित एमओ अनुदान (पूँजी) को 'वर्तमान देनदारियों' के तहत दिखाया गया है।

एमएचआरडी से प्राप्त सरकारी अनुदान को केनरा बैंक, अरगुल के पास बनाए गए विशेष बैंक खाते में रखा जाता है। बचत बैंक खाते और सावधि जमा में रखी गई अव्ययित निधि पर अर्जित ब्याज को संस्थान की आय के रूप में माना जाता है और इसे 'आय और व्यय खाते' में शामिल किया जाता है। 1 अप्रैल 2020 को 9.21 करोड़ का अव्ययित राजस्व अनुदान और ₹ 2.30 करोड़ की आंतरिक आय (ब्याज) को एमओई को उचित सूचना के साथ अतिरिक्त सरकारी अनुदान माना गया। 2020-21 के दौरान स्वीकृत अनुदानों के कम जारी होने के कारण राजस्व अनुदान में कमी (5.81 करोड़) को "वर्तमान संपत्ति" के तहत "एमओई से प्राप्य" के रूप में दिखाया गया है। इसकी विधिवत एमओई को सूचित किया गया है।

### 2. अक्षय निधि

अक्षय निधि के निवेशों पर अर्जित ब्याज को प्रत्येक संबंधित अक्षय निधि में जोड़ा गया है।

### 3. समग्र निधि

वर्ष 2020-21 के दौरान, संस्थान के समग्र निधि के निवेश पर वर्ष के दौरान ₹ 4.74 करोड़ रु का अतिरिक्त ब्याज प्राप्त किया गया, ₹ 20.67 का आंतरिक आय ट्युशन और अन्य शुल्क छात्रों से संग्रह किया गया। (₹6.88 करोड़ एच.ई.एफ.ए. ऋण के पुनः भुगतान के स्थानांतरण के बाद) शासक मंडल की 15वीं बैठक में कार्यसूची संख्या B0G-15-28 में लिए गए निर्णय का अनुसार समग्र निधि में स्थानांतरित किया गया था।

### 4. अचल परिसंपत्तियां और मूल्यहास

4.1 **भूमि:** इस संस्थान को ओडिशा सरकार द्वारा आवंटित 943.491 एकड़ भूमि में से 618.665 एकड़ (गैर वन भूमि) का अग्रिम का स्वामित्व संस्थान द्वारा लिया गया है, जबकि 302.377 एकड़ की वन भूमि के वार्तालाप की प्रक्रिया चल रही है। भूमि के तहत दिखाई गई राशि वन भूमि के रूपांतरण और अन्य संबंधित खर्चों के लिए आवेदन करने पर होने वाले व्यय।

4.2 **मूल्यहास:** अचल संपत्तियों पर मूल्यहास लिखित मूल्य पद्धति पर प्रदान किया गया है। मूल्यहास वर्ष के दौरान जोड़ों पर पूरे वर्ष के लिए प्रदान किया जाता है। मूल्यहास एसआरआईसी/अनुसंधान तथा विकास संपत्तियों (परियोजना) पर प्रभार नहीं किया गया है क्योंकि ये परियोजनाएं संस्थान की परियोजनाएं नहीं हैं और समय आने पर स्थानांतरण होने वाले हैं।

4.3 वर्ष के दौरान संपत्तियों के लागत रु. 2000 अथवा कम दिखाए गए हैं।

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 24 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष हेतु लेखा के अंग के रूप में आकस्मिक देयताओं और टिप्पण से संबंधित लेखा टिप्पणियाँ

- 4.4 एसआरआईसी/ (अ तथा वि) निधि से अर्जित अचल संपत्तियां: एसआरआईसी/अनुसंधान तथा विकास निधि से अर्जित ब्यौरा नीचे दिया गया है।

विवरण	सकल ब्लॉक			
	वर्ष के आरम्भ में लागत/मूल्य निर्धारण 01.04.2020	वर्ष के दौरान जोड़ 2020-21	वर्ष के दौरान कटौती 2020-21	वर्ष के अंत में लागत/मूल्य निर्धारण 31.03.2021
1 संयंत्र मशीनरी और उपकरण	24,77,08,448.73	4,90,03,462.54	0.00	29,67,11,911.27
2 फर्नीचर तथा फिक्सचर	27,92,054.00	0.00	0.00	27,92,054.00
3 कार्यालय उपकरण	2,49,765.00	1,08,279.00	0.00	3,58,044.00
4 कंप्यूटर तथा सहायक उपकरण	2,51,95,780.46	1,15,68,212.00	0.00	3,67,63,992.46
<b>वर्तमान वर्ष का कुल</b>	<b>27,59,46,048.19</b>	<b>6,06,79,953.54</b>	<b>0.00</b>	<b>33,66,26,001.73</b>

- 4.5 फ़नी में अचल संपत्तियों की हानि: राज्य में फनी तूफान आने से संस्थान के परिसंपत्तियों को गम्भीर नुकसान हुआ। सोलर पी.भी. सिस्टम को छोड़ कर क्षति हुई परिसंपत्तियों को बाद में ठीक कर लिया गया। सोलर पी.भी. सिस्टम को मई 2018 में स्थापित किया गया और 2018-2019 में ₹ 2,48,56,720 (1.89 करोड़ पहले ही चुका दिया गया है) की लागत पड़ी थी, जिसका 3 मई 2019 को फनी तूफान के कारण गम्भीर रूप से क्षतिग्रस्त हुआ है तब से अब तक संचालन की स्थिति में नहीं है। अभियांत्रिकी अनुभाग के रिपोर्ट के अनुसार तूफान में हानि से बचे हुए परिसंपत्तियों का मूल्य लगभग ₹ 65 लाख है। ₹31,07,090 की राशि अगस्त 2019 के दौरान पी.बी. जी. के नकदीकरण प्रणाली द्वारा एजेंसियों से पहले ही प्राप्त कर ली गई थी, और ₹10.49 करोड़ (सौर उर्जा पीढी की हानि सहीत) का दावा पहले ही किया गया था। चूंकि परिसंपत्ति पूरे वर्ष 2020-21 के दौरान उपयोग में नहीं थी। कोई मूल्यहास प्रदान नहीं किया गया है। परिसंपत्ति मूल्य को कम नहीं किया गया है क्योंकि एजेंसी के जोखिम और लागत पर सिस्टम में सुधार का मामला विचाराधीन है।

5. सी.पी.डब्ल्यू.डी द्वारा किया गया अतिरिक्त दावा : सी.पी.डब्ल्यू.डी ने फेज 1 कार्यक्रम को कार्यन्वित किया और 31 मार्च 2021 तक ₹414.60 करोड़ मूल स्वीकृति के विपरीत ₹420.15 करोड़ का कुल व्यय दिखाया है। 1 मार्च 2015 के बाद सेवा कर के प्रतिपूर्ति के कारण संविदा कार्यों पर ₹5.39 करोड़ का व्यय बढ़ गया जिसमें मूल सेवा स्वीकृति नहीं जोड़ा गया था क्योंकि प्रशासनिक अनुमोदन के अनुसार इस संस्था के लिए सेवा कर में छूट दी गई थी। सी.पी.डब्ल्यू.डी ने चार कार्यों पर ₹6.25 करोड़ की अतिरिक्त देयता के बारे में सूचित किया जिसके लिए परोक्त जमीन पर निधि के अभाव में अंतिम बिल का भुगतान नहीं किया गया था। हालांकि इन कार्यों के अंतिम बिल सी.पी.डब्ल्यू.डी द्वारा पारित नहीं किए गए हैं, और दोषों को ठीक नहीं किया गया है और प्रतिधारण राशि को आईआईटी के जमा खाते में स्थानांतरित नहीं किया गया है, मामला पत्राचार के अधीन है और इसलिए इस तरह के दावे के लिए खातों में कोई प्रावधान नहीं रखा गया है।
6. एच.ई.एफ.ए. ऋण: वर्ष 2020-21 के दौरान, जुलाई 2018 के लिए स्वीकृत ₹ 275 करोड़ में से एनबीसीसी को भुगतान के लिए संस्थान द्वारा ₹ 48.581 करोड़ का ऋण लिया गया था और 31 मार्च 2021 तक प्राप्त संचयी ऋण ₹66.551 करोड़ था। भारत सरकार के दिशानिर्देशों के अनुसार, संपूर्ण ब्याज और मूलधन चुकौती का 75 प्रतिशत एमएचआरडी द्वारा वहन किया जाना है और 25 प्रतिशत मूलधन का भुगतान संस्थान द्वारा अपने स्वयं के राजस्व सृजन से किया जाना है। वर्ष के दौरान ₹27.50 करोड़ एच.ई.एफ.ए. (एमओई अनुदान-₹20.625 करोड़ और संस्थान के अंश- ₹6.875 करोड़) को चुकाया गया। हालांकि, 31 मार्च 2021 को समाप्त तिमाही के लिए ब्याज (₹69.71 लाख) वर्ष के दौरान अर्जित किया गया था, जैसा कि अप्रैल 2021 में एच.ई.एफ.ए. द्वारा मांगा गया था, एमओई से प्राप्त और उक्त महीने के दौरान भुगतान 'वर्तमान देनदारियों' के तहत किया गया है और उसी राशि को वर्तमान परिसंपत्तियों के तहत एमओई से एच.ई.एफ.ए. ब्याज के लिए प्राप्य अनुदान के रूप में दिखाया गया है।

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसूची - 24 : 31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष हेतु लेखा के अंग के रूप में आकस्मिक देयताओं और टिप्पण से संबंधित लेखा टिप्पणियाँ

7. **निर्माण कार्यों के लिए जीएसटी की रियायती दर:** एनबीसीसी को आईआईटी भुवनेश्वर के निर्माण कार्यों के निष्पादन के लिए परियोजना प्रबंधन सलाहकार (पीएमसी) के रूप में नियुक्त किया गया है, जिसमें कार्यों पर किए गए व्यय की प्रतिपूर्ति और एमओए दिनांक 2 जून 2016 के 5.5 प्रतिशत पीएमसी शुल्क शामिल हैं। हालांकि, एनबीसीसी ने 18 प्रतिशत जीएसटी लगाया और आईआईटी भुवनेश्वर द्वारा बार-बार यह कहते हुए आपत्ति जताई गई कि 12 प्रतिशत जीएसटी की रियायती दर लागू होगी क्योंकि आईआईटी भुवनेश्वर एक सरकारी प्राधिकरण है। अंत में, एनबीसीसी को जनवरी 2020 में ओडिशा के एडवांस रूलिंग अथॉरिटी (एआरए) के फैसले की मांग करने के लिए राजी किया गया था। एआरए ने 1 अक्टूबर 2020 को एडवांस रूलिंग के तहत एक सरकारी एजेंसी के रूप में आईआईटी भुवनेश्वर पर शासन किया था, लेकिन केवल शैक्षणिक और छात्र से संबंधित बुनियादी ढाँचा लेकिन स्टाफ / फैकल्टी क्वार्टर, पीएमसी शुल्क आदि छोड़कर जीएसटी (12 प्रतिशत) की रियायती दर की अनुमति दी थी। अग्रिम निर्णय पर ओडिशा अपीलीय प्राधिकरण के समक्ष अपील पर, अपीलीय प्राधिकारी ने दिनांक 19 मार्च 2021 के फैसले के तहत एमओए दिनांक 2 जून 2016 आईआईटी भुवनेश्वर और एनबीसीसी के बीच सभी कार्यों पर जीएसटी की रियायती दर 12 प्रतिशत की अनुमति दी। हालांकि, आईआईटी भुवनेश्वर के निर्देशों के बावजूद एनबीसीसी ने भुगतान किए गए अतिरिक्त कर की वापसी के लिए कार्रवाई नहीं की, लेकिन जून 2021 में जीएसटी अपीलीय प्राधिकरण के साथ एक और अपील दायर की गई, जिसमें एआरए नियम की प्रभावी तिथि पर स्पष्टीकरण मांगा गया, जो कि (जुलाई 2021) अभी लंबित है। इस प्रकार, जीएसटी दर में इस तरह की कमी का प्रभाव इस खाते में नहीं डाला गया है।

8. **कर्मचारी लाभ :** इस संस्था (आई.आई.टी. के दो ग्रहणाधिकारी को छोड़ कर, खडगपुर और भौतिक संस्थान को छोड़ कर) के सभी कर्मचारी 31 मार्च 2020 तक न्यू पेन्सन स्कीम/नेशनल पेंशन स्कीम के दायरे में आते हैं। भारत सरकार द्वारा अपने कर्मचारियों को मृत्यु की ग्रेच्युटी और सेवानिवृत्ति ग्रेच्युटी को 1 जनवरी 2004 से 26 अगस्त 2016 के ओ.एम. दिनांक तक बढ़ा दिया गया है उनके लिए जो कर्मचारी एन.पी.एस के अधीन आते थे। हालांकि, उक्त आदेश केंद्रीय वित्त पोषित तकनीकी संस्थानों के लिए बढ़ा दिया गया है जो केंद्र सरकार के कर्मचारियों पर लागू वेतन और भत्ते के समान प्रतिरूप का पालन कर रहे हैं। हालांकि मानव संसाधन विकास मंत्रालय ने स्पष्ट (मार्च-2019) किया है कि केंद्रीय स्वातंत्र्य निकाय के लिए उसी के विचार का मामला केंद्र सरकार के विचाराधीन है, लेकिन आगे निर्देश प्राप्त नहीं हुआ (जून 2021)।

इसके अलावा, 15 ए.एस के अनुसार अवकाश भुनाने की निधि के सृजन के लिए कैग ऑडिट के अवलोकन के आधार पर संस्थान द्वारा किए गए एक संदर्भ पर, एम.ओ.ई ने स्पष्ट किया की संस्थान में जारी सहायता अनुदान से इस तरह के खर्चों को पूरा करने की अनुमति है और उसी का प्रयोग सरकारी अनुदान से किया जा रहा है।

इस प्रकार, अवकाश भुनाने/ग्रेच्युटी के लिए मानक 15 के अनुसार उपचय मुल्यांकन के आधार पर कोई प्रावधान नहीं किया गया है, क्योंकि इसे रखने कि आवश्यकता नहीं है।

**भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर**

अनुसंधान एवं विकास

दिनांक 31.03.2021 के अनुसार वित्तीय विवरण / तुलनपत्र

(राशि - रु. में)

देयताएं	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	राशि (रु. में)
<b>परियोजना शेष</b>			
प्रायोजित शोध परियोजना {अनु. - 3(क) (1)}	19,55,49,205.03	(81,06,627.20)	18,74,42,577.83
प्रायोजित परामर्शी प्राप्ति {अनु. - 3(क) (2)}	2,98,52,301.16	1,40,67,530.76	4,39,19,831.92
प्रारंभिक धन अनुदान {अनु. - 3(क) (3)}	(48,11,866.66)	2,08,65,374.00	1,60,53,507.34
प्रायोजित छात्रवृत्ति {अनु. - 3(ख)}	42,08,287.00	14,24,251.00	56,32,538.00
<b>परियोजना परिसंपत्ति</b>			
प्रायोजित शोध परियोजना	23,78,60,267.98	5,44,51,142.54	29,23,11,410.52
पारगमन में परिसंपत्तियां	-	-	-
परिसंपत्ति - अनु. एवं वि.	10,62,318.00	1,08,279.00	11,70,597.00
प्रारंभिक धन परियोजना	3,70,19,468.21	61,20,532.00	4,31,40,000.21
<b>बैंक से प्राप्त ब्याज</b>			
बैंक ब्याज	1,83,29,300.91	32,30,797.96	2,15,60,098.87
उपचित ब्याज	5,25,29,895.44	2,29,44,552.67	7,54,74,448.11
निविदा शुल्क	4,52,000.00	3,000.00	4,55,000.00
पीडीएफ आवेदन शुल्क	14,250.00	-	14,250.00
<b>अन्य देयताएं :</b>			
विलंब प्रभार	1,399.00	-	1,399.00
स्पोक संस्थान को अनुदान (डीआईसी)	49,50,000.00	-	49,50,000.00
अन्य देयताएं	16,54,095.00	3,48,890.00	20,02,985.00
विविध लेनदार	1,91,27,918.00	1,17,52,809.13	3,08,80,727.13
पुराना चेक	5,10,339.64	1,30,265.00	6,40,604.64
परिसमापन हर्जाना	37,57,460.89	63,396.00	38,20,856.89
पीबीजी	12,21,899.00	8,02,618.00	20,24,517.00
ड्यूटी एवं टैक्स	1,29,20,013.00	(61,73,327.88)	67,46,685.12
संस्थान ओवरहेड	1,03,00,747.00	15,95,195.00	1,18,95,942.00
स्कूल विकास निधि	96,32,085.00	27,13,520.00	1,23,45,605.00
संकाय विकास निधि	49,55,553.00	13,96,685.00	63,52,238.00
ईएमडी	19,53,700.00	(8,14,700.00)	11,39,000.00
कार्यशाला	23,103.00	-	23,103.00
<b>कुल देयताएं</b>	<b>64,30,73,739.60</b>		<b>76,99,97,922.58</b>

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

अनुसंधान एवं विकास

दिनांक 31.03.2021 के अनुसार वित्तीय विवरण / तुलनपत्र

(राशि - रु. में)

परिसंपत्तियां	आरंभिक	जोड़ / आशोधन	राशि (रु. में)
<b>अचल परिसंपत्तियां</b>	<b>27,59,46,048.19</b>	<b>6,06,79,953.54</b>	<b>33,66,26,001.73</b>
उपकरण	24,77,08,448.73	4,90,03,462.54	29,67,11,911.27
पारगमन में परिसंपत्ति	-	-	-
कार्यालय उपकरण	2,49,765.00	1,08,279.00	3,58,044.00
वर्क स्टेशन / कंप्यूटर	2,15,70,181.46	1,12,00,712.00	3,27,70,893.46
फर्नीचर एवं फिक्सचर	27,92,054.00		27,92,054.00
एक्सेसरीज	5,23,708.00		5,23,708.00
सॉफ्टवेयर	31,01,891.00	3,67,500.00	34,69,391.00
<b>चल परिसंपत्ति</b>			
अग्रिम	14,10,817.80	-4,30,436.00	9,80,381.80
स्पोक संस्थान को अनुदान	49,50,000.00	-	49,50,000.00
देनदार	1,09,585.17	75,25,442.29	76,35,027.46
टीडीएस	48,49,973.00	16,85,284.00	65,35,257.00
चल परिसंपत्ति	84,604.00	36,723.00	1,21,327.00
आवधिक जमा	32,98,54,354.44	2,87,98,690.21	35,86,53,044.65
<b>बैंक खाता</b>	<b>2,58,68,357.00</b>		<b>5,44,96,882.94</b>
एसबीआई खाता सं. - 20054905156		4,08,64,101.24	
सिंडिकेट बैंक खाता सं. - 800721600000022		-3,38,921.00	
एसबीआई खाता सं. - 35052867155		-5,18,134.00	
एसबीआई खाता सं. 38605214766		1,44,89,836.70	
<b>कुल परिसंपत्ति</b>	<b>64,30,73,739.60</b>	<b>13,91,59,758.28</b>	<b>76,99,97,922.58</b>

**भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर**

अनुसंधान एवं विकास

वित्त वर्ष 2020-21 हेतु प्राप्ति एवं भुगतान लेखा

(राशि - रु. में)

प्राप्ति	राशि	भुगतान	राशि
प्रारंभिक शेष		64,30,73,739.60	वर्ष के दौरान भुगतान
वर्ष के दौरान प्राप्ति			जेआरएफ/एसआरएफ एवं परियोजना सहायक को वेतन
			3,11,25,269.00
सलाहकारिता परियोजना		3,82,13,390.02	उपभोज्य
प्रायोजित अनुसंधान परियोजना	9,57,57,824.00		आकस्मिक
घटाव : वापसी	29,77,346.36	9,27,80,477.64	आवर्ती व्यय
प्रायोजित अध्येतावृत्ति		41,04,199.00	यात्रा व्यय
बीज अनुदान परियोजना		2,75,39,605.00	सलाहकारिता शुल्क एवं मानदेय
संस्थान ओवरहेड		1,80,90,132.00	बैठक एवं कार्यशाला व्यय
टीडीस		66,64,659.00	संस्थान कॉर्पस फंड
जीएसटी		90,00,644.25	अध्येतावृत्ति
जीएसटी टीडीस		4,03,176.00	ओवरहेड रिफंड
व्यावसायिक कर		4,900.00	नमूना तैयार करना
ईएमडी		6,95,000.00	आउटसोर्सिंग सुविधा
पीबीजी		10,62,183.00	आर एंड डी आवर्ती व्यय
अन्य चल देयताएं		3,71,390.00	निर्माण एवं अन्य लागत
विविध देनदार		7,99,37,402.79	स्टार्ट-अप एवं आईपीआर व्यय
निर्णित हर्जाना		73,451.00	कर्तव्य एवं कर
बैंक ब्याज		20,58,311.96	गतावधि चैक
टीडीआर पर ब्याज		18,01,597.00	विविध देनदार
उपचित टीडीआर पर ब्याज		2,29,44,552.67	अन्य वर्तमान देयता
गतावधि चैक		2,54,416.00	संकाय विकास निधि
निविदा शुल्क		3,000.00	बैंक ब्याज
			अनुसंधान अनुदान
			ईएमडी
			पीबीजी
			परिसमापन हर्जाना
			अंतिम शेष
			76,99,97,922.58
<b>कुल</b>		<b>94,90,76,226.93</b>	<b>कुल 94,90,76,226.93</b>



# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	सिथेसिस एंड स्टडी ऑफ थर्मोइलेक्ट्रिक ऑफ हाल्फ-हियुलर एलॉय विद्युत-नॉन-ट्रांसवर्त टोपोलॉजिक ऑर्डर	वीआरएनएल	-	28,649.00	-	(28,649.00)	-	-	28,649.00
2	सेटर ऑफ एक्सलेस फॉर नोबल एनर्जी मेटेरियल्स (CENEMA)	एमएचआरडी	2,10,02,311.00	-	25,00,000.00	2,35,02,311.00	40,46,300.00	1,94,56,011.00	-
3	बैलिस्टिटी ऑफ कैथी - स्टैटिक एप्रोसिमेशन इन मेम्ब्रेनो हाइड्रोजननामिक फ्लोइड एंड हीट ट्रांसफर - ए न्यूमेरिकल स्टडी	सीएसआईआर	16,571.00	-	-	16,571.00	-	16,571.00	-
4	री-इंजीनियरिंग ऑफ वाकिंग टाइप रीपर बाइंडर	डाएएचडीपी	8,92,899.00	-	-	8,92,899.00	-	8,92,899.00	-
5	डिजाइन, सिथेसिस एंड बायोलॉजिकल इवैल्यूएशन ऑफ नोबल एफटीएसजेड इन्हिबिटर्स ए पोर्टेबिल एंटी ट्यूबरकुलर एजेंट्स	डीबीटी	3,390.00	-	-	3,390.00	-	3,390.00	-
6	76 मिमी नेवल गन प्रोजेक्टव्हाल की सीएफडी मॉडलिंग रेंज बढ़ाने की सहायता में प्रस्ताव	डीआरडीओ	89,753.00	-	-	89,753.00	-	89,753.00	-
7	इम्पल्स ऑफ ओसमोलाइट्स ऑन द स्ट्रक्चर, डायनामिक्स एंड हाइड्रोजन बॉन्ड प्रोपर्टीज ऑफ वाटर इन एक्सूअस सॉल्यूशन एंड अदर एक्सूअस बाइनरी मिक्सचर्स एट डिफ्रेट थर्मोडायनामिक कंडिशन	डीएसटी	3,000.00	-	-	3,000.00	-	3,000.00	-
8	कैटेगोरिक एक्टिविटी ऑफ इंडोथेलियल नाइट्रिक सिथेज - ए प्रोब इंटू द मॉलेक्यूलर बेसिस ऑफ इट्स इलेक्ट्रॉन ट्रांसफर लिमिटेशन	डीएसटी	91,128.00	-	-	91,128.00	-	91,128.00	-
9	हाइड्रोलिक्स आईओएफ सबमर्ज्ड स्ट्रक्चर्स सबजेक्ट टू शेलो सबमर्जिस	डीएसटी	6,168.00	-	-	6,168.00	-	6,168.00	-
10	डिकलड एलटीआई एंड पेरिऑडिक कंपनसेशन ऑफ क्राइपल - टैक प्रोसेस - एक्सपेरिमेंटल स्टडीज	डीएसटी	-	1,49,415.00	-	-	-	-	1,49,415.00
11	इहैसमेट ऑफ बैडविथ ऑफ प्लानर एंटीनाज यूजिंग इलेक्ट्रोमैग्नेटिक बैंडवोप स्ट्रक्चर्स	डीएसटी	-	949.00	-	-	-	-	949.00
12	इवैल्यूएशन ऑन द फिरेड एंड लेबोरेट्री कारोशन विहैवियर ऑफ स्टील इन स्ट्रक्चरल कम्पौट्स	डीएसटी	1,23,163.00	-	-	1,23,163.00	-	1,23,163.00	-
13	रोबस्ट नॉनलिनियर चैनल इकराहाइजेसन एंड इंडेटिफिकेशन यूजिंग बायो-इस्प्रायर्ड टेक्निक्स	डीएसटी	1,20,003.00	-	-	1,20,003.00	-	1,20,003.00	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरम्भिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
14	एसिमेट्रिक सिथिसिस ऑफ़ इंबेल्ड्ड कार्बोसाइकलस फ़ॉर्म कार्बोहाइड्रेट्स वाया इंटामालेक्यूलर 1,3 डिपोलर साइक्लोएडिशन रिएक्शन : स्टडीज टूअईस टोटल सिथिसिस ऑफ़ नेप्लानोसाइन एफ़	डीएसटी	4.00	4.00		4.00		4.00	
15	नोबल हाइड्रॉट Al-si-mg एलॉय फॉर ऑटोमेटिव अल्लिकेशंस	डीएसटी	8,070.00	-	-	8,070.00	-	8,070.00	-
16	नैशनल इनिशिएटिव फॉर डिजाइन इन्वैशंस	एमएचआरडी	70,23,343.00	-	-	70,23,343.00	25,04,679.00	45,18,664.00	
17	इंवेस्टिगेशंस ऑफ़ एरोसोल ऑउटप्लो फ़ॉर्म इंडो गैगैटिक प्लेन	आईएसआरओ	23,43,158.00	-	-	23,43,158.00	-	23,43,158.00	-
18	सिथिसिस कैरेक्टराइजेशन एंड डेवलपमेंट ऑफ़ रेड मड-प्लाइ एश बेस्ड जियोपॉलीमर कंक्रिट	नालको	6,95,200.00	-	-	6,95,200.00	-	6,95,200.00	-
19	एनिलिसिस एंड डिजाइन ऑफ़ एकाउस्टिक एन्जॉर्बर लाइनिंग फॉर अंडर वाटर अल्लिकेशंस	एनपीओएल	1,22,930.00	-	-	1,22,930.00	-	1,22,930.00	-
20	इंटामालेक्यूलर 1,3- डिपोलर साइक्लोएडिशन ऑफ़ नैट्रोल ऑक्साइड टू इंबेल्ड्ड बाइसैक्लो[2.2.2] अडिटेन्स एंड इंटर्स डेरिवेटिव्स : स्टडीज ऑन द सिथिसिस ऑफ़ आइसोव्यूस्टेन फ़्रिमवर्क ऑफ़ पुपुकिएन्स	उत्कल विश्वाविद्यालय	23.00	-	-	23.00	-	23.00	-
21	स्टडी ऑन द डेवलपमेंट ऑफ़ अल्ट्रा-सोसिटिव ऑप्टिकल फाइबर एक्सिरोमीटर बेस्ड ऑन फाइबर ब्रैग ग्राटिंग (एफबीजी) रिटर्न टैपड थिन-कोर फाइबर	आरसीआ	25,750.00	-	-	25,750.00	-	25,750.00	-
22	अप्टिमाइजेशन यचआईपी प्रोसेस कन्डीशन फॉर नाइन सी आर एंड एडिटिन सी आर स्टील पाउडरए	यूजीसी-डीएई	79,819.00	-	-	79,819.00	-	79,819.00	-
23	साउथपटन एंड नेशनल ओसेनोग्राफी सेंटर आईआईटी भुवनेश्वर यूमास डार्टमाउथ-अर्थ, ओसेन एंड क्लाइमेट साइंस	यूकेआआएआई	1,56,297.00	-	-	1,56,297.00	-	1,56,297.00	-
24	न्यूट्रॉन डिफ्रैक्शन स्टडीज ऑफ़ फाइल्स इन्ड्यूस्ड मैक्रोटिक ट्रांसमिशन इन Er5si3	यूजीसी-डीएई	12,719.00	-	-	12,719.00	-	12,719.00	-
25	स्पेसल मेनपावर डेमोलोपमेंट फार चीप्स टू सिस्टम डिजाईन (यसमडीपी-सीट्यूसडी)	डाइआईटीवाई	5,52,541.00	-	10,27,362.00	15,79,903.00	5,13,509.00	10,66,394.00	
26	सोलर पार्वट डीसी सिस्टम फॉर डोमेस्टिक इलेक्ट्रिकेशंस एंड रूरल अल्लिकेशंस	ओआरडीए	-	54,000.00	-	(54,000.00)	-	-	54,000.00
27	डिजाईन एंड इंप्लीमेंटेशन ऑफ़ मिमो बेस्ड ट्रांसमिशन फॉर इमर्जेंसी अल्लिकेशंस	डीएसटी	2,88,551.00	-	-	2,88,551.00	-	2,88,551.00	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमश...)

(रशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरम्भिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
28	कंप्यूटर विजन ग्राइडेड मास गैदरिंग सर्विलांस यूजिंग क्रोड फ्लो एनैलिसिस	डीएसटी	-	-	1,810.00	1,810.00	1,810.00	-	-
29	डेमोलोपमेंट आफ हार्डर अडर कम्पाकट स्कीम टू केपचर टेलर कलम फेनोमेना इन रोटेनिंग फूल्डस	डीएसटी	-	89,459.00		(89,459.00)		-	89,459.00
30	डेवलपमेंट एंड एनैलिसिस ऑफ द स्पेस-टाइम ऑप्टिमाइज्ड डिस्पर्सन रिलेशन प्रीजर्विंग (डीआरपी) स्कीम स्पूटेबल फॉर हाइ परफॉर्मिस कंप्यूटिंग ऑफ पब्लिड फ्लोइज	डीएसटी		13,540.00	14,324.00	784.00	784.00	-	-
31	पुल ब्यालिग क्रीसीस पोरस कोटेड सरफेस आन एक्सपेरिमेंटाल स्टडी एंड मडेल डेव्लोपमेंटए	डीएसटी	1,69,686.00	-	-	1,69,686.00	-	1,69,686.00	-
32	क्राटिफाइंग द इंपैक्ट ऑफ अर्बनाइजेशन एंड क्लाइमेट चेंज ऑन द माइक्रोक्लाइमेट ऑफ भुवनेश्वर	डीएसटीयूके आइआरआई	2,38,407.00	-	-	2,38,407.00	-	2,38,407.00	-
33	परियोजना दायित्व		(72,807.00)	-	-	(72,807.00)	-	(72,807.00)	-
34	परफॉर्मिस इवैल्युएशन ऑफ पेसमेंटस विद स्टैबिलाइज्ड बेसेस/सबबेसेस फॉर रूरल रोड्स	एनआरआरटे	5,27,810.00	-	-	5,27,810.00	-	5,27,810.00	-
35	इस्टैबलिशमेंट ऑफ इन्वेस्टिगेशन-कम-इंफ्लुएंस सेंटर एट आईआईटी भुवनेश्वर	योजना एवं समन्वय विभाग उड़ीसा	7,75,527.00	-	-	7,75,527.00	-	7,75,527.00	-
36	वीसवेस्टरया पीएचडी स्कीम	डाईटी	13,146.00	-	-	13,146.00	-	13,146.00	-
37	स्मृति और उर्जा अनुप्रयोगों के लिए उपन्यास मल्टीफिरोइक संक्रमण धातु ऑक्साइड की डिजाइनिंग	डीएसटी	-	-	2,51,493.00	2,51,493.00	2,51,493.00	-	-
38	बंगाल की उत्तर-पश्चिम खाड़ी पर तटीय परिसंवरण का अनुकरण	डीएसटी	-	23,125.00		(23,125.00)		-	23,125.00
39	डेवलपमेंट ऑफ डीप होल ड्रिलिंग टेक्निक फॉर मैनेजमेंट ऑफ रेसिज्यूअल स्ट्रेस एंड इट्स वैलिडेशन	बीआरएनएस	30,209.00	-	-	30,209.00	-	30,209.00	-
40	फैब्रिकेशन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ सीवीडी डायमंड डिटेक्टर फॉर प्लाज्मा डायमोस्टिक्स इन न्यूक्लियर प्लूजनिंग रिक्टर्स	बीआरएनएस	90,706.00	-	-	90,706.00	-	90,706.00	-
41	मॉडेलिंग ऑफ कैमिकल वेपर इंफिल्ट्रेशन (सीवीआई) प्रोसेस फॉर फैब्रिकेशन ऑफ कार्बन रीइंफोर्सड कार्बन मैट्रिक्स कंपोजिट्स	डीआरडीओ	1,70,616.00	-	-	1,70,616.00	-	1,70,616.00	-
42	डीजल इंजिन इमिशन कंट्रोल यूजिंग इलेक्ट्रिकल डिस्चार्ज बेस्ड टेक्निक फॉर क्लीन एन्वायरमेंट : ए नॉन-कंवेन्शनल अप्रोच	डीएसटी	2,38,393.00	-	6,437.00	2,44,830.00	2,44,830.00	-	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्त / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
43	कंपैक्ट म्यूजुन सोलोनॉव (सीएमएस) अपग्रेड, ऑपरेशन एंड यूटिलाइजेशन	डीएसटी	18,50,942.73	-	-	18,50,942.73	1,30,935.00	17,20,007.73	-
44	ए बॉन्ड-स्टेट इलेक्ट्रॉनिक स्ट्रक्चर थ्योरी अप्रॉच टू इन्वैस्टिगेट द इलेक्ट्रॉन डिटेक्टिंग इनिशिएटिव बाई लाइट	डीएसटी	-	1,235.72	-	-	-	-	1,235.72
45	स्टडी ऑफ द इफेक्ट्स ऑफ क्लाइमेट चेंज ऑन हाइड्रो-मेटेरोलॉजिकल प्रोसेस : ड्राउट्स एंड फ्लड्स एट डिफ्रेंट स्पेशियल एंड टेम्पोरल स्केल्स इन इस्टर्न इंडिया	डीएसटी	9,81,942.00	-	30,00,000.00	39,81,942.00	30,12,530.00	9,69,412.00	-
46	डिजाइन एंड इंक्विमेंटेशन ऑफ हाई-स्पीड लो-पावर इंबेडेड सिग्नल प्रोसेसर बेस्ड कस्टम पावर डिवाइसेस फॉर पावर कालिटी इंफ़ूवमेंट	डीएसटी	2,09,722.00	-	-	2,09,722.00	2,09,722.00	-	-
47	राइस मिल वेस्ट वाटर ट्रीटमेंट एंड बायोइलेक्ट्रीसीटी जेनरेशन इन लो कस्ट माइक्रोबिआल फुएल सेल इमप्लोईंग सेरामिक सेपरेटर	डीएसटी	30,113.00	-	-	30,113.00	-	30,113.00	-
48	डेवलपमेंट ऑफ एचैरिस्ट हाइड्रोफोबिक ट्यूब बंडल विद लो प्रेशर ड्रॉप फॉर टू फेज शेल एंड ट्यूब हीट एक्सचेंजर	डीएसटी	-	2,31,598.00	-	(2,31,598.00)	56,785.00	-	2,88,383.00
49	बायोइलेक्ट्रिसिटी रिकवरी ज्यूरिंग ट्रीटमेंट ऑफ किचेन वेस्ट इन कंबाईंड लीच बेड रिपेक्टर एंड लो कॉस्ट माइक्रोबायल फ्यूएल सेल	डीएसटी	2,24,037.00	-	-	2,24,037.00	1,81,800.00	42,237.00	-
50	ग्रे वाटर ट्रीटमेंट एंड रीयूज बाई कंबाईंड सिक्विंग बैच रिपेक्टर एंड सोलर फोटोकैटैलिटिक रिपेक्टर	डीएसटी	1,70,186.00	-	-	1,70,186.00	2,54,923.00	-	84,737.00
51	डॉपलेट इपैक्ट एंड स्लैशिंग ऑन ऑब्लिक सर्फेस	डीएसटी	-	33,794.00	-	(33,794.00)	-	-	33,794.00
52	इपैक्ट ऑफ डिसेक्टर रिस्क रिडक्शन एक्टिविटीज ऑन लाइवलिहुड पैटर्न्स, कम्प्यूनिटी रेजिलिएंस एंड सोसियोइकोनॉमिक वलनेरैबिलिटी इन कोस्टल डिस्ट्रिक्ट्स ऑफ ओडिशा : ए केस स्टडी	आसीएसएसआर	64,016.00	-	-	64,016.00	-	64,016.00	-
53	ड्राइवर बिहेवियर मॉडेलिंग फॉर ऑटोनॉमस ड्राइविंग	केपीट टेक्नॉलॉजी लिमिटेड	11,607.00	-	-	11,607.00	-	11,607.00	-
54	अटॉमिक स्केल आलुमिनियम आज इनटरकनेक्ट्स इन इलेक्ट्रॉन डीभाइसेस	नालको	16,25,429.00	-	-	16,25,429.00	22,723.00	16,02,706.00	-
55	प्रोसेस फॉर डेवलपमेंट ऑफ न्यू अल्टिकेशंस ऑफ एल्यूमिनियम बेस्ड मटेरियल्स इन सोलर लाइट सोलर रूफ शीट्स एंड इन बेटरी हेविंग सुपेरियर थर्मल एंड इलेक्ट्रॉनिक प्रॉपर्टीज	नालको	12,11,417.00	-	-	12,11,417.00	1,34,337.00	10,77,080.00	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
56	डिसिमिलर ज्वानिंग ऑफ AI विद II एंड स्टील यूजिंग फ्रिक्शन स्टीर वेलिंग	नवल मैटेरियल रिसर्च लैबोरेटरी (एमएमआरएल)	17,088.00	-	-	17,088.00	-	17,088.00	-
57	स्क्वरल स्टील ऑन द इंटरैक्शन ऑफ hc5a विद द N-टर्मिनेस पेप्टाइड्स ऑफ C5aR एंड C5L2 रिसेप्टर	डीएसटी	1,404.00	-	2,00,000.00	2,01,404.00	2,01,404.00	-	-
58	डिजाइन एंड डेवलपमेंट ऑफ ऑप्टिकल माइक्रोफाइबर बेस्ड एकाउस्टिक सेंसर फॉर अंडर/ओवर वाटर अल्ट्रासोनिक	डीएसटी	5,90,553.72	-	-	5,90,553.72	4,67,942.54	1,22,611.18	-
59	रोल ऑफ क्वाड्रड फिजिक्स एंड डायनामिक्स ऑन लाइफ साइकल ऑफ मानसून लो प्रेशर यूजिंग हाई रिजोल्यूशन ऑब्जर्वेशन एंड मॉडलिंग	डीएसटी	-	8,107.32	-	-	-	-	8,107.32
60	"ऑप्टिमाइजेशन ऑफ सिलोसिन्स एंड होपर्स डिजाइंस थू मॉडलिंग प्राइमरी इंटेडेड फॉर आइरन ऑर स्टीरल	येवीई एमएचआरडी एव एमएनडीसी	39,89,537.00	-	22,50,000.00	62,39,537.00	46,47,158.00	15,92,379.00	-
61	मैक्रोटिक प्रॉपर्टीज ऑफ सेल्फ-असेंबलिंग बीवालेन्ट, त्रिवालेन्ट एंड मिक्च-वालेन्ट (x <sub>2</sub> ) ट्रांजीशन मेटल ग्राइड्स	यूजीसी-डीएइ	2,46,600.00	-	-	2,46,600.00	-	2,46,600.00	-
62	स्डी ऑफ हाइब्रिड इम्प्रोपर फेरोइलेक्ट्रीसीटी इन लॉरेड पेरॉक्सिडस बाए हाई रेसोलुओसन न्यूट्रॉन डीफरेंसियल टिकनिक्स	यूजीसी-डीएइ	1,10,326.00	-	-	1,10,326.00	-	1,10,326.00	-
63	डिजाइन डेवलपमेंट ऑफ लाइट वेट क्वाड्रड वायरलेस एकाउस्टिक्स वेव सेंसर एरी बेस्ड ऑडियो-विजुअल डिजिटल स्टेथोस्कोप डिवाइस	डीएसटी	3,55,969.00	-	-	3,55,969.00	-	3,55,969.00	-
64	"आयन ड्रैडिपेशन इंजूसड मॉडिफिकेशन ऑफ वन-डाइमेंशनल फंक्शनल नैनो मटेरियल्स	बीआरएनएस	59,783.00	-	-	59,783.00	59,783.00	-	-
65	डिजाइन एंड डेवलपमेंट ऑफ अफोर्डेबल एंड मूवेबल सोलर फोटोवोल्टिक(एसपीभी)वाटर पॉपिंग सिस्टम	डीएण्डएफपी	63,94,120.00	-	-	63,94,120.00	18,03,025.00	45,91,095.00	-
66	टेक्निकल एंड टूल्स फॉर वेरिफिकेशन ऑफ नेटवर्क सिम्युलेटरी पॉलिमर बेस्ड ऑन फॉर्मल मेथड्स टू एक्सप्रेस सिम्युलेटरी ऑफ नेटवर्क	डीआरडीओ	-	1,07,278.00	1,07,278.00	-	-	-	-
67	सिंधिसिस ऑफ सम नेचुरल मरीन प्युरोल अल्कालॉयड्स एंड मॉल्युलस इस्प्रायड फ्रॉम थैम फॉर मुलती-ड्रग रेजिस्टेंस(मदर)	सीएसआईआर	3,25,064.00	-	-	3,25,064.00	3,78,004.00	-	52,940.00

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(रुशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरम्भिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / व्यय	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
68	ऑनलाइन टारगेट स्कॉलिंग सिस्टम फॉर केसिस्टेंसी ट्रेक्स विद्युत सिक्नटीलेसन रिमूवल इन इमेजेस	डीआरडीओ	2,53,178.00	-	-	2,53,178.00	2,53,178.00	-	-
69	ब्रश लेस DC मशीन बेस्ड सोलार पम्पिंग सिस्टम	डीएसटी	8,94,908.00	-	-	8,94,908.00	10,26,656.00	-	1,31,748.00
70	डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ रिपक्टर फॉर केटेगोरिक को-व्योरॉलिसस ऑफ बि.ओ.एस. एंड प्लास्टिक ए ट्रीटमेंट तकनीक फॉर मिक्सड सोलिड वेस्ट	डीएसटी	5,46,179.00	-	-	5,46,179.00	7,93,694.00	-	2,47,515.00
71	सी/सिक हाइब्रिड सेमीकंडक्टर बेस्ड सॉलिड स्टेट ट्रांसफार्मर फॉर PV एप्लीकेशन	डीएसटी	3,06,822.00	-	-	3,06,822.00	3,20,689.00	-	13,867.00
72	ग्रीन एंड कराक्टेराइजेशन ऑफ सेमीकंडक्टर ग्राफेन हाइब्रिड नानोशीट्स फॉर सोला सेल एप्लीकेशन	डीएसटी	-	2,38,749.00	7,40,000.00	5,01,251.00	5,34,580.00	-	33,329.00
73	डेवलपमेंट ऑफ स्प्रीच इंटरफेस फॉर फॉर्म-फिलिंग एप्लीकेशन इन फाइव इंडियन लैंग्वेजेस	एमआईटी	3,87,691.00	-	75,566.00	4,63,257.00	4,63,257.00	-	-
74	मैजस फॉर इमर्जिंग द अल्फाटिक्नेस ऑफ पेंडेस्ट्रियन फ्रैसिलिटी अकसिस्सिंग अर्बन लोकल बस स्टॉप्स	एमएचआरडी	7,99,028.74	-	1,81,000.00	9,80,028.74	85,330.00	8,94,698.74	-
75	उल-असिस्टेड यूएस-इंडिया कोल्लेबोरैटिवे फॉर स्मार्ट डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टम विद्युत स्टोरज	आईयूसएसटीएफ	1,90,80,608.00	-	24,74,454.00	2,15,55,062.00	68,47,434.00	1,47,07,628.00	-
76	एस्टीमेशन ऑफ अवैलिंग इन्टिसेस एंड स्टडी ऑफ प्रोपगैटींग ओसियन प्रोटिस इन द इंडियन एंड ग्लोबल युटीलिजिंग एससीएटीएसएटी-I	इसरो	4,36,615.00	-	-	4,36,615.00	4,36,615.00	-	-
77	डिजाइन एंड स्टडी ऑफ नानो एंड माइक्रो डिस्सेसेमेंट सेनसर बेस्ड अन फोटोनिक क्रिस्टल फाइबर मॉडल इंटरफेयरोमीटर	इसरो	11,31,450.00	-	-	11,31,450.00	1,34,376.00	9,97,074.00	-
78	न्यूमेरिकल सिमुलेशन अफ सब-मेसोसेकल क्विर्स एलोग उड़ीसा कौस्ट यूजिंग एससीएटीएसएटी वीन्डस	इसरो	24,220.00	-	-	24,220.00	24,220.00	-	-
79	डिटेक्शन अफ लाइटिंग फेनोमेना एंड एसोसिएटेड प्रोसेस एंड इट्स नाव कार्टींग	इसरो	14,681.00	-	-	14,681.00	14,090.00	591.00	-
80	ट्रीटमेंट फॉर डोमेस्टिक वेस्टवाटर यूजिंग माइक्रोफाइट आसिस्टेड भ्रामिकीलट्रेशन सिस्टम	एमएचआरडी	5,376.00	-	13,65,000.00	13,70,376.00	9,05,090.00	4,65,286.00	-
81	यूके इंडिया क्लीन एनर्जी रिसर्च इंस्टीट्यूट(यूकेआईसीईआरआई)	एमएचआरडी	1,06,471.00	-	15,37,000.00	16,43,471.00	8,79,955.00	7,63,516.00	-
82	कैरक्टराइजेशन स्टडीज ऑफ नानो-इन्वैनस्ट फेज चेन्ज मेटरियल(एनईपीसीएम) इन थर्मल डीभाइसेस फार	डीएसटी	1,22,497.00	-	-	1,22,497.00	1,22,497.00	-	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(राशि - ₹. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आर्थिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
83	इम्यूवट असेसमेंट ऑफ क्वाइमेट चेंज और ब्रायमेरोलोजिकल प्रोसेसेस एंड वाटर रिसोर्सेस ऑफ महानदी रिवर	डीएसटी	5,27,202.00	-	-	5,27,202.00	8,04,819.00	-	2,77,617.00
84	मैटिरियल्स एंड रिलेटेड स्टोरेज डिवाइसेस फॉर ग्रिड-डिप्राइड कम्युनिटीज	डीएसटी	91,978.00	-	5,51,491.00	6,43,469.00	6,42,670.00	799.00	-
85	इन्वेंट्रीशन और क्वान्टीफिकेशन एंड प्रिवेंशन ऑफ हाई रेसिडुअल स्ट्रेसस एंड हाइड्रोजन असिस्टेड क्रेकिंग इन क्रीप	डीएसटी	4,77,943.00	-	-	4,77,943.00	-	4,77,943.00	-
86	वैल्यू एडेड एलेक्ट्रोकेमिकल डिवाइसेस फॉर जिरकोन ऑक्साइड फॉर्म बीच सेंड्स ऑफ ओडिशा	डीएसटी	1,93,765.00	-	-	1,93,765.00	2,04,035.00	-	10,270.00
87	एस्टीमेशन ऑफ मोर्फोलॉजी ऑफ इट्स रीमिडिअल एक्शन युसिंग रेड-मडू बेस्ड कंक्रिट एट कोस्टल जोन ऑफ ईस्टर्न ओडिशा	खादान मंत्रालय	11,27,675.36	-	-	11,27,675.36	11,27,675.36	-	-
88	परफॉरमेंस इम्प्रूवमेंट ऑफ स्टीम जनरेटर थू द एनहांसड हाइड्रोफोबिक सरफेस	सीपीआरआई	5,61,861.00	-	-	5,61,861.00	5,08,636.60	53,224.40	-
89	असेसमेंट एंड इम्प्रूवमेंट ऑफ रेन्फोल्ड फोरकास्ट रिकवर्सिबल और द स्टेट ऑफ ओडिशा विद्युत स्पेशल रिफरेंस टू महानदी	सीएसआईआर	1,72,000.00	-	-	1,72,000.00	-	1,72,000.00	-
90	डेवलपमेंट ऑफ टप्पज बेस्ड मोनोक्लोअर काम्प्लेक्स ऑफ इरीडियम एंड गोल्ड एस प्लैटिअल लुमिनेसेंट प्रोबे एंड अन्विकान्सर एजेंट	सीएसआईआर	-	14,955.00	1,50,694.00	1,35,739.00	1,21,514.00	14,225.00	-
91	डिफेंडिंग द फेक्टर्स कन्ट्रोलिंग द वेरिफेशन इन मेटल-पैकेज विथिन व-सं-पोल्यमेटालिक प्रोविंस ऑफ एरियुसा-मालानी	डीएसटी	5,32,677.50	-	-	5,32,677.50	5,32,677.50	-	-
92	डिजाइन एंड डेवलपमेंट ऑफ को-एक्सियल सिंथेटिक जेट फॉर इलेक्ट्रॉनिक्स कुलिंग	डीएसटी	28,566.00	-	6,09,300.00	6,37,866.00	3,49,909.00	2,87,957.00	-
93	इओन इन्टर्सड मॉडिफिकेशन ऑफ द नानोसुबस्ट्रूड मैटिरियल्स एंड लुनिंग ऑफ सरफेस वॉलिंग प्रोपर्टी	डीएसटी	11,93,694.00	-	-	11,93,694.00	7,04,487.00	4,89,207.00	-
94	मिनिमाइजेशन ऑफ स्टोरेज रिक्वायर्मेंट्स इन रिन्यूएबल रिच स्मार्ट मिक्रोग्रिड थू कोऑर्डिनेटेड कन्ट्रोल ऑफ रिसोर्सेज	डीएसटी	28,000,640.00	-	-	28,000,640.00	12,14,953.00	15,85,687.00	-
95	इंडिपेंडेंट पोल्यग्राफिअल्स ऑफ ग्राफस एंड एसोसिएटेड फ्राक्टाल्स	डीएसटी	86,776.00	-	1,20,000.00	2,06,776.00	1,54,925.00	51,851.00	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमश...)

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरम्भिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्त / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
96	इमैक्ट ऑफ चेंजिंग एरोसोल लोडिंग एंड उर्बनिज्मिओन ऑन सरफेस टेम्परेचर एंड रेफ्लेक्टिविटी ऑवर सेलेक्ट सिटीज ओवर इंडिया	डीएसटी	29,76,001.00	-	-	29,76,001.00	9,36,443.00	20,39,558.00	-
97	फिस्ट प्रोग्राम- समस	डीएसटी	2,04,76,962.00	-	-	2,04,76,962.00	1,70,23,842.00	34,53,120.00	-
98	फिस्ट प्रोग्राम- सहस	डीएसटी	19,65,105.00	-	40,00,000.00	59,65,105.00	6,35,628.00	53,29,477.00	-
99	लाइट वेट रेकॉम्पोजिबल कोम्पोजिबल रेडियो ज्येटफार्म फॉर M2M एंड लोट एप्लीकेशन्स	डीएसटी इंफ्रीट	43,59,429.00	-	3,00,000.00	46,59,429.00	35,05,034.00	11,54,395.00	-
100	प्रोटोटाइप ऑफ इमेजिंग राडार इन उच्च	डीएसटी इंफ्रीट	48,31,913.00	-	3,00,000.00	51,31,913.00	24,57,360.00	26,74,553.00	-
101	कालिटी कंट्रोल ऑफ हफ राडार सरफेस करंट्स फॉर इन्वैस्टीगेशन ऑफ सब-मैसोस्कोल कोस्टल प्रोसेसिंग एंड इट्स यूज फॉर	इंकोईस	6,81,147.00	-	-	6,81,147.00	7,36,181.00	-	55,034.00
102	डेवलपमेंट ऑफ ए थ्री डायमेंशनल उल्ट्राहाइकोमिक्सिबल फ्लोसॉल्वर(बैस्ड ऑन लेस मेथोडोलॉजी) टू ऑप्टिमाइज शेष	इसरो	1,40,464.00	-	9,536.00	1,50,000.00	1,30,202.00	19,798.00	-
103	लो टेम्परेचर इलेक्ट्रान रेफ्लेक्टिविटी प्रोसेस फॉर प्रोडक्शन ऑफ हाई प्युरिटी एल्युमीनियम(इन एंड अबाव)	नालको	75,142.00	-	3,52,500.00	4,27,642.00	3,22,758.00	1,04,884.00	-
104	इम्प्रोविंग ड्रॉपिंग कैपेसिटी ऑफ कार्बन निकल एल्युमिनियम ब्रॉज(नब)अलॉयज	एनआरवीडीआरडीओ	2,67,237.00	-	4,65,763.00	7,33,000.00	1,89,343.00	5,43,657.00	-
105	स्टेस कोर्रोसिओ क्रेकिंग(एसएससी) इवैल्यूएशन ऑफ मेटिरियल्स फॉर नावल एप्लीकेशन्स-न्यू इनसाइट्स फ्रॉम डबल	एनआरवीडीआरडीओ	5,76,244.00	-	-	5,76,244.00	1,22,000.00	4,54,244.00	-
106	इवैल्यूएशन ऑफ रेसिदुअल स्टेस इन एलाय 617 बायलर टूब वेल्ड जोइंट एंड 10Cr स्टील/एलाय 617 डिस्सिमिलर मेटल वेल्ड जोइंट फॉर	आईजीसीएआर	21,08,069.00	-	-	21,08,069.00	21,08,069.00	-	-
107	स्पेक्ट ऑफ मल्टीडिग्राप्स एंड दर एप्लीकेशन टू कामप्लेक्स नेटवर्क्स	डीएसटी	25,561.00	-	1,50,000.00	1,75,561.00	54,730.00	1,20,831.00	-
108	हब एंड स्पाक कोन्सोर्टिया फॉर e2w एंडe3w इलेक्ट्रिक ड्राइव्स- डिजाईन, डेवलपमेंट एंड प्रोटोटाइपिंग ऑफ एडवॉन्सड आईएम एंड	एनएफटीडीसी	16,38,323.00	-	-	16,38,323.00	13,39,122.00	2,99,201.00	-
109	डेवलपमेंट ऑफ मेटल मैट्रिक्स नानो-कंपोजिट्स उर्सींग सेलेक्टिव लेजर मॉलिंग प्रोसेस	डीएसटी	36,26,880.00	-	-	36,26,880.00	5,97,653.00	30,29,227.00	-
110	इमैक्ट ऑफ ल्सीने आक्रीटाइलेशन इन हस्प 16.3 ऑन इट्स स्ट्रक्चर, चापरोने फंक्शन एंड द ग्रीथ सर्वाइवल एस वेल एस	डीएसटी	4,44,404.00	-	6,00,000.00	10,44,404.00	8,52,304.00	1,92,100.00	-



# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(रुशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरम्भिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्त / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
111	ऑनलाइन कोर्सिओ मोनिटरिंग इन नवल स्ट्रक्चरस	एनआरबीडीआरडीओ	8,57,110.00	-	-	8,57,110.00	6,38,485.00	2,18,625.00	
112	डेवलपमेंट ऑफ़ कास्ट इफेक्टिव प्रोसेस एंड नोन फ़ार प्रोडक्शन ऑफ़ अर्-मग अलॉयज ऑफ़ एनहोस्ट मैकेनिकल प्रॉपर्टीज	नालको	4,79,586.00	-	-	4,79,586.00	7,03,344.00	-	2,23,758.00
113	डेवलपमेंट ऑफ़ कंटीन्युअस ग्रे डिपेंट फ़्रकसाबिलिटी ग्रेडिड मैटेरियल्स(फ़मस) बाय यूजिंग अतिवृद्धि डार्ड कास्टिंग अंडर टीचर्स	डीएसटी	2,50,000.00	-	-	2,50,000.00	1,44,901.00	1,05,099.00	
114	डिजाईन एंड डेवलपमेंट ऑफ़ हाइब्रिड-पीसीएम-सिथेटिक जेट" बेसड हीट सिंक फॉर इलेक्ट्रॉनिक कुलिंग	डीएसटी	14,47,317.00	-	-	14,47,317.00	5,51,978.60	8,95,338.40	
115	इफ़ेक्ट ऑफ़ लेजर शॉक पीनिंग ओन द फ़टीग बिहेवियर ऑफ़ नितिनोल शैप मेमोरी एलाय	डीएसटी	6,95,631.00	-	-	6,95,631.00	6,92,513.00	3,118.00	
116	डायनामिक एनालिसिस एंड डिजाईन ऑफ़ इन्वार्मिकली बेरोस्ट गेट कंट्रोलर फॉर लोअर लिंब एक्सोस्केलेटों	डीएसटी	2,59,771.00	-	11,00,000.00	13,59,771.00	5,98,700.00	7,61,071.00	
117	डेवलपमेंट ऑफ़ हेटरडिमाटलिक कोम्प्लेक्स एंड देयार थेरनोस्टिक एंड कैटेलेटिक आस्पेक्ट्स	डीएसटी	4,92,305.00	-	7,00,000.00	11,92,305.00	5,11,350.00	6,80,955.00	
118	स्मार्ट थ्रिड सिक्वैरिटी कंट्रोल युसिंग नेचर-इंस्पायर्ड डिसेंट्रलाइजेशन कोआपरेटिव मेटायूरिस्टिक स्ट्रेजीज	डीएसटी	1,72,021.00	-	-	1,72,021.00	1,53,800.00	18,221.00	
119	डेवलपमेंट ऑफ़ लॉन-टर्म हाई रिसोलुतिओ लैंड यूज़ लैंड कवर(लुल्क)डाटा फॉर भुवनेश्वर पेरी-अर्बन एंड रुराल एरियास एंड	डीएसटी	22,15,138.00	-	-	22,15,138.00	15,46,400.00	6,68,738.00	
120	डेवलपमेंट ऑफ़ स्टैड-अलोन,कास्ट इफ़ेक्टिव कन्वर्शन कोअर्विस फॉर मैग्नीशियम अलॉयज	यूपवाई एमएचआरडी	22,00,877.00	-	-	22,00,877.00	60,000.00	21,40,877.00	
121	इंटरयूशन एंड डेवलपमेंट ऑफ़ ह्यूमैकल फॉरकॉस्टिंग सिस्टम्स फॉर स्मार्ट सिटी भुवनेश्वर एंड नाइबरहुड रीजिएनस	डीएसटी	10,85,996.00	-	8,00,000.00	18,85,996.00	17,72,202.00	1,13,794.00	
122	शहरी मॉडलिंग: शहरी पर्यावरण के मुद्दों को संबोधित करने के लिए बहु-क्षेत्रीय सिमुलेशन प्रयोगशाला और विज्ञान आधारित निर्णय समर्थन ढांचे का विकास	सी डैक मेट्री के तहत	68,78,624.00	-	-	68,78,624.00	46,38,880.00	22,39,744.00	
123	स्मार्ट थ्रिड एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम (ईएमएस) में साइबर हमलों का पता लगाने और उनकी रोकथाम के लिए उपकरणों का डिजाइन और विकास	सीपीआरआई	24,68,663.00	-	-	24,68,663.00	17,21,508.00	7,47,155.00	
124	शहरी बाढ़ मॉडलिंग - यूएवी आधारित जानकारी को एकीकृत करने वाला एक वेब-आधारित निर्णय उपकरण	डीएसटी	21,03,522.00	-	-	21,03,522.00	18,93,375.00	2,10,147.00	

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(राशि - ₹. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय		अंतिम शेष
			क्रेडिट	डेबिट			क्रेडिट	डेबिट	
125	एक्सोसोम का तेजी से पता लगाने और मात्रा का ठहराव के लिए एक उपन्यास प्रतिलिपि-आधारित परख	डीएसटी	9,53,658.00	-	-	9,53,658.00	10,03,644.00		49,986.00
126	गिरने वाली फिल्मों और तरल पदार्थों के माजबूर प्रवाह के लिए क्षैतिज ट्यूब बंडलों पर उबलने और वाष्पीकरण पर गर्मी हस्तांतरण बढ़ाने के तरीकों का विकास	डीएसटी	16,92,920.00	-	-	16,92,920.00	6,22,624.60	10,70,295.40	
127	H2 समाधान केंद्र - सामग्री ऊर्जा प्रणाली (H2 - M & ES)	डीएसटी एनएपीडीएस	5,93,510.00	-	-	5,93,510.00	3,53,908.00	2,39,602.00	
128	संरचनात्मक और कार्यात्मक अनुप्रयोगों के लिए योगात्मक रूप से निर्मित पदानुक्रमित सूक्ष्म-वास्तुशिल्प मेटामटेरियल्स और कंपोजिट का यांत्रिक व्यवहार	डीएसटी	37,49,482.00	-	-	37,49,482.00	9,91,458.00	27,58,024.00	
129	बस बॉडी पैनेल की बेहतर सतह कठोरता: शॉट पीनिंग द्वारा एक सरल मार्ग	नालको	4,16,454.00	-	-	4,16,454.00	1,94,916.00	2,21,538.00	
130	पोर्टेबल 5G नेटवर्क एनालाइजर के लिए सिंगल चिप टेस्ट सेट	डीएसटी	38,08,901.00	-	5,00,000.00	43,08,901.00	4,35,396.00	38,73,505.00	
131	ऊर्जा भंडारण अनुप्रयोग-सुपरकैपेसिटर के लिए एल्युमिनियम आधारित सामग्री का विकास	नालको	2,18,749.00	-	2,70,000.00	4,88,749.00	2,02,303.00	2,86,446.00	
132	जलभूतों की निगरानी और लक्ष्यीकरण के माध्यम से स्मार्ट भूजल प्रबंधन के साथ कृषि परिधि में ऊर्जा दक्षता	ईईएसएल	4,31,548.02	-	15,68,001.00	19,99,549.02	15,22,083.00	4,77,466.02	
133	अनुकूलित पॉलीमरिक संरचनाओं की छपाई के लिए एक सब-माइक्रोमीटर रिजॉल्यूशन इलेक्ट्रो हाइड्रोडायनामिक जेट प्रिंटर का विकास	डीएसटी इंप्रीन्ट II	3,80,556.00	-	3,00,000.00	6,80,556.00	4,22,498.00	2,58,058.00	
134	पाइपलाइनों का भूकंपीय डिजाइन	एनडीएसएक्सिस	2,29,737.00	-	5,28,000.00	7,57,737.00	6,07,142.00	1,50,595.00	
135	सोलर सेल एंटी-रिफ्लेक्शन कोटिंग्स और रीइन्फोर्सिंग एल्युमिनियम के लिए हाई चोरो नैनो-एल्यूमिना	नालको	3,52,750.00	-	3,06,000.00	6,58,750.00	1,41,000.00	5,17,750.00	
136	कोल्ड मिक्स सड़कों का जीवन चक्र और प्रदर्शन मूल्यांकन	नरीडा	9,40,878.00	-	9,25,000.00	18,65,878.00	9,63,536.00	9,02,342.00	
137	अंतिम मील कनेक्टिविटी के लिए हाइब्रिड स्मार्ट ग्रिड संचार नेटवर्क का विकास: एक डी2डी और पीएलसी टिष्टिकोण	डीएसटी	20,58,056.00	-	-	20,58,056.00	16,69,069.00	3,88,987.00	
138	ग्रामीण भारत के विद्युतीकरण के लिए बड़े पैमाने पर बिखरे हुए मिनीग्रिड/माइक्रोग्रिड के लिए ग्रिड इंटरकनेक्शन प्रोटोकॉल (माल्टीग्रिड)	डीएसटी	9,55,000.00	-	-	9,55,000.00	2,25,000.00	7,30,000.00	-
139	अक्षय अनुप्रयोगों के लिए द्विघात बूस्टर कनवर्टर आधारित बहु-इनपुट पावर कनवर्टर इंटरफ़ेस	डीएसटी	15,13,110.00	-	-	15,13,110.00	10,99,518.00	4,13,592.00	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
140	भारतीय क्षेत्र में वायुमंडलीय एरोसोल वितरण और उष्णकटिबंधीय अंतः-मौसमी दोलों के बीच अंतर-संबंध	डीएसटी	18,00,000.00	-	-	18,00,000.00	1,26,960.00	16,73,040.00	-
141	सटीक कृषि में पानी और उर्वरक के कुशल प्रबंधन के लिए लागत प्रभावी आईसीटी-डेटा विश्लेषण प्रणाली	डीएसटी इंफ्रीन्ट II	31,05,240.00	-	-	31,05,240.00	-	31,05,240.00	-
142	एक घूर्णन द्रव में अक्षीय रूप से अनुवाद करने वाले क्षेत्र की टैलर स्तंभ घटना - एक संख्यात्मक अध्ययन	डीएसटी	7,82,129.00	-	-	7,82,129.00	4,37,797.00	3,44,332.00	-
143	हल्के और दुरुटनाग्रस्त पदानुक्रमित सामग्रियों और संरचनाओं का डिजाइन और विकास	डीएसटी	21,71,230.00	-	-	21,71,230.00	16,21,360.00	5,49,870.00	-
144	फोटोवोल्टिक ऊर्जा रूपांतरण दक्षता बढ़ाने के लिए धातु-ऑक्साइड हेटेरो-संरचनाओं का डिजाइन और विकास	डीएसटी	16,16,800.00	-	-	16,16,800.00	2,20,952.00	13,95,848.00	-
145	गैर-रेखीय कान-हिलियर्ड समीकरण और समानांतर कंप्यूटर में उनके कार्यान्वयन के लिए स्पेस-टाइम डोमेन अपघटन विधियाँ	डीएसटी	4,39,500.00	-	-	4,39,500.00	2,80,720.00	1,58,780.00	-
146	सह-क्रिस्टल, धातु-कार्बनिक ढांचे (एमओएफ) संरचनाओं और सहसंयोजक कार्बनिक ढांचे (सीओएफ) के रूप में एस (सल्फर) और पी (फॉस्फोरस) मध्यस्थ कार्यात्मक ठोस का डिजाइन, तैयारी और मूल्यांकन	डीएसटी	6,05,020.00	-	-	6,05,020.00	4,60,489.00	1,44,531.00	-
147	टीचर्स एसोसिएटशिप फॉर रिसर्च एक्सिलेंस (टीएआरई) के तहत आईईईई C37.118 मानक का अनुपालन करने वाले गतिशील चरण और आवृत्ति अनुमानक का डिजाइन और विकास	डीएसटी टारे	3,10,000.00	-	-	3,10,000.00	1,17,319.00	1,92,681.00	-
148	कार्यात्मक कार्बो-हेटरोसायकल के रेजियो-/स्टीरियोसेलेक्टिव संश्लेषण के लिए पारंपरिक और नए सिंथेटिक तरीकों का सम्मिश्रण: कुछ जटिल बायोएक्टिव टैरोपेनॉइड-अल्कलॉइड के असममित कुल संश्लेषण की दिशा में आवेदन	डीएसटी	22,43,800.00	-	-	22,43,800.00	10,44,073.00	11,99,727.00	-
149	सटीक धर्मल मॉडलिंग के साथ प्रक्षेप्य और कवच प्लेट की प्रभाव गतिशीलता की भविष्यवाणी	डीआरडीओ	12,52,000.00	-	-	12,52,000.00	1,91,400.00	10,60,600.00	-
150	गतिशील फायरिंग के दौरान गन बैरल का धर्मल कैरेक्टराइजेशन	डीआरडीओ	12,45,000.00	-	-	12,45,000.00	2,00,680.00	10,44,320.00	-
151	अवलोकनों और मॉडलों से बंगाल की खाड़ी की उपसतह परिवर्तनशीलता: भारतीय मानसून और चक्रवात के साथ संबंध	डीएसटी	8,32,000.00	-	2,00,000.00	10,32,000.00	6,84,573.00	3,47,427.00	-

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आर्थिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
152	अर्ध-क्रमपरिवर्तन अभ्यावेदन और Geifand जोड़ी?	डीएसटी मैट्रिक्स	2,00,000.00	-	-	2,00,000.00	2,10,694.00	-	10,694.00
153	अल-टीआई आधारित उच्च एट्रपी मिश्र धातुओं का डिजाइन और लक्षण वर्णन	डीएसटी	16,80,000.00	-	-	16,80,000.00	10,35,886.00	6,44,114.00	
154	भुवनेश्वर में पार्टिकुलेट पॉल्यूशन (PM205) हॉटस्पॉट्स की हाई रेजोल्यूशन सैटेलाइट मॉनिंग	एसपीपीसीबी	23,29,152.00	-	-	23,29,152.00	3,08,728.00	20,20,424.00	
155	दृश्य प्रकाश फोटोवोल्टिक अनुप्रयोग के लिए उपन्यास संक्रमण धातु ऑक्साइड आधारित फेरोइलेक्ट्रिक पेरॉक्साइड्स की डिजाइनिंग	डीएसटी	29,73,074.00	-	-	29,73,074.00	8,70,090.00	21,02,984.00	
156	कुछ असमान और विशेषणामक कार्यों के हार्मोनिक एनालॉग का अध्ययन	डीएसटी मैट्रिक्स	2,00,000.00	-	-	2,00,000.00	1,98,794.00	1,206.00	
157	चिल्का झील में डॉल्फिन की वहन क्षमता/आवास करियता और पर्यटक नौकाओं की वहन क्षमता का अध्ययन	चिल्का वन्यजीव प्रभाग, सरकार उड़ीसा	9,20,000.00	-	-	9,20,000.00	2,89,487.00	6,30,513.00	
158	सूचना सैद्धांतिक ढांचे में मौसम अनुसंधान और पूर्वानुमान मॉडल के साथ ग्राउंड रडार डेटा का आकलन	पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय	9,81,520.00	-	-	9,81,520.00	5,02,033.00	4,79,487.00	
159	अग्नाशय के कैसर में कैसर वृषण प्रतिजन ATAD2 के कार्यात्मक परिणाम	डीबीटी	5,50,000.00	-	-	5,50,000.00	5,50,433.00	-	433.00
160	सरस्वती 2.0 - भारत के लिए विकेन्द्रीकृत अपशिष्ट जल उपचार और संसाधन वसूली के लिए सर्वोत्तम उपलब्ध प्रौद्योगिकियों की पहचान करना	डीएसटी	-	-	68,95,520.00	68,95,520.00	84,935.00	68,10,585.00	-
161	यूपी को जाम करने के लिए रडार पर जोड़े	मोड	-	-	15,63,840.00	15,63,840.00	2,93,000.00	12,70,840.00	
162	उन्नत दक्षता के साथ विमानन अनुप्रयोग के लिए कॉम्पैक्ट और हल्के जेट पंखों का डिजाइन और विकास	सीटीटीसी	-	-	8,74,960.00	8,74,960.00	8,23,593.50	51,366.50	
163	यादृच्छिक बैंड मैट्रिसेस का स्पेक्ट्रम	डीएसटी इंसापयर	-	-	7,00,000.00	7,00,000.00	1,25,192.00	5,74,808.00	
164	स्टैटिस्टिक मेटेरियल डिज़ाइन आधारित बड़े विरूपण परिमित तत्व विश्लेषण हाइग्रोथर्मल पर्यावरण में एक-आरपी कंपोजिट्स का मोटाई स्ट्रेचिंग काइनेमेटिक मॉडल-ज्वारीय टर्बाइन ब्लेड की विशेष जांच का उपयोग करना	डीएसटी	-	-	9,21,170.00	9,21,170.00	1,02,130.00	8,19,040.00	
165	अपशिष्ट प्लास्टिक संशोधित बिटुमिनस मिश्रणों में बहुलक सामग्री के निर्धारण के लिए एक प्रक्रिया विकसित करना	नरिडा	-	-	2,00,000.00	2,00,000.00	93,688.00	1,06,312.00	

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमश...)

(रशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
166	एंटरप्राइज़ नेटवर्क में सक्रिय मूल्यांकन और सुरक्षा खतरों की रोकथाम के लिए औपचारिक सत्यापन उपकरण का विकास	डीआरडीओ	-	-	13,20,000.00	13,20,000.00	2,81,565.00	10,38,435.00	
167	डॉ. हेमावती दास को राष्ट्रीय पोस्ट-डॉक्टरल अध्येतावृत्तियां	डीएसटी	-	-	10,65,600.00	10,65,600.00	3,24,329.00	7,41,271.00	
168	गहन सुट्टीकरण सीखने का उपयोग करके कुशल केश सहायता प्राप्त डेटा वितरण	डीएसटी	-	-	13,75,990.00	13,75,990.00	1,26,936.00	12,49,054.00	
169	गहन सुट्टीकरण सीखने का उपयोग करके कुशल केश सहायता प्राप्त डेटा वितरण	डीएसटी	-	-	20,57,970.00	20,57,970.00	1,26,880.00	19,31,090.00	
170	होमो, डीआई और ट्राई (एबीए प्रकार) का संश्लेषण प्रतिक्रिया निष्क्रियकरण रेडिकल पॉलिमराइजेशन द्वारा कम सक्रिय मोनोमर्स के ब्लॉक को-पॉलिमर	डीएसटी	-	-	13,88,754.00	13,88,754.00	7,21,509.00	6,67,245.00	
171	T1 के रूप में मैक्रोसाइक्लिक / एसाइक्लिक लिगेण्ड्स के मेटल कोम्प्लेक्स और MRI के लिए ParaCEST-आधारित कॉन्ट्रैस्ट एजेंट	डीएसटी	-	-	9,55,600.00	9,55,600.00	82,342.00	8,73,258.00	
172	बीटा-लेक्टम आधारित एंटीबायोटिक दवाओं के प्रति जीवाणु प्रतिरोध को समझने के लिए मल्टीस्केल (क्यूएम/एमएम) मॉडलिंग दृष्टिकोण	डीएसटी	-	-	6,51,900.00	6,51,900.00	1,57,596.00	4,94,304.00	
173	बायोमेट्रिक सतह का उपयोग करके नमी से फोटोवोल्टिक सहायता प्राप्त जल संचयन	डीएसटी	-	-	23,38,843.00	23,38,843.00	2,26,330.00	21,12,513.00	
174	डॉ. सुरजीत साहू को राष्ट्रीय पोस्ट-डॉक्टरल अध्येतावृत्तियां	डीएसटी	-	-	10,65,600.00	10,65,600.00	2,93,541.00	7,72,059.00	
175	लो पावर और लॉग रेंज नेटवर्क के लिए डायनामिक मैक और PHY SoC का डिजाइन	मेटी	-	-	13,68,400.00	13,68,400.00	1,55,262.00	12,13,138.00	
176	सौर सेल अनुप्रयोग के लिए सेमीकंडक्टर हेटरोस्ट्रक्चर नैनोलेयर्स का विकास	सर्व	-	-	7,93,000.00	7,93,000.00	1,98,477.00	5,94,523.00	
177	नैनोस्केल पर हीट फ्लोट को नियंत्रित करना: अपशिष्ट ताप से सतत ऊर्जा उत्पन्न करने के लिए एक बहुमुखी दृष्टिकोण	सर्व	-	-	10,69,000.00	10,69,000.00	68,000.00	10,01,000.00	
178	मध्य प्लीस्टोसिन से अंटार्कटिक सर्कमोलर करंट की होलोसीन गतिकी और वैश्विक जलवायु के लिए इसके निहितार्थ: दक्षिणी प्रशांत से साक्ष्य	सर्व	-	-	21,00,000.00	21,00,000.00	1,60,600.00	19,39,400.00	

## भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
179	सी-एच, सीओ एक्टिवेशन और सी।-लेटकोर्म केमिकल्स: टू-मेटल सिनर्जी पर सिंथेटिक और मेकेनिस्टिक स्टडीज	सर्व	-	-	32,73,200.00	1,81,000.00	30,92,200.00		
180	नैनोपोरस सिलिकॉन एनोड के साथ फास्ट चार्जिंग उच्च ऊर्जा घनत्व लिथियम आयन बैटरी	सर्व	-	-	41,00,000.00	2,14,000.00	38,86,000.00		
181	फुल-ड्युप्लेक्स चिप-टू-चिप सीरियल लिंक के लिए उच्च गति और ऊर्जा कुशल सीएमओएस ट्रांसीवर डिजाइन	सर्व डीएसटी	-	-	17,60,660.00	1,36,220.00	16,24,440.00		
182	धातु-जैविक ढांचे पर आधारित टोपोलॉजिकल चरण	सर्व डीएसटी	-	-	70,79,500.00	2,95,000.00	67,84,500.00		
183	थर्मोडायनामिक्स, सांख्यिकीय यांत्रिकी और विघटनकारी गतिशीलता के लिए ज्योमेट्री फ्रेमवर्क से संपर्क करें?	सर्व डीएसटी	-	-	2,20,000.00	20,000.00	2,00,000.00		
184	फोटोनिक नैनोवायर के साथ युग्मित कोटम उत्सर्जक के साथ भवर बीम की बातचीत	सर्व डीएसटी	-	-	12,90,000.00	1,51,290.00	11,38,710.00		
185	कम्प्यूटेशनल मिश्र धातु डिजाइन और जटिल केंद्रित मिश्र धातुओं का यांत्रिक संपत्ति अध्ययन	एनएमआरएल	-	-	7,18,200.00	1,65,000.00	5,53,200.00		
186	निकेल आधारित सुपर एलॉयज का अल्ट्रासोनिक असिस्टेड लेजर एडिटिव मैनुफैक्चरिंग और अनाज के विकास में दिशासक्तता, यांत्रिक गुणों में अनिसोट्रॉपी और मौलिक अलगाव को नियंत्रित करने के लिए इसकी ऑनलाइन टेम्परेचर मॉनिटरिंग; और लेजर शाक पीनिंग द्वारा घटक जीवन में वृद्धि।	सर्व डीएसटी	-	-	13,99,535.00	1,09,000.00	12,90,535.00		
187	संरचनात्मक अनुप्रयोगों के लिए सिलिकॉन कंपोजिट के नए वर्ग को विकसित करने के लिए धातुकर्म सिलिकॉन को नियोजित करना	मोम	-	-	31,09,800.00	52,800.00	30,57,000.00		
188	सस्टेनेबल हेल्थ एंड वेलनेस मैनेजमेंट के लिए ऑटोफिशियल इंटेलेजेंस संचालित इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT) क्लाउड-अकेयर हेल्थ मॉनिटरिंग एंड डिजीज प्रेडिक्शन सिस्टम का डिजाइन और कार्यान्वयन	आईसीएमआर	-	-	22,02,632.00	38,232.00	21,64,400.00		
189	डॉ. अमित कुमार मिश्रा को राष्ट्रीय पोस्ट डॉक्टरल अध्येतावृत्तियां (एन-पीडीएफ), (जीवन विज्ञान)	सर्व डीएसटी	-	-	10,65,600.00	1,70,636.00	8,94,964.00		
190	हर्ष पर्यावरण के लिए थर्मामीटर के रूप में विशेषता फाइबर मोडल इंटरफेरोमीटर का विकास	आईजीसीएआर	-	-	34,14,600.00	6,01,922.00	28,12,678.00		
191	ज्यामितीय कार्य सिद्धांत में समस्याओं की जांच	सर्व डीएसटी	-	-	6,76,011.00	55,898.00	6,20,113.00		

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(1) : प्रायोजित परियोजना (क्रमश...)

(रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्त / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
192	पेट के कैंसर के लिए चिकित्सीय रणनीति के रूप में संभावित एटीएलडी लिगेन्स की पहचान, संश्लेषण और सत्यापन	आईसीएमआर	-	-	12,22,816.00	12,22,816.00	35,616.00	11,87,200.00	
193	स्मार्ट पावर ग्रिड के लिए इंटरनेट ऑफ थिंग्स सक्षम फ्रेजर और पावर गुणवत्ता निगरानी उपकरणों का विकास	सर्व डीएसटी	-	-	9,16,000.00	9,16,000.00	88,920.00	8,27,080.00	
194	नियंत्रित इंटरफेरोमेट्री आधारित उच्च तापमान औद्योगिक प्रवाह माप उपकरण का स्वदेशी विकास	डीएसटी	-	-	52,19,251.00	52,19,251.00	3,86,611.00	48,32,640.00	
195	मशीन लर्निंग का उपयोग करके अस्थि स्वास्थ्य वर्गीकरण	सर्व डीएसटी	-	-	19,79,750.00	19,79,750.00	1,00,674.00	18,79,076.00	
196	स्मार्ट ऑटोमोबाइल के लिए PIEZOELECTRIC सिरेमिक-पॉलीमर फ्लेक्सिबल कम्पोजिट आधारित एनर्जी हार्वेस्टर का विकास	सीएसआईआर	-	-	9,58,333.00	9,58,333.00	-	9,58,333.00	
197	अंधेपन की प्रारंभिक चेतावनी के लिए डीप लर्निंग आधारित ऐप का डिजाइन और विकास	सर्व डीएसटी	-	-	14,00,000.00	14,00,000.00	84,000.00	13,16,000.00	
198	अवशिष्ट तनाव मापन के लिए इन-रिफ्लेक्शन फाइबर आधारित इंटरफेरोमीटर का विकास	डीएसटी	-	-	10,19,920.00	10,19,920.00	50,000.00	9,69,920.00	
199	सड़क सुरक्षा अनुप्रयोगों के लिए एक सॉफ्टवेयर परिभाषित रजर का डिजाइन और विकास	ओणवीडी उड़ीसा सरकार	-	-	14,78,400.00	14,78,400.00	1,34,400.00	13,44,000.00	
200	पावर ली-आयन बैटरियों के लिए कोल टार व्युत्पन्न हार्ड/सॉफ्ट कार्बन एनोड का मूल्यांकन	टाटा स्टील लिमिटेड	-	-	4,36,968.75	4,36,968.75	66,656.25	3,70,312.50	
	<b>कुल</b>		<b>19,65,44,059.07</b>	<b>9,94,854.04</b>	<b>10,48,83,999.75</b>	<b>30,05,92,911.82</b>	<b>11,29,90,626.95</b>	<b>18,93,11,622.87</b>	<b>18,69,045.04</b>

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3क(2) : परामर्श परियोजना

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
		क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
		3	4	5	6	7	8	9
1	2							
1	पूफ चैकिंग ऑफ पॉट सह पीटीएफई बियरिंग	10,112.00			10,112.00		10,112.00	
2	टेस्टिंग ऑफ फाइबर शॉक्रीट पैन्स फॉर एनर्जी एब्जॉर्प्शन टेस्ट	52,585.00			52,585.00		52,585.00	
3	कंसल्टेंसी फॉर इंवेस्टिगेशन इन एआरसी, चारबतिया	20,020.00			20,020.00		20,020.00	
4	टेस्टिंग ऑफ फाइबर शॉक्रीट पैन्स फॉर एनर्जी एब्जॉर्प्शन टेस्ट	43,820.00			43,820.00		43,820.00	
5	रोबोटिक अल्टिकेशन इन बोर्डर एनडीटी एसेसमेंट	29,250.00			29,250.00		29,250.00	
6	डिजाइन ऑफ वेधब्रीज एंड मूवेबल प्लॉर क्रैन	12,905.00			12,905.00		12,905.00	
7	डेटाबेस फॉर प्रिंसिपल टेक्निकल एजेंसी एंड स्टेट टेक्निकल एजेंसी फॉर स्टेट्स ऑफ झारखंड एंड ओडिशा	14,66,754.00			14,66,754.00	1,72,525.00	12,94,229.00	
8	डिजाइन एंड टेस्टिंग एस्टेड औटोक्लावेट फ्लाइंज कंक्रीट ब्लॉक्स(एसी)	2,366.00			2,366.00		2,366.00	
9	प्रीपैरेशन ऑफ फाउंडेशन डिजाइन फॉर स्पेशल टाइप टावर इन 220KV बुद्धिपाठर-बुर्ला लाइन टू बी डायवर्टेड नियर K प्लॉट	1.00			1.00		1.00	
10	वेंटिंग ऑफ स्ट्रक्चरल एनैलिसिस ऑफ डिजाइन एंड ड्राइंग फॉर द न्यू रेसिडेंशियल कं-प्लेक्स एट हल कोरापुर	-	2.00		-		-	2.00
11	पूफ चैकिंग ऑफ डिजाइन ऑफ पाइल फाउंडेशन फॉर लोकेशन नं. 16A एंड 24 ऑफ 220KV ट्रांसमिशन लाइन टावर फ्रॉम बिदनाशी (कटक) इन द बैक ऑफ काठजोडी टू नूआपाडा (कटक) इन द स्पिल जॉन	22,718.00			22,718.00		22,718.00	
12	डिजाइन ऑफ टू नंबर ऑफ 220KV ट्रांसमिशन लाइन टावर फॉउंडेशन बिटवीन कांतापल्ली टू हिंडालको इन द महानदी रिवर	71,802.00			71,802.00		71,802.00	
13	पूफ चैकिंग ऑफ डिजाइन ऑफ रिवर बेड पाइल फाउंडेशन फॉर लोकेशन नं. 10,12 एंड 15 ऑफ 220KV ट्रांसमिशन लाइन फ्रॉम बिदनाशी टू कटक ग्रिड सबस्टेशन	33,091.00			33,091.00		33,091.00	
14	टेक्निकल एंड फंक्शन टेस्ट ऑफ गगन इन्वैबल ज़ीपीएस पीडीएज	1,08,798.00			1,08,798.00		1,08,798.00	
15	डिजाइन ऑफ एक्सपेरिमेंटल रोड यूजिंग फ्लाइं एथ	27,000.00			27,000.00		27,000.00	
16	डेवलपमेंट ऑफ स्ट्रक्चरल ग्रेड कंक्रिटस यूटिलाइजिंग आइरन स्लैग एज सेंट रिप्लेसमेंट्स (टाटा स्टील, जयपुर ओडिशा)	294.00			294.00		294.00	
17	पूफ चैकिंग ऑफ स्ट्रक्चरल आइडेंट्स ऑफ रामाबिली प्रोजेक्ट	30.00			30.00		30.00	
18	इंजिनियरिंग ऑफ वाटर कालिटी मॉनिटरिंग एंड मैनेजमेंट सिस्टम	(16,715.00)			(16,715.00)		(16,715.00)	
19	डिजाइन एंड डेवलपिंग ए पोर्टेबल वायरलेस नॉइज़लेवल एंड वाइब्रेशन मॉनिटर	20,909.00			20,909.00		20,909.00	
20	एकीकरण कंट्रोल टू इंजीनियरिंग द स्पंग आइरन प्रोडक्शन टू द टार्गेट एनुअल कैपेसिटी ऑफ 3900000 एमटी	17,22,033.00			17,22,033.00	1,47,000.00	15,75,033.00	



# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(2) : परामर्श परियोजना (क्रमश...)

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
		क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
21	थर्ड पार्टी सुदित ऑन द फ्लाइ एंश जेनरेशन एंड यूटिलाइजेशन बाई टीपीपीज इन ओडिशा फॉर इयर 2015-16	6,786.00			6,786.00		6,786.00	
22	डैटबेस फॉर प्रिंसिपल टेक्निकल एजेंसी एंड स्टेट टेक्निकल एजेंसी फॉर स्टेट्स ऑफ झारखंड एंड ओडिशा	41,950.00			41,950.00		41,950.00	
23	मिक्स डिजाईन ऑफ सीमेंट ट्रेअटेड बेस/सुब-बेस फॉर पीयमजीसवाई रोड इन ओडिशा	18,56,257.00			18,56,257.00	16,37,500.00	2,18,757.00	
24	वर्क ऑन टेक्निकल सपोर्ट ऑफ कोल्ड-मिक्स टेक्नोलॉजी	4,14,259.00			4,14,259.00	99,225.00	3,15,034.00	
25	जीओटेकनिकल इन्वैस्टिगेशन्स ऑन साइल/सॉक सम्लेस	1,40,000.00			1,40,000.00		1,40,000.00	
26	प्रूफ चैकिंग ऑफ 19m आरसीसी टी बीम रॉब फॉर रेलवे साइडिंग प्रोजेक्ट ऑफ म/स इगामी सीमेंट ल्टड.	9,375.00			9,375.00		9,375.00	
27	इवैल्यूएशन ऑफ तैरज्मे (ए बिओएल्समे) स्ताबिलिजेट रोअड्स कांस्ट्रुक्टेड अंडर PMGSY	5,48,671.00			5,48,671.00		5,48,671.00	
28	डाइक हियत रेसिंग ऑफ फ्लाइ-अश पौंड	58,588.00			58,588.00		58,588.00	
29	अंत से अंत तक सुरक्षा के साथ वितरित एसडीएन नियंत्रक	7,43,996.00		10,51,380.00	17,95,376.00	13,55,693.00	4,39,683.00	
30	डिजाईन प्रूफ चैकिंग ऑफ फाइव नो. ऑफ फाइव नॉ ऑफ रेलवे ब्रिड्जोस ऑफ RITES Ltd इन कनकेशन विथ कंस्ट्रक्शन ऑफ रेलवे साइडिंग ऑफ NTPC द्वारा STTP	45,000.00			45,000.00		45,000.00	
31	प्रोसेस कंट्रोल एंड ऑप्टिमाइजेशन अट चिंदल स्टेनलेस ल्टड, जाणपुर, ओडिशा	20,38,138.00		11,04,480.00	31,42,618.00	24,53,680.00	6,88,938.00	
32	टेक्निकल स्फुटिनी ऑफ स्ट्रक्चरल डिजाईन फॉर द ग्रेड सेपरेटर स्ट्रक्चर अट खांडागिरी चौक ओन NH-16, भुवनेश्वर, ओडिशा	13,22,338.00			13,22,338.00	13,18,743.00	3,595.00	
33	थर्ड पार्टी सुदित ऑन द फ्लाइ एंश जेनरेशन एंड यूटिलाइजेशन बाई टीपीपीज इन ओडिशा फॉर इयर 2016-17	26,500.00			26,500.00		26,500.00	
34	डिजाईन एंड टेस्टिंग ऑफ स्मार्ट ऑडियो प्रोसेसिंग एंड कम्प्युनिकेशन सिस्टम्स फॉर वीडिओ प्रोसेसिंग एंड एप्लीकेशन्स	90,000.00			90,000.00		90,000.00	
35	प्रूफ चैकिंग ऑफ द डिजाइन एंड ड्राइंग ऑफ 4 नं. ऑफ आरसीसी बॉक्स क्लवर्ट एंड सुगोस्तिओ ऑफ सूटबल साइल स्टैबिलाइजेशन फॉर क्लवर्ट नो.4, अट बीजू पब्लिक इंटरनेशनल एअरपोर्ट, भुवनेश्वर	30,000.00			30,000.00		30,000.00	
36	ए मॉडल बेस्ड डिजाइन सपोर्ट एंड कंट्रोल सिस्टम फॉर अक्वेडिओ कंट्रोल टू इनक्रीस द स्पेड आयरन प्रोडक्शन टू द टारगेट एंशुअल कैपेसिटी ऑफ 4.25,000 mt थू ए एंड D प्रोजेक्ट	21,74,790.00		-	21,74,790.00	15,13,400.00	6,61,390.00	
37	इम्पीमेंटेशन एंडवास्ट मशीन लॉनिंग अलॉरिथ्म फॉर क्लस्टर एक्सपेशन	12,81,560.00		18,40,800.00	31,22,360.00	18,10,417.00	13,11,943.00	
38	कंस्ट्रक्शन ऑफ विडनिंग टू 2-लेन विथ पवेड शोल्डर इन्क्लुडिंग जियोमेट्रिक इम्प्रूवमेंट ch.318.650 km टू 339.940 km (लैथ 21.949) ऑन चुरेबरी टू अग्रतला संकशन ऑफ NH8(ओल्ड NH44) इन द स्टेट ऑफ त्रिपुरा ऑन EPC मोड (लैथ 21.9km)	1,20,000.00			1,20,000.00	1,20,000.00	-	

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 3(क)(2) : परामर्श परियोजना (क्रमश...)



(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्त / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
		क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
39	अप्रोडेशन ऑफ़ NH-512 विद्युत मिनिमम ऑफ़ 2-लेन विद्युत पेटड शोल्डर कॉन्फिगरेशन स्टार्टिंग फ्रॉम ch82.4 km टू 99.5km एंड मिनिमम ऑफ़ 4-लेन कॉन्फिगरेशन फ्रॉम ch104.2 km टू ch106.607 km ओन EPC मोड इन स्टेट ऑफ़ वेस्ट बंगाल अंडर एनुअल प्लान 2017-18	80,000.00			80,000.00	80,000.00	-	
40	प्रोसेस रिलेटेड इम्पूवमेंट आट PPL	(34,299.04)	0	8,92,787.96	8,58,488.92	5,15,771.00	3,42,717.92	-
41	सेफ्टी एनालिसिस ऑफ़ स्टील पाइपलाइन क्रॉसिंग रेलरोड बिटवीन सूरत एंड वड़ोदरा	35,000.00			35,000.00		35,000.00	
42	प्रूफ चैकिंग ऑफ़ डिजाइन एंड ड्राइंग ऑफ़ सुपरस्ट्रक्चरल एंड सबस्ट्रक्चरल ऑफ़ ए रोड अट टाटा स्टील प्लांट,कालिंगनगर(स्पेन 2X36M कम्पोजिट गर्डर)	4,50,000.00			4,50,000.00	4,50,000.00	-	
43	एनालिसिस ऑफ़ साइड स्लोप फेलियर एंड बेस फेलियर एंड सुगोस्तिओ ऑफ़ करेक्टिव मेअसुरेस् इन कनेक्शन विध अंगुल-सुकिन्दा रेलवे लाइन प्रोजेक्ट	9,00,000.00			9,00,000.00	9,00,000.00	-	
44	कंस्ट्रक्शन ऑफ़ न्यू रोड अट द मिस्सिंग लिंक पोर्सिओ ऑफ़ NH18 अलॉग द एरूड अलिहेट बिटवीन हरिश्चंद्रपुर एंड ईस्टर्न एप्रोच ऑफ़ कालिंद्री-ब्रिज फ्रॉम km 46.550 टू km59.697 इन द डिस्ट्रिक्ट ऑफ़ मालदा वेस्ट बंगाल ओन EPCM	80,000.00			80,000.00		80,000.00	
45	डेवलपमेंट ऑफ़ FEM मॉडल फॉर डिजाइन इम्पूवमेंट ऑफ़ मुल्ती लॉयरेड बपमत्से	12,71,186.00			12,71,186.00	40,000.00	12,31,186.00	
46	रेसिडुअल स्ट्रेस मेजरमेंट बय डीप-होल ड्रिलिंग तकनीक	6,10,170.00			6,10,170.00	6,20,452.00	(10,282.00)	
47	एलपीजी बॉटलिंग प्लांट आईओसीएल के लिए पाइल की असर क्षमता की जांच	1,01,695.00			1,01,695.00		1,01,695.00	
48	लंबी अवधि के कीचड़ प्रबंधन के लिए इंजीनियरिंग ऑपरेशन दर्शन	9,08,770.00			9,08,770.00		9,08,770.00	
49	हानिकारक कचरे के निपटान के लिए सुरक्षित इंजीनियरिंग लैंडफिल के मिश्रित क्लो लाइनिंग का मुख्य नमूना विश्लेषण	10,691.00			10,691.00		10,691.00	
50	सड़क तटबंध और सबग्रेड में उपयोग के लिए ड्रेज्ड रेत की उपयुक्तता का परीक्षण	20,250.00			20,250.00		20,250.00	
51	डीएम रोल टेक में उत्पाद गुणवत्ता सुधार कार्यक्रम, लिमिटेड	40,000.00			40,000.00		40,000.00	
52	प्रवाह माप समाधान का डिजाइन और विकास	14,01,565.00			14,01,565.00	12,19,362.00	1,82,203.00	
53	" कारिओलिस प्रवाहमापी अध्ययन"	8,24,873.20			8,24,873.20	7,14,703.20	1,10,170.00	
54	एनएच-5 (नया एनएच-16), भुवनेश्वर पर खंडांगिरी चौक (किमी. 412) पर ग्रेड सेपरेटर संरचना के संदर्भ में बिपारिस के डिजाइन/ड्राइंग की प्रूफ चैकिंग	2,40,000.00			2,40,000.00	2,40,000.00	-	
55	पूर्व रेलवे के इंस्टीटूट गोड्डा सेक्शन में मेसर्स अदानी इंफ्रा (इंडिया) लिमिटेड के लिए 17 पुलों की संरचनात्मक जांच	16,00,000.00			16,00,000.00	16,00,000.00	-	
56	टेलिंग बांधों में स्प्रिंटर अध्ययन और लाल भिट्टी की सूखी स्टेकिंग प्रक्रिया की जांच	9,92,076.00		68,750.00	10,60,826.00	38,602.00	10,22,224.00	

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(2) : परामर्श परियोजना (क्रमशः...)

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्त / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
		क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
57	रायराखोल की आरडब्ल्यूएसएस मेगा जल परियोजना के बुनियादी और विस्तृत इंजीनियरिंग डिजाइन का सत्यापन	10,00,000.00		21,97,750.00	31,97,750.00	7,07,750.00	24,90,000.00	
58	भारत के ओडिशा राज्य में ईस्ट कोस्ट रेलवे के खुर्धा रोड डिवीजन पर दुमकु कुमी 57,000 तक 56.00 किमी से 57.10 किमी तक क्षमता में सुधार की विधि - पैकेज 2 ए (केन्द्रपाड़ा (सहित) के 42.040 किमी से नई बीजी रेल लाइन के संबंध में सड़क बेड का निर्माण, स्टेशन भवनों, यात्री सुविधाओं, छोटे पुलों, सामान्य विद्युत कार्यों का निर्माण और स्थिरता विश्लेषण	2,00,489.00		-	2,00,489.00	68,617.00	1,31,872.00	
59	बौद्ध डब्ल्यूएसपी का डिजाइन सत्यापन	4,00,000.00		-	4,00,000.00	3,10,000.00	90,000.00	
60	मेसर्स एलएंडटी लिमिटेड के लिए 2x25MW मैथन राइट बैक थर्मल पावर प्रोजेक्ट के पुलों और रिटेनिंग वॉल की संरचनात्मक जांच	10,00,000.00		14,75,000.00	24,75,000.00	4,75,000.00	20,00,000.00	
61	0/0 किमी से 8/0 किमी. तक निष्क्रिय एनएच-5, बालूगांव के पुनर्वास के लिए तकनीकी सहायता	2,50,000.00			2,50,000.00		2,50,000.00	
62	पुरी जिले की आरडब्ल्यूएसएस मेगा जल परियोजना के हाइड्रोलिक और संरचनात्मक डिजाइन और चित्रों का सत्यापन	10,00,000.00		14,75,000.00	24,75,000.00	4,75,000.00	20,00,000.00	
63	भुवनेश्वर में मल्टीप्लेक्स बिल्डिंग के लिए पर्यावरण मंजूरी के लिए यातायात धनत्व अध्ययन की जांच	60,000.00			60,000.00	60,000.00	-	
64	BARH में एनटीपीसी-भेल परियोजना के लिए मिश्रित डिजाइन	1,00,000.00			1,00,000.00	1,00,000.00	-	
65	एमसीएल के लिए पाइप कन्वैयर्स की नींव और अधिरचना की स्थिरता की जांच	33,750.00		-	33,750.00		33,750.00	
66	भारी यातायात ले जाने वाली ग्रामीण सड़कों के लिए सेल भरे कंक्रीट फुटपाथ का डिजाइन	2,48,678.00		-	2,48,678.00	29,493.00	2,19,185.00	
67	एनटीपीसी-लारा परियोजना के संबंध में 1 प्रमुख पुल उपसंरचना और नींव के डिजाइन और ड्राइंग की सबूत जांच और जांच	48,750.00		-	48,750.00	-	48,750.00	
68	टाटा स्टील कलिंगनगर में भूजल स्तर और सतही जल निर्वहन का अध्ययन	10,00,000.00		-	10,00,000.00	-	10,00,000.00	
69	एमसीएल, तालचर में सड़क के नीचे पुल (आरयूबी) के डिजाइन और ड्राइंग की प्रूफ जांच (2x6.0x6.0 मीटर आरसीसी प्रीकास्ट सेगमेंटल बॉक्स)	1,36,800.00		-	1,36,800.00	1,36,800.00	-	
70	वीएसएस एयरपोर्ट झारखण्ड में आईएलएस की स्थापना के लिए सिविल कार्यों के निर्माण की जांच	68,000.00			68,000.00	68,000.00	-	
71	धामनगर, भद्रका में एकीकृत आधारभूत संरचना परिसर के लिए नमूनों का परीक्षण	67,500.00			67,500.00	67,500.00	-	
72	अर्ध-क्रोडनिक चरण के लिए नैसीय ऑक्सीजन हीट एक्सचेंजर का डिजाइन और विकास.	1,30,378.00		1,00,000.00	2,30,378.00	34,811.00	1,95,567.00	
73	झारखंड और ओडिशा राज्यों के लिए प्रधान तकनीकी एजेंसी और राज्य तकनीकी एजेंसी के लिए डेटाबेस	-		48,72,803.00	48,72,803.00	23,08,946.00	25,63,857.00	
74	वीएसएस हवाई अड्डे, झारखण्ड में 3.0 मीटर ऊंचाई वाली दीवार शीट की जांच	-		1,00,300.00	1,00,300.00	1,00,300.00	-	

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(2) : परामर्श परियोजना (क्रमश...)

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
		क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
75	Br के संशोधित सबस्ट्रक्चर (पियर-पी 1) में से एक के डिजाइन और ड्राइंग की प्रूफ चैकिंग। 172 अंगुल-सुकिडा न्यू बीजी रेल लिंक परियोजना के संबंध में	-	-	1,53,400.00	1,53,400.00	1,53,400.00	-	-
76	केएमसी-आरकेडी के लिए आरओबी के डिजाइन और ड्राइंग की प्रूफ जांच	-	-	5,42,062.00	5,42,062.00	1,74,562.00	3,67,500.00	3,67,500.00
77	मानव पशु संघर्ष को कम करने के लिए तकनीकी हस्तक्षेप	-	-	50,00,000.00	50,00,000.00	5,45,000.00	44,55,000.00	44,55,000.00
78	बीडीए, ओडिशा के अनुसार आवासीय टावरों की संरचनात्मक जांच	-	-	5,00,000.00	5,00,000.00	4,57,627.00	42,373.00	42,373.00
79	पीआईआर परियोजनाओं और परामर्श (पी) लिमिटेड के लिए प्रस्तावित पुलों की संरचनात्मक जांच	-	-	3,54,000.00	3,54,000.00	2,12,810.00	1,41,190.00	1,41,190.00
80	पैरामीटर अनुमान और कंपन विश्लेषण के लिए गणितीय मॉडलिंग	-	-	8,30,425.00	8,30,425.00	8,30,425.00	-	-
81	मृदा कोर प्रयोगशाला परीक्षण	-	-	2,86,740.00	2,86,740.00	1,98,891.00	87,849.00	87,849.00
82	वीडियो में विसंगति का पता लगाना	-	-	24,60,448.06	24,60,448.06	24,60,448.06	-	-
83	ओएमसी लिमिटेड की दुबुना सकराथी लोह एवं मैंगनीज अयस्क खदानों के लिए जलग्रहण क्षेत्र उपचार योजना तैयार करना।	-	-	22,12,500.00	22,12,500.00	21,84,375.00	28,125.00	28,125.00
84	राजकोट, गुजरात में नए ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे के निर्माण के लिए विस्तृत डिजाइन और ड्राइंग की प्रूफ चैकिंग	-	-	23,60,000.00	23,60,000.00	7,60,000.00	16,00,000.00	16,00,000.00
85	ब्रिज नंबर 180 (आरओबी) के लिए सबस्ट्रक्चर के डिजाइन और ड्राइंग की प्रूफ चैकिंग	-	-	2,13,875.00	2,13,875.00	2,13,875.00	-	-
86	एम्स भुवनेश्वर के निर्माण के दूसरे चरण के लिए कंक्रीट मिक्स डिजाइन का संचालन	-	-	1,00,001.00	1,00,001.00	1,00,001.00	-	-
87	एनटीपीसी-द्वारा परियोजना के संबंध में ब्रिज सबस्ट्रक्चर और फाउंडेशन (Br.3 और Br.79) के डिजाइन और ड्राइंग की सबूत जांच और जांच	-	-	11,57,875.00	11,57,875.00	11,43,156.00	14,719.00	14,719.00
88	हरियाणा, राजकोट (गुजरात) में नए ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे के लिए कंक्रीट मिक्स डिजाइन तैयार करना	-	-	12,03,600.00	12,03,600.00	4,21,485.00	7,82,115.00	7,82,115.00
89	आईएस:1786:2008 . के अनुसार टीएमटी बार्स का परीक्षण	-	-	1,78,416.00	1,78,416.00	1,78,416.00	-	-
90	विभिन्न स्थानों (बस मेटल और वेल्ड) पर रोटार सतह पर अवशिष्ट तनाव मापन और रोटार वेल्ड की मॉडलिंग-एप्सूसी परियोजनाओं के लिए	-	-	9,20,400.00	9,20,400.00	3,23,400.00	5,97,000.00	5,97,000.00
91	ब्रजराजगढ़, झारखण्ड में 5 बड़े पुल के सबस्ट्रक्चर और नींव के डिजाइन और ड्राइंग की प्रूफ चैकिंग	-	-	17,84,750.00	17,84,750.00	6,55,217.00	11,29,533.00	11,29,533.00
92	जगतसिंहपुर, ओडिशा के केंद्रीय विद्यालय के निर्माण और विकास के लिए तृतीय पक्ष गुणवत्ता आश्वासन परामर्श (टीपीक्यूएस) का संचालन करना	-	-	7,56,000.00	7,56,000.00	2,43,675.00	5,12,325.00	5,12,325.00
93	डालमिया सीमेंट्स के पीपीसी, पीएससी और कंपोजिट सीमेंट्स का मूल्यांकन	-	-	2,10,158.00	2,10,158.00	73,158.00	1,37,000.00	1,37,000.00
94	अंगुल-बलराम खंड के एमसीआरएल कोरिडोर पर Br. 5 की पंखों की दीवारों पर दोष के कारण का अध्ययन और संरचना के लिए उपचारत्मक उपायों पर सुझाव	-	-	4,13,000.00	4,13,000.00	1,33,000.00	2,80,000.00	2,80,000.00
95	भुवनेश्वर के पहला नया आवास परियोजना के लिए पर्यावरण मंजूरी के लिए यातायात घनत्व अध्ययन का पुनरीक्षण	-	-	82,600.00	82,600.00	82,600.00	-	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(2) : परामर्श परियोजना (क्रमश...)

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
		क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
96	उत्कल डेवलपर्स भुवनेश्वर द्वारा विकसित परियोजनाओं का पुनरीक्षण करना	-	-	2,77,529.00	2,77,529.00	89,374.00	1,88,155.00	
97	एसएसआरएम और एचआरओ, आरएमएस एन डिवीजन, कटक, ओडिशा के भवन का डिजाइन और ड्राइंग	-	-	5,00,000.00	5,00,000.00	1,61,017.00	3,38,983.00	
98	अंगुल के टाटा-भूषण टाउनशिप के लिए पर्यावरण मंजूरी के लिए यातायात घनत्व अध्ययन यातायात घनत्व अध्ययन का पुनरीक्षण	-	-	1,77,000.00	1,77,000.00	57,000.00	1,20,000.00	
99	15 एमएमटीपीए की नेम प्लेट क्षमता से अधिक कच्चे तेल के प्रसंस्करण के लिए पारादीप रिफाइनरी सह पेट्रोकेमिकल कॉम्प्लेक्स को "प्रदूषण भार में कोई वृद्धि नहीं" प्रमाण पत्र जारी करने के लिए मूल्यांकन अध्ययन = 10% अधिकतम	-	-	2,83,200.00	2,83,200.00	98,585.00	1,84,615.00	
100	पूर्वी भारत में कोल्ल मिक्स डामर अनुप्रयोग के लिए उत्पाद विकास और तकनीकी सहायता	-	-	8,85,118.00	8,85,118.00	3,08,118.00	5,77,000.00	
101	टाटा स्टील बीओएफ के लिए स्थिर मॉडल का विकास	-	-	15,93,000.00	15,93,000.00	5,54,550.00	10,38,450.00	
102	आणविक मॉडलिंग और सिमुलेशन का उपयोग करके कोटिंग का डिजाइन और निर्माण	-	-	12,50,000.00	12,50,000.00	4,00,438.00	8,49,562.00	
103	भारत में तंबाकू नियंत्रण (FCTC) पर WHO के प्रेमवर्क कन्वेंशन का प्रभाव आकलन-ए कॉल टू एक्शन रिपोर्ट 2021	-	-	6,32,008.00	6,32,008.00	2,51,829.00	3,80,179.00	
104	दक्षिणी अफ्रीका में विकास और समानता के लिए व्यापक आर्थिक नीति रणनीतियों के क्षेत्रीय और उप-क्षेत्रीय विश्लेषण	-	-	7,28,880.00	7,28,880.00	7,28,880.00	-	
105	अंगुल-सुकिंदा नई बीजी रेल लिंक परियोजना के संबंध में पुल के लिए उपसंरचना के डिजाइन और ड्राइंग की सबूत जांच	-	-	9,88,250.00	9,88,250.00	3,18,250.00	6,70,000.00	
106	एसटीपी, ईटीपी और एसआरटी के लिए अपशिष्ट जल उपचार संयंत्र उपकरण इकाइयों के डिजाइन की जांच	-	-	1,24,254.00	1,24,254.00	1,24,254.00	-	
107	दलान स्थिरता पर डिजाइन नोट की जांच	-	-	1,01,244.00	1,01,244.00	32,604.00	68,640.00	
108	NH-57 के पहाड़ी खंड पर सड़क की विकलता के उपाय सुझाना	-	-	3,54,354.00	3,54,354.00	3,31,831.00	22,523.00	
109	देतारी लोह अयस्क खदान, दक्षिण कालियापानी क्रोमाइट खान और सुकरंगी क्रोमाइट खान, मेसर्स ऑपमसी लिमिटेड में भूतल रन-ऑफ प्रबंधन अध्ययन	-	-	12,53,750.00	12,53,750.00	4,03,750.00	8,50,000.00	
110	ब्रजराजमगर, झारसुगुड़ा में छह छोटे पुलों (गैर-आरडीएसओ मानक आरसीसी बॉक्स) के डिजाइन और ड्राइंग की सबूत जांच	-	-	7,18,325.00	7,18,325.00	7,06,150.00	12,175.00	
111	ऐश डाइक की स्थिरता परीक्षण	-	-	6,49,000.00	6,49,000.00	2,09,000.00	4,40,000.00	
112	पीपी फाइबर के साथ स्प्रै कंक्रीट पैन्लों का परीक्षण	-	-	3,58,956.00	3,58,956.00	1,24,956.00	2,34,000.00	
113	पत्रापड़ा के लिए उत्कल डेवलपर्स भुवनेश्वर द्वारा विकसित परियोजनाओं की जांच करना.	-	-	2,77,529.00	2,77,529.00	89,374.00	1,88,155.00	
114	एनटीपीसी-तारा परियोजना के संबंध में 3 प्रमुख पुलों के लिए उपसंरचना के डिजाइन और रेखाचित्रों की पूरक जांच और जांच	-	-	11,34,275.00	11,34,275.00	3,65,275.00	7,69,000.00	

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर अनुसूची - 3(क)(2) : परामर्श परियोजना (क्रमशः...)

(राशि - ₹. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्त / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
		क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
115	संकरा बाईपास रोड के चौड़ीकरण और सुदृढीकरण के लिए कंक्रीट के मिक्स-डिजाइन को पूरा करना	-	-	1,84,080.00	1,84,080.00	64,080.00	1,20,000.00	
116	पारादीप में PEOCTPL साइडिंग के मेजर ब्रिज नंबर 8बी की प्रूफ चेक	-	-	2,43,375.00	2,43,375.00	78,375.00	1,65,000.00	
117	एनएच 44ए के मनु-लालचरा खंड के किमी 0.000 से किमी 16.290 (लंबाई-16.290 किमी) तक सड़क का पुनर्बाँध और उन्नयन ईपीसी (पीकेजी -1) के आधार पर त्रिपुर राज्य में पक्की कंधे के साथ दो लेन - सुरक्षा सलाहकार सेवा पंजी.	-	-	2,65,500.00	2,65,500.00	85,500.00	1,80,000.00	
118	कार्य के लिए मृदा जांच रिपोर्ट का पुनरीक्षण. आईएनए एशिमाला में जीई (पी) एशिमाला के तहत अपर्याप्त एक्रीकृत सुरक्षा निगरानी टावरों के प्रावधान के लिए मृदा जांच	-	-	59,000.00	59,000.00	19,000.00	40,000.00	
119	प्रोक्स 907 का उपयोग करके सीजीबीएम का डिजाइन. एक तैयार मिक्स ग्राउट	-	-	2,36,000.00	2,36,000.00	88,000.00	1,48,000.00	
120	लाल मिट्टी के भंडारण तालाब-ए का डाइक और स्थिरता अध्ययन	-	-	9,55,800.00	9,55,800.00	3,07,800.00	6,48,000.00	
121	अंगुल में सेल्टर प्लांट नाल्को में सुरक्षित लैंडफिल का पर्यावरण ऑडिट	-	-	1,72,575.00	1,72,575.00	60,075.00	1,12,500.00	
122	पी-कास्ट आरसीसी बॉक्स सेगमेंट (स्पैन 2 x 6.0 x 6.0 मीटर) के लॉन्च के दौरान विकसित दरारों के लिए सुधारात्मक कार्रवाई के लिए परामर्श	-	-	1,99,125.00	1,99,125.00	64,125.00	1,35,000.00	
123	रेलवे भवनों की संरचनात्मक जांच	-	-	1,47,500.00	1,47,500.00	47,500.00	1,00,000.00	
124	बीजू पटनायक अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डे, भुवनेश्वर में पीईबी हैंगर के संरचनात्मक डिजाइन और ड्राइंग की सख्त जांच	-	-	5,60,500.00	5,60,500.00	1,80,500.00	3,80,000.00	
125	आरसीएस-उड़ान (वीर्यविधि) के तहत जयपुर हवाई अड्डे के बॉक्स पुलिस डिजाइन की जांच	-	-	2,21,250.00	2,21,250.00	71,250.00	1,50,000.00	
126	वेदांत लिमिटेड में आरएमपी और राख तालाब के टेलिंग बांधों के लिए सुरक्षा के कारक का मापन	-	-	6,13,600.00	6,13,600.00	1,97,600.00	4,16,000.00	
127	GTA रॉक फॉल प्रोटेक्शन नोटिंग विनिर्देशों की जांच "D-WR	-	-	1,29,800.00	1,29,800.00	41,800.00	88,000.00	
128	सीबर्ड परियोजना के लिए हाइड्रोफोबिक कंक्रीट का विकास	-	-	5,36,900.00	5,36,900.00	1,86,900.00	3,50,000.00	
129	सीएचडब्ल्यूएसडीएफ का पर्यावरण लेखा परीक्षा	-	-	5,06,220.00	5,06,220.00	1,63,020.00	3,43,200.00	
130	मृदा कोश प्रयोगशाला परीक्षण	-	-	1,41,458.00	1,41,458.00	45,554.00	95,904.00	
131	टीएमटी रेबार का परीक्षण।	-	-	4,77,900.00	4,77,900.00	1,77,900.00	3,00,000.00	
	<b>कुल</b>	<b>2,98,52,303.16</b>	<b>2.00</b>	<b>5,48,36,556.02</b>	<b>8,46,88,859.18</b>	<b>4,07,69,025.26</b>	<b>4,39,19,833.92</b>	<b>2.00</b>

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(3) : प्रायोजित परियोजना

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	उन्नत भारत अभियान बैल्स	यूबीए	15,93,860.00	-	-	15,93,860.00	7,590.00	15,86,270.00	-
2	माइक्रोवेव फोटोकैटेगोरिकल ट्रीटमेंट फॉर सॉफ्ट ड्रिंक बीवरज इंडस्ट्री वेस्टवाटर	-	-	89,732.00	89,732.00	-	-	-	-
3	इंजीनियरिंग ऑफ ड्रॉपलेट मैन्युपुलेशन इन टर्बिडिटी जंक्शन माइक्रोफ्लूइडिक चैनल्स	-	-	4,52,852.45	4,52,852.45	-	-	-	-
4	कमप्यारिजन ऑफ कन्ट्रोल टेक्निक्स फॉर रेसिडेंशियल PV सिस्टम विथ मोडुल बैस्ड मैक्सिमम पावर पॉइंट ट्रैकिंग	-	-	9,99,419.00	9,99,419.00	-	-	-	-
5	डिजाईन एंड डेवलपमेंट ऑफ मल्टिपथ आल्ट्रासोनिक फ्लोमीटर विथ बीम स्टीयरिंग ट्रांसड्यूसर	-	-	9,98,622.21	9,98,622.21	-	-	-	-
6	साइल मोइस्चर एस्टीमेशन फॉर ड्रॉट स्टडीज एंड इन्फ्लूंसन मॉडलिंग	-	-	6,35,946.00	6,35,946.00	-	-	-	-
7	डेवलपमेंट ऑफ माइक्रोस्ट्रक्चर प्रोडिक्शन मॉडल फॉर आडिटिव मैनुफैक्चरिंग उर्सिंग सेलेक्टिव लेजर मेल्टिंग प्रोसेस	-	-	5,83,553.00	5,83,553.00	-	-	-	-
8	डिजाईन एंड इम्प्लीमेंटेशन ऑफ ए वायरलेस सेंसर नेटवर्क टेस्टबेड	-	-	9,26,912.00	10,00,000.00	73,088.00	-	73,088.00	-
9	डेमेन डीकोम्पोजिबल मथोड्स फॉर नॉन-लीनियर प्रोब्लेम्स	-	-	2,29,196.00	9,90,000.00	7,60,804.00	7,19,598.00	41,206.00	-
10	सिग्नलिंग ऑफ मोनिटरिंग मोल्डेन फूल थर्मल हिस्ट्री एंड इट्स इम्प्लुएंस ओन इवोलुशन ऑफ माइक्रोस्ट्रक्चर एंड	-	-	3,09,835.00	10,00,000.00	6,90,165.00	6,00,241.00	89,924.00	-
11	यांत्रिक व्यवहार मॉडल और नैनोपोरस धातुओं की मॉडलिंग	-	-	1,87,780.00	10,00,000.00	8,12,220.00	8,04,870.00	7,350.00	-
12	हार्ड टर्च पुर्जा पर सतह की अखंडता के मुद्दों को संबोधित करने के लिए कंपनी सहायता प्राप्त मशीनिंग सेटअप का विकास	-	-	73,401.00	10,00,000.00	9,26,599.00	3,89,576.00	5,37,023.00	-
13	अक्षय एकीकरण के लिए एकीकृत दोहरे आउटपुट कनवर्टर (आईडीओसी) प्रौद्योगिकी का डिजाइन, विकास और विश्लेषण	-	-	3,26,850.00	10,00,000.00	6,73,150.00	4,36,877.00	2,36,273.00	-

# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(3) : प्रायोजित परियोजना (क्रमशः...)

(राशि - ₹. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्त / व्यय	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
14	बाढ़ की तैयारी, क्षति मूल्यांकन और सतत विकास योजना के लिए तैली से शहरी मानचित्रण में कम ऊंचाई वाले मानव रहित हवाई वाहन (यूएवी) फोटोग्रामेट्री का अनुप्रयोग	-	-	48,179.00	10,00,000.00	9,51,821.00	28,445.00	9,23,376.00	-
15	(समयबद्ध) गुणों की रसादहम निगरानी	-	-	3,147.00	9,70,000.00	9,66,853.00	3,68,998.00	5,97,855.00	-
16	परिष्कृत कीनेमेटिक मॉडल का उपयोग करके कार्बन नैनो-ट्यूब (सीएनटी) प्रबलित कंपोजिट के लिए परिमित तत्व आधारित एकीकृत विश्लेषण उपकरण	-	-	63,195.00	9,90,000.00	9,26,805.00	6,41,683.00	2,85,122.00	-
17	हिरस बोसॉन का क्षय होकर Z-बोसोन और एक फोटॉन में बदल जाना	-	-	33,411.00	33,411.00	-	-	-	-
18	माइक्रोइलेक्ट्रोमैकेनिकल सिस्टम के लिए पॉलिमर नैनोकम्पोजिट पतली फिल्मों: संश्लेषण और यांत्रिक लक्षण वर्णन	-	-	73,475.00	73,475.00	-	-	-	-
19	गांठ वाले तत्वों के वितरित अहसास का उपयोग करते हुए उच्च प्रत्यक्षता कॉम्पैक्ट माइक्रोस्ट्रिप क्लर्स	-	-	3,70,221.00	10,00,000.00	6,29,779.00	-	6,29,779.00	-
20	Mg के रंगने वाले व्यवहार पर अनाज के आकार और लाभ के आकार के वितरण का प्रभाव	-	-	-	10,00,000.00	10,00,000.00	9,79,950.00	20,050.00	-
21	फ्लाइ ऐश-जियोसिथेटिक्स इंटरवर्शन विशेषताओं पर एक अध्ययन पुल एबटमेंट के लिए प्रारंभिक	-	-	-	10,00,000.00	10,00,000.00	92,000.00	9,08,000.00	-
22	टीएएमएल: मशीन लर्निंग के साथ समय विश्लेषण	-	-	-	10,00,000.00	10,00,000.00	-	10,00,000.00	-
23	बड़े पैमाने पर नवीकरणीय एकीकरण और मांग पक्ष प्रबंधन के संदर्भ में टी एंड डी सिस्टम के उन्नत प्रबंधन के लिए स्मार्ट ग्रिड डेटा एनालिटिक्स और एलोरिदम	-	-	-	10,00,000.00	10,00,000.00	-	10,00,000.00	-
24	गैर-विषाक्त लागत प्रभावी और स्थिर मध्य-तापमान (> 300 डिग्री सेल्सियस) थर्मोइलेक्ट्रिक सामग्री (पी एंड एन-प्रकार दोनों) का विकास बढ़ाया थर्मोइलेक्ट्रिक फिगर-ऑफ-मरिट के साथ "सीजीई मिश्र और एवएफ मुक्त हाफ-हेस्टर मिश्र धातु)	-	-	-	10,00,000.00	10,00,000.00	-	10,00,000.00	-
25	एंजेल और ऑटो-कम्प्यूटर शब्द नक्शा	-	-	-	5,70,000.00	5,70,000.00	4,305.00	5,65,695.00	-
26	फटा फोटोवोल्टिक सौर कोशिकाओं का बहुमौलिकी विश्लेषण	-	-	-	10,00,000.00	10,00,000.00	3,26,227.00	6,73,773.00	-
27	बनावट और अनाज के आकार का प्रभाव Mg और उसके मिश्र धातुओं के यांत्रिक और संभारण प्रीपर्टिज पर	-	-	-	10,00,000.00	10,00,000.00	21,119.00	9,78,881.00	-



# भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर

## अनुसूची - 3(क)(3) : प्रायोजित परियोजना (क्रमश...)

(राशि - रु. में)

क्र. सं.	परियोजना का नाम	प्रायोजक का नाम	आरंभिक शेष		वर्ष के दौरान प्राप्ति / वसूली	कुल	वर्ष के दौरान व्यय	अंतिम शेष	
			क्रेडिट	डेबिट				क्रेडिट	डेबिट
28	द्रव-प्रेरित भूकंपों के निर्माण में एसिसिमिक स्लिप की भूमिका की जांच - एक संयुक्त मॉडलिंग, अवलोकन और डेटा-एसिमिलेशन आधारित अध्ययन	-	-	-	9,30,000.00	8,26,987.00	1,03,013.00	-	
29	फुटपाथ अनुप्रयोगों के लिए उपन्यास दो-परत परविअस कंप्रीट का विकास	-	-	-	9,25,000.00	3,49,351.00	5,75,649.00	-	
30	मशीन सामग्री के लिए कठिन मशीनिंग के लिए क्रायोजेनिक शीतलन वातावरण के तहत बनावट वाले उपकरणों का अनुप्रयोग	-	-	-	10,00,000.00	73,624.00	9,26,376.00	-	
31	2डी सामग्री हेटरोस्ट्रक्चर के कांटेम गुणों की भविष्यवाणी करने के लिए मल्टीस्केल मॉडलिंग विधियों का विकास	-	-	-	10,00,000.00	-	10,00,000.00	-	
32	सीएचएल ब्लैक होल और रेडमेकर विस्तार	-	-	-	10,00,000.00	-	10,00,000.00	-	
33	सुपरअलॉयज में अवक्षेपित मोटेपन का फेज फील्ड मॉडलिंग: कंपोजिशन डिपेंडेंट मोबिलिटी का प्रभाव	-	-	-	9,99,200.00	-	9,99,200.00	-	
34	सैंगलर नोइस की उपस्थिति में वितरित ग्रेडिएंट डिसेंट एल्गोरिथम के लिए सेवा पूर्णता समय का अनुकूलन	-	-	-	2,98,394.34	2,790.00	2,95,604.34	-	
	<b>कुल</b>		<b>15,93,860.00</b>	<b>64,05,726.66</b>	<b>2,75,39,605.00</b>	<b>66,74,231.00</b>	<b>1,60,53,507.34</b>	<b>-</b>	

**भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर**

छात्रावास भा.प्रौ.सं. भुवनेश्वर

31 मार्च 2021 को समाप्त वर्ष के लिए आय और व्यय खाता

(राशि - रु. में)

आय	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
ब्याज दर	7,77,456.77	14,20,944.46
छात्र सेमेस्टर पंजीकरण शुल्क	5,01,14,483.00	8,83,72,734.00
बोर्डिंग शुल्क	4,32,208.00	8,21,525.00
छात्र और ठेकेदार को जुर्माना	-	8,16,300.00
लाइसेंस फीस वसूली	1,57,050.00	8,90,900.00
निविदा शुल्क		10,000.00
अन्य आय		3,600.00
<b>कुल</b>	<b>5,14,81,197.77</b>	<b>9,23,36,003.46</b>

व्यय	वर्तमान वर्ष 2020-21	गत वर्ष 2019-20
छात्रावास कार्यालय स्टाफ वेतन	72,44,016.00	64,21,750.00
गृह रख रखाव प्रभार	1,07,25,764.00	1,11,97,370.00
छात्रावास दिवस समारोह व्यय	-	40,000.00
भोजनालय व्यय	1,36,62,183.00	6,24,64,734.00
मरम्मत एवं अनुरक्षण	4,64,770.00	7,34,831.00
छात्र कल्याण	26,286.00	2,40,690.00
समाचार पत्र एवं पत्रिका	3,831.00	56,041.00
कार्यालय आकस्मिक	4,09,872.00	13,36,144.00
एएमसी प्रभार	2,51,332.00	1,30,570.00
पेस्ट कंट्रोल सेवा	94,400.00	2,43,080.00
लेखा परीक्षा शुल्क	17,700.00	-
प्रिंटिंग एवं स्टेशनरी	-	79,414.00
बैंक प्रभार	9,606.25	387.20
सुरक्षा सेवा व्यय		4,61,471.00
पीओएस कर		15,324.80
<b>कुल</b>	<b>3,29,09,760.25</b>	<b>8,34,21,807.00</b>





**भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर**  
अर्गुल, खोर्धा, पिन - 752050, ओड़ीसा, भारत  
[www.iitbbs.ac.in](http://www.iitbbs.ac.in)