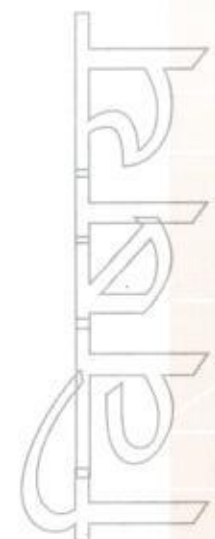


# वार्षिक रिपोर्ट 2001-02

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

# विषय सूची

एसटीपीआई - संक्षिप्त परिचय	3
अधिशासी परिषद्	7
सामान्य निकाय	8
एसटीपीआई का प्रबंध तन्त्र	9
लेखा परीक्षक	10
वित्तीय विशिष्टताएँ	11
एसटीपीआई केन्द्र	12
वर्ष 2001-02 में एसटीपीआई के नए केन्द्र	13
एसटीपीआई की कार्यनिष्पादन रिपोर्ट	14
एसटीपीआई के वित्तीय आंकड़े	17
एसटीपीआई की अन्तर्राष्ट्रीय परियोजनाएँ	18
लेखाओं का विवरण	19
पता सूची	47



## एसटीपीआई - संक्षिप्त परिचय

प्रौद्योगिकी क्षेत्र में होते हैं, पूरे विश्व में, सबसे विस्तृत, तीव्र व अधिक फायदा पाने वाली संस्था है, इसलिए भारत सरकार ने इसका चयन एक ऐसे क्षेत्र के रूप में किया है, जिस पर अत्यधिक ध्यान केन्द्रित करने की आवश्यकता है तथा वर्ष 1986 में एक नीति की घोषणा की जिसके तहत 'सॉफ्टवेयर निर्यात, सॉफ्टवेयर विकास एवं प्रशिक्षण केन्द्र का एक मुख्य महत्वपूर्ण क्षेत्र बनाया। इसके अतिरिक्त सरकार ने सॉफ्टवेयर उद्योग में आ रही बाधाओं के मद्देनजर सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क' (एसटीपी) योजना तैयार की जिससे देश में सॉफ्टवेयर निर्यात को प्रोत्साहन मिले। इस उद्देश्य को पूरा करने के लिए एक उपयुक्त ढांचा तैयार किया गया जिसमें कार्यविधियों को सरलीकृत/ तर्कसंगत बनाना, उद्योग को एक ही स्थान पर सम्पर्क सेवाएँ उपलब्ध कराना, बहुत कम निर्माणाधीन समय में निर्यात कार्यों के लिए आवश्यक साधारण सुविधाएं उपलब्ध कराना तथा अभिकलन स्रोतों और आंकड़ा संचार सेवा जैसी मूल संरचनात्मक सुविधाओं को किफायती लागत

03

“सूचना प्रौद्योगिकी का अपने आप में एक महत्व है, यह एक विश्वव्यापी क्रांति है। कोई भी देश सूचना प्रौद्योगिकी को नज़रअंदाज़ करके तरक्की नहीं कर सकता।”

श्री अटल बिहारी बाजपेयी  
माननीय प्रधान मंत्री, भारत

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क एक ऐसी संस्था के रूप में स्थापना तथा पंजीकरण, संस्था पंजीकरण अधिनियम 1860 के अंतर्गत, दिनांक 6 जून 1991 को सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार के अंतर्गत की गई, जिसका उद्देश्य एसटीपी योजना को कार्यान्वित करना, मूल संरचनात्मक सुविधाएं स्थापित करना तथा उनका प्रबंध करना और प्रौद्योगिक मूल्यांकन एवं व्यावसायिक प्रशिक्षण जैसी अन्य सेवाएँ उपलब्ध कराना है।



पर उपलब्ध कराना जैसे पहलू शामिल है। यह ढांचा सॉफ्टवेयर निर्यात उद्योग को सामान्य रूप से लघु एवं मझीले उद्यमियों (एसटीपी) को विशेष रूप से सहायता देने के लिए तैयार किया गया ताकि वे विश्वव्यापी बाजार में प्रतिस्पर्द्धा योग्य बने रह सके सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क ने एक योजना की स्थापना (एसटीपी सॉफ्टवेयर निर्यात के लिए सभी सेवा उपलब्ध की तथा इसके लिए उच्च गति आंकड़ा (एचएसडीएस) का निर्माण किया।

## एसटीपी योजना और इसकी विशिष्टताएँ

सॉफ्टवेयर  
उद्यमियों  
तयार किये  
रह सके  
(एसटीपी)  
इसके लिए

ने देश

जपेयी  
भारत



सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क (एसटीपी), संचार सम्पर्कों या वास्तविक मीडिया का प्रयोग करते हुए और जिसमें व्यावसायिक सेवाओं का निर्यात भी शामिल है, कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर के विकास और निर्यात के लिए शत-प्रतिशत निर्यातोन्मुखी योजना है। यह योजना स्थाय में अनूठी है क्योंकि यह एक उत्पाद/ क्षेत्र अर्थात् कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर पर केन्द्रित है। इस योजना में भारत सरकार की शतप्रतिशत निर्यातोन्मुखी इकाइयाँ (ईओयू) और निर्यात संसाधन क्षेत्र (ईपीजेड) संकल्पना और विश्व के अन्य स्थानों पर कार्यरत विज्ञान पार्कों/ प्रौद्योगिकी पार्कों की संकल्पना का एकीकरण है।

एसटीपीआई योजना का विशिष्ट गुण सदस्य इकाइयों के लिए अन्तर्राष्ट्रीय व्यवहारों के अनुरूप निर्यात कार्यकलाप करने में समर्थ बनाने के लिए एकल बिन्दु सम्पर्क सेवा उपलब्ध कराने का प्रावधान है। एसटीपीआई सामान्य मूलसंरचनात्मक सुविधाएँ जैसे कि उपयोग के लिए तैयार निर्मित क्षेत्र, केन्द्रीयकृत अभिकलन सुविधा और उच्चगति डेटा संचार सुविधाएँ (एचएसडीसी) उपलब्ध कराकर कम्प्यूटर निर्यातक सदस्य इकाइयों के लिए स्रोत केन्द्र के रूप में भी कार्य करती है।



### एसटीपी योजना की विशेषताएँ

- एकल खिड़की समाशोधन
- एकल खिड़की समाशोधन प्रक्रिया के तहत अनुमोदन
- शतप्रतिशत विदेशी निवेश की अनुमति
- घरेलू खरीद के लिए स्थानीय करों में उम्मुक्ति
- पुरानी वस्तुओं का भी आयात किया जा सकता है।
- घरेलू बाजार में निर्यात मूल्य के 50 प्रतिशत तक विक्रय की अनुमति
- आयकर अधिनियम की धारा 10ए/10बी के अन्तर्गत आयकर में छूट

## एसटीपीआई द्वारा आँकड़ा संचार सेवाएँ

एसटीपीआई का सॉफ्टवेयर निर्यात क्षेत्र में सबसे महत्वपूर्ण योगदान उच्च गति की आँकड़ा संचार (एचएसडीसी) सेवाएँ उपलब्ध कराना है। एसटीपीआई ने सॉफ्टवेयर नामक अद्यतन तकनीकी जानकारी का एचएसडीसी नेटवर्क डिजाइन तथा विकसित किया है, जो सॉफ्टवेयर निर्यातकों को अंतर्राष्ट्रीय प्रतिस्पर्धी मूल्यों पर उपलब्ध है। 2001-2002 के लिए उच्च गति आँकड़ा संचार सेवाएँ उपलब्ध कराने के लिए 35 स्थानों पर स्वयं के अंतर्राष्ट्रीय गेटवे स्थापित किये गए हैं।



05

एसटीपीआई केन्द्रों में अंतर्राष्ट्रीय गेटवे की स्थापना उपलब्धता स्थानीय क्षेत्र में पाइट-से-पाइट और पाइट से बहुपाइट सूक्ष्म तरंग रेडियो के जरिए कराई जाती है जिसमें अंतिम स्थान की समस्या का समाधान कर लिया है और इससे एसटीपीआई को लगभग 99.9 प्रतिशत समय बचत हुई। जहाँ भी संभव है, सीनीय तारों (तंतु/ ताप्र) का भी इस्तेमाल किया गया है। ये संचार सुविधाएं समुद्रपारीय सॉफ्टवेयर कार्यकलापों के विकास में सफलता का मूल आधार है।

### एसटीपीआई निम्नलिखित उच्च गति की आँकड़ा संचार सुविधाएं उपलब्ध कराती है:-

- अंतर्राष्ट्रीय निजी पट्टाकृत (आईपीएलसी) ग्राहक के भवन से विदेश स्थित ग्राहक तक 64 केबीपीएस से 8 एमबीपीएस तक (सॉफ्टपाइट)
- भागीदारी इंटरनेट परिपथ सेवाएँ
- वेब होस्टिंग सेवाएँ
- अन्य उपयोगिता योग्य सेवाएँ

### सॉफ्टप्लाइंट

सॉफ्टप्लाइंट सेवा में "इंटरनेशनल प्राइवेट लीज्ड सर्किट" मुहैया कराया जाता है। ये बिन्दुवार डेडिकेटेड लीज्ड लाइन्स होती हैं आँकड़ों के पारेषण, संचार इत्यादि के लिए उपयोग किए जाने वाले अन्तर्राष्ट्रीय दूरसंचार के रूप में आईपीएलसीएस डिजिटल सर्किट उपलब्ध है। आईपीएलसीएस सुरक्षित तथा प्रयोक्ता तक सीमित होते हैं, तथा बड़ी मात्रा में अन्तर्राष्ट्रीय आँकड़ों के पारेषण बाल कंपनियों के लिए आदर्श हैं। आईपीएलसीएस आपके व्यावसायिक भागीदारों को विश्व में कहीं भी 24 घण्टे कुशल, विश्वसनीय और सुरक्षित बिन्दुवार कनेक्शन मुहैया कराते हैं। आँकड़ा पारेषण गतियों की विस्तृत रैंज आपको आपकी अपेक्षानुसार सेवाओं वृद्धि करने में सहायता करती है। यह सेवाएं सेटेलाइट और फाइबर का प्रयोग करती हैं। इस समय एसटीपीआई उत्तरी अमेरिका, यूरोप और एपैक (एपीएसी) क्षेत्रों के लिए इन्टेल सीट, न्यू स्काइ सेटेलाइट, एपस्टार (एपीएसटीएआर) आदि का उपयोग कर रही हैं सेटेलाइट को यूरोप में डाउनलिंक किया जाता है और वहाँ से ये फाइबर संपर्कों पर उत्तरी अमेरिका और यूरोप के किसी भी लक्ष पर पहुँचता है। एपैक क्षेत्र के लिए सीधे डाउनलिंक की स्थापना की गई है।

### सॉफ्टलिंक

इंटरनेट में दिन दुगनी, रात चौगुनी प्रगति हो रही है और वे कनेक्शन चाहने वाले लोगों की संख्या में असाधारण वृद्धि हुई है।



सॉफ्टवेयर निर्यातकों के लिए ऊचे दर्जे की इंटरनेट कनेक्टिविटी एक आवश्यक बात बन गई है।

सॉफ्टलिंक सेवा शेयर और प्रीमियम आधार पर इंटरनेट तक पहुँच उपलब्ध कराती है। अच्छी गुणवत्ता वाली तथा प्रतिबद्ध सेवा व संबंध में उद्योगों की बढ़ती हुई मांग को पूरा करने के लिए ये सेवा प्रारम्भ की गई थी। सॉफ्टलिंक सेवाओं का बहुत बड़ा ग्राहक आधार है।

## एक्सेस नेटवर्क/लास्टमाइल कनेक्टिविटी (लोकल लूप)

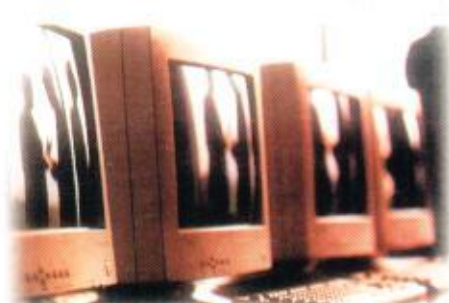
90 के दशक की शुरुआत में सूचना प्रौद्योगिकी (आईटी) उद्योग प्रगति पर था और बैंडविड्थ की अत्यधिक मांग थी। जहाँ एक और अन्तर्राष्ट्रीय बैंडविड्थ उपलब्ध थी, वहाँ दूसरी ओर लास्ट माइल कनेक्टिविटी में गिरावट आई। लास्ट माइल कनेक्टिविटी की इस गिरावट को रोकने के लिए एसटीपीआई ने ग्राहकों की ताल्कालिक आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए घ्याइट टू घ्याइट और घ्याइट टू मल्टी घ्याइट माइक्रोबैब नेटवर्क कैटरिंग का प्रयोग करते हुए अपना माइक्रोबैब नेटवर्क स्थापित किया है। बाद में घ्याइट टू घ्याइट रेडियो नेटवर्क को शामिल करने से यह नेटवर्क और सुदृढ़ हुआ है और लास्टमाइल पर 2 एमबीपीएस, एन ई1सपर्क की डेलिवरी संभव हो सकी है।

## आईएसडीएन लाइन्स का प्रयोग करते हुए लीज्ड इन्टरनेट एक्सेसेज

एसटीपीआई, आईएसडीएन के माध्यम से भी ग्राहकों को इंटरनेट सुविधा मुहैया कराती है। इस समय वह सेवा आईएसडीएन बीआरआई के लिए उपलब्ध है तथा लीज्ड कनेक्शन 64 केबीपीएस अथवा 128 केबीपीएस के लिए है।

## डायल-अप इंटरनेट एक्सेस

डायल-अप इंटरनेट एक्सेस में प्राधिकृत ग्राहक द्वारा विशेष नम्बरों को डायल करने पर डायल-अप प्रयोक्ता और एसटीपीआई नेटवर्क के बीच कनेक्शन स्थापित हो जाता है।



## अन्य वैल्यू एडेड सेवाएं

आईपीएलसी और इंटरनेट सेवाओं के अतिरिक्त एसटीपीआई, एसटीपी इकाईयों के लिए नीचे दी गई वैल्यू एडेड सेवाएं मुहैया कराती है वथा- होस्टिंग सेवाएं, नेटवर्क कंसलटेन्सी इत्यादि।

एसटीपीआई अपनी सॉफ्टवेयर निर्यात इकाईयों के लिए विश्वव्यापी कनेक्टिविटी मुहैया कराती है और 160 एमबीपीएस से अधिक का प्रसारण कर रही है तथा विभिन्न स्थानों के लिए अपने जमीनी केन्द्रों से लगभग 27 कैरियर्स के साथ प्रचालन कर रही है।

## सहायक सुविधाएं

युवा उद्यमियों और एसएमईएस को बढ़ावा देने के लिए एसटीपीआई उद्भवन सुविधाएं मुहैया करा रही हैं इन सुविधाओं में लग एण्ड प्ले सुविधाओं सहित बिल्ट अप सेस को प्रयोग के लिए पहचानना शामिल है। एसटीपीआई ने देशभर में स्थित अपने केन्द्रों

के माध्यम से लगभग 5 लाख बर्गफीट में उद्भवन सुविधाएं मुहैया कराई हैं। उद्यमियों तथा एसएमईएस को ये सुविधाएं बहन करने योग्य मूल्यों पर मुहैया कराई जाती हैं। उद्भवन सुविधाओं में कार्यस्थल, हाई स्पीड डाटाकॉम फेसिलिटी, बैंक अप पॉवर इत्यादि शामिल हैं।

एसटीपीआई सॉफ्टवेयर निर्यातकों को परामर्श सेवाएं भी मुहैया करा रही है। एसटीपीआई ने व्यवसाय बढ़ाने संबंधी कार्यकलापों के तहत अन्तर्राष्ट्रीय प्रदर्शनियों और सेमिनारों में सॉफ्टवेयर निर्यातकों के शिष्टमंडल का नेतृत्व किया है जिससे उसे विश्व स्तर पर पहचान मिली है।

## अन्तर्राष्ट्रीय परियोजनाएं

एसटीपीआई ने भारत सरकार तथा मारीशस सरकार के बीच 4 मई, 2001 को हुए समझौते के आधार पर मारीशस में साइबर सिटी का कार्यान्वयन किया।

## अधिशासी परिषद्



श्री बी.वी. वांचू, संयुक्त निदेशक, आसूचना बूरो

श्री नलिन कोहली, उपाध्यक्ष, इलेक्ट्रॉनिकी एवं कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर नियांति संबर्धन परिषद (ईएससी)

श्री किरण कार्णिक, अध्यक्ष, गण्डीज सॉफ्टवेयर एवं सेवा कंसांग

श्री पुरुषोत्तम भागेडिया, निदेशक, फिलाटेक्स इंडिया लिमिटेड, नई दिल्ली

श्री अर्जुन डी. राव, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, एप्प्ल इंडिया, हैदराबाद

### सदस्य सचिव

श्री एस.एन. जिंदल, महानिदेशक, भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

### अध्यक्ष

07

श्री अरुण शौरी, केन्द्रीय वाणिज्य, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री

### उपाध्यक्ष

श्री राजीव रत्न शाह, सचिव सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

### सदस्य

श्री एस. लक्ष्मीनारायणन, अपर सचिव, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और प्रौद्योगिकी मंत्रालय

श्री वाई.एस. भावे, संयुक्त सचिव एवं वित्तीय सलाहकार, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

श्री पंकज अग्रवाल, संयुक्त सचिव, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

श्री पी.के. भित्तल, उपनिदेशक सामान्य (बीएएस), दूरसंचार विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

श्री पी.के. मोहन्ती, निदेशक (सीमा शुल्क), केन्द्रीय उत्पाद एवं सीमा शुल्क बोर्ड, राजस्व विभाग, वित्त मंत्रालय

श्री एम.वी.पी.सी. शास्त्री, संयुक्त सचिव, वाणिज्य मंत्रालय

श्री कमलेश डेका, निदेशक, पुलिस बेतार समन्वय निदेशालय, गृह मंत्रालय



## सामान्य निकाय

### अध्यक्ष

श्री अरुण शौरी, केन्द्रीय वाणिज्य, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी

### उपाध्यक्ष

श्री राजीव रल शाह, सचिव, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

### सदस्य

श्री एस.लक्ष्मीनारायणन, अपर सचिव, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

डॉ. वाई.एस.भावे, संयुक्त सचिव एवं वित्तीय सलाहकार, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

श्री पी.के.मित्तल, उपनिदेशक, सामान्य (बीएस), दूरसंचार विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

श्री पी.के. मोहन्नी, निदेशक (सीमा शुल्क), केन्द्रीय उत्पाद एवं सीमा शुल्क बोर्ड, राजस्व विभाग, वित्त मंत्रालय

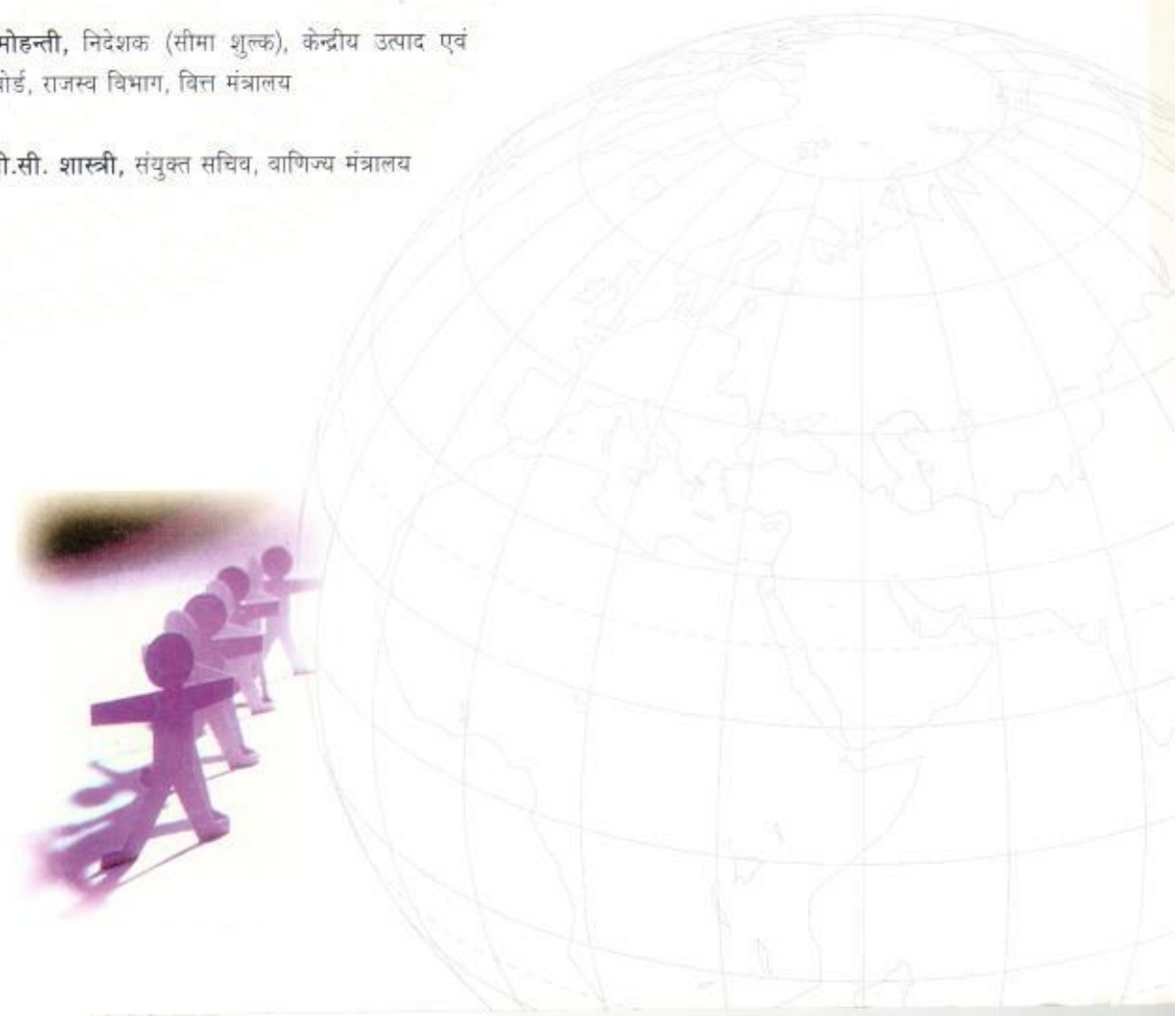
श्री एम.वी.पी.सी. शास्त्री, संयुक्त सचिव, वाणिज्य मंत्रालय

श्री कमलेश डेका, निदेशक, पुलिस बेतार समन्वय निदेशालय, गृह मंत्रालय

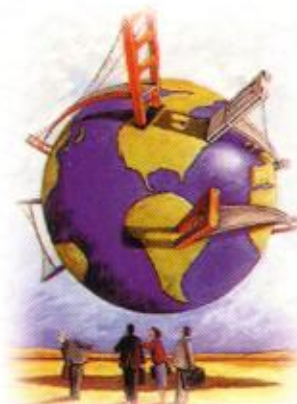
श्री बी.वी.वांचू, संयुक्त निदेश असूचना ब्यूरो, गृह मंत्रालय

### सदस्य सचिव

श्री एस.एन.जिंदल, महानिदेशक, भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क



## एसटीपीआई का प्रबंध तन्त्र



### अधिशासी परिषद

09

अधिशासी परिषद् (जीसी) एसटीपीआई का शीर्ष प्रबंध वर्ग निकाय है, जो एसटीपीआई को निर्देश देती है तथा कार्यप्रणाली का निरीक्षण करती है और नीतिगत निर्देश देती है। माननीय केन्द्रीय संसदीय कार्य, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री, भारत सरकार अधिशासी परिषद् के "अध्यक्ष" हैं। सचिव, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार अधिशासी परिषद् के उपाध्यक्ष हैं। अधिशासी परिषद् के सदस्य वाणिज्य मंत्रालय, दूरसंचार विभाग, वित्त मंत्रालय, गृह मंत्रालय, सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग संघ आदि का प्रतिनिधित्व करते हैं।

### महानिर्देशक

महानिर्देशक अधिशासी परिषद् के सम्पूर्ण मार्गदर्शन के अंतर्गत एसटीपीआई के प्रबंध तथा प्रचालन के लिए उत्तरदायी है। संस्था के कुशल प्रचालन के लिए उन्हें आवश्यक कार्यकारी शक्तियाँ तथा प्राधिकार प्रत्यायोजित किए गए हैं।

### निर्देशकों की कार्यकारी समिति

निर्देशकों की कार्यकारी समिति (ईसीओडी) में एसटीपीआई के विभिन्न केन्द्रों के चुनिन्दा निर्देशक शामिल होते हैं। ईसीओडी सभी आम मुद्दों, प्रक्रियाओं, योजनाओं, आयोजनाओं तथा कार्यनिष्ठादान समीक्षाओं के लिए उत्तरदायी है। अधिशासी परिषद् ने ये विशिष्ट शक्तियाँ ईसीओडी में प्रत्यायोजित की हैं।

### स्थायी कार्यकारी बोर्ड

एसटीपीआई केन्द्रों में स्थानीय प्रबंध समितियाँ हैं, जिन्हें 'स्थायी कार्यकारी बोर्ड' (एसईबी) के रूप में जाना जाता है तथा जिसका गठन स्थानीय स्तर पर कार्यकलापों की व्यवस्था करने के लिए

किया गया है। ये समितियाँ अधिशासी परिषद् के प्रत्यायोजित अधिकार के अंतर्गत कार्य करती हैं।

### निर्देशक

निर्देशक प्रत्येक एसटीपीआई केन्द्र का प्रमुख है। वह केन्द्र व तकनीकी तथा प्रशासनिक प्रमुख हैं और केन्द्र के कार्यकलापों का प्रबंध करते हैं। केन्द्रों के निर्बाध प्रचालन के लिए निर्देशक को कुछ अधिकार प्रत्यायोजित किए गए हैं।

## लेखा परीक्षक

त्यायोजित

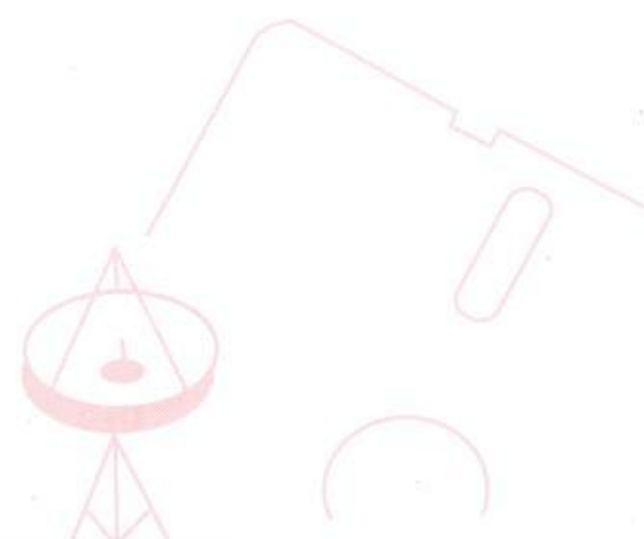
भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (सी एण्ड एजी आई) के लिए सांविधिक तथा शाखा लेखा परीक्षकों की नियुक्ति की है लेखा परीक्षकों की सूची निम्नलिखित हैः-

केन्द्र का नाम	लेखा परीक्षक	क्षमता
समेकन वृतान्त/ लेखा नई दिल्ली (मुख्यालय), नोएडा, मोहाली, जयपुर, इंदौर एवं व्यवसाय सहायता केन्द्र (यूएसए) कार्यालय	मेसर्स दास गुप्ता एण्ड कम्पनी, 608, रत्न ज्योति बिल्डिंग, 18, राजेन्द्र प्लॉस, नई दिल्ली-110 008	सांविधिक या वैधानिक
बंगलौर, हैदराबाद एवं चेन्नई	मेसर्स सामर्थमूर्ति एण्ड कम्पनी 10, पहली मंजिल, एसएसबी, मठ ट्रस्ट बिल्डिंग, 11, टेक बंड रोड पूर्व, पी.वी. नम्बर-9754, बंगलौर-560001	शाखा
मुवनेश्वर	मेसर्स त्रिपाठी एण्ड नायक, 278, शहीद नगर, भुवनेश्वर-751007	शाखा
पुणे, नवी मुम्बई तथा गोधीनगर	मेसर्स खण्डेलवाल जैन एण्ड एसोसिएट्स राजपत्रित लेखाकार पहली मंजिल, अलंकार सिनेमा बिल्डिंग, पुणे-411001	शाखा
तिरुवनंथपुरम्	मेसर्स के वर्गीस एण्ड कम्पनी शासपत्रित लेखाकार, परमेश्वर पिल्लै भवन, अस्पताल रोड, कोल्लम-691 001	शाखा

## वित्तीय विशिष्टताएं

क्रमांक	विशिष्टताएं	इकाई	2000-01	2001-02
1	वित्तीय			
	परिसम्पति की लागत	रु० (करोड़)	133.14	178.13
	सकल कारोबार	रु० (करोड़)	117.27	127.86
2	मूल संरचनात्मक सुविधाएं			
	एसटीपीआई केन्द्रों की संख्या		19	35
	एसटीपीआई भू-केन्द्रों की संख्या		18	35
3	एसटीपीआई का विकास			
	सदस्य की संख्या		6652	7207
	राष्ट्रीय सॉफ्टवेयर नियाति	रु० (करोड़)	28350	36500
	एसटीपी इकाईयों का नियाति	रु० (करोड़)	20051	29523
	एसटीपी नियाति में इकाईयों का प्रतिशत	71 प्रतिशत	80 प्रतिशत	

11



## एसटीपीआई केन्द्र

पिछले 10 वर्षों में एसटीपीआई द्वारा निम्नलिखित केन्द्रों की स्थापना की गई है।

01-02

178.13

127.86

35

35

7207

36500

29523

0 प्रतिशत

क्रमांक	स्थान	क्रमांक	स्थान
1.	बंगलौर	19.	मणिपाल
2.	पुणे	20.	मैसूर
3.	भुवनेश्वर	21.	गोहाटी
4.	हैदराबाद	22.	विजाग
5.	नोएडा	23.	कोलकाता
6.	गीथीनगर	24.	इंदौर
7.	तिरुअनन्तपुरम	25.	श्रीनगर
8.	चेन्नई	26.	नवी मुम्बई
9.	मोहाली	27.	कोयम्बटूर
10.	जयपुर	28.	औरंगाबाद
11.	भिलाई	29.	देहरादून
12.	हुबली	30.	कानपुर
13.	लखनऊ	31.	मंगलौर
14.	नागपुर	32.	राउरकेला
15.	तिरुपति	33.	त्रिच्छी
16.	विजयवाड़ा	34.	बारगल
17.	शिमला	35.	मदुरई
18.	तिरुनावल्ली		

## वर्ष 2001-02 में एसटीपीआई के नए केन्द्र

क्रमांक	एसटीपीआई केन्द्र	राज्य	वर्ष
1	ओरंगाबाद	महाराष्ट्र	2001
2	मिलाई	छत्तीसगढ़	2002
3	देहरादून	उत्तराखण्ड	2001
4	हुबली	कर्नाटक	2001
5	कानपुर	उत्तर प्रदेश	2002
6	लखनऊ	उत्तर प्रदेश	2001
7	मरालीर	कर्नाटक	2001
8	नागपुर	महाराष्ट्र	2001
9	राउरकेला	उड़ीसा	2001
10	शिमला	हिमाचल प्रदेश	2001
11	विजयवाड़ा	आन्ध्र प्रदेश	2001
12	चारंगल	आन्ध्र प्रदेश	2001
13	तिरुनावली	तमिलनाडु	2001
14	मदुरई	तमिलनाडु	2001
15	तिरुपति	आन्ध्र प्रदेश	2002

## एसटीपीआई की कार्यनिष्पादन रिपोर्ट

### एसटीपीआई इकाईयाँ

एसटीपीआई योजना के अन्तर्गत अनुमोदित कुल 7202 इकाईयों में से 550 इकाईयों को वर्ष 2001-02 के दौरान अनुमोदित किया गया। (मार्च 02 तक)

31 मार्च 2002 की स्थिति के अनुसार लगभग 24279 इकाईयों ने कार्य करना शुरू कर दिया है जिनमें से लगभग 3429 इकाईयाँ स्थापना के विभिन्न चरणों में हैं। पिछले 11 वर्षों के दौरान अनुमोदन की संख्या में वृद्धि हुई है जो निम्नलिखित है:-

वर्ष	सीमक्षाधीन वर्ष के दौरान पंजीकृत नई इकाइयां	कुल पंजीकृत इकाइयों की संख्या
1991-92 तक	164	164
1992-93	63	227
1993-94	42	269
1994-95	95	364
1995-96	157	521
1996-97	146	667
1997-98	177	844
1998-99	352	1196
1999-2000	4386	5582
2000-2001	1070	6652
2001-2002	550	7202



## निर्यात

एसटीपीआई ने वर्ष 2001-2002 के दौरान 29,523 करोड़ रुपए का निर्यात किया है जो पिछले वर्ष की तुलना में लगभग 47 प्रतिशत ज्यादा है। यह वर्ष के दौरान 36,500 करोड़ रुपए के कुल राष्ट्रीय सॉफ्टवेयर निर्यात का 80 प्रतिशत है।

एसटीपी इकाइयों द्वारा किया गया सॉफ्टवेयर वर्ष 1991-92 में 17 करोड़ रुपए था 1736 गुणा वर्ष 2001-2002 में 29,523 करोड़ रुपए हो गया।

15



नियंत्रणवेयर नियंत्रण  
36 गुणा बद्दल  
वा।

क्रमांक	एसटीपीआई केन्द्र	राज्य	निर्यात (रु० करोड़ में)
1.	बंगलौर	कर्नाटक	9622.00
2.	मणिपाल		6.00
3.	मैसूर		40.00
4.	मंगलोर		236.00
5.	हुबली		0.00
			<b>9904.00</b>
6.	भुवनेश्वर	उड़ीसा	218.00
7.	राउरकेला		0.00
			<b>218.00</b>
8.	पुणे	महाराष्ट्र	1999.80
9.	नवी मुंबई		2603.00
10.	औरंगाबाद		0.00
11.	नागपुर		0.30
			<b>4603.00</b>
12.	हैदराबाद	आन्ध्र प्रदेश	2805.00
13.	दिल्ली		1.67
14.	विजयवाड़ा		2.36
15.	बांगल		0.00
16.	तिरुपति		0.00
			<b>2809.03</b>
17.	नोएडा	उत्तर प्रदेश	5815.70
18.	लखनऊ		3.50
19.	कानपुर		13.50
			<b>5832.70</b>
20.	देहरादून	उत्तराखण्ड	0.10
21.	गाँधीनगर	गुजरात	122.00
22.	तिरुअनन्तपुरम	கेरल	159.00
23.	चेन्नई	தமிழ்நாடு	5019.00
24.	कोयम्बटूर		43.00
25.	त्रिच्चौ		5.24
26.	मदुरை		0.63
27.	तिरुनावल्ली		0.00
			<b>5067.87</b>
28.	मोहाली	ਪंजाब	70.00
29.	जयपुर	राजस्थान	45.00
30.	गोहाटी	অসম	0.00
31.	কোলকাতা	পश्चिम বঙ্গাল	604.00
32.	ইন्दौर	मध्य प्रदेश	88.00
33.	श्रीनगर	জम्मू और कश्मीर	0.20
34.	शिमला	हिमाचल प्रदेश	0.00
35.	भिलाई	छत्तीसगढ़	0.00

## एसटीपीआई के वित्तीय आंकड़े

संस्था का कुल कारोबार वर्ष 1993-94 में 3.89 करोड़ रुपए से बढ़कर वर्ष 2001-2002 में 127.86 करोड़ रुपए हो गया। संस्था के आरम्भ होने से लेकर अब तक का कारोबार तथा सकल परिसम्पत्तियों का वर्षवार व्योरा नीचे दिए अनुसार हैं:

वर्ष	कारोबार	कुल सम्पत्ति (रुपये करोड़ में)
31.3.1993 तक	0.77	14.23
1993-94	3.89	19.83
1994-95	7.71	24.49
1995-96	18.91	53.38
1996-97	29.74	60.68
1997-98	40.04	53.59
1998-99	54.86	78.82
1999-2000	78.06	100.56
2000-01	117.13	133.14
2001-02	127.86	178.13

## एसटीपीआई की अन्तर्राष्ट्रीय परियोजनाएँ

### ईबेनी साइबर सिटी परियोजना की स्थिति

भारत सरकार तथा मौरीशस सरकार के बीच 4 मई, 2001 को हुए क्रेडिट समझौते के आधार पर एसटीपीआई ने मौरीशस में साइबर सिटी परियोजना के कार्यान्वयन में बीपीएमएल की सहायता के लिए नोडल अभिकरण के रूप में कार्य करने के लिए विजनेस पार्क्स ऑफ मौरीशस लिमिटेड (बीपीएमएल) के साथ 7 नवम्बर, 2001 को एक समझौता किया। आयात के लिए मौरीशस सरकार को भारत से ऋण उपलब्ध होगा। कम्प्यूटर उपकरण, सॉफ्टवेयर, सूचना स्रोतों (रिसोर्स पर्सन्स) और संबंधित अवसंरचना को व्यापक तीर पर पूँजीगत वस्तुएं, उपभोज्य स्थाई और परामर्श के रूप में वर्गीकृत किया गया है।

एसटीपीआई ने प्रारम्भ में मौरीशस में विभिन्न सूचना एवं प्रौद्योगिकी पार्कों संबंधी व्यवहार्यता अध्ययन करने तथा सूचना एवं प्रौद्योगिकी पार्कों के लिए बैंचमार्किंग करने में एसटीपीआई की सहायता करने के लिए पूर्व प्रचलनात्मक अभिकरण के चयन के लिए निविदाएं आमंत्रित की।

### डाटाकॉम संबंधी कार्रवाई

एसटीपीआई दल ने बीपीएमएल के लिए डाटाकॉम सेवा मुहैया करने वाले अभिकरण के लिए एक प्रस्ताव जारी किया। प्राप्त हुए विभिन्न प्रस्तावों का विश्लेषण करने के पश्चात बीपीएमएल के तकनीकी मूल्यांकन दल ने सैटलाइट गेटवे के माध्यम से डाटाकॉम सेवा मुहैया करने के लिए मेसर्स शिन सैटलाइट पब्लिक कम्पनी लिमिटेड (थाईकॉम) को अभिज्ञात किया। लेकिन, इसके पश्चात बीपीएमएल और मौरीशस टेलीकॉम के बीच हुए समझौता ज्ञापन के आधार पर, एमटी, बीपीएमएल के ग्राहकों को आईपीएलसी कनेक्टिविटी मुहैया करने को राजी हो गया तथा इन्टरनेट सेवा और वीडियो अपलिंकिंग सेवा के लिए बीपीएमएल ने थाईकॉम के साथ समझौता किया। थाईकॉम, ईबेनी साइबर सिटी परियोजना के

पूरा होने तक बीपीएमएल को 3.8 मीटर के एन्डेना सहित एक अंतर्रिम समाधान मुहैया कराने को भी सहमत हो गया। एसटीपीआई दल ने प्रस्तावित विभिन्न डाटाकॉम सेवाओं के लिए आवश्यक लाइसेन्स प्राप्त करने के बास्ते आवश्यक आवेदन तैयार करने तथा मौरीशस टेलीकॉम प्राधिकरण को आवेदन करने में भी बीपीएमएल की सहायता की।

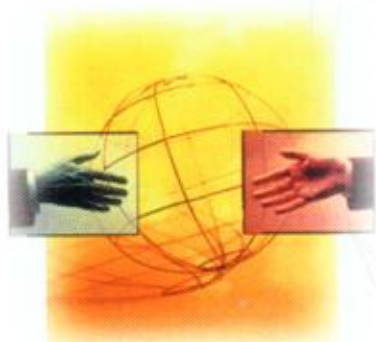
उपर उल्लिखित किए गए कार्य के अतिरिक्त बीपीएमएल ने एसटीपीआई से ईबेनी साइबर सिटी को फाइबर कनेक्टिविटी के माध्यम से बैंडविड्थ मुहैया करने संबंधी रिपोर्ट तथा बीपीएमएल को टेलीफोन एक्सचेंज सुविधा भी मुहैया कराने का अनुरोध किया।

### परियोजना प्रबन्धन परामर्शी सेवाएँ

एसटीपीआई ने मेसर्स ईआईएल के साथ मिलकर बीपीएमएल की प्रस्तावित ईबेनी साइबर सिटी की विभिन्न आवश्यकताओं संबंधी आवश्यक बैंचमार्क अध्ययन तैयार किया।

मेसर्स सी.आर. नारायणा राव, आर्केटिक्ट एण्ड इंजीनियर्स बैनर्ड को दिसम्बर, 2001 में एईसी के रूप में चुना गया। इसके पश्चात पीएमसी की भूमिका में एसटीपीआई की सहायता करने के लिए बीपीएमएल ने एसटीपीआई के कार्यनीति संबंधी भागीदार के रूप में जनवरी, 2002 में मेसर्स टीसीई कन्सल्टिंग इंजीनियर्स लिमिटेड (टीसीई), बंगलोर को अभिज्ञात किया। उपरोक्त दोनों अभिकरणों ने अपनी-अपनी सेवाएँ देने के लिए बीपीएमएल से समझौता किया।

उपयुक्त निर्माण अभिकरण को अभिज्ञात करने के लिए दो चरणीय चयन प्रक्रिया की सिफारिश की गई है और एईसी की सहायता से निर्माण अभिकरण की पूर्व अहर्ता के लिए प्रस्ताव के लिए अनुरोध को जारी किया गया ताकि पांच अभिकरणों का चयन किया गया और उन्हें आवश्यक निविदा दस्तावेज मुहैया कराए गए हैं।



## लेखाओं का विवरण

वित्तीय वर्ष 2001-02 के लेखाओं का लेखा परीक्षा विवरण अनुबंध - 1 में दिया गया है।

### आभार

परिषद् भारत सरकार के विभिन्न मंत्रालयों और विभागों, भारतीय रिज़व बैंक, राज्य सरकारों, विदेशों में स्थित भारतीय मिशनों, विनियम लिमिटेड, हमारे बैंकरों, सदस्य एसटीपी इकाईयों, सॉफ्टवेयर उद्योग संघों तथा सांविधिक लेखा परीक्षकों से प्राप्त सहायता के फैलतज्ज्ञता से आभार मानती है। परिषद् एसटीपीआई के सफलतापूर्वक कार्य करने के लिए इसके अधिकारियों/ कर्मचारियों के अथवा लिए उनका भी आभार मानती है।

(राजीव

19

अधिशासी परिषद् एस  
एवं सचिव, सूचना प्रौद्योगिक  
संचार और सूचना प्रौद्योगिक

## लेखा परीक्षक की रिपोर्ट

कृते दास गुप्ता एवं एसोसिएट्स  
शासपत्रित लेखाकार

608-609, रतन ज्योति बिल्डिंग, 18,  
राजेन्द्र प्लैस, नई दिल्ली-110 008

फोन: 51538765 (3 लाईनें); फैक्स: 011-25755833;  
ई-मेल: dassgupta@rediffmail.com

### सेवा में

महानिदेशक  
भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
नई दिल्ली



**मार्ग रत्न श  
उपाध्य  
एसटीपीआई  
गेंगी विज्ञ  
की मंत्रा**

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क, नई दिल्ली की 31 मार्च, 2002 की स्थिति के अनुसार संलग्न तुलन पत्र तथा उक्त दिनांक को समाप्त वर्ष के लिए अनुलग्नक के रूप में संलग्न आय और व्यय लेखा की लेखा परीक्षा की है। ये वित्तीय विवरण इस सोसाइटी के प्रबंधन का उत्तरदायित्व है। हमारा दायित्व इन वित्तीय विवरणों की अपने आधार पर विचार लेखा परीक्षा के आधार पर व्यक्त करना है।

हमने अपनी लेखा परीक्षा आमतौर पर भारत में स्वीकार्य लेखा परीक्षा मानकों के अनुसार की है। इन मानकों में यह अपेक्षा है कि हम लेखा परीक्षा की आयोजना और निष्पादन इस प्रकार से करें कि इन वित्तीय विवरणों के त्रुटीहीन होने के संबंध में तर्कसंगत आश्वासन प्राप्त हो सके। लेखा परीक्षा में वित्तीय विवरणों की जाँच और प्रकाशन शामिल होता है, लेखा परीक्षा में, प्रयोग किए गए लेखा संबंधी सिद्धान्त और प्रबन्धन द्वारा किए गए महत्वपूर्ण आकलनों, तथा समग्र वित्तीय विवरण प्रस्तुतीकरण का मूल्यांकन भी शामिल होता है। हमें विश्वास है कि हमारी लेखा परीक्षा हमारे विचारों का तर्कसंगत आधार है।

हमारे अनुसार :

- (1) संयुक्त राज्य अमेरिका निश्चित केन्द्र से संबंधित मूल अनुमोदित दस्तावेजों के प्रस्तुत न किए जाने से लेखाओं पर वित्तीय और गैर-वित्तीय प्रभाव, यदि कोई हो, तो उनको अभिनिश्चित नहीं किया जा सकता।
- (2) नोएडा सेन्टर में ऋणों और अग्रिमों में 10.2 करोड़ रु० के एक प्रस्ताव के लिए 14.10.1998 को हुए समझौते के अनुसार सैटकॉम इंडिया के प्रचालन के हस्तान्तरण के कारण विदेश संचार निगम लिमिटेड पर बकाया 45,646,228/- रु० शामिल हैं। विदेश संचार निगम लिमिटेड ने हस्तान्तरित परिसंपत्तियों के मूल्यहास और मक्स (एमयूएस) उपस्कर की डिलीवरी न होने को ध्यान में रखते हुए इस राशि को भुगतान योग्य न बताते हुए विवादित करार दिया है। हमारे विचार से इस राशि की वसूली संदेहास्पद है और इस अवधि के लिए ऋणों और अग्रिमों को अधिक बताया गया है और हानि को उस सीमा तक कम बताया गया है।
- (3) निर्धारित परिसंपत्तियों में ऐसे उपकरण शामिल हैं जो अप्रचलित हैं और 31.03.2002 को उपयोग में नहीं लाए जा रहे थे। इसी संस्था ने इन परिसंपत्तियों पर 31.03.2002 तक अवमूल्यन का प्रावधान किया है। तथापि, लागत, लिखित मूल्य और प्रावधान किए गए अवमूल्यन हमारे सत्यापन के लिए उपलब्ध नहीं हैं और इसलिए उनके अनुवर्ती प्रभावों का पता नहीं लगाया जा सका।
- (4) (क) एसटीपीआई ने विदेशी कैरियर्स को किए गए भुगतान के संबंध में स्रोत पर कर की कटौती (टीडीएस) के तहत 61,254,814/- रु० पर न तो कर की कटौती की है न इसे जमा किया है। तथापि, इस राशि को विदेशी कैरियर्स को किए गए भुगतान से ही रखा गया है।  
(ख) एसटीपीआई ने विदेशी कैरियर्स को किए गए भुगतानों पर स्रोत से कर की कटौती न किए जाने के संबंध में आयकर विभाग से 17,700,416/- रु० का मांगपत्र प्राप्त हुआ है। इस शाखा ने ऐसे भुगतानों के संबंध में स्रोत पर कर की कटौती न किए जाने के लिए ली गई विधिक सलाह के आधार पर आयकर के भुगतान का प्रावधान नहीं किया है।

- (5) (क) उत्तरांचल सरकार ने समझौता ज्ञापन के अनुसार सहस्रधारा मार्ग पर 3 एकड़ भूमि और सर्वे चौक, देहरादून में 300 आवंटित क्षेत्र वाली भूमि और भवन को उपलब्ध कराया है। चूँकि यह स्पष्ट नहीं है कि अब से पहले बताई गई भूमि पट्टे पर दी गई है अथवा स्वामित्व के आधार पर, अतः निर्धारित परिसंपत्तियों, निर्धारित अनुदानों/ अंशदानों, पर और मूल्यहास पर इनके अनुवर्ती प्रभावों का पता नहीं लगाया जा सका।
- (ख) तमिलनाडु सरकार ने जमीनी केन्द्र स्थापित करने के लिए दिनांक 30.04.1999 के सरकारी आदेश संख्या 21 तारामणि, चेन्नई में 1.50 एकड़ भूमि पट्टा आवंटित किया है। सरकार ने अभी लीज की अवधि और लीज के देय निर्धारित नहीं किया है। अतः लीज के किराए का कोई प्रावधान नहीं किया गया है।
- (ग) एसटीपीआई-त्रिवेन्द्रम, टेक्नोपार्क, त्रिवेन्द्रम में जमीनी केन्द्र की अपने अधिकार में ले रही है। इसके लिए न तो लीज भुगतान किया गया है और न ही इसके लिए कोई प्रावधान किया गया है। चूँकि, जैसा कि पहले बताया गया है, यह से कि भूमि और भवन को लीज पर दिया गया है या स्वामित्व के आधार पर, अतः निर्धारित परिसंपत्तियों अनुदानों/अंशदान, लीज किराया और अवमूल्यन का पता नहीं लगाया जा सका।
- (6) अन्य आय में पहले की अवधि की आय और अन्य प्रशासनिक खर्चों में पहले की अवधि का खर्च शामिल है, जो कि अनुरूप नहीं है ‘उस अवधि, पहले की अवधि तथा असाधारण मदों के लिए निवल लाभ अथवा हानि तथा लेखा संबंधी परिवर्तन।’
- (7) इस संस्था ने सूचना और प्रसारण मंत्रालय से प्राप्त होने वाले आवर्ती अनुदान सहायता को प्राप्त होने के आधार पर मान्यता कि प्राप्ति आधार पर मान्यता देने की इसकी लेखा संबंधी नीति के अनुरूप नहीं है। अगर इस अनुदान सहायता को प्रावधार पर मान्यता प्रदान नहीं की जाती, तो हानि 18,145,237/-रु० अधिक होती।
- उपरोक्त पैरा (1) से (7) में हमारी टिप्पणियों के अतिरिक्त:**
- (क) हमने ऐसी सभी सूचनाएं और स्पष्टीकरण प्राप्त कर लिए थे जो कि हमारे सर्वोत्तम ज्ञान और विश्वास के अनुसार। परीक्षा के लिए आवश्यक थे।
- (ख) हमारे द्वारा लेखा परीक्षित बहीखातों से यह पता चलता है कि एसटीपीआई नई दिल्ली विधि द्वारा निर्धारित किए गए बहीखातों को उपयुक्ततः रखा गया है।
- (ग) इस रिपोर्ट से संबंधित तुलन पत्र और आय व व्यय लेखा बहीखातों के अनुसार है।
- (घ) हमारे विचार, जानकारी और हमें दिए गए स्पष्टीकरणों के अनुसार उनपर दी गई टिप्पणियों सहित उक्त लेखाएं निष्पक्ष दृष्टिकोण प्रस्तुत करते हैं:-
- (अ) भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क, नई दिल्ली की 31 मार्च 2002 की स्थिति के अनुसार तुलन पत्र के संबंधित हैं।
- (आ) यह उक्त तिथि को समाप्त वर्ष के संबंध में हानि, आय और व्यय लेखाओं से संबंधित है।

कृते दास गुप्ता एवं एसोसिएट्स  
शासपत्रित लेखाकार

नरेश गोयल  
(भागीदार)

दिनांक: 21-01-2003

स्थान : नई दिल्ली

## भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

22

31-03-2002 के अनुसार  
तुलन-पत्र



भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
तुलन-पत्र 31 मार्च, 2002 तक

(राशि ₹)

पूँजी जमा एवं देय	अनुसूची	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
पूँजीगत निधि	1	859,016,430.00	720,706,430.00
आरक्षण एवं अधिषेष	2	456,808,020.20	1,163,958,323.89
कर्णाक एवं वृत्तिदान निधि	3	83,922,871.00	74,998,650.00
असुरक्षित क्रण एवं स्वीकरण	4	125,242,000.00	131,492,000.00
चालू देनदारियाँ एवं प्रबंध	5	609,033,888.00	694,509,937.22
<b>जोड़</b>		<b>2,134,023,210.14</b>	<b>2,785,746,341.11</b>
परिसम्पत्ति			
स्थिर परिसम्पत्ति			
कुल प्रखण्ड	6	1,781,308,746.73	1,330,632,458.75
लघु अवमूल्यन तिथि		943,314,853.91	
शुद्ध प्रखण्ड		837,993,892.82	1,330,632,458.75
चालू परिसम्पत्ति, क्रण एवं अग्रिम	7	1,295,640,367.32	1,454,595,282.36
विविध व्यय			
(बढ़े खाते में नहीं डाला गया अथवा समायोजित नहीं किया गया)		388,950.00	518,600.00
<b>जोड़</b>		<b>2,134,023,210.14</b>	<b>2,785,746,341.11</b>
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ	14		
आकस्मिक देनदारियाँ एवं बहीखातों पर नोट	15		
कृते दास गुप्ता एवं एसोसिएट्स			कृते भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी
शासपत्रित लेखाकार			

नरेश गोयल  
(भागीदार)

एस. एन. जिंदल  
(महानिदेशक)

मानस आर. पट्टनायक  
(निदेशक)

ए.के. कौर  
(मुख्य वित्त विभागीय)

## भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

(राशि रु०)

वर्ष

30.00

323.89

50.00

000.00

937.22

41.11

458.75

58.75

282.36

00.00

41.11

प्रौद्योगिकी प

के. कपूर  
वित्त अधिक

31-03-2002 को समाप्त वर्ष के  
दौरान आय तथा व्यय का लेखा

**भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क**  
**31-03-02 को समाप्त वर्ष के दौरान आय तथा व्यय का लेखा**

(रुपये रु.)

आय	अनुसूची	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
सेवाओं से आय	8	1,155,058,853.68	1,063,106,551.36
अनुदान/ राज सहायता	9	18,145,236.89	13,295,668.45
ब्याज अर्जित	10	79,691,795.12	77,025,879.47
अन्य आय	11	25,701,149.28	17,995,031.46
जोड़ (क)		<b>1,278,597,034.97</b>	<b>1,171,383,150.74</b>
व्यय			
आंकड़ा संपर्क प्रभार		738,899,977.43	610,999,524.94
संस्थापन व्यय	12	74,778,411.77	76,133,965.04
अन्य प्रशासनिक व्यय	13	226,833,581.36	193,354,478.72
ऋण पर ब्याज		1,764,006.00	2,035,890.00
जोड़ (ख)		<b>1,042,275,976.56</b>	<b>882,523,858.70</b>
लाभ कटौतीपूर्व एवं परिसम्पत्ति प्रतिस्थापन निधि (क+ख)		236,321,058.41	288,859,292.04
लघु: कटौतीपूर्व वर्ष का	6	239,075,913.35	
लघु: परिसम्पत्ति प्रतिस्थापन निधि वर्ष तक के लिए			151,548,413.78
शेष अधिष्ठेश / अभाव			
तुलन पत्र से लिया गया		<b>2,754,854.94</b>	<b>137,310,878.26</b>
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियाँ	14		
आकस्मिक देनदारियाँ एवं वही खातों पर नोट	15		

कृते दास गुप्ता एवं एसोसिएट्स  
शासपत्रित लेखाकार

कृते भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी

नरेश गोयल  
(भागीदार)

एस. एन. जिंदल  
(महानिदेशक)

मानस आर. पट्टनायक  
(निदेशक)

ए.के. कुमार  
(मुख्य वित्त ज्ञानी)

## भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

(राशि रु०

51.36  
68.45  
79.47  
81.46  
50.74

24.94  
5.04  
78.72  
0.00  
53.70  
92.04  
3.78  
58.26

अनुसूचियाँ

प्रौद्योगिकी प

ए.के. कपूर  
वित्त अधिक

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
अनुसूची 31 मार्च, 2002 के तुलन-पत्र और उसी तिथि को समाप्त वर्ष

अनुसूची-1  
पैंजीगत निधि  
अनुदान सहायता

(राशि)

विशेष	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
वर्ष की शुरुआत में जमापूँजी	720,706,430.00	652,516,430.00
जमा: चालू अनुदान का योगदान	138,310,000.00	68,190,000.00
वर्ष के अन्त की जमापूँजी	859,016,430.00	720,706,430.00

(राशि रु)

भारतीय सॉफ्टवेयर औद्योगिकी पार्क  
अनुसूची 31 मार्च, 2002 के तुलन-पत्र और उसी तिथि को समाप्त वर्ष  
अनुसूची-2

आरक्षण एवं अधिष्ठेश  
अनुसूची-2

(राशि रु में)

विवरण		वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
क) पूँजीगत आरक्षण		25,016,002.00	25,016,000.00
क) आखिरी खाते के हिसाब से	3.00		2.00
ख) जोड़: वर्ष के दौरान			
ग) अधिष्ठेश/ अभाव	(1.00)	25,016,004.00	25,016,002.00
ख) परिसम्पत्ति निधि			
क) आखिरी खाते के हिसाब से	694,688,578.59		552,606,422.10
ख) जोड़: वर्ष के दौरान			151,548,413.78
ग) लघु: पिछले वर्ष अवमूल्यन में समायोजित*	(694,688,578.59)		
घ) लघु: परिसम्पत्ति विक्री पर घाटा			(9,466,257.29)
ग) मुनाफा एवं क्षण खाता			694,688,578.59
क) आखिरी खाते के हिसाब से	444,253,743.30		306,942,865.04
ख) अधिष्ठेश/ अभाव वर्ष से	(2,754,854.94)		137,310,878.26
ग) लघु: पिछले वर्ष अवमूल्यन*	(9,706,872.16)	431,792,016.20	444,253,743.30
जोड़		456,808,020.20	1,163,958,323.89

\* अनुसूची 15 में खाता नीतियाँ संख्या 6 में उपलब्ध हैं।

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

अनुसूची 31 मार्च, 2002 के तुलन-पत्र और उसी तिथि को समाप्त वर्ष

अनुसूची-3  
कण्ठाक/वृत्तिदान निधि

(रुपये ₹ में)

विवरण	निधि परामर्श			वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
	कानपुर केन्द्र के लिए निधि	चैनई केन्द्र के लिए निधि	मंगलौर परियोजना के लिए निधि		
(क) अवशेष निधि				हुमली परियोजना के लिए निधि	राज्य सरकार परियोजना के लिए निधि
(ख) जोड़ निधि		42,500,000.00		10,000,000.00	65,700,000.00
(i) दान/ अनुदान	2,500,000.00	17,500,000.00	10,000,000.00	-	-
(ii) आय से दूरीनिवेश निर्भत निधि				2,00,00,000.00	30,00,000.00
(iii) स्थानान्तरित निधि खाता				1,308,650.00	10,00,000.00
जोड़ (क+ख)	2,500,000.00	60,000,000.00	10,000,000.00	2,00,00,000.00	1,308,650.00
(ग) उपयोग/खर्च आपत्ति निधि				105,808,650.00	75,808,650.00
i) पूँजी खर्च				-	-
- ज्ञापा परिस्थिति			10,000,000.00	810,000.00	810,000.00
- अन्य			-	-	-
जोड़			10,000,000.00	10,000,000.00	810,000.00
ii) अवशेषित राजस्व खर्च				-	-
- देवतां, भट्टा एवं सुविधाएँ			1,075,779.00	-	-
- किराया			-	-	-
- अन्य प्रशासनिक खर्च			-	-	-
जोड़			1,075,779.00	-	1,075,779.00
जोड़ (ग)			10,000,000.00	10,000,000.00	810,000.00
पुलन वर्ष के अंत तक (क+म+ग)	1,424,221.00	60,000,000.00	2,00,00,000.00	498,650.00	83,922,871.00
पुलन वर्ष के अंत तक (क+ग)	1,424,221.00	60,000,000.00	2,00,00,000.00	498,650.00	74,998,650.00

**भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क**  
**अनुसूची 31 मार्च, 2002 के तुलन-पत्र और उसी तिथि को समाप्त वर्ष**

अनुसूची-4

असुरक्षित ऋण एवं स्वीकरण

(राशि रु० में)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
क) राज्य सरकार		
(i) तमिलनाडु सरकार	30,000,000.00	30,000,000.00
(ii) केरल सरकार	30,000,000.00	30,000,000.00
ख) अन्य संस्था एवं अभिकरण		
(i) महाराष्ट्र औद्योगिकी विकास निगम	40,000,000.00	40,000,000.00
(ii) सिटी औद्योगिकी विकास निगम, मुंबई	-	3,750,000.00
(iii) नोएडा प्राधिकरण	15,000,000.00	18,000,000.00
(iv) पंजाब इलेक्ट्रॉनिक्स निगम	7,000,000.00	7,000,000.00
(v) चंडीगढ़ प्रशासन से ऋण	3,242,000.00	2,742,000.00
जोड़	125,242,000.00	131,492,000.00

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
अनुसूची 31 मार्च, 2002 के तुलन-पत्र और उसी तिथि को समाप्त वर्ष

अनुसूची-5  
चालू देनदारियाँ एवं प्रावधान

(राशि)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
(क) चालू देनदारियाँ		
(i) फुटकर लेनदार	165,778,072.43	293,104,962.1
(अ) सेवा से	17,352,596.88	4,073,013.0
(ब) अन्य		
(ii) उपयुक्त प्रोद्भूत ब्याज लेकिन असुरक्षित ऋण से नहीं		
(iii) बकाया देनदारियाँ	74,198,284.86	70,193,777.2
(iv) अग्रिम परियोजना	152,836,877.03	51,783,230.1
(v) इकाई आंतरित शाखा की		
(vi) अन्य चालू देनदारियाँ	190,490,909.69	272,389,089.7
जोड़ (क)	<u>600,656,740.89</u>	<u>691,544,072.1</u>
1. उपादान	1,110,310.00	360,000.0
2. संचित अवकाश नगदीकरण	6,374,222.00	1,348,302.0
3. अन्य	892,616.05	1,338,562.0
जोड़ (ख)	<u>8,377,148.05</u>	<u>3,046,864.0</u>
जोड़ (क+ख)	609,033,888.94	694,590,937.0

प्रारंभी प्रत्येक प्रौद्योगिकी पात्र  
निधारित परिसम्पत्ति अनुसूची

अनुसूची-6

विवरण	सकल खण्ड		अवमूल्यन						(राशि रु. मे)	
	01.04.01 स्थिति अनुसार	अतिरिक्त	कटैती	31.03.02 स्थिति अनुसार	01.04.01 स्थिति अनुसार	अतिरिक्त	कटैती	31.03.02 स्थिति अनुसार	31.03.01 स्थिति अनुसार	
(अ) स्थायी परिसम्पत्ति										
(i) घूमि	3,025,603.00	2.00	1.00	3,025,604.00	-	-	-	3,025,604.00	3,025,603.00	
(क्र) मुक्त व्यारिता	4,220,770.00	3,709,650.00	-	7,930,420.00	-	-	-	7,930,420.00	4,220,770.00	
(ii) भवन										
(क) मुक्त व्यारिता	65,871,718.61	13,973,133.57	3,821,429.43	76,023,422.75	10,327,921.68	6,841,084.15	-	17,169,005.83	58,854,416.92	65,871,718.61
(ख) प्रदृश व्यारिता	18,341,351.04	11,403,500.00	100,000.00	29,644,851.04	9,346,407.55	2,424,961.27	-	11,771,368.82	17,873,482.22	18,341,351.04
(ग) अन्याई दृश्या	-	1,083,523.84	-	1,083,523.84	-	1,083,523.84	-	1,083,523.84	-	-
(iii) कम्पटर एवं उपकर	87,931,989.86	34,476,732.96	11,512,606.96	110,896,115.86	48,211,775.16	12,014,701.83	-	60,226,476.99	50,669,638.87	87,931,989.86
(iv) विषुव उपकर/ प्रतिष्ठान	68,895,510.45	35,258,436.40	4,544,392.00	99,609,554.85	36,938,131.77	12,062,725.18	-	49,000,856.95	50,608,697.90	68,895,510.45
(v) फोनिक एवं प्रिसेचर	37,790,125.99	25,933,389.18	1,091,688.35	62,631,826.82	17,007,389.93	4,736,554.64	-	21,743,944.57	40,887,882.25	37,790,125.99
(vi) अग्निशमन उपकर	1,417,497.08	549,057.00	396,326.10	1,570,227.98	535,396.33	167,726.80	-	703,123.13	867,104.85	1,417,497.08
(vii) कार्यालय उपकर	25,035,780.21	8,160,731.28	320,684.00	32,875,827.49	13,070,583.14	4,285,982.24	58,226.70	17,298,338.68	15,577,488.81	25,035,780.21
(viii) उच्च गति के आकड़ा संचार उपकर	995,584,472.75	324,309,073.19	16,013,836.64	1,303,879,709.30	567,658,728.97	194,843,851.64	-	762,502,580.61	541,377,128.69	995,584,472.75
(ix) मानस्थ उच्च गति के आकड़ा संचार उपकर	-	661,727.00	-	661,727.00	-	-	-	-	661,727.00	-
(x) मानस्थ कम्प्यूटर एवं उपकर	-	489,029.00	-	489,029.00	-	-	-	-	-	-
(xi) वाहन	7,101.58	-	7,101.58	5,511.58	660.00	-	-	6,171.58	489,029.00	-
(xii) अन्य उपकर/ परिसम्पत्ति	3,952,062.34	245,208.00	-	4,197,270.34	1,195,321.15	614,141.76	-	1,809,462.91	930.00	7,101.58
जोड़ चालू वर्ष का पूर्व वर्ष	1,312,073,982.91	460,253,193.42	37,800,964.48	1,734,526,211.85	704,297,167.26	239,075,913.35	58,226.70	943,314,853.91	2,387,807.43	3,952,062.34
(ब) चालू भूमिगत कार्य	18,558,475.84	75,432,863.88	47,208,804.84	46,782,534.88	-	-	-	-	46,782,534.88	18,558,475.84
कुल जोड़ (अ+ब)	1,330,632,458.75	535,686,057.30	85,009,769.32	1,781,308,746.73	704,297,167.26	239,075,913.35	58,226.70	943,314,853.91	837,993,892.82	1330,632,458.75

**भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क**  
**अनुसूची तुलन-पत्र 31 मार्च, 2002 की स्थिति के अनुसार**

अनुसूची-7  
**चालू परिसम्पत्ति, क्रण तथा अग्रिम**

(राशि)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
क) चालू परिसम्पत्ति		
(i) सामान्य आरक्षित भंडार/ एस टी पी आई के बहीखाते	1,575,876.40	2,684,821.3
(ii) फुटकर देनदार		
अ) बकाया अतिक्रमण अवधि छ: महीने	66,338,930.39	69,405,270.4
ब) अन्य	69,436,958.79	47,657,157.1
लघु: अशोध्य क्रण के लिए प्रावधान	(21,763,360.24)	(28,455,820.8)
(iii) उपलब्ध रोकड़	176,239.28	349,159.1
(iv) अनुसूचित बैंकों में शेष		
- चालू खातों से	696,985.54	3,054,140.1
- बचत खातों से	266,526,209.44	131,815,631.1
- सावधिक जमा तथा मार्जन राशि खातों में	721,795,813.00	1,061,057,268.1
- ईईएफसी प्रसी	1,282,086.08	
- उपलब्ध चेक और डी डी	1,486,093.00	7,989,325.1
(v) जमा समावयी	2,695,000.00	
(vi) उपलब्ध मोहर	65,525.95	80,965.1
(vii) उपयुक्त प्रोद्भूत व्याज लेकिन देय नहीं	33,900,393.49	31,139,676.1
<b>जोड़ (क)</b>	<b>1,144,212,751.12</b>	<b>1,326,777,594.1</b>
(ख) क्रण, अग्रिम तथा अन्य परिसम्पत्ति		
(i) क्रण		
- कर्मचारी	3,840,729.30	2,751,940.1
- अन्य (ब्लोरा)	5,544,331.00	4,311,623.1
(ii) नकद अथवा वस्तु के रूप में वसूली योग्य अग्रिम या प्राप्त होने वाला मूल्य		
- पूँजीगत खाता	32,006,261.36	2,368,492.1
- पूर्वअदायगी	9,569,646.33	25,906,057.1
- जमा	7,657,191.00	3,213,513.1
- अन्य	86,020,285.73	87,153,799.1
(iii) स्रोत से कर में कटौती	3,154.00	248,627.1
(iv) अगर अन्य	6,016,901.48	74,627.1
- बीमा एकत्र	459,382.00	459,382.0
- जमा सुरक्षित	309,734.00	1,329,631.1
<b>जोड़ (ख)</b>	<b>151,427,616.20</b>	<b>127,817,687.1</b>
<b>जोड़ (क+ख)</b>	<b>1,295,640,367.32</b>	<b>1,454,595,282.1</b>

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
अनुसूची तुलन-पत्र 31 मार्च, 2002 की स्थिति के अनुसार

(राशि रु  
पूर्व वर्ष

अनुसूची-8  
सेवा से आय

(राशि रु में)

84,821.30

सॉफ्टपाइट

वर्तमान वर्ष

पूर्व वर्ष

55,270.43

सॉफ्टलिंक

वर्तमान वर्ष

पूर्व वर्ष

57,157.72

वैधानिक व्यय

वर्तमान वर्ष

पूर्व वर्ष

5,820.84)

अन्य

वर्तमान वर्ष

पूर्व वर्ष

49,159.31

वर्तमान वर्ष

पूर्व वर्ष

4,140.88

जोड़

वर्तमान वर्ष

पूर्व वर्ष

5,631.12

7,268.00

9,325.74

0,965.12

9,676.10

594.88

,940.00

,623.25

,492.00

,057.75

,513.50

,799.98

,621.00

,627.00

,382.00

,631.00

,687.48

,282.36

**भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क**  
**अनुसूची तुलन-पत्र 31 मार्च, 2002 की स्थिति के अनुसार**

अनुसूची-9  
 अनुदान/ अवकलन

(राशि)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
मध्य सरकार	18,145,236.89	13,295,688.45
राज्य सरकार(एस)	-	-
सरकारी संस्था	-	-
संस्था/वेलफेयर	-	-
अन्य	-	-
<b>जोड़</b>	<b>18,145,236.89</b>	<b>13,295,688.45</b>

**भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
अनुसूची तुलन-पत्र 31 मार्च, 2002 की स्थिति के अनुसार**

(राशि रु॰

**अनुसूची-10  
ब्याज अर्जित**

(राशि रु॰ में)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
(i) जमा योजना		
(अ) अनुसूची बैंक से	65,613,179.69	73,552,453.58
(ब) अन्य	-	-
(ii) जमा निधि		
(अ) अनुसूची बैंक से	13,938,126.43	2,352,470.05
(ब) अन्य	-	-
(iii) अन्य		
(अ) ईईएफसी ए/सी	-	1,035,957.00
(ब) ऋण पर ब्याज	140,489.00	84,998.84
<b>जोड़</b>	<b>76,691,795.12</b>	<b>77,025,879.47</b>

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
अनुसूची तुलन-पत्र 31 मार्च, 2002 की स्थिति के अनुसार

अनुसूची -11

अन्य आय

(राशि ₹)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
प्रशिक्षण एवं सेमीनार से आय	2,341,410.00	1,795,028.00
विदेशी मुद्रा विनियम में परिवर्तन	689,485.18	9,212,459.39
विविध आय	9,426,470.57	(530,950.68)
पूर्ववर्ती आय	10,464,474.49	102,910.00
सेवा आय	50,525.00	2,149,834.00
बड़े खाते में वापस लाया फुटकर जमा शेष	1,415,766.04	4,573,008.75
किराया	1,313,018.00	652,742.00
<b>जोड़</b>	<b>25,701,149.28</b>	<b>17,955,031.46</b>

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
अनुसूची तुलन-पत्र 31 मार्च, 2002 की स्थिति के अनुसार

अनुसूची-12  
स्थापना खर्च

(राशि रु० मे०)

विवरण	वर्तमान वर्ष	पूर्व वर्ष
वेतन एवं खर्च	56,724,731.70	66,439,768.44
स्टाफ कल्याण कार्य	9,951,104.66	4,706,036.95
कर्मचारी सहयोग पी.एफ.	2,119,528.00	1,068,604.00
टेलीफोन एवं समाचार-पत्र आदि पर	4,442,597.70	2,585,385.65
कर्मचारी सहयोग जीएसएलआईएस	187,015.00	22,128.00
कर्मचारी तिमाही मुनाफा	100,416.00	439,978.00
उपादान	618,348.00	
प्रेरणादायक	634,670.71	872,064.00
<b>जोड़</b>	<b>74,778,411.77</b>	<b>76,133,965.04</b>

**भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
अनुसूची तुलन-पत्र 31 मार्च, 2002 की स्थिति के अनुसार**

**अनुसूची-13**

**अन्य प्रशासनिक खर्च**

(रु)

<b>विवरण</b>	<b>वर्तमान वर्ष</b>	<b>पूर्व वर्ष</b>
विज्ञापन एवं प्रचार	3,641,190.00	3,061,959.00
लेखा-परीक्षा शुल्क	279,350.00	295,609.00
बैंक प्रभार	829,909.81	573,584.38
व्यवसाय संवर्धन व्यय	12,681,486.74	8,322,204.07
संचार व्यय	19,049,683.58	18,904,653.11
कम्प्यूटर प्रचालन व्यय	1,523,621.00	2,512,060.25
उपभोज्य भंडार	8,100,097.49	8,925,153.86
विदेशी मुद्रा विनियम में परिवर्तन	3,287,711.28	1,025,334.00
बागवानी एवं अनुरक्षण	2,947,056.90	1,593,128.00
बीमा	3,321,973.86	2,658,027.30
परिसम्पत्ति बेचने पर घाटा	18,855.00	
समाचार-पत्र, पुस्तकें तथा पत्रिकाएं	398,049.36	3,52,419.15
अन्य व्यय	10,616,884.69	16,036,455.67
मुद्रण तथा लेखन सामग्री	4,882,993.54	4,067,976.03
अनुसूची पिछले वर्षों का समायोजन	30,268,291.93	15,670,493.73
व्यावसायिक प्रभार	8,256,353.21	3,640,268.34
संदिग्ध ऋणों/ आरोध्य ऋणों के लिए प्रावधान	5,642,754.50	18,006,686.50
भर्ती व्यय	1,630,027.25	1,361,899.55
किराया, दर एवं कर	26,523,476.30	22,054,239.55
मरम्मत सेवा एवं अनुरक्षण भारक सुरक्षा प्रभार	19,273,570.82	13,360,023.86
भाटक सुरक्षा प्रभार	8,300,253.00	7,227,941.49
सेवा प्रभार	3,066,630.00	4,007,904.00
बहु खाते में वापस लाया गया फुटकर जमा शेष	259,799.00	129,650.00
प्रशिक्षण एवं सेमिनार	3,437,752.85	3,232,971.00
यात्रा एवं परिवहन	12,632,429.38	8,938,319.75
वाहन चालन एवं भाटक प्रभार	12,965,080.88	9,993,369.80
पानी एवं बिजली प्रभार	22,998,298.99	17,402,147.33
<b>जोड़</b>	<b>226,833,581.36</b>	<b>193,354,478.71</b>

## भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

अनुसूची-14

31 मार्च, 2002 को समाप्त अवधि के लिए लेखों का हिस्सा बनने वाली महत्वपूर्ण लेखाशास्त्र नीतियाँ

### 1. प्रस्तुतीकरण का आधार

- (क) वित्तीय विवरण लेखांकन के संभूति आधार पर ऐतिहासिक लागत परंपराओं पर आधारित हैं।
- (ख) समग्र प्रभाव के मूर्त न होने के कारण उपभोज्य भंडार सामग्री को व्यय के रूप में माना जाता है चाहे उनका उपयोग कर लिया गया हो अथवा उनहें भंडार में ही रखा गया हो;
- (ग) तेजी से होते हुए प्रौद्योगिकी परिवर्तनों और अप्रचलन के कारण सॉफ्टवेयर संबंधी व्यय को व्यय के वर्ष में ही माना जाता है;
- (घ) ग्राहक स्थलों पर ही संस्थापित की जाने वाली रेडियो मास्ट लागत को व्यय माना जाता है क्योंकि यह उपभोज्य मद है और इसकी वसूली ग्राहकों से की जा रही है और उसी के अनुरूप इसे सॉफ्ट प्वाइंट/ सॉफ्टलिंक आय माना जाता है;
- (इ.) पहले की अवधि के व्यय और पहले की अवधि की आय जो कि 5000/- रु०से अधिक न हो, को चालू वित्तीय वर्ष के दौरान संबंधित लेखाशीर्ष के नामे सीधा निकाला/ डाला जाता है।

### 2. निर्धारित परिसंपत्तियाँ और अवमूल्यन

निर्धारित परिसंपत्तियां, परिसंपत्तियों को उपयोग के लिए इनकी कार्यकारी स्थिति में लाने के लिए सभी प्रत्यक्षतः आरोप्य लागत सहित अधिग्रहण अथवा निर्माण की लागत पर बताई जाती है। निर्धारित परिसंपत्तियों पर अवमूल्यन विनिर्दिष्ट दरों पर स्ट्रेट लाइन विधि के आधार पर मुहैया कराया जाता है। इस वर्ष से पहले कोई अवमूल्यन मुहैया नहीं कराया जा रहा था और इसके स्थान पर परिसंपत्ति प्रतिस्थापन निधि की स्थापना की गई थी।

### 3. आय के लिए लेखाशास्त्र

- (क) वार्षिक सेवा शुल्क का बिल इकाई के अनुमानित निर्यात कारोबार और वास्तविक निर्यात कारोबार के उच्च स्तर पर बनाया जाता है। एसटीपीआई, स्थान मुहैया कराने और जेनरेटर, फैक्स, फोटो कॉपी, इत्यादि जैसी अवसंरचनात्मक सेवाओं के लिए भी शुल्क लेती है।
- (ख) इकाईयों की डिबॉन्डिंग के समय केन्द्र के पास शेष रह जाने वाली अधिक राशि को वापस नहीं किया जाता और अन्य आय के रूप में माना जाता है।

### 4. विदेशी मुद्रा कारोबार

विदेशी मुद्रा कारोबार, कारोबार के दिन प्रभावी विनिमय दरों पर दर्ज किया जाता है। लेखा वर्ष की समाप्ति पर विवादित रहने वाली मौजूदा परिसंपत्तियों और दायित्वों का वर्ष की समाप्ति पर पुनर्मूल्यांकन किया जाता है और विनिमय में अंतर को यथास्थिति अनुसार उस वर्ष की आय अथवा व्यय माना जाता है।

## 5. सेवानिवृत्ति लाभ

मुख्यालय में बीमांकिक मूल्य निर्धारण के आधार पर ग्रेच्युटी का प्रावधान बनाया गया था और इसे आय तथा व्यय लेखा गया। भविष्यनिधि के लिए अंशदान, पारिवारिक पेंशन निधियाँ और छुट्टी नकदीकरण को आय और व्यय लेखा में डाला एकत्रित छुट्टी नकदीकरण की जिम्मेदारी संबंधित केन्द्रों के लेखाओं में डाली जा रही है जो कि 31.03.2001 को समाप्त हो वर्ष तक मुख्यालय के बहीखातों में डाली जाती थी। इस प्रकार इस वर्ष के संबंध में लाभ इस सीमा तक तुलनीय नहीं है।

## 6. अनुदान

पूँजी स्वरूप की अनुदान सहायता को तुलन पत्र में जिम्मेदारी के रूप में दिखाया गया है जबकि राजस्व स्वरूप की अनुदान सहा आय और व्यय लेखा के माध्यम से दिखाया जाता है। अनुदान सहायता जैसे और जब मिलती है तभी मानी जाती है।

## भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

अनुसूची-15

31 मार्च, 2002 को समाप्त होने वाली अवधि के लिए लेखों का हिस्सा बनने वाले संलग्न टिप्पणी

1. मौजूदा परिसंपत्तियां शीर्ष के तहत विविध कर्जदारों, ऋणों और अग्रिमों, मौजूदा दायित्व शीर्ष के तहत ऋण और अग्रिम तथा विविध ऋणदाताओं, अग्रिम/ जमा के शेष पुष्टि के अधीन हैं।
2. इस सोसाइटी के आयकर अधिनियम, 1961 के तहत पंजीकृत होने के कारण आयकर का प्रावधान नहीं किया गया है और इसकी आय को कर से छूट है।
3. वर्ष 2001-02 के लिए 574,411,163/- रु० (गत वर्ष 443,163,436/-रु०) मूल्य की निर्धारित परिसंपत्तियों को सीमा शुल्क विभाग के साथ जोड़ा गया है।
4. 133,084,414/- रु० (गत वर्ष 92,092,437/- रु०) की सावधि जमाएं सोसाइटी के पक्ष में जारी एलसीएस एण्ड बैंक गारंटी के लिए बैंक के ग्रहणाधिकार में हैं।
5. अन्य प्रशासनिक व्ययों में विदेशी विनिमय उतार चढ़ाव संबंधी क्षति के लिए 3,287,711/- रु० शामिल हैं।
6. यह सोसाइटी निर्धारित परिसंपत्तियों पर अवमूल्यन के स्थान पर विनिर्दिष्ट दरों पर भावी तिथियों पर परिसंपत्तियों के प्रतिस्थापन के लिए 31.03.2001 तक परिसंपत्ति प्रतिस्थापन निधि का सृजन कर रही थी। इस नीति को इस वर्ष से रोक दिया गया है और सोसाइटी ने विनिर्दिष्ट दरों के अनुसार अपनी निर्धारित परिसंपत्तियों का अवमूल्यन करने का निर्णय लिया है। 31.03.2001 को परिसंपत्ति प्रतिस्थापन निधि 694,688,579/-रु० थी जिसे पिछले वर्षों के अवमूल्यन के साथ समायोजित किया गया तथा 31.03.2001 तक 9,706,872/-रु० के संचित अवमूल्यन शेष को लाभ और हानि लेखा में आगे लाए गए अधिशेष से समायोजित किया गया है। नीति में परिवर्तन से इस वर्ष के लिए लाभ और हानि पर कोई ठोस प्रभाव नहीं पड़ा है।
7. पूँजी लेखा से निष्पादित किए जाने वाले शेष ठेकों की अनुमानित राशि जो कि मुहैया नहीं कराई गई, 24,230,918/-रु० (गत वर्ष 61,566,936/- रु०)
8. बैंडविड्थ क्षमता उपलब्धता और उपयोग संबंधी व्यौरा

विवरण	बैंडविड्थ (एमबीपीएस)
मुगतान की गई कुल बैंडविड्थ	162.878
बिक्री की गई कुल बैंडविड्थ	132.0765
कुल व्यर्थ बैंडविड्थ	30.8015

9. एसटीपीआई ने श्रीनगर में एसटीपी, (एचएसडीपी सुविधा सहित) की स्थापना के लिए जम्मू और कश्मीर सरकार के एक उपक्रम जेएण्डके सिडको के साथ दिनांक 23.07.2000 को एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किये। उक्त उपक्रम का कार्यालय श्रीनगर में है। जेएण्डके सिडको ने दिनांक 28.01.2002 के अपने पत्र द्वारा श्रीनगर में एसटीपी की स्थापना के लिए 1,116 करोड़ रु० की राशि के व्यय का दावा किया जो कि बाद में संशोधित करके 1,107 करोड़ रु० कर दिया गया। तथापि, एसटीपीआई ने 1,107 करोड़ रु० की तुलना में विभिन्न पूँजी और राजस्व व्ययों के लिए मात्र 93 लाख रु० ही निर्धारित किये हैं। 17.70 लाख रु० की शेष राशि समायोजन के लिए लंबित है।

10. एसटीपीआई को आयकर अधिकारी (टीडीएस)-1 बंगलौर से आयकर अधिनियम -1961 की धारा 201(1) और 201(1ए) के तहत जारी एक आदेश के अनुसार 17,700,416/-रु० की मौग प्राप्त हुई क्योंकि यह शाखा अंतरिक्ष क्षेत्र के उपयोग के लिए विदेशी केरियर्स को किये गए भुगतान के संबंध में स्रोत पर कर की कटौती में असफल रही। इस शाखा ने आयकर आयुन रेज-IV, बंगलौर के समक्ष अपील करना उचित समझा। यह अपील दिनांक 28.02.2002 के आदेश द्वारा निरस्त कर दी गई तथापि, इस शाखा ने आईटीएटी के समक्ष एक नई अपील की है, जिसकी अभी सुनवाई होनी है। इसके अतिरिक्त, इस शाखा ने विचार है कि ऐसे भुगतानों के संबंध में स्रोत पर कर की कटौती की आवश्यकता नहीं है। अतः आयकर मौग के लिए कोई प्रावधन नहीं किया गया है।
11. वित्तीय वर्ष 2000-01 के लिए तदर्थ प्रोत्साहन के रूप में स्थापना व्यव शीर्ष के तहत भत्ता और बोनस में 2,829,242/- शामिल है जो कि अधिशासी परिषद के अनुमोदन के अधीन है। अनुमोदन न होने की स्थिति में इसे स्टॉफ से बसूल किया जाएगा।
12. एसटीपीआई, भुवनेश्वर में महाचक्रवात-1999 के कारण नष्ट हुई 8,438,442/-रु० मूल्य की निर्धारित परिसंपत्तियों को हटा दिया है। 17,16,651.06/- रु० की हानि मूल लागत और संगत परिसंपत्तियों की अनुपातिक एआरएफ के बीच का अन्तर है तथा दोनों दावा प्राप्त किया जा सकता है।
13. एसटीपीआई ने संबंधित राज्य सरकारों अथवा उनके निगमों द्वारा मुहैया कराई गई नाम मात्र के पट्टा किराए पर अथवा किराया मुज़म्मी और भवन पर कानपुर, देहरादून, लखनऊ, भिलाई, तिरुपति, बंगलौर और हुबली में हाईस्पीड डेटा कम्यूनिकेशन (एचएसडीएन) की स्थापना की है।
14. आकस्मिक जिम्मेदारियां
  1. लिखित समझौते के आभाव में एसटीपीआई - गौथीनगर का गुजरात औद्योगिक विकास निगम (जीआईडीसी) को देय दांडिया व्याज, व्यर्थ स्थान के किराये और जल शुल्क के संबंध में विवाद है।
  2. कर्ज न माने गये दावे : 7,830,988/-रु० गत वर्ष (6,561,588/-रु०)
  3. एल/सी के लेखा संबंधी दायित्व और बकाया बैंक गारंटी: 3,096,255/-रु०
15. गत वर्ष के ऑकड़ों को जहाँ कहीं आवश्यक समझा गया है उनमें पुनः समूहबद्ध किया गया अथवा पुनः चर्गकृत किया गया है।

#### अनुसूची 1 से 15 के लिए हस्ताक्षर

हमारी एतदसंलग्न समसंख्यक रिपोर्ट के अनुसार

कृते दास गुप्ता एवं एसोसिएट्स  
शासपत्रित लेखाकार

नरेश गोयल  
(भागीदार)

एस. एन. जिंदल  
(महानिदेशक)

मानस आर. पट्टनायक  
(निदेशक)

ए.के. कपूर  
(मुख्य वित्त अधिकारी)

दिनांक: 21-01-2003  
स्थान: नई दिल्ली

## सांविधिक लेखा परीक्षकों की उकितयों पर एसटीपीआई की टिप्पणियाँ

वर्ष 2001-2002 के लिए एसटीपीआई के लेखों पर लेखा परीक्षकों की उकितयों के संबंध में बिन्दु-वार टिप्पणियाँ

	लेखा परीक्षकों की उकित	एसटीपीआई की टिप्पणी
बिन्दु संख्या 1	<p>यूएस सेन्टर से संबंधित मूल अनुमोदित दस्तावेज उपलब्ध न कराने से लेखों पर वित्तीय और गैर-वित्तीय प्रभाव, यदि कोई हो, का पता नहीं लगाया जा सका।</p>	<p>यूएस अंतरिक्ष राजस्व सेवा के प्रकाशन 583 के माध्यम से यूएस कानूनों के अनुसार यूएस प्राधिकारियों द्वारा निरीक्षण और जांच के लिए मूल दस्तावेजों को कम से कम 3 वर्ष तक रखा जाना अपेक्षित है तथापि, यूएस सेन्टर से प्राप्त दस्तावेजों की सत्यापित प्रतियों को लेखा परीक्षकों को उपलब्ध करा दिया गया था। तब से यह सेन्टर बंद है।</p>
बिन्दु संख्या 2	<p>नोएडा सेन्टर में 10.2 करोड़ रु० के लिए 14.10.1998 को हुए समझौते द्वारा सेटकॉम इंडिया के हस्तांतरण प्रचालनों के संबंध में विदेश संचार निगम लिमिटेड पर बकाया 45,646,228/- रु० ऋणों और अग्रिमों में शामिल है। विदेश संचार निगम लिमिटेड ने सीपी गई परिसंपत्तियों के अवमूल्यन और मक्स (एमयूएक्स) उपस्कर की डिलीवरी न होने को ध्यान में रखते हुए इस राशि को अदेय बताते हुए विवादित करार दिया गया। हमारे विचार से इस राशि की वसूली संदेहास्पद है और इसीलिए ऋण और अग्रिमों को अधिक बताया गया है तथा इस अवधि के लिए हानि को इस सीमा तक कम बताया गया है।</p>	<p>सैटकॉम इंडिया को वीएसएनएल को हस्तांतरित किए जाने संबंधी मामले के समाधान के लिए महानिदेशक, एसटीपीआई द्वारा सीएमडी, वीएसएनएल के समक्ष उठाया गया। जब उपरोक्त प्रद्यास से कोई सकारात्मक समाधान नहीं निकला तो सचिव, डीआईटी की ओर से अध्यक्ष, वीएसएनएल को पत्र भेजा गया। लेखा परीक्षकों द्वारा दी गई सलाह के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2002-03 के दौरान आवश्यक प्रावधान किए जा रहे हैं।</p>
बिन्दु संख्या 3	<p>निर्धारित परिसंपत्तियों में ऐसे उपस्कर शामिल हैं जो कि अप्रचलित हैं तथा 31.03.2002 को प्रयोग में नहीं लाए जा रहे थे। इस सोसाइटी ने इन परिसंपत्तियों के संबंध में 31.03.2002 तक अवमूल्यन मुहैया कराया है। तथापि, हमारे द्वारा सत्यापन के लिए लागत, लिखित मूल्य और मुहैया कराए गए अवमूल्यन उपलब्ध नहीं हैं अतः इनके अनुरूपी प्रभाव का पता नहीं लगाया जा सका।</p>	<p>इन उपस्करों की पहचान कर ली गई है और उन्हें हटाने की प्रक्रिया शुरू कर दी गई है।</p>

## लेखा परीक्षकों की उकित

## एसटीपीआई की टिप्पणी

### बिन्दु संख्या 4(क)

एसटीपीआई ने विदेशी कैरियर्स को किए गए भुगतान के संबंध में 61,254,814/- रु० पर स्रोत पर कर की कटौती के तहत कर की न तो कटौती की है न जमा किया है तथापि, इस राशि को विदेशी कैरियर्स को किए गए भुगतान से ही रखा जा रहा है।

विदेशी कैरियर्स को भुगतान पर कर रोकने के लिए आयुक्त, अन्तर्राष्ट्रीय कराधान, बंगलौर के आदेशों की प्रतीक्षा है। इसके पश्चात, आयुक्त, अन्तर्राष्ट्रीय कराधान, बंगलौर से एक पत्र प्राप्त हुआ और तदनुसार इसे सरकारी खाते में जमा किया गया/ जा रहा है।

### बिन्दु संख्या 4(ख)

एसटीपीआई को विदेशी कैरियर्स को किए गए भुगतानों के संबंध में स्रोत पर कर की कटौती न करने के लिए आयकर विभाग से 17,700,416/- रु० की माँग प्राप्त हुई है। इस शाखा ने ऐसे भुगतानों के संबंध में कर की कटौती न करने के लिए ली गई विधिक सलाह के आधार पर आय कर दायित्व के लिए प्रावधान नहीं किया है।

इस माँग के लिए कोई प्रावधान नहीं किया जा रहा है क्योंकि इस संबंध में आयकर अपीलिय अधिकरण (आईटीएटी) के समक्ष लम्बित है।

### बिन्दु संख्या 5(क)

उत्तरांचल सरकार ने समझौता ज्ञापन के अनुसार सहस्रधारा रोड पर 3 एकड़ भूमि तथा सर्वे चौक, देहरादून में 3000 वर्ग फीट आवारित क्षेत्र वाली भूमि और भवन मुहैया कराए हैं। चैकि यह स्पष्ट नहीं है कि यह भूमि और भवन जैसा कि पहले बताया गया है, पट्टे पर दिए गए हैं अथवा स्वामित्व आधार पर, अतः निर्धारित परिसंपत्तियों, निर्धारित अनुदानों/ अंशदान, पट्टे का किराया और अवमूल्यन पर इसके अनुवर्ती प्रभाव का आकलन नहीं लगाया जा सका।

देहरादून में एसटीपीआई कार्यालय और एचएसडीसी सुविधा की स्थापना के लिए उत्तरांचल सरकार द्वारा यह भूमि 1/-रु० प्रतिवर्ष के सांकेतिक शुल्क पर पट्टे पर दी गई है।

### बिन्दु संख्या 5(ख)

तमिलनाडु सरकार ने जमीनी केन्द्र स्थापित करने के लिए दिनांक 30.04.1999 के सरकारी आदेश संख्या 219 के माध्यम से तारामणि, चेन्नई में लीज के आधार पर 1.50 एकड़ भूमि आवंटित की है। सरकार ने पट्टे की अवधि और पट्टा देय किराए का अभी कोई निर्धारण नहीं किया है। अतः पट्टे के किराए के लिए कोई प्रावधान नहीं किया गया है।

हमारी भूमि के संबंध में संयुक्त रेखांचित्र को मेसर्स टिडको चेन्नई द्वारा अंतिम रूप दिया जा रहा है और पट्टावधि तथा किराए के निर्धारण के लिए इस मामले को तमिलनाडु सरकार के समक्ष उठाया गया है।

## लेखा परीक्षकों की उकित

## एसटीपीआई की टिप्पणी

बिन्दु संख्या 5(ग)

एसटीपीआई, त्रिवेन्द्रम, टेक्नो पार्क, त्रिवेन्द्रम में जमीनी केन्द्र पर अधिकार कर रही है। इसके लिए न तो पट्टा किराए का भुगतान किया गया है और न ही इस संबंध में कोई प्रावधान किया गया है। चूंकि यह स्पष्ट नहीं है कि यह भूमि और भवन, जैसा कि पहले बताया गया है, पट्टे पर दिया गया है अथवा स्वामित्व आधार पर, अतः निर्धारित परिसंपत्तियों, निर्धारित अनुदानों/ अंशदान, पट्टा किराया और अवमूल्यन पर इनके अनुवर्ती प्रभाव का पता नहीं लगाया जा सका।

यह स्पष्ट किया जा चुका है कि भूमि और भवन पट्टा पर दी गई है तथा देय पट्टा किराए को टेक्नोपार्क, त्रिवेन्द्रम से लिए गए छ्रण से समायोजित किया गया है।

बिन्दु संख्या 6

अन्य आय में पहले की आय और अन्य प्रशासनिक व्ययों में पहले की अवधि के व्यय शामिल हैं; जो कि एएस 5 के अनुरूप नहीं हैं “इस अवधि, पहले की अवधि के लिए निवल लाभ या हानि और असाधारण मर्दे तथा लेखांकन संबंधी नीतियों में परिवर्तन”।

यह मामला लेखों में बताया गया है तथा वित्तीय वर्ष 2002-03 से पहले की अवधि की आय और व्यय को लाभ और हानि लेखा में एएस-5 के अनुसार अलग से घोषित किया जाएगा ताकि चालू वर्ष के लाभ या हानि पर उनके प्रभाव का पता लगाया जा सके।

बिन्दु संख्या 7

इस सोसाइटी ने सूचना और प्रौद्योगिकी मंत्रालय से प्राप्त होने वाली आवर्ती अनुदान सहायता को होने के आधार पर मान्यता दी है जो कि प्राप्ति आधार पर मान्यता देने की इसकी लेखा संबंधी नीति के अनुरूप नहीं है। यदि इस अनुदान सहायता को होने वाले आधार पर मान्यता नहीं दी जाती तो हानि 18,145,237/- रु० अधिक होती।

एम सी आई टी ने यूएस सेन्टर द्वारा होने वाले आवर्ती व्यय को पूरा करने के लिए आवर्ती अनुदान सहायता अनुमोदित की है और तदनुसार यूएस सेन्टर द्वारा वित्तीय वर्ष 2001-02 के दौरान किए गए वास्तविक निवल व्ययों के आधार पर अनुदान सहायता को मान्यता दी गई है। चूंकि यूएस सेन्टर को चलाने की पूरी लागत एमसीआईटी द्वारा बहन की जानी है और आवर्ती अनुदान से पूरी की जानी है अतः एम सी आई टी से यूएस सेन्टर के व्ययों की क्षतिपूर्ति अनुदान सहायता के माध्यम से करने तथा होने के आधार पर मान्यता देने का अनुरोध किया गया है।

## पता सूची

### एसटीपीआई मुख्यालय

श्री एस.एन. जिंदल

महानिदेशक

ई-मेल: snzindal@stpi.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

इलेक्ट्रॉनिक्स निकेतन, 6, सीजीओ कॉम्प्लेक्स,

लोदी रोड, नई दिल्ली - 110 003

दूरभाष: 011-24362811/ 2436108/ 24363484

फैक्स: 011-24363436/ 24364336

श्री मानस पट्टनायक

निदेशक

ई-मेल: manas@stpi.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

इलेक्ट्रॉनिक्स निकेतन, 6, सीजीओ कॉम्प्लेक्स,

लोदी रोड, नई दिल्ली - 110 003

दूरभाष: 011-24362811/ 24363596/ 24363484

फैक्स: 011-24363436 / 24364336

## एसटीपीआई केन्द्र

### औरंगाबाद

श्री संदीप वडे

प्रभारी अधिकारी

ई-मेल: sandip@stpp.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

प्लाट टी-25, एम.आई.डी.सी., चिकलथाना,

गरबाड़ा स्टेडियम के सामने,

औरंगाबाद - 431 210

दूरभाष: 91-0240-2473859/ 60

फैक्स: 91-0240-2473859

48

58

### बंगलौर

श्री बी.वी. नायडू

निदेशक

ई-मेल: naidu@stpb.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

ब्लॉक-3, के.एस.एस.आई.डी.सी परिसर,

किनोइक्स इलेक्ट्रॉनिक्स सिटी, होशुर रोड,

बंगलौर - 561 229

दूरभाष : 91-80-8526115 (30 लाइनें)

80-8520959-963 (5 लाइनें)

+91-80-8520444 (सीधा)

91-80-8521158/ 67

91-80-8520633 (सीधा)

फैक्स : 91-80-8520958/ 1161

यू.आर.एल: [www.soft.net](http://www.soft.net)

### भिलाई

श्री मुरुगंथन

उपनिदेशक

ई-मेल: murugs@stph.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

मंगल भवन, नेहरू नगर (पूर्व),

भिलाई, दुर्ग, छत्तीसगढ़ - 490 020

दूरभाष: 91-0788-5040330/ 330

फैक्स: 91-0788-5040660

### **भुवनेश्वर**

श्री मानस पंडा

संयोजक निदेशक

ई-मेल: manas@stpbh.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

प्रियदर्शिनी मार्केट, दूसरी मंजिल,

सी.आर.पी.स्कावयर,

न्यापल्ली, भुवनेश्वर - 751 012

दूरभाष: 91-0674-560260-61/ 269/ 270

फैक्स: 91-0674-560261

ई/एसटीएन: 91-0674-560261

यू.आर.एल: [www.stpbh.soft.net](http://www.stpbh.soft.net)

### **चेन्नई**

श्री मति आर. राजलक्ष्मी

निदेशक

ई-मेल: rrl@stpc.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

22/2, पहली मंजिल, सरदार पटेल रोड,

कस्तूरबा नगर,

अदयार, चेन्नई - 600 020

दूरभाष: 91-044-24420128/ 24422611

फैक्स: 91-044-24422691

यू.आर.एल: [www.stpc.soft.net](http://www.stpc.soft.net)

### **कोयम्बटूर**

श्री पटलो थिम्प्पा/ श्री पी.आर. बाबुई

प्रभारी अधिकारी

सेटालाइट अर्थ स्टेशन

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

के.जी. कैम्पस # 365-366,

थुरियालूर रोड, सरवनपत्ती रोड,

कोयम्बटूर - 643 035

दूरभाष: 91-0422-667644, 668374/ 73

### देहरादून

श्री एस.एन. मौर्या

संयोजक निदेशक

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

विकास भवन, सर्वे चौक,

देहरादून

दूरभाष: 91-0135-2713401/ 2710618

### गाँधीनगर

श्री अजय शर्मा

निदेशक

ई-मेल: ajay@stpg.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

प/78/7, फ्लैटिङ फैब्रिटी शेड, इलेक्ट्रोनिक्स स्टेट, जोआईडीसी,

गाँधीनगर - 382 044

50

58

दूरभाष: 91-079-3235856/ 3231571

फैक्स: 91-079-3227207

यू.आर.एल: [www.stpg.soft.net](http://www.stpg.soft.net)

### गौहाटी

श्री पी.के. दास

निदेशक

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

बुर्जहाट, गौहाटी,

অসম - 781 015

दूरभाष: 0361-2841269/ 2841374

फैक्स: 0361-841374

### हुबली

श्री रविन्द्र

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

एचडीएमसी, कमर्शल कॉम्प्लैक्स,

इन्द्रा ग्लास हाऊस के समने, हुबली - 580 029

दूरभाष: 91-0836-2257090/92/93

फैक्स: 91-0836-2257091

### हैदराबाद

कर्नल विजय कुमार

निदेशक

ई-मेल: mvkumar@stph.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

6 क्यू 3, 6 वीं मंजिल, साईबर टॉवर्स,

हाईटेक सिटी, मध्यपुर,

हैदराबाद - 500 033

दूरभाष: 91-040-3100500

फैक्स: 91-040-3100501

ई/एसटीएन: 91-040-3546212/ 4068

यू आर एल: [www.stph.soft.net](http://www.stph.soft.net)

51

41

### इंदौर

श्री रवि वर्मा

प्रभारी अधिकारी

ई-मेल: ravi@stpn.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

ऑप्टेल एसटीपी बिल्डिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स कॉम्प्लैक्स,

प्रदेशी पुर-10, इंदौर

दूरभाष: 0731-5024440/ 5030880

### जयपुर

श्री अजय प्रसाद श्रीवास्तव

संयोजक निदेशक एवं प्रभारी अधिकारी

ई-मेल : ajay@stpj.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

201-202, गौरव टावर,

बड़दिया शॉपिंग परिसर, मालवीय नगर,

जयपुर - 302 017

दूरभाष: 91-0141-2720063/ 65

फैक्स: 91-0141-2720065

यू आर एल: [www.stpj.soft.net](http://www.stpj.soft.net)

### कानपुर

श्री प्रवीन मिश्रा

प्रभारी अधिकारी

ई-मेल: praveen@stpn.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

यूपीएसआईडीसी कॉम्प्लैक्स, ए-1/4, लखनपुर,

कानपुर - 208 024

दूरभाष: 0512-2580176

फैक्स: 0512-2580176

52

58

### कोलकाता

श्री एम.वी.जी.वी. कृष्ण

प्रभारी अधिकारी

ई-मेल: krishna@stkol.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

प्लाट नंबर- डीपी 5/1 सॉल्ट लेक,

विधान नगर, सेक्टर-5,

कोलकाता - 700 091

दूरभाष: 91-033-23673598/23673799

फैक्स: 91-033-23673597

### लखनऊ

श्री प्रवीन मिश्रा

संयोजक निदेशक

ई-मेल: praveen@stpn.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

एसटीपी कॉम्प्लैक्स, निकट गोमती ब्रिज,

गोमती नगर, लखनऊ

दूरभाष: 0522-2397913

फैक्स: 0522-2397930

### मदुरई

श्री एम. महेश

प्रभारी अधिकारी

ई-मेल: mahesh@stpc.soft.net

सेटालाइट अर्थ स्टेशन

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

सी/ओ त्यागराजा महाविद्यालय अभियांत्रिकी

मदुरई - 625 015

दूरभाष: 91-0452-482294/ 482025

4

53

### मणिपाल

श्री कुषुराज

प्रभारी अधिकारी

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

टी.एम.ए.पी.एस.आई. तारामण्डल भवन,

महिला हाँस्टल के सामने,

मणिपाल - 576 119

दूरभाष: 91-0820-2571917/ 2571916

फैक्स: 91-0820-2571917

### मंगलौर

श्री जी.एल. प्रसाद

प्रभारी अधिकारी

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

सर्वे नंबर-1291,

लूबेरी हिल, डेरेबेल,

मंगलौर - 575 008

दूरभाष: 91-0824-2212189/ 2212139

फैक्स: 91-0824-2216555

## ਮोਹਾਲੀ

ਡਾਂਡ ਸੰਯ ਤਾਗੀ

ਸੰਘਰਕ ਨਿਦੇਸ਼ਕ

ਈ-ਮੇਲ: [sanjay@stpm.soft.net](mailto:sanjay@stpm.soft.net)

ਮਾਰਤੀਵ ਸੌਫਟਵੇਰ ਪ੍ਰੀਦੀਗਿਕੀ ਪਾਰਕ

ਬੀ-99 ਏਲ ਟਾਂਪ, ਫੇਜ-ਟਾਂਪ, ਐਡੀਗਿਕ ਕੇਂਦਰ,  
ਏਸ.ਏ.ਏਸ ਨਗਰ, ਮੋਹਾਲੀ (ਪੰਜਾਬ) - 160 059  
ਦੂਰਮਾਲ: 91-0172-257061, 256829 (ਸੀਥਾ)

ਫੈਕਸ: 91-0172-256498

ਵੂ. ਆਰ ਏਲ: [www.stpm.soft.net](http://www.stpm.soft.net)

58

54

## ਮੈਂਸੂਰ

ਸ਼੍ਰੀ ਜੀ.ਏਲ. ਪ੍ਰਸਾਦ

ਪ੍ਰਮਾਰੀ ਅਧਿਕਾਰੀ

ਮਾਰਤੀਵ ਸੌਫਟਵੇਰ ਪ੍ਰੀਦੀਗਿਕੀ ਪਾਰਕ ਮੈਂਸੂਰ

ਏਸ.ਜੇ.ਸੀ.ਈ.- ਏਸ.ਟੀ.ਈ.ਪੀ. ਕੰਪਨੀ,  
ਮਨਸਾ ਗੰਗੋਤੀ, ਮੈਂਸੂਰ - 570 006

ਦੂਰਮਾਲ: 91-0821-2412090/251517780/90

ਫੈਕਸ: 91-0821-2412080

## ਨਵੀ ਮੁੰਬਈ

ਸ਼੍ਰੀ ਪੀ.ਵੇਣੁਗੋਪਾਲਨ

ਨਿਦੇਸ਼ਕ

ਈ-ਮੇਲ: [prenugopal@stpmum.soft.net](mailto:prenugopal@stpmum.soft.net)

ਮਾਰਤੀਵ ਸੌਫਟਵੇਰ ਪ੍ਰੀਦੀਗਿਕੀ ਪਾਰਕ

ਜਨਰਾਲੀ ਇੰਫੋਟੈਕ ਪਾਰਕ, ਟੌਂਵਰ 7,  
6 ਵੀਂ ਮੰਜ਼ਿਲ, ਵਸੀ ਰੇਲਵੇ ਸਟੇਸ਼ਨ ਪਰਿਸਰ,  
ਵਸੀ, ਨਵੀ ਮੁੰਬਈ - 400 705

ਦੂਰਮਾਲ: 91-022-27812102/03/04

ਫੈਕਸ: 91-022-27812034

## नौएडा

श्री एस.के. अग्रवाल

निदेशक

ई-मेल: sunil@stpn.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
ब्लॉक-प्ट, सेक्टर-29, गंगा शापिंग कॉम्प्लैक्स,  
नौएडा - 201 303

दूरभाष: 91-118-95120-24450400/ 95120 24450421 (सीधा)

ईपीबीएक्स: 91-118- 95120-24450408 409/ 4450410 412

फैक्स: 91-118- 95120-24450404/ 95120-4450405

55

## नागपुर

श्री निलेश बनसारी

प्रभारी अधिकारी

ई-मेल: nilesh@stpp.soft.net

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
ब्लॉक नं. 16, एम.आई.डी.सी. कॉम्प्लैक्स,  
सदर लिंक रोड, नागपुर - 441 001

दूरभाष: 91-712-2541145/ 2542565/ 2234960

## पौनडीचेरी

श्री आर. कुमार

ई-मेल: ramkumar@stpc.soft.net

सेटालाईट अर्थ स्टेशन

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
पौनडीचेरी इनजिनियरिंग कॉलेज कैम्पस,  
टेक्नोपोलिस बिल्डिंग-1, पिल्लाचावडी,  
पौनडीचेरी - 605 014

दूरभाष: 91-0413-656317/18

## पुणे

श्री एस.के. गुप्ता

निदेशक

ई-मेल: [sushil@stpp.soft.net](mailto:sushil@stpp.soft.net)

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

प्लाट नंबर पी-1 'इनफोटेक पार्क' हिंजावडी,

पुणे - 411 027

दूरभाष: 91-020-2932644/45

फैक्स : 91-020-2932639

ई/एसटीएन: 9520-2932644/45

यू.आर.एल: [www.stpp.soft.net](http://www.stpp.soft.net)

58

56

## राऊरकेला

श्री सूर्या पटनायक

संयोजक निदेशक

ई-मेल: [www.stprkl.soft.net](http://www.stprkl.soft.net)

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

इंडस्ट्रीयल म्युजियम, सैकटर-5,

राऊरकेला - 769002

दूरभाष: 91-0661-2643295/2643775

फैक्स: 91-0661-2643295

यू.आर.एल: [www.stprkl.soft.net](http://www.stprkl.soft.net)

## शिमला

श्री मनजीत नायक

संयोजक निदेशक

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क

कासरा नं. 93/1,

कामना देवी मंदिर के पास, बलोद्युगंज,

शिमला - 171 002

दूरभाष: 91-0177-2832679

फैक्स: 91-0177-2832680

### श्रीनगर

श्री असीम खान  
प्रभारी अधिकारी  
भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
शेड नंबर-6,  
एस आई डी सी डी इलैक्ट्रॉनिक्स कॉम्प्लैक्स,  
रंगरेथ, कश्मीर  
दूरभाष: 0194- 23005201/ 2300381  
फैक्स: 0194- 2300500

57

### वारंगल

श्री किरन  
भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
रीज़नल इनजिनियरिंग कॉलेज (आर.ई.सी.)  
वारंगल - 506 004  
दूरभाष: 91-8172-446944/958712-446944

### तिरुवनन्तपुरम

श्री के. रमेश कुमार  
निदेशक  
ई-मेल: ramesh@stpt.soft.net  
भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
पी वी नं. 5517, जे.वी. केन्द्र बैकरी जेएन,  
तिरुवनन्तपुरम - 695 034  
दूरभाष: 0471- 321224/ 327371  
फैक्स: 0471-330037  
ई/एसटीएन: 91-0471-416003/4  
यू.आर.एल: [www.stpt.soft.net](http://www.stpt.soft.net)

### तिरुपति

श्री रंगा रेण्टी

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
सर्वे सं. 234, महिला प्ररंगानाम के पीछे,

त्रिचुर रोड,

तिरुपति - 517 501

दूरभाष: 08772239626/ 2237155

यू.आर.एल: [www.stpc.soft.net](http://www.stpc.soft.net)

58

### विजयवाड़ा

श्री सिदियाह

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
गर्वनमेंट पॉलिटेक्निक कॉलेज कैम्पस,  
रिंग रोड, साई बाबा मंदिर के सामने  
विजयवाड़ा शहर - 520 008

दूरभाष: 0886-24942/43

### वाईजैग

श्री राम किशोर बाबू

प्रभारी अधिकारी

भारतीय सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क  
वीईपीजेड, एसडीएफ, युनिट नं-9,  
दुववाड़ा रेलवे स्टेशन,  
विशाखापट्टनम - 530 046  
दूरभाष: 0891-257226  
फैक्स: 0891-2766781

