

एसटीपीआई

वार्षिक रिपोर्ट

2012-2013



सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पाकर्स ऑफ इंडिया

विषय-सूची

अधिशासी परिषद	1
सामान्य निकाय	2
एसटीपीआई की प्रबंधकीय संरचना	3
भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी परिवृश्य	4
एसटीपीआई - एक संक्षिप्त विवरण	5
एसटीपीआई में पंजीकृत इकाईयों का कार्यनिष्पादन	6
वैधानिक तथा अन्य समर्थित सेवाएं	9
आंकड़ा संचार सेवाएं	11
परियोजना प्रबंधन एवं परामर्श सेवाएं	12
प्रोत्साहन कार्यक्रम	14
एमटीएनएल-एसटीपीआई संयुक्त उद्यम	18
एसटीपीआई का वित्तीय विश्लेषण	19
लेखाओं का विवरण	20
वार्षिक लेखा	21
एसटीपीआई के केन्द्र	52

अधिशासी परिषद*

अध्यक्ष

श्री कपिल सिव्हल

माननीय केन्द्रीय संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री
तथा विधि एवं न्याय मंत्री,
भारत सरकार

उपाध्यक्ष

श्री जे. सत्यनारायण

सचिव,
इलेक्ट्रॉनिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी विभाग,
संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय,
भारत सरकार

सदस्यगण

श्री आर.के. गोयल

संयुक्त सचिव (सोसायटी) तथा एसटीपीआई के लिए
ग्रुप समन्वयकर्ता,
इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग,
संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय,
भारत सरकार

श्री जे.बी. महापात्र

संयुक्त सचिव तथा वित्तीय सलाहकार,
इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग,
संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय,
भारत सरकार

श्री जी.पी. श्रीवास्तव

उप महानिदेशक (डीएस)
दूरसंचार विभाग,
संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय,
भारत सरकार

श्री राकेश सिंह

संयुक्त सचिव (आई एस-I)
गृह मंत्रालय
भारत सरकार

श्री पी.एस. पुरोहित

संयुक्त निदेशक,
आसूचना ब्यूरो, गृह मंत्रालय,
भारत सरकार

श्री के. के. शर्मा

महानिदेशक,
प्रणाली एवं डेटा प्रबंध,
केन्द्रीय उत्पाद एवं सीमा शुल्क बोर्ड,
राजस्व विभाग, वित्त मंत्रालय,
भारत सरकार

श्री जे.के. दाढू

संयुक्त सचिव (कम्प्यूटर एवं कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर)
वाणिज्य विभाग,
भारत सरकार

श्री नलिन कोहली

अध्यक्ष (विजन समिति),
इलेक्ट्रॉनिकी एवं कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर निर्यात
संवर्धन परिषद

श्री एन. चन्द्रशेखरन

मुख्य कार्यपालक अधिकारी एवं प्रबंध-निदेशक,
मैसर्स टाटा कंसलटेंसी सर्विसेज

प्रोफेसर दिनेश सिंह

उप-कुलपति,
दिल्ली विश्वविद्यालय

डॉ. ए.के. उपाध्याय

भारत सरकार के सेवानिवृत्त सचिव

श्री आर. चन्द्रशेखर

पदनामित अध्यक्ष,
नैसकॉम

श्री विष्णु आर. दुसाद

प्रबंध-निदेशक एवं मुख्य कार्यपालक अधिकारी
मैसर्स न्यूक्लियस सॉफ्टवेयर एक्सपोर्ट लि. तथा
संस्थापक सदस्य, इंडियन सॉफ्टवेयर प्रोडक्ट इंडस्ट्री
राउण्ड टेबल

सदस्य-सचिव

डॉ। ओंकार राय

महानिदेशक, एसटीपीआई

*नवम्बर 2013 की स्थिति के अनुसार

सामान्य निकाय

अध्यक्ष

श्री कपिल सिंगल

माननीय केन्द्रीय संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री
तथा विधि एवं न्याय मंत्री,
भारत सरकार

उपाध्यक्ष

श्री जे. सत्यनारायण

सचिव,
इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग,
संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय,
भारत सरकार

सदस्यगण

श्री आर.के. गोयल

संयुक्त सचिव (सोसायटी) तथा एसटीपीआई के लिए
ग्रुप समन्वयकर्ता
इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग
संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय
भारत सरकार

श्री जे.बी. महापात्र

संयुक्त सचिव तथा वित्तीय सलाहकार
इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग,
संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय,
भारत सरकार

श्री जी.पी. श्रीवास्तव

उप महानिदेशक (डीएस)
दूरसंचार विभाग,
संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय,
भारत सरकार

श्री राकेश सिंह

संयुक्त सचिव (आई एस-ि),
गृह मंत्रालय,
भारत सरकार

श्री पी.एस. पुरोहित

संयुक्त निदेशक,
आसूचना ब्यूरो,
गृह मंत्रालय
भारत सरकार

श्री के. के. शर्मा

महानिदेशक
प्रणाली एवं डेटा प्रबंध,
केन्द्रीय उत्पाद एवं सीमा शुल्क बोर्ड,
राजस्व विभाग,
वित्त मंत्रालय
भारत सरकार

श्री जे.के. दादू

संयुक्त सचिव (इलेक्ट्रॉनिक एवं कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर)
वाणिज्य विभाग,
भारत सरकार

सदस्य-सचिव

डॉ ओंकार राय
महानिदेशक, एसटीपीआई

*नवम्बर 2013 की स्थिति के अनुसार

एसटीपीआई की प्रबंधकीय संरचना

अधिशासी परिषद

अधिशासी परिषद (जीसी) सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया (एसटीपीआई) का शीर्ष प्रबंधकीय निकाय है जो एसटीपीआई को निर्देश देती है तथा कार्य प्रणाली का पर्यवेक्षण करती है और नीतिगत निर्देश देती है। माननीय केन्द्रीय संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री, भारत सरकार, अधिशासी परिषद के “अध्यक्ष” हैं। सचिव, इलैक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार, अधिशासी परिषद के “उपाध्यक्ष” हैं। अधिशासी परिषद के सदस्य वाणिज्य मंत्रालय, वित्त मंत्रालय, गृह मंत्रालय, दूरसंचार विभाग, इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग संघ आदि के प्रतिनिधि हैं।

महानिदेशक

महानिदेशक, एसटीपीआई अधिशासी परिषद के सदस्य - सचिव हैं तथा अधिशासी परिषद के संपूर्ण मार्गदर्शन के अंतर्गत एसटीपीआई के प्रबंध तथा प्रचालन के लिये उत्तरदायी हैं। संस्था के कुशल प्रचालन लिये महानिदेशक को आवश्यक कार्यकारी वित्तीय शक्तियाँ तथा प्राधिकार प्रत्यायोजित किये गये हैं।

निदेशकों की कार्यकारी समिति

निदेशकों की कार्यकारी समिति (ई-कॉड), जो कि, संस्था के घोषणा पत्र के अनुसार संस्था का अंग है, शासी परिषद तथा प्रशासनिक मंत्रालय की ओर से प्रशासनिक, वित्तीय, प्रचालन तथा अन्य नीतिगत मामले की समीक्षा तथा मंजूरी देने जैसे कार्य निष्पादित करेगी।

अध्यक्ष, ई-कॉड, उप वित्त समिति का गठन करेगी, जो अधिशासी परिषद के समक्ष प्रस्तुत करने से पूर्व वार्षिक लेखाओं की जांच-पड़ताल, संविधिक लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट, बजट तथा लेखा-परीक्षकों की नियुक्ति करेगा।

स्थायी कार्यकारी बोर्ड

ऐसे प्रत्येक राज्य में जहाँ एसटीपीआई केन्द्र है, वहाँ एक स्थायी कार्यकारी बोर्ड (एसईबी) का गठन किया जाएगा। यह बोर्ड नीतिगत और प्रचालन संबंधी मामलों में उद्योग और सरकार के मध्य मध्यस्थ की भूमिका निभाएगा। स्थायी कार्यकारी बोर्ड केन्द्र/उपकेन्द्र की भावी विस्तार योजनाएं तैयार करने, सुविधाओं में बढ़ोतरी करने, प्रत्येक एसटीपीआई केन्द्र की वार्षिक योजना, बजट तैयार करने और मुख्य कार्यकारी को परामर्श देने का कार्य करेगा। केन्द्र/उपकेन्द्रों के प्रभारी अधिकारी स्थायी कार्यकारी बोर्ड की बैठक में भाग लेंगे। महानिदेशक, यथा आवश्यक होने पर, किसी अन्य व्यक्ति को सहयोजित कर सकते हैं।

वरिष्ठ निदेशक

वरिष्ठ निदेशक एसटीपीआई प्रधान कार्यालय के प्रमुख हैं। वरिष्ठ निदेशक एसटीपी/ईएचटीपी योजनाओं के प्रशासन के लिये क्षेत्राधिकार निदेशक के रूप में कार्य करते हैं।

निदेशक

निदेशक एसटीपीआई केन्द्र के तकनीकी एवं प्रशासनिक प्रमुख हैं। निदेशक एसटीपी/ईएचटीपी योजनाओं के प्रशासन के लिये संबंधित क्षेत्र के क्षेत्राधिकार निदेशक के रूप में कार्य करते हैं।

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी परिदृश्य

भारतीय आईटी- व्यावसायिक प्रगति प्रबंधन (बीपीएम) उद्योग ने अपनी गतिशीलता तथा भौगोलिक कारोबार के परिणामस्वरूप नये ग्राहक वर्ग को आकर्षित किया और प्रौद्योगिकी भागीदारों को महत्वपूर्ण व्यावसायिक भागीदारों में बदल दिया जो पिछले कई वर्षों से सेवाओं के विशाल क्षेत्र में अपनी सेवाएं अपर्याप्त कर रहे हैं। विश्व पटल पर आर्थिक अनिश्चितता के बावजूद भी वर्ष 2012-13 के दौरान आईटी-बीपीएम उद्योग में लगातार प्रगति तथा परिवर्तन हो रहा है।

वर्ष 2012-13 में सूचना प्रौद्योगिकी क्षेत्र का कुल राजस्व 108 बिलियन अमेरिकी डॉलर होने का अनुमान है, जिसमें से आईटी सॉफ्टवेयर तथा सेवाओं (हार्डवेयर को छोड़कर) का योगदान 95 बिलियन अमेरिकी डॉलर रहेगा।

आईटीईएस(सूचना प्रौद्योगिकी समर्थित सेवाएं)/बीपीएम निर्यात सहित भारतीय सॉफ्टवेयर तथा सेवाओं के निर्यात के क्षेत्र में वर्ष 2011-12 के 68.8 बिलियन अमेरिकी डॉलर की तुलना में वर्ष 2012-13 में 75.8 बिलियन अमेरिकी डॉलर का निर्यात हुआ और यह वृद्धि 10.2 प्रतिशत दर्ज की गई। आईटी सेवाओं के निर्यात में 2011-12 की 39.9 अमेरिकी डॉलर की तुलना में वर्ष 2012-13 में 43.9 बिलियन अमेरिकी डॉलर का निर्यात हुआ और यह विकास दर 10 प्रतिशत है। आईटीईएस-बीपीएम निर्यात वर्ष 2011-12 के 15.9 बिलियन अमेरिकी डॉलर की तुलना में वर्ष 2012-13 में 17.8 बिलियन अमेरिकी डॉलर का निर्यात होने का अनुमान है और यह विकास वर्ष-दर-वर्ष लगभग 12 प्रतिशत रहा। वर्ष 2011-12 में समस्त आईटी सेवाओं के योगदान में आईटी-बीपीएम का योगदान 57 प्रतिशत है जबकि बीपीएम का 23 प्रतिशत एवं ईआरएण्ड तथा सॉफ्टवेयर उत्पादों एवं इंजीनियरिंग सेवाओं के क्षेत्र में योगदान 19 प्रतिशत है।

वर्ष 2012-13 में भारत के कुल आईटी-बीपीएम निर्यात का 61.5% हिस्सा अमेरिका को किया गया जबकि यूरोपीय महाद्वीप एवं इंग्लैंड 28% के योगदान के साथ दूसरा सबसे बड़ा बाजार रहे।

आईटी साफ्टवेयर तथा सेवाओं में वर्ष 2012-13 में लगभग 1,88,000 अतिरिक्त व्यक्ति रोजगार में लगाए गये (जिसमें 30 प्रतिशत महिला कर्मचारी शामिल हैं), जबकि प्रत्यक्ष रूप से इस क्षेत्र में 29,60,000 व्यक्ति रोजगार में लगे हुए हैं और वर्ष-दर-वर्ष यह वृद्धि 7 प्रतिशत है। पर

अप्रत्यक्ष रूप से इस क्षेत्र में 95,00,000 व्यक्तियों को रोजगार मिला हुआ है।

पिछले दशक में आईटी/बीपीएम उद्योग के प्रभावशाली कार्यनिष्पादन की वजह से भारत के सकल घरेलू उत्पाद में सूचना प्रौद्योगिकी क्षेत्र का बहुत बड़ा योगदान रहा है। आईटी/बीपीएम उद्योग के योगदान की वजह से सकल घरेलू उत्पाद में आईटी/बीपीएम क्षेत्र (हार्डवेयर सहित) वर्ष 1998-99 के 1.2 प्रतिशत की तुलना में वर्ष 2012-13 में लगभग 8 प्रतिशत तक राजस्व बढ़ चुका है।

एसटीपीआई पंजीकृत यूनिटों द्वारा वर्ष 2011-12 के 2,26,712/- करोड़ रुपये की तुलना में वर्ष 2012-13 में 2,51,498/- करोड़ रुपये का निर्यात किया गया और यह प्रगति 10.95 प्रतिशत है। वर्ष 2011-12 के दौरान 133 पंजीकृत यूनिटों की तुलना में वर्ष 2012-13 में 109 नई यूनिटें पंजीकृत की गयी।

जैसा कि हम जानते हैं कि एसटीपी योजना के अंतर्गत आयकर छूट (10क) से जो वित्तीय लाभ यूनिटों को मिलता था, वह 31 मार्च, 2011 को समाप्त हो गयी। आयकर की छूट को वापस लेने की वजह से आईटी/आईटीईएस क्षेत्र के उद्योग को छोटी-छोटी अनेक चुनौतियों का सामना करना पड़ रहा है और इसकी वजह से आईटी/आईटीईएस क्षेत्र के उद्योग को अधिक कर एवं सरचार्ज देना पड़ता है जिसकी वजह से इनके विकास पर बुरा असर पड़ रहा है। आयकर छूट (10 क) की वित्तीय लाभ को वापस लेने की वजह तथा उसके प्रभाव को कम करने के लिए तथा आईटी/आईटीईएस यूनिटों को उपर्युक्त चुनौतियों को प्रभावपूर्ण तरीके से समर्थन देने के उद्देश्य से सरकार द्वारा आवश्यक कार्रवाई की जा रही है।

14 सितम्बर, 2012 को मंत्रिमंडल द्वारा मंजूर सूचना प्रौद्योगिकी राष्ट्रीय नीति (एनपीआईटी) से हमारे आईटी तथा आईटीईएस क्षेत्र के उद्योग को अपने कारोबार को आगे बढ़ाने में सहायक सिद्ध होगा। एनपीआईटी 2012 के आधार पर जो कार्यक्रम विचाराधीन है उनमें टियर-II तथा टियर-III शहरों में आईटी उद्योग को अपना कारोबार फैलाने में बढ़ावा देना, नवीनीकरण तथा उत्पाद के विकास को बढ़ावा देने की दृष्टि से कारोबार शुरू करने के लिए इन्क्यूबेशन कार्यक्रम तैयार करना, पूरे देश तथा विदेश में एमएसएमई क्षेत्र को अपना कारोबार बढ़ाने में सहायता करना, गुणवत्ता एवं सुरक्षा मानक को अपनाना तथा उत्पादकता बढ़ाना शामिल हैं।

एसटीपीआई-एक संक्षिप्त विवरण

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया को इलेक्ट्रॉनिकी विभाग (अब इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार) के अंतर्गत 5 जून, 1991 को संस्था पंजीकरण अधिनियम, 1860 के अधीन एक स्वायत्त संस्था के रूप में पंजीकृत किया गया था। इसने एसटीपी/ईएचटीपी योजनाओं के कार्यान्वयन, आँकड़ा संचार की आधारभूत सुविधाओं का प्रबंध करने तथा तकनीकी मूल्यांकन एवं सॉफ्टवेयर निर्यातकों के लिये व्यावसायिक प्रशिक्षण जैसी अन्य सेवाएं उपलब्ध कराने का उत्तरदायित्व लिया।

संस्था के उद्देश्य

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया के उद्देश्य है:

(क) सूचना प्रौद्योगिकी समर्थित सेवाएं/जैव-आईटी सहित सॉफ्टवेयर और सॉफ्टवेयर सेवाओं के

विकास को बढ़ावा देना।

(ख) सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स (एसटीपी) तथा इलेक्ट्रॉनिक्स हार्डवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स (ईएचटीपी) तथा इनके जैसी अन्य योजनाओं, जोकि सरकार द्वारा समय-समय पर निरुपित करके सौंपी जाती हैं, को कार्यान्वित करके निर्यातकों को संवैधानिक तथा संवर्धन सेवाएं उपलब्ध करवाना।

(ग) उद्योग से संबंधित सूचना प्रौद्योगिकी संवर्धित सेवाओं सहित डेटा संचार सुविधाएं उपलब्ध कराना।

(घ) आईटी/आईटीईएस के क्षेत्र में उद्यमशीलता के लिये स्वस्थ वातावरण सृजित करके छोटे, लघु व मझौले उद्यमियों को बढ़ावा देना।



एसटीपीआई की पंजीकृत ईकाइयों का कार्यनिष्पादन

एसटीपीआई की पंजीकृत ईकाइयों का कार्य-संपादन संस्था के लक्ष्यों को प्राप्त करने की दृष्टि से, वर्ष के दौरान प्रमुख उपलब्धियों तथा सम्पन्न कार्यकलापों का विवरण नीचे दिया गया है:

विधिक सेवाएं प्रदान करना

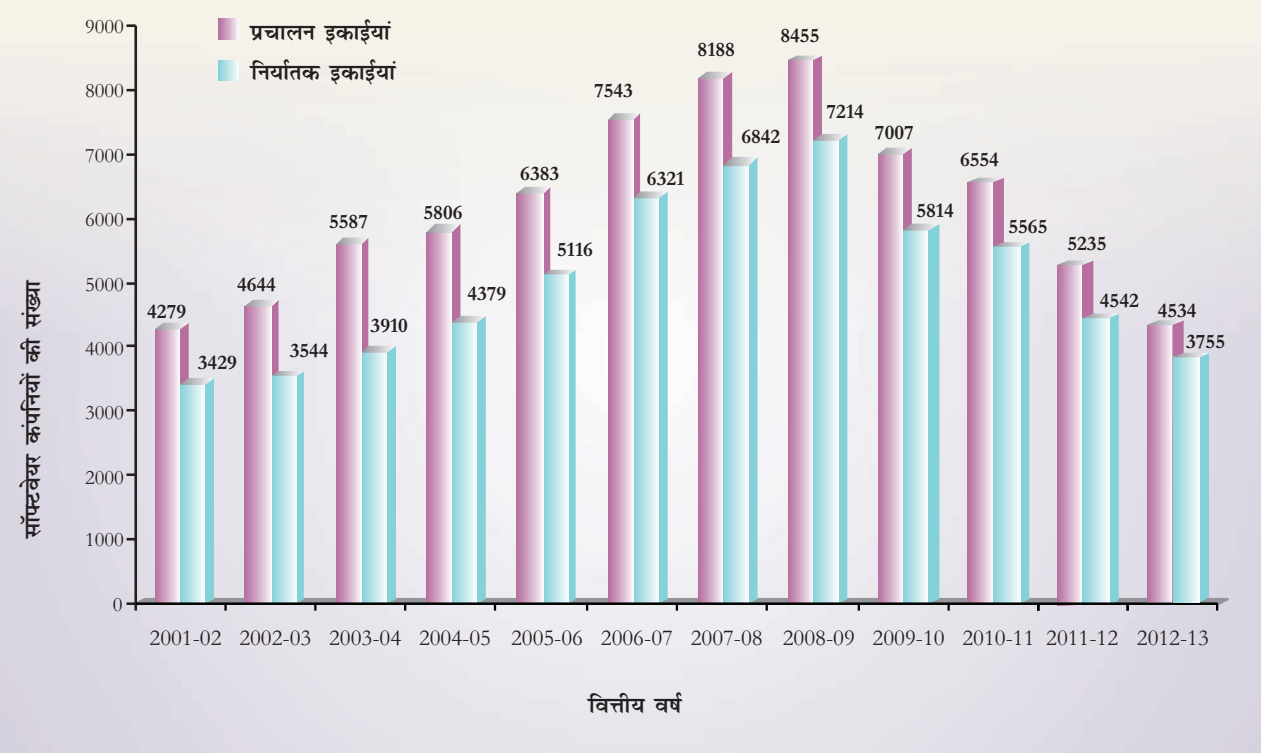
एसटीपीआई अपनी स्थापना काल से ही निम्नलिखित योजनाओं के अंतर्गत पूरे देश में फैले विभिन्न एसटीपीआई केन्द्रों द्वारा एक ही स्थान पर सभी विधिक सेवाएं प्रदान करता है:

(क) सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स योजना

(ख) इलेक्ट्रॉनिक्स हार्डवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स योजना

एसटीपी इकाईयाँ

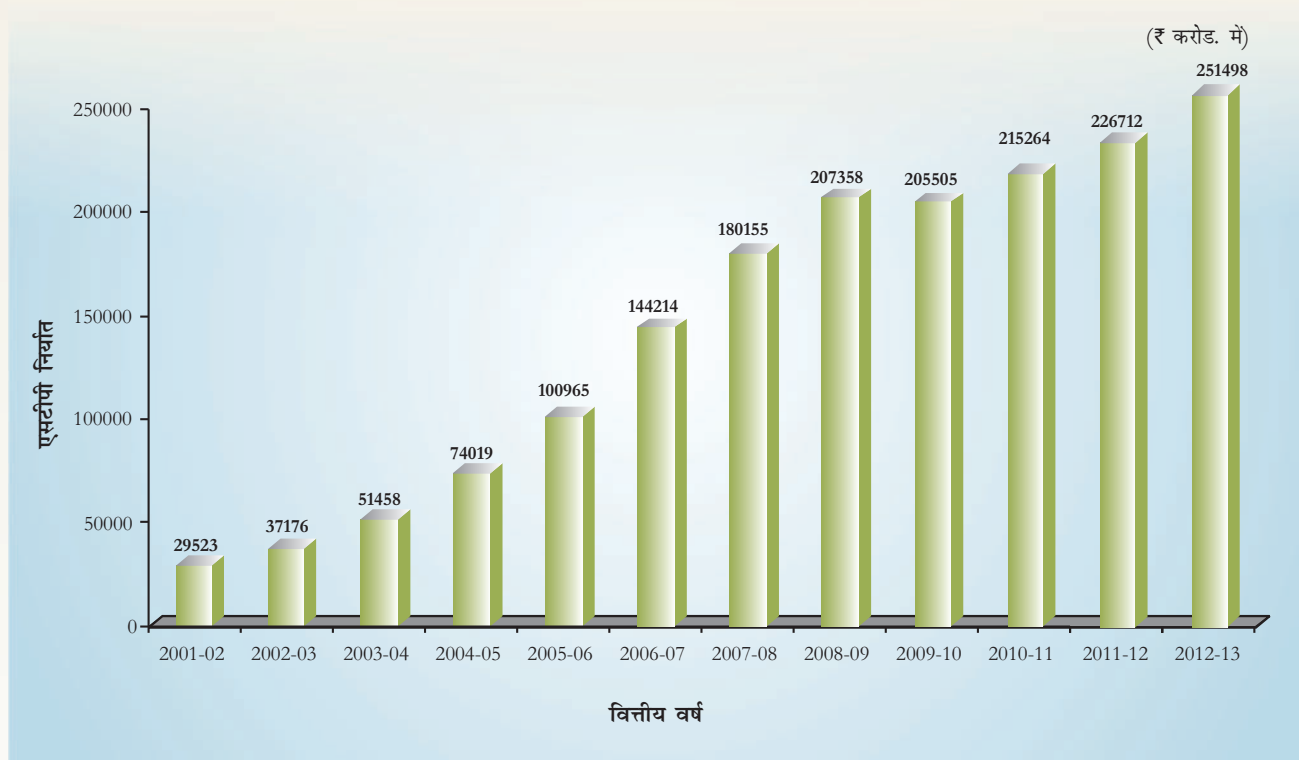
वर्ष 2012-13 के दौरान एसटीपी योजना में 109 नयी इकाईयाँ पंजीकृत की गयी। 31 मार्च, 2013 की स्थिति के अनुसार 4534 इकाईयाँ कार्यरत थीं जिनमें से 3755 इकाईयाँ वास्तव में निर्यात कर रहीं थीं। पिछले 12 वर्षों के दौरान इन कार्यरत निर्यातक इकाईयों की वृद्धि दर नीचे दिए अनुसार है:





एसटीपीआई इकाईयों द्वारा किया गया निर्यात

समीक्षाधीन वर्ष के दौरान 2011-12 के 2,26,712 करोड़ रुपये की तुलना में 2012-13 में साफ्टवेयर का निर्यात में 2,51,498 करोड़ रुपये हुआ और यह वृद्धि दर 10.93 प्रतिशत है।

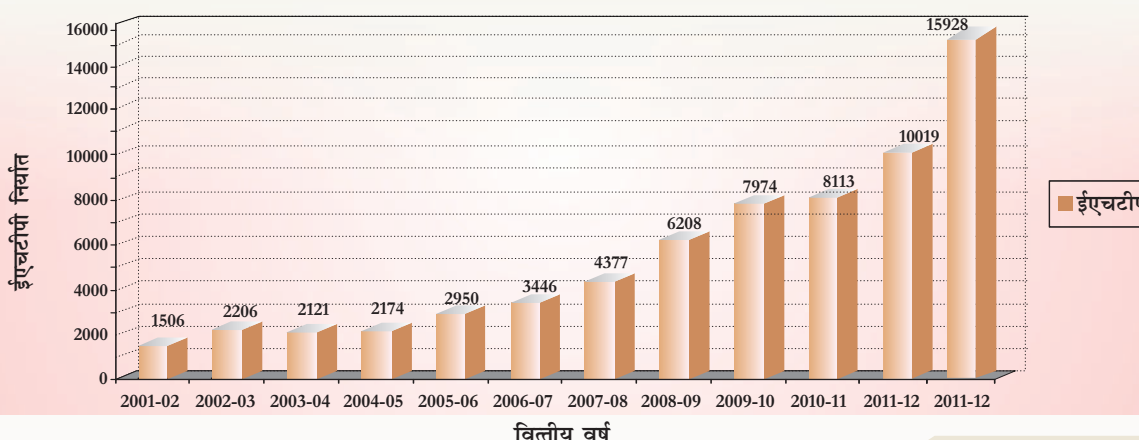


पंजीकृत इकाईयों द्वारा एसटीपीआई के माध्यम से साफ्टवेयर निर्यात का राज्यवार ब्यौरा नीचे दिये गये अनुसार है:
(करोड़ रु. में)

क्र.सं.	राज्य का नाम	2012-13
1	आन्ध्र प्रदेश	34492.00
2	असम	0.92
3	बिहार	8.14
4	चंडीगढ़	405.10
5	छत्तीसगढ़	12.29
6	दिल्ली	1461.51
7	गुजरात	982.40
8	हरियाणा	15363.69
9	हिमाचल प्रदेश	6.28
10	जम्मू और कश्मीर	1.41
11	झारखण्ड	7.04
12	कर्नाटक	95048.25
13	केरल	2240.70
14	मध्य प्रदेश	244.54
15	महाराष्ट्र	49796.30
16	मेघालय	2.59
17	ओडीशा	1702.43
18	पुडुच्चरी	117.20
19	पंजाब	505.21
20	राजस्थान	637.76
21	तमिलनाडु	29182.80
22	उत्तर प्रदेश	13194.68
23	उत्तराखण्ड	54.54
24	पश्चिम बंगाल	6030
	कुल	251497.78

ईएचटीपी इकाईयों द्वारा किया गया निर्यात

ईएचटीपी इकाईयों द्वारा किया गया निर्यात वर्ष 2011-12 के 10019.53 करोड़ रुपये से बढ़कर वर्ष 2012-13 में 15927.65 करोड़ रुपये हो गयी है और यह वृद्धि दर 58.97 प्रतिशत है।



संवैधानिक तथा अन्य समर्थन सेवाएं

2. संवैधानिक एवं अन्य समर्थन सेवाएं प्रदान करने के लिये केन्द्रों का विस्तार एवं नये केन्द्र खोलना

सॉफ्टवेयर तथा सॉफ्टवेयर सेवाओं के निर्यात को बढ़ावा देने के साथ-साथ उद्योग को संवैधानिक सेवाएं तथा इन्क्यूबेशन सेवाएं प्रदान करने की महत्वपूर्ण लक्ष्य को प्राप्त करने की दृष्टि से, नए केन्द्रों की स्थापना सहित वर्तमान केन्द्रों के पुनर्निर्माण पर विशेष जोर दिया गया।

- **ग्वालियर स्थित नया केन्द्र**

ग्वालियर स्थित एसटीपीआई केन्द्र का इन्क्यूबेशन की मूलभूत सुविधा, डाटा संचार तथा अन्य सुविधाओं के साथ कार्यसंचालन हो चुका है। इस केन्द्र का उद्घाटन 22 अक्टूबर 2012 को किया गया था।

- **ऐजवल स्थित केन्द्र**

ऐजवल स्थित एसटीपीआई भवन का नवीकरण प्रगति पर है।

- **एसटीपीआई मोहाली भवन का आधारशिला स्थापना कार्यक्रम**

एसटीपीआई नोएडा ने मोहाली स्थित लगभग 1.4 लाख वर्गफुट का एसटीपीआई भवन की आधारशिला स्थापना कार्यक्रम 06 अगस्त, 2012 का आयोजित किया था।

- **एसटीपीआई शिलौंग में अतिरिक्त इन्क्यूबेशन स्थल का निर्माण**

एसटीपीआई शिलौंग में लगभग 5000 वर्गफुट का अतिरिक्त इन्क्यूबेशन स्थल का निर्माण कार्य प्रगति पर है।

- **एसटीपीआई विजयवाडा में अतिरिक्त स्थल का निर्माण**

एसटीपीआई विजयवाडा में 4000 वर्गफुट में कार्यालय भवन का निर्माण कार्य प्रगति पर है।

- **एसटीपीआई वारंगल में इन्क्यूबेशन सुविधाओं का विकास**

एसटीपीआई वारंगल में 3500 वर्गफुट का इन्क्यूबेशन स्थल का विकास हो चुका है।

- **नए एसटीपीआई केन्द्रों की स्थापना**

निम्नलिखित टियर - II तथा III स्थानों पर आईटी/आईटीईएस उद्योगों की उन्नति के लिए छः केन्द्रों की स्थापना की मंजूरी मिल गई है:

- अमृतसर
- बोकारो
- बालासोर
- छिंदवाड़ा
- देवघर
- जबलपुर



एसटीपीआई के केन्द्र

आज पूरे देश में कुल 53 एसटीपीआई केन्द्र/उप-केन्द्र परिचालन में हैं। कुल 53 केन्द्रों में से, 46 केन्द्र टियर - II तथा टियर - III स्थानों में हैं।

एसटीपीआई के केन्द्र
पूरे भारत में एसटीपीआई
के 53 केन्द्र हैं



आँकड़ा संचार सेवाएं

3. उच्च गति आँकड़ा संचार सेवाओं का प्रावधान

एसटीपीआई का सॉफ्टवेयर नियात क्षेत्र में उच्च गति आँकड़ा संचार (एचएसडीसी) सेवाएं उपलब्ध कराना एक उल्लेखनीय योगदान है। सॉफ्टवेयर नियातकों को एसटीपीआई द्वारा डिजाइन और विकसित की गयी सॉफ्टनेट (स्वदेशी अत्याधुनिक एचएसडीसी नेटवर्क) प्रतिस्पर्धी मूल्यों पर उपलब्ध है।

एसटीपीआई केन्द्रों में स्थानीय लूप में अंतर्राष्ट्रीय गेटवे तक स्थानीय अभिगम्यता स्थल से स्थल एवं एक स्थल से बहुस्थलों को सूक्ष्म रेडियो तंगों के जरिये उपलब्ध कराई जाती है जिसमें अंतिम छोर की समस्या का समाधान हुआ तथा एसटीपीआई अपने उपभोक्ताओं को 99.9% प्रतिशत तक का उपरिकाल प्रदान करने में सक्षम हुई है। जहाँ कहीं भी संभव है वहाँ भौमिक केबल (तंतु/ताप्र) भी प्रयुक्त किये जाते हैं। ये सुविधायें समुद्रगामी सॉफ्टवेयर गतिविधियों के विकास में भारी योगदान देते हैं और अनेक आईटी/आईटीईएस उद्यमों की सफलता की रीढ़ है।

एसटीपीआई अपने नेटवर्क के जरिये निम्नलिखित एचएसडीसी सेवाएं उपलब्ध करवाती हैं:

- अंतर्राष्ट्रीय निजी पट्टाकृत परिपथ-सॉफ्टप्वाइंट (आईपीएलसी)
- भागीदारी आधारित इंटरनेट सेवा-सॉफ्टलिंक
- वीसैट सेवाएं
- सहसंबंध सेवाएं

सॉफ्टप्वाइंट

सॉफ्टप्वाइंट सेवा “अंतर्राष्ट्रीय निजी पट्टाकृत परिपथ (आईपीएलसी)” का प्रावधान करवाने की प्रक्रिया है। आईपीएलसी अंतर्राष्ट्रीय आँकड़ा संप्रेषण के लिये उपलब्ध अंकीय परिपथ है जिसका प्रयोग आँकड़ा संप्रेषण

और संचार आदि के लिये होता है। आईपीएलसी सुरक्षित एवं पूर्णतः प्रयोक्ता अनुकूल है और अंतर्राष्ट्रीय आँकड़ा संप्रेषण का भारी कार्य करने वाली कंपनियों के लिये आदर्श साधन हैं।

सॉफ्टलिंक

सॉफ्टलिंक एक ऐसी सेवा है जो भागीदारी और समर्पित आधार पर इंटरनेट अभिगम्यता उपलब्ध करा रही है। उद्योगों को बेहतर गुणवत्ता और समर्पित सेवाओं की भारी मांग को पूरा करने की दृष्टि से यह सेवा शुरू की गयी थी। आज ग्राहकों द्वारा काफी संख्या में सॉफ्टलिंक सेवा का लाभ उठाया जा रहा है। वर्ष 2012-13 में पूरे देश में उपभोक्ताओं को (जिन में कि अधिकतर यूनिटें हैं) लगभग 1660 एमबीपीएस इंटरनेट बैंडविड्थ की सुविधा दी जा रही है।

अभिगम्यता नेटवर्क/अंतिम छोर तक संपर्क

अंतिम छोर पर विश्वसनीय सेवाएं उपलब्ध कराने की दृष्टि से एसटीपीआई ने एक स्थल से दूसरे स्थल तक और एक स्थल से अनेक स्थलों तक सूक्ष्म तरंग नेटवर्क का प्रयोग करते हुए स्वयं का अंकीय सूक्ष्म तरंग नेटवर्क स्थापित किया जिससे एसटीपीआई इकाईयों की मूल आवश्यकताएं पूरी होती हैं। माइक्रोवेव इथरनेट रेडियो जैसी नवीन प्रौद्योगिकी के इस्तेमाल से नेटवर्क और भी मजबूत हुआ है तथा एसटीपीआई के संपूर्ण नियन्त्रण में अंतिम छोर तक लंबी दूरी तक बड़े पैमाने पर बैंडविड्थ उपलब्ध कराने योग्य हो सका है।

पिछले दस वर्षों से एसटीपीआई-बैंगलुरु विदेशी सेटेलाइट प्रचालकों को सैटेलाइट वाहक निगरानी सेवाएं प्रदान कर रहा है। यह सेवा सामान्य रूप से आईओआर (भारतीय समुद्री क्षेत्र) को शामिल करते हुए सीएसएमई सुविधा (संचार प्रणाली तथा निगरानी उपस्कर) के माध्यम से डाउनलिंक संकेत की निगरानी के लिये इस्तेमाल की जाती है।

परियोजना प्रबंधन एवं परामर्श सेवाएं

4. परियोजना प्रबंधन एवं परामर्श सेवाएं प्रदान करना (पीएमसी सेवाएं)

प्रबंधन सेवाएं सुविधा

कर्नाटक सरकार के लिये नगरपालिका प्रशासन विभाग एक प्रमुख एजेंसी है जो नगरपालिकाओं के कार्यकलाप, उचित मानव संसाधन नीतियाँ तैयार करना, शहरी स्थानीय निकायों आदि के कर संग्रहण की निगरानी करने के लिये परामर्श सेवाएं प्रदान करती है। नगरपालिका डाटा केन्द्र के लिये सूचना प्रौद्योगिकी मूलभूत संरचना (सर्वर, प्रणाली, एनएमएस, नेटवर्क तथा सुरक्षा उपकरण), डीएनएस, एसएएन तथा इंटरनेट सेवाओं के लिये प्रचालन एवं अनुरक्षण जैसी सेवाओं के लिये एसटीपीआई-बैंगलुरु परामर्श सेवाएं प्रदान कर रहा है। फिलहाल, केन्द्र सूचना प्रौद्योगिकी का प्रचालन एवं समर्थन प्रदान कर रहा है।

डाटा सेन्टर में आईटी संरचना का उन्नतिकरण

कर्नाटक के सभी स्थानीय निकायों में अलग से कम्प्यूटरीकरण तथा सुधार को कार्यान्वित करने के लिये नगरपालिका प्रशासन निदेशालय, कर्नाटक सरकार, के अंतर्गत वर्ष 2005 में नगरपालिका सुधार कक्ष बनाया गया है।

नवीन प्रयोगकर्ताओं की जरूरतों को पूरा करने की दृष्टि से नगरपालिका सुधार कक्ष अपनी डाटा सेन्टर की क्षमता को उन्नत कर रहा है। नगरपालिका सुधार कक्ष ने पूरे कर्नाटक राज्य में 26 नागरिक आधारित प्रयोगकर्ता स्थल बनाये हैं। वर्तमान में डेटा केन्द्र में हार्डवेयर तथा सॉफ्टवेयर के प्रचालन में दिक्कतें आ रही हैं। इस दिक्कत से बाहर निकलने के लिये डेटा केन्द्र मानक को उन्नत किया जा रहा है। एसटीपीआई-बैंगलुरु नगरपालिका

सुधार कक्ष को परियोजना प्रबंधन तथा निरीक्षण में समर्थन दे रहा है।

आपातोपयोगी नेटवर्क समाधान की स्थापना

कोषागार विभाग, कर्नाटक सरकार ने खजाने-II के नाम से एक अनुप्रयोग तैयार किया है। उन्नत सॉफ्टवेयर तथा काफी मात्रा में कार्यसंपादन की दृष्टि से बैंडविड्थ तथा आईटी की मूलभूत जरूरतों को पूरा करने की दृष्टि से विभाग ने उचित बैकअप नेटवर्क की स्थापना के बारे में विचार कर रहा है। बैकअप नेटवर्क की स्थापना के लिए विभाग ने एसटीपीआई-बैंगलुरु से परियोजना प्रबंधन तथा परामर्श सेवाओं का लाभ उठाया है।

इंटरनेट वीसैट कनेक्टिविटी

ग्रामीण विकास विभाग, मिजोरम सरकार ने पूरे राज्य में अपने कार्यालयों के लिए इंटरनेट वीसैट कनेक्टिविटी के लिए विस्तृत परियोजना रिपोर्ट तैयार करने के लिए एसटीपीआई की परियोजना प्रबंधन परामर्श सेवाओं का लाभ उठाया है।

आईटी सुरक्षा ऑडिट

भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड, बैंगलुरु ने आईटी सुरक्षा ऑडिट के लिए एसटीपीआई की प्रबंधन परामर्श सेवाएँ प्राप्त की हैं।

सेमीकन्डक्टर विशेषीकरण प्रयोगशाला की स्थापना

सेमीकन्डक्टर और हार्डवेयर उद्योगों को सेमीकन्डक्टर चिप की मान्यता तथा परीक्षण की सुविधा के लिए एसटीपीआई तथा कर्नाटक सरकार द्वारा संयुक्त रूप से सेमीकन्डक्टर विशेषीकरण प्रयोगशाला की स्थापना की जा रही है। परियोजना कार्यान्वयन स्तर पर है।

विशेष प्रोत्साहन पैकेज स्कीम परियोजना

बाहरी परामर्शदाता को रख कर विशेष प्रोत्साहन पैकेज योजना के अंतर्गत विभिन्न कम्पनियों से प्राप्त विनिवेश प्रस्तावों के वित्तीय मूल्यांकन के लिये, एसटीपीआई, इलेक्ट्रॉनिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार को सहायता प्रदान कर रहा है।

गोवा ब्रॉडबैंड नेटवर्क (जीबीबीएन) के लिये बाह्य अंकेक्षण करवाना

एसटीपीआई, गोवा राज्य ब्रॉडबैंड नेटवर्क (जीबीबीएन) अंकेक्षण तथा सेवा स्तर के अनुबंधों के निरीक्षण लिए बाह्य पक्ष के रूप में कार्य करती है।

कैंपस स्थानीय क्षेत्र नेटवर्क का कार्यान्वयन

जीवन विज्ञान संस्थान, भारत सरकार के आईटी के बुनियादी ढांचे तथा कैंपस लैन को एसटीपीआई ने कार्यान्वित किया है।

उत्तर-पूर्व में पीएमसी कार्य

पीएमसी प्रस्ताव का भाग होने के नाते निम्नलिखित परियोजनाओं के कार्यान्वयन की पहल एसटीपीआई गुवाहाटी कर रहा है:

(क) असम राज्य में “रोजगार कार्यालय का कम्प्यूटरीकरण” के लिये प्रमुख परामर्शदाता के रूप में कार्य कर रहा है। परियोजना पर कार्य शुरू हो चुका है तथा इसका कार्यान्वयन किया जा रहा है।

(ख) इम्फाल में मणिपुर सरकार की ओर से सूचना प्रौद्योगिकी पार्क की स्थापना के लिये प्रमुख परामर्शदाता के रूप में कार्य कर रहा है। सूचना प्रौद्योगिकी पार्क के निर्माण का पहला चरण पूर्ण हो चुका है तथा दूसरे चरण का कार्य शुरू हो गया है।



प्रोत्साहन कार्यक्रम

5. सूचना प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में अनुकूल वातावरण प्रदान करके लघु तथा मध्यम उद्यमियों को प्रोत्साहित करना

नीचे दिये गये विवरण के अनुसार इन्क्यूबेशन सेवाएं, कार्यक्रमों का आयोजन, कार्यक्रमों का प्रायोजन/सहप्रायोजन, कार्यक्रमों में भाग लेना, मानव संसाधन विकास एवं निर्यात संवर्धन प्रयास जैसी सेवाएं प्रदान करके एसटीपीआई लघु तथा मझौले उद्यमियों को बढ़ावा दे रहा है:

इन्क्यूबेशन सेवाएं

एसटीपीआई अपने विभिन्न केन्द्रों में, उन यूनिटों को जो अपने शुरुआती चरण में हैं, के लिये इन्क्यूबेशन की सुविधाएं प्रदान कर रहा है। इससे कम्पनियों तथा उद्यमियों को अपना कार्य शुरू करने में काफी मदद मिलती है।

कार्यक्रमों का आयोजन

उद्योग को लाभ पहुँचाने की दृष्टि से वर्ष 2012-13 के दौरान एसटीपीआई ने अनेक कार्यक्रमों का आयोजन किया था, उनमें से कुछ प्रमुख हैं:

- क. हैदराबाद में 21 तथा 22 जून, 2012 को “एडवांटेज एपी 2012” बैठक।
- ख. विजयवाडा में 9 अप्रैल, 30 अगस्त, 29 अक्टूबर, 2012 को “आईटी/आईटीईएस यूनिटों के साथ उद्योग बैठक।
- ग. तिरुपति में 01 सितम्बर, 2012 को “आईटी/आईटीईएस यूनिटों के साथ उद्योग बैठक”।
- घ. बंगलुरु में 18 अक्टूबर, 2012 को “एसटीपीआई आईटी निर्यात पुरस्कार” में भाग लिया।
- ঙ. बंगलुरु में 30 नवम्बर, 2012 को एसटीपी/ईएचटीपी योजनाओं की समीक्षा के लिए “एसटीपी/ईएचटीपी यूनिटों की सार्वजनिक बैठक”।

च. जयपुर में 21 दिसम्बर, 2012 को एसटीपी/ईएचटीपी योजनाओं की समीक्षा के लिए “एसटीपी/ईएचटीपी यूनिटों की सार्वजनिक बैठक”।

छ. पुणे में 15 जनवरी, 2013 को एसटीपी/ईएचटीपी योजनाओं की समीक्षा के लिए “एसटीपी/ईएचटीपी यूनिटों की सार्वजनिक बैठक”।

ज. भुवनेश्वर में 24 जनवरी, 2013 को एसटीपी/ईएचटीपी योजनाओं की समीक्षा के लिए “एसटीपी/ईएचटीपी यूनिटों की सार्वजनिक बैठक”।

प्रायोजित/सहप्रायोजित कार्यक्रम

क. नई दिल्ली में 26 जुलाई, 2012 को ‘शिक्षा में क्रांति पर सम्मेलन: प्रौद्योगिकी प्रगति’ प्रायोजित।

ख. कोयम्बटूर में 27 जुलाई, 2012 को “आईकॉटैट ब्रिज 2012” सहयोजित।

ग. बंगलुरु में 26 से 28 जुलाई, 2012 को “क्लाउड कम्प्यूटिंग में विकास पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन” प्रायोजित।

घ. कोलकाता में 8 से 9 अगस्त, 2012 तक “आईसीटी पूर्व 2012” प्रायोजित।

ঙ. गुवाहाटी में 23 से 24 अगस्त, 2012 तक “एनआईसीटी 2012” प्रायोजित।

চ. शिलांग में 14 सितम्बर, 2012 को “एनआईसीटी 2012” प्रायोजित।

ছ. चंडीगढ़ में 22 से 23 सितम्बर, 2012 को “डेस्टिनेशनआईटी@नार्थ” प्रायोजित।

জ. कोलकाता में 28 सितम्बर, 2012 को “आईसीसी कॉनक्लेव 2012” प्रायोजित।

ঝ. নई দিল্লী মেং 28 সে 29 সিতম্বর 2012 কো “টাইকোন দিল্লী 2012” প্রাযোজিত।



एसटीपीआई मोहाली में केन्द्र की आधार शिला स्थापना



एसटीपीआई ग्वालियर केन्द्र का उद्घाटन



ਬੈਗਲੂਰੂ ਆਈਟੀ ਬਿਜ 2012



ਡੇਸ਼ਨੇਸ਼ਨਾਈਟੀ@ਨਾਰਥ

- ज. बंगलुरु में 17 से 19 अक्टूबर, 2012 को कर्नाटक सरकार के साथ मिलकर प्रमुख आईसीटी कार्यक्रम “बंगलुरु आईटी.बिज 2012” सहप्रायोजित।
- ट. मदुरै में 31 अक्टूबर, 2012 को “आईकैट ब्रिज 2012” सह-प्रायोजित।
- ठ. कोलकाता में 6 से 9 दिसम्बर, 2012 तक “इन्फोकॉम 2012” प्रायोजित।
- ड. नई दिल्ली में 9 से 10 जनवरी, 2013 तक “8वां उत्तर-पूर्व व्यापार शीर्ष बैठक” प्रायोजित।
- ढ. कोलकाता में 12 जनवरी, 2013 को “नेसकॉम उद्घाटन सभा 2012” प्रायोजित।
- ण. गुवाहाटी में 4 और 5 फरवरी, 2013 को “26वां कम्प्यूटर इंजीनियरों का राष्ट्रीय सम्मेलन” प्रायोजित।
- त. कोयम्बटूर में 7 फरवरी, 2013 को “कनेक्ट 2013” सह-प्रायोजित।
- थ. मुम्बई में 13 से 15 फरवरी, 2013 को “भारतीय नेतृत्व मंच 2012” प्रायोजित।
- द. बंगलुरु में 14 और 15 फरवरी, 2013 तक “इसा विजन सभा 2013” प्रायोजित।
- ध. हैदराबाद में 21 से 22 मार्च, 2013 को “इंडियासॉफ्ट 2013” प्रायोजित।

महत्वपूर्ण कार्यक्रमों में भागीदारी

उद्योग के झुकाव तथा उनकी जरूरतों को समझने के लिये नीचे दिये विवरण के अनुसार एसटीपीआई ने महत्वपूर्ण कार्यक्रमों में भागीदारी दी:



- क. कोलकाता में 7 से 12 सितम्बर, 2012 तक “16वां राष्ट्रीय निर्यात” में भाग लिया।
- ख. हैदराबाद में 15 और 16 नवम्बर, 2012 तक “ई-इंडिया2012” में भाग लिया।
- ग. नयी दिल्ली में 13 से 15 दिसम्बर, 2012 तक “इंडिया टेलीकॉम 2012” में भाग लिया।
- घ. उदयपुर में 13 से 15 दिसम्बर, 2012 तक “ई-गवर्नेंस नॉलेज विनिमय मंच” में भाग लिया।
- ङ. भुवनेश्वर में 21 और 22 दिसम्बर, 2012 को “इन्वेस्ट/भुवनेश्वर” में भाग लिया।
- च. देहरादून में 13 से 15 फरवरी, 2012 तक “उत्तरी भारत अंतर्राष्ट्रीय व्यापार मेला” में भाग लिया।

निर्यात प्रोत्साहन कार्यक्रम

निर्यात प्रोत्साहन कार्यक्रम की दृष्टि से सांटा क्लारा में 18 से 19 मई, 2012 तक एसटीपीआई ने “टाइकॉन 2012” तथा सिडनी में 22 से 24 मई, 2012 में आंशिक रूप से निर्यात संवर्धन के रूप में भाग लिया तथा भारत में मुख्य रूप से लघु तथा मझौले उद्यमियों के लिये आईटी क्षेत्र में अवसरों का पता लगाने के लिये प्रयास किया गया।

एमटीएनएल- एसटीपीआई संयुक्त उद्यम

6. एमटीएनएल- एसटीपीआई संयुक्त उद्यम

एमटीएनएल- एसटीपीआई आईटी सर्विस लिमिटेड, जोकि, एमटीएनएल तथा एसटीपीआई की एक संयुक्त उद्यम कम्पनी है, ने चेन्नई में 3500 वर्ग फुट के टियर III डेटा केंद्र तथा उसके सहायक कार्यालय (5000 वर्ग फुट से अधिक) वाले एक अत्याधुनिक विश्व स्तरीय डेटा केंद्र की स्थापना की है! आँकड़ा केन्द्र के साथ एसटीपीआई सुविधा केन्द्र की स्थापना की है।

इसका मुख्य लक्ष्य है कि कम्पनी अपने आधारभूत ढांचे को तथा अन्य कम्पनियों को भी होस्टिंग सेवा प्रदान करने लायक बना सके।

डाटा केन्द्र का 1200 वर्गफीट स्थान विदेश मंत्रालय के अंतर्गत “पासपोर्ट सेवा परियोजना” के लिये मुहैया कराया है। एमएसआईटीएसएल डाटा केन्द्र को दिल्ली तथा हैदराबाद में स्थापित करने के बारे में विचार किया जा रहा है।



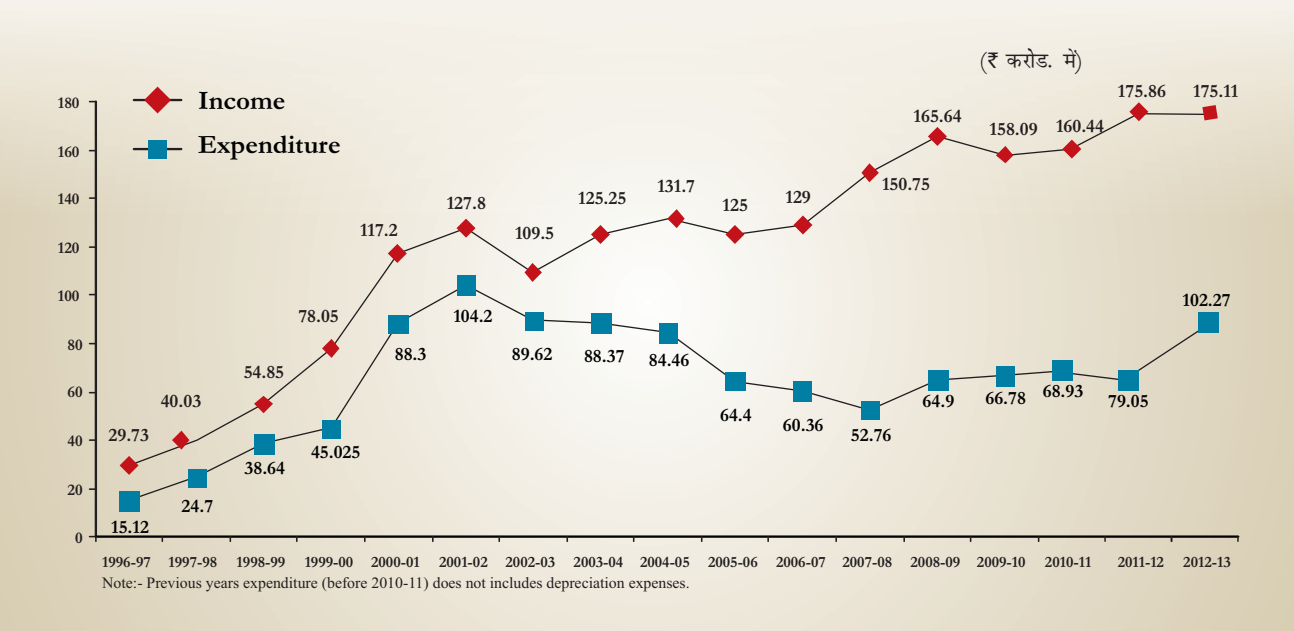
एसटीपीआई का वित्तीय विश्लेषण

7. एसटीपीआई का वित्तीय विश्लेषण

एसटीपीआई का कुल राजस्व सृजन वित्तीय वर्ष 2012-13 के दौरान 175.11 करोड़ रुपये था। 72.84 करोड़ रुपये के प्रचालन आधिक्य के साथ राजस्व व्यय 102.27 करोड़ रुपये (अवमूल्यन के साथ) है। पूर्व अवधि मदों तथा करों के समायोजन के बाद तुलन-पत्र में लगभग 52.69 करोड़ रुपये के सकल आधिक्य को लाया गया।

एसटीपीआई का वित्तीय प्रदर्शन

वित्तीय वर्ष 2011-12 के दौरान कुल राजस्व 175.86 करोड़ रुपये से घटकर वर्ष 2012-13 में 175.11 करोड़ रुपये हो गया। नीचे दिए गए ग्राफ से वित्तीय वर्ष में राजस्व और व्यय की प्रवृत्तियों का पता लगता है।



लेखाओं का विवरण

वित्तीय वर्ष 2012-13 के लेखाओं का संपरीक्षित विवरण अनुबंध - 1 में दिया गया है।

आभार

परिषद, भारत सरकार के विभिन्न मंत्रालयों और विभागों, भारतीय रिजर्व बैंक, विभिन्न राज्य सरकारों, विदेशों में स्थित भारतीय मिशनों, अंतर्राष्ट्रीय वाहकों, हमारे बैंकरों, एसटीपी इकाई सदस्यों, सॉफ्टवेयर उद्योग संघों तथा सांविधिक लेखा परीक्षकों से प्राप्त सहायता के लिये उनका कृतज्ञापूर्वक आभार व्यक्त करती है। परिषद, एसटीपीआई के सफलतापूर्वक कार्य करने के लिये इसके अधिकारियों / कर्मचारियों के अथक प्रयासों के लिये उनका भी आभार मानती है।

(कपिल सिंहल)

अध्यक्ष

अधिशासी परिषद

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया एवं मंत्री

मंत्री, संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय,

तथा विधि एवं न्याय मंत्री

भारत सरकार

अनुबंध-1



स्वतंत्र लेखापरीक्षक रिपोर्ट

अधिशासी परिषद्

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स आँ इंडिया

नई दिल्ली।

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स् आँ इंडिया, नई दिल्ली की 31 मार्च, 2013 की स्थिति के अनुसार संलग्न तुलन-पत्र, उक्त दिनांक को समाप्त वर्ष के लिए अनुलग्नक के रूप में आय और व्यय की संपरीक्षा की है, जिसमें (I) मुख्यालय तथा नोएडा केन्द्र का हमारे द्वारा की गयी लेखा परीक्षा तथा (II) अन्य लेखापरीक्षकों द्वारा आठ केन्द्रों की इसी संपरीक्षित लेखाएं तथा नकदी प्रवाह विवरण की सम्मिलित विवरणी शामिल हैं। भारत के नियंत्रक एवं लेखापरीक्षक द्वारा एसटीपीआई को भेजे गये पत्र के दिशा-निर्देशों के अनुसार लेखापरीक्षकों के मध्य कार्यों का आवंटन किया गया है।

वित्तीय विवरणों के लिए प्रबंधक वर्ग का उत्तरदायित्व

लेखापरीक्षा मानकों एवं सोसाइटीज रजिस्ट्रेशन अधिनियम 1860 में दिए गए निर्देशों के अनुसार, सोसाइटी की वित्तीय स्थिति, वित्तीय निष्पादन एवं नकदी प्रवाह की सत्य एवं निष्पक्ष देने वाले इन वित्तीय विवरणों को तैयार करने का उत्तरदायित्व प्रबंधकवर्ग का है। इस उत्तरदायित्व में आंतरिक नियंत्रणों की रूपरेखा, कार्यान्वयन एवं अनुरक्षण भी शामिल है जोकि वित्तीय विवरण के प्रस्तुतीकरण से सम्बंधित हैं। यह वित्तीय विवरण सभी प्रकार के मिथ्या वर्णनों (त्रुटि अथवा धोखाखड़ी से उत्पन्न) से मुक्त एकदम सत्य तथा निष्पक्ष स्थिति प्रस्तुत करते हैं।

लेखापरीक्षकों का उत्तरदायित्व

हमारा उत्तरदायित्व है कि हम अपनी लेखापरीक्षा के आधार पर वित्तीय विवरणों पर राय अधिव्यक्त करें। हम इंस्टिच्यूट आँ इंडिया एवं चार्टेड एकाउंटेंट आँ इंडिया द्वारा जारी लेखापरीक्षा के मानकों के अनुसार हमने लेखापरीक्षा की है। इन मानकों में हमसे अपेक्षा की जाती है कि हम नैतिक जरूरतों का पालन करें एवं इन वित्तीय विवरणियों में महत्वपूर्ण अयथार्थता से मुक्त होने के बारे में यथोचित आश्वासन प्राप्त कर लेखापरीक्षा की योजना बनाएं और उसे निष्पादित करें।

लेखापरीक्षा में वित्तीय विवरणों में राशियों के बारे में लेखापरीक्षा के साक्ष्यों एवं प्रकरणों को प्राप्त करने की निष्पादन प्रक्रिया शामिल रहती है। यह चयनित प्रक्रियाएं वित्तीय विवरणों के महत्वपूर्ण अयथार्थता चाहे वह धोखाधाड़ी अथवा गलती से हो, उनके जोखिम के आकलन को मिलाकर यह लेखापरीक्षकों के निर्णय पर आधारित रहती है। इन जोखिमों का आकलन करते समय लेखापरीक्षक सोसाइटी की तैयारी से सम्बंधित आंतरिक नियंत्रणों एवं परिस्थितियों के समुचित लेखपरीक्षा प्रक्रियाओं की रूपरेखा हेतु वित्तीय विवरणों के उचित प्रस्तुतीकरण को ध्यान में रखा जाता है। लेखापरीक्षा में प्रयुक्त लेखांकन नीतियों की उपयुक्तता एवं प्रबंधकवर्ग द्वारा लेखांकन प्राक्कलनों के औचित्य के साथ-साथ वित्तीय विवरणों के समग्र प्रस्तुतीकीरण का मूल्यांकन लेखापरीक्षा में शामिल होती है।

हमें विश्वास है कि हमारे द्वारा प्राप्त लेखापरीक्षा के साक्ष्य, हमारी लेखापरीक्षा के अधिमत के आधार हेतु पर्याप्त एवं उचित है।

अधिमत

हमारे अधिमत में एवं हमारी सर्वोत्तम जानकारी एवं हमें दिए गए स्पष्टीकरणों के अनुसार यह वित्तीय विवरण

अधिनियम द्वारा वांछित एवं अपेक्षित तरीके से सूचना प्रदान करते हैं और भारत में सामान्यतः स्वीकार्य लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप निम्नलिखित विषयों की सत्य एवं निष्पक्ष जानकारी प्रस्तुत करते हैं।

- क) 'तुलन पत्र 31 मार्च 2013 की स्थिति के अनुसार संस्था के कामकाज के बारे में।
- ख) आय एवं व्यय लेखा विवरण उक्त तारीख को समाप्त वर्ष आधिक्य के बारे में
- ग) नकदी प्रवाह विवरण के मामले में उक्त तारीख को समाप्त नकदी प्रवाह

ध्यान देने योग्य बातें

निम्नलिखित पर ध्यान आकर्षित किया जाता है:-

टिप्पणी 7 :- बेतार आयोजना समन्वय की डब्ल्यूटी अनुज्ञापि शुल्क का लेखाओं में न दर्ज करने और मिलान करने के बारे में सूचित करना है कि दिसम्बर, 2004 तक दूरसंचार विभाग द्वारा माँगी गई 630.20 लाख रु0 में से 560.97 लाख रु0 की अदायगी कर दी गई है तथा इसे खाते में दर्ज कर दिया है तथा बाद की अवधि के लिए कोई प्रावधान नहीं किया गया है।

टिप्पणी सं0 16(ख) जुलाई 2012 से पूर्व की सेवाकर देयताओं के संबंध में हमारा मत सशर्त स्वीकार करता है।

अन्य विधिक एवं विनियामक आवश्यकताओं के बारे में रिपोर्ट

- क) हमने ऐसी सभी सूचनाएं और स्पष्टीकरण प्राप्त कर ली है, जोकि हमारे सर्वोत्तम ज्ञान और विश्वास के अनुसार हमारी लेखापरीक्षा के लिए आवश्यक थे।
- ख) हमारे द्वारा लेखा परीक्षित बहीखातों से यह पता चलता है कि सोसायटी द्वारा विधि द्वारा विहित प्रूफ में बहीखातों को समुचित रूप से रखा गया है।
- ग) इस रिपोर्ट शामिल तुलन-पत्र और आय एवं व्यय लेखा बहियों के अनुरूप है।
- घ) हमारी राय में तुलन-पत्र, आय एवं व्यय खाता विवरण में, "सरकारी अनुदान के लिए लेखांकन" के बारे में अनुपालन/प्रकटन से संबंधित एएस-12 को छोड़कर, सभी उचित लेखांकन मानकों का अनुपालन किया गया है।

स्थान - नई दिल्ली

दिनांक 14 अगस्त, 2013

कृते के. के. घई एण्ड कं0

चार्टेड एकाउन्टेंस

एफआरएन-1342एन

सुमित घई

(भागीदार)

एम. नम्बर - 97893

लेखा परीक्षा

वार्षिक रिपोर्ट 2012-13

वित्तीय वर्ष 2012-13 के लिए संविधिक लेखापरीक्षक फर्मों का विवरण

लेखा-परीक्षा के लिए केन्द्रों का आबंटन	फर्म का नाम
दिल्ली -मुख्यालय, नोएडा, मोहाली, जयपुर, इन्दौर, श्रीनगर, लखनऊ, देहरादून, शिमला, कानपुर, भिलाई, इलाहाबाद और गुडगांव केन्द्र के समेकित लेखाएं और लेखा परीक्षा	मैसर्स के. के. घई एण्ड कंपनी (डीईओ139), 806 हेमकुंट हाऊस, 6 राजेन्द्र प्लेस, नई दिल्ली-110008
बैंललूरु, हैदराबाद और चेन्नई केन्द्रों का लेखा परीक्षा	राम नारायण एण्ड कंपनी (बीए 0661), 28/1, दूसरी मंजिल, उलसूर रोड, बैंगलुरु-564 002
पुणे, नवी मुम्बई और गांधीनगर केन्द्रों का लेखा परीक्षा	मैसर्स वी.जे. कुलकर्णी एण्ड एसोसियेट्स, (डब्ल्यू आर 0480), ए-102, गगन ग्लैक्सी, बीबवेवाडी, पुणे-411 037, महाराष्ट्र
भुवनेश्वर और गुवाहाटी केन्द्रों का लेखा परीक्षा	मैसर्स लालदास एण्ड कंपनी (एसपीओ 063), प्लॉट नं 1882, (दूसरी मंजिल), नीलकंठ नगर यूनिट-8, नयापल्ली, भुवनेश्वर- 751 012
तिरुवनंतपुरम केन्द्रों का लेखा परीक्षा	मैसर्स पीकेआर एण्ड कंपनी (एसआर 1354),टीसी, 23/678 (5), टेम्पल व्यू टावर्स, ईस्ट नाडा, महादेवर टेम्पल, कोचर रोड, चेल्लई पीओ, तिरुवनंतपुरम- 695 036, करेल

31 मार्च, 2013 की स्थिति के अनुसार तुलन-पत्र

(रकम ₹ में)

	अनुसूची	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
निधियों का स्रोत:			
सामान्य निधि	1	5,605,462,657	5,078,575,225
आरक्षित और आधिक्य	2	136,318,564	136,318,564
आबर्टित निधि	3	1,435,009,405	1,409,009,405
(क)		7,176,790,626	6,623,903,194
अंतर इकाई लेखा (ख)	4	-	-
ऋण निधि			
आरक्षित ऋण	5	-	-
अनारक्षित ऋण		58,296,800	58,296,800
(ग)		58,296,800	58,296,800
आस्थगित कर देयताएं (घ)		-	-
कुल (क+ख+ग+घ)		7,235,087,428	6,682,199,994
निधियों का प्रयोग:			
स्थायी परिसम्पत्तियां			
सकल खंड	6	3,320,103,576	3,220,919,094
घटाइए: मूल्यहास		2,767,806,274	2,638,156,350
शुद्ध खंड		552,297,302	582,762,744
प्रगति पर पूँजीगत कार्य	7	54,273,750	51,503,542
निर्माण	8	122,646	-
(ड.)		606,693,698	634,266,286
पूँजीनिवेश (च)	9	46,940,000	46,940,000
आस्थगित कर परिसम्पत्तियां (छ)		209,342,599	124,837,845
चालू परिसम्पत्तियां, ऋण तथा पेशागियां			
मालसूची	10	1,417,745	1,417,745
फुटकर देनदार	11	261,575,397	285,970,514
शेष नकद	12	670,214	486,343
ऋण तथा पेशागियां	13	1,869,020,672	1,397,797,851
बैंक में शेष जमा राशि	12	6,447,505,922	6,136,301,837
प्रचालन-पूर्व		130,186	130,186
घटाइए: चालू देयताएं तथा प्रावधान			
चालू देयताएं	14	775,377,778	847,370,510
प्रावधान	15	1,432,831,224	1,098,578,103
सकल चालू परिसम्पत्तियां (ज)		6,372,111,134	5,876,155,863
कुल (ड.+च+छ+ज)		7,235,087,428	6,682,199,994
आकस्मिक देयताएं			

उक्त तिथि के लिए हमारी पृथक रिपोर्ट के अनुसार

के. के. घई एण्ड कंपनी के लिए तथा उनकी ओर से
सनदी लेखाकार

(सुमित घई)

भागीदार
सदस्य सं. 097893
स्थान: नई दिल्ली
दिनांक: 14 अगस्त 2013

कृते सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया

(पी.एन. सक्सेना)
मुख्य वित्त अधिकारी

(देवेश त्यागी)
निदेशक

(डॉ ओंकार राय)
महानिदेशक

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्सर्स ऑफ इंडिया

31 मार्च, 2013 की स्थिति के अनुसार आय एवं व्यय लेखा

(रकम ₹ में)

विवरण	अनुसूची	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
आय			
प्रचालन आय	16	1,125,325,959	1,228,007,000
अर्जित ब्याज	17	582,593,261	510,886,663
अन्य आय	18	43,162,680	19,697,453
		1,751,081,900	1,758,591,116
व्यय			
डाटा लिंक प्रभार		42,729,510	38,492,660
परियोजना व्यय		8,815,527	3,904,008
कर्मचारियों की परिलब्धियां एवं लाभ	19	447,037,861	315,000,821
बिक्री, प्रशासन एवं अन्य व्यय	20	371,541,053	275,114,030
ब्याज एवं वित्त प्रभार	21	13,188,818	12,948,424
मूल्यहास	6	139,399,224	145,085,713
		1,022,711,993	790,545,656
कर से पूर्व लाभ/(हानि) तथा पूर्व अवधि का समायोजन		728,369,907	968,045,460
जोड़ियः पूर्व अवधि का समायोजन	22	4,012,771	(5,667,355)
कर से पूर्व लाभ		732,382,678	962,378,105
कराधान के लिए प्रावधान:			
वर्तमान आयकर		290,000,000	325,000,000
आस्थागत कर		(84,504,754)	(12,327,606)
अनुषंगी लाभ कर		-	-
धन कर		-	-
पिछले वर्षों के लिए कर का समायोजन		-	-
कुल कर व्यय		205,495,246	312,672,394
कर के बाद लाभ		526,887,432	649,705,711
शेष आधिक्य को तुलन-पत्र में लाया गया		526,887,432	649,705,711
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां तथा लेखाओं पर की गई टिप्पणियां	23		

उक्त तिथि के लिए हमारी पृथक रिपोर्ट के अनुसार

के. के. घई एंड कंपनी के लिए तथा उनकी ओर से

सनदी लेखाकार

(सुमित घई)

भागीदार

सदस्य सं. 097893

स्थान: नई दिल्ली

विनांक: 14 अगस्त 2013

कृते सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्सर्स ऑफ इंडिया

(पी.एन. सक्सेना)
मुख्य वित्त अधिकारी

(देवेश त्यागी)
निदेशक

(डॉ ओंकार राय)
महानिदेशक

31 मार्च, 2013 को समाप्त वित् वर्ष के लिये धनापूर्ति का व्यौरा

क्र.सं.	विवरण	(रकम ₹ में)
1	परिचालन गतिविधियों से धन आपूर्ति कर तथा पूर्व अवधि समायोजनों से पूर्व शुद्ध लाभ निम्नलिखित मदों का समायोजन :	
	मूल्यहास	139,399,224
	पूर्व अवधि का समायोजन	(9,749,300)
	ब्याज का व्यय	13,188,818
	खाते में पुनः वापस खुदरा देनदारों का प्रावधान	(947,828)
	परिसम्पत्तियों कि क्षति से हुई हानि के लिए प्रावधान	250,800
	ई आर पी (हार्डवेयर) का प्रावधान	4,619,611
	खाते में पुनः वापस खुदरा लेनदारों का प्रावधान	(4,394,821)
	सेवानिवृति लाभों के लिए प्रावधान	43,368,201
	सदिग्ध ऋण के लिए प्रावधान	30,690,492
	सदिग्ध पेशगियों के लिए प्रावधान	524,218
	बट्टे खते डाले गए अप्राप्य ऋण	125
	स्थायी परिसम्पत्तियों की बिक्री से हानि	16,568
	ब्याज से आय	(582,593,261)
	कार्यशील पूंजी में बदलाव से पूर्व परिचालन लाभ	372,492,054
	निम्नलिखित मदों का समायोजन :	
	खुदरा देनदारों में (वृद्धि)/गिरावट	(5,146,904)
	ऋण तथा पेशगियों में (वृद्धि)/गिरावट	(84,603,529)
	स्टॉक में (वृद्धि)/गिरावट	-
	चालू देयताओं एवं प्रावधानों में (वृद्धि)/गिरावट	(71,583,402)
	पूर्व अवधि के लिए समायोजन से पूर्व संचालनों से प्राप्त/प्रयुक्त धन	
	निम्नलिखित मदों का समायोजन :	211,158,219
	पूर्व अवधि का समायोजन	(5,736,524)
	कर से पूर्व संचालनों से प्राप्त/प्रयुक्त धन	205,421,695
	प्रत्यक्ष कर भुगतान	(268,002,532)
	संचालनों से प्राप्त/प्रयुक्त शुद्ध धन	(62,580,837)
2	निवेश की गतिविधियों से धन आपूर्ति	
	स्थिर परिसम्पत्तियों का क्रय	(99,326,136)
	परिसम्पत्तियों की बिक्री	125,086
	चलता हुआ पूंजीगत कार्य	(2,770,208)
	निर्माण से सम्बंधित आकस्मिक व्यय	(122,646)
	प्राप्त ब्याज	368,498,075
	निवेश की गतिविधियों से प्राप्त/प्रयुक्त शुद्ध धन	266,404,171
3	वित्तीय गतिविधियों से धन आपूर्ति	
	ब्याज का व्यय	(13,188,818)
	निश्चित की गयी पूंजी में (वृद्धि)/गिरावट	26,000,000
	अरक्षित ऋण में (वृद्धि)/गिरावट	-
	वित्तीय गतिविधियों से प्राप्त/प्रयुक्त शुद्ध धन	12,811,182
4	धन तथा धन के समकक्षों में शुद्ध (वृद्धि)/गिरावट	216,634,516
5	धन तथा धन के समकक्षों की वर्ष के आरम्भ में स्थिति	5,852,036,828
6	धन तथा धन के समकक्षों की वर्ष के अंत में स्थिति	6,068,671,344

उक्त तिथि के लिए हमारी पृथक रिपोर्ट के अनुसार

के. के. घई एण्ड कंपनी के लिए तथा उनकी ओर से

कृते सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया

सनदी लेखाकार

(सुमित घई)

भागीदार

सदस्य सं. 097893

स्थान: नई दिल्ली

दिनांक: 14 अगस्त 2013

(पी.एन. सक्सेना)
मुख्य वित्त अधिकारी

(देवेश त्यागी)
निदेशक

(डॉ ओंकार राय)
महानिदेशक

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग हैं

अनुसूची 1 : सामान्य निधि		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
सामान्य निधि		
शेष रकम आगे लाया गया	5,078,575,225	4,428,869,514
जोड़िए: वर्ष के दौरान योग	526,887,432	649,705,711
घटाइए: वर्ष के दौरान उपयोग/समायोजित किया गया	-	-
कुल	5,605,462,657	5,078,575,225

अनुसूची 2 : आरक्षित तथा आधिक्य		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
आरक्षित पूँजी		
शेष रकम आगे लाया गया	136,318,564	136,318,564
जोड़िए: वर्ष के दौरान प्राप्ति/केन्द्र से अंतरण	-	-
घटाइए: वर्ष के दौरान उपयोग/समायोजित किया गया	-	-
कुल	136,318,564	136,318,564

अनुसूची 3 : आवंटित निधि		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
सहायतार्थ अनुदान - अपना		
शेष रकम आगे लाया गया	1,369,009,405	1,349,009,405
जोड़िए: वर्ष के दौरान प्राप्ति	41,000,000	85,000,000
घटाइए: वर्ष के दौरान उपयोग/समायोजित किया गया	15,000,000	65,000,000
	1,395,009,405	1,369,009,405
सहायतार्थ अनुदान - अन्य निकाय के लिए		
शेष रकम आगे लाया गया	40,000,000	40,000,000
जोड़िए: वर्ष के दौरान प्राप्ति	-	-
घटाइए: वर्ष के दौरान उपयोग/समायोजित किया गया	-	-
	40,000,000	40,000,000
कुल	1,435,009,405	1,409,009,405

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग है

अनुसूची 5 : ऋण निधि		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
आरक्षित ऋण		
बैंकों से नकद-उधार	-	-
वित्तीय संस्थानों से	-	-
आरक्षित ऋण पर अर्जित देय तथा ब्याज	-	-
	-	-
अनारक्षित ऋण		
भारत सरकार से		-
राज्य सरकारों से	50,000,000	50,000,000
अन्य संस्थानों तथा एजेंसियों से	8,296,800	8,296,800
अनारक्षित ऋण पर अर्जित तथा देय ब्याज	-	-
	58,296,800	58,296,800
कुल	58,296,800	58,296,800

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग हैं

अनुसूची 6 : स्थायी परिसम्पत्तियां एवं मूल्यहास

(करमरण)

विवरण	सकल खण्ड		मूल्यहास			शुद्ध खण्ड	
	01.03.12 के अनुसार	संवैज्ञन	कटौतिया/ समायोजन	31.03.12 के अनुसार	वर्ष के लिए	वर्ष के दोगत समायोजन	31.03.13 के अनुसार
मूर्ति संपत्तियां	180 या उससे अधिक विना के लिए	180 या उससे कम विना के लिए					
शूष्मि							
मुक्तव्यांशिता	17,041,377	-		17,041,377	-	-	17,041,377
पट्टांश्चांशिता	2,559,629	-	526,020	-	3,085,649	-	46,162
धनवत्							
आवासीय	-	-	-	-	-	-	-
अन्य	735,342,632	7,859,790	52,582,770	795,785,192	366,222,989	65,984,818	13,437
अस्थायी नियाण	1,373,906	2,026,952	-	3,400,858	1,130,641	2,055,990	-
फर्नीचर एवं फिक्सर	176,030,504	2,960,600	679,688	-	179,670,792	131,219,453	(1,189,055)
विद्युत खापान	26,943,542	2,754,761	7,505,679	-	37,203,982	21,889,033	(30,654)
एचएसडीसी उपकर	1,608,587,049	2,820,241	1,985,629	-	1,613,392,919	1,587,851,719	11,620,950
विद्युत उपकर	300,683,703	6,941,985	2,959,061	40,000	310,544,749	225,062,952	27,849,839
कार्यालय उपकर	138,968,521	1,364,105	630,730	33,820	140,929,536	120,438,403	9,880,647
बाहन							
कार	619,483	-	-	-	619,483	191,106	123,897
अन्य	5,858	-	-	-	5,858	5,858	-
कम्प्यूटर एवं उआत उपकर	198,150,280	3,451,590	1,942,438	67,834	203,476,474	172,950,986	7,555,933
अग्निशमन उपकर	11,329,609	86,370	247,727	-	11,663,706	7,103,768	1,374,494
अमृती परिसम्पत्तियां	3,283,000	-	-	-	3,283,000	3,189,442	93,558
वर्तमान वर्ष का बहुल	3,220,919,094	30,266,394	69,059,742	141,654	3,320,103,576	2,638,156,350	139,399,224
पिछला वर्ष	3,198,013,314	15,165,367	10,782,556	3,042,143	3,220,919,094	2,495,654,298	145,085,713

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग है

अनुसूची 7 : कार्यरत पूँजी प्रगति पर

(रकम ₹ में)

विवरण	1.4.2012 की स्थिति के अनसार आरंभिक शेष	संयोजन	पूँजीगत/ समायोजन	31.03.13 को अंत शेष
मूर्त संपत्तियां				
भूमि:				
मुक्तधारिता	-	-	-	-
पटाधारिता	-	-	-	-
भवन:				
आवासीय	-	-	-	-
अन्य	29,415,168	9,667,804	3,099,481	35,983,491
अस्थायी निर्माण	-	-	-	-
फर्नीचर एवं फिक्सर	1,761,036	50,144	1,761,036	50,144
विद्युत स्थापना	2,116,923	-	2,087,223	29,700
एचएसडीसी उपस्कर	-	-	-	-
विद्युत उपस्कर	-	-	-	-
कार्यालय उपस्कर	-	-	-	-
कम्प्यूटर तथा उपान्त उपस्कर	18,210,415	-	-	18,210,415
अग्निशमन उपस्कर	-	-	-	-
अन्य	-	-	-	-
अमूर्त संपत्तियां	-	-	-	-
मुद्रा परिवर्तन दर में अंतर	-	-	-	-
चालू वर्ष का कुल	51,503,542	9,717,948	6,947,740	54,273,750
पिछला वर्ष	42,428,620	12,158,759	3,083,837	51,503,542

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग है

अनुसूची 8 : निर्माण के दौरान आकस्मिक व्यय	(रकम ₹ में)	
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
आईईडीसी - अतिथि सत्कार एवं आतिथ्य	-	-
आईईडीसी - सेवा निवृति निधि में अंशदान	-	-
आईईडीसी - कार्यशाला एवं सम्मेलन	-	-
आईईडीसी - कर्मचारियों का कल्याण	-	-
आईईडीसी - वाहन खर्च व्यय	85,967.00	-
आईईडीसी - ठहरने एवं खान-पान व्यय	16,692.00	-
आईईडीसी - चलती मोटर कार की मरम्मत	-	-
आईईडीसी - टेलीफोन/मोबाइल व्यय	-	-
आईईडीसी - त्योहार व्यय	-	-
आईईडीसी - हेल्थ क्लब को अदायगी	-	-
आईईडीसी - कर्मचारियों को दिया गया उपहार	-	-
आईईडीसी - दौरा तथा यात्र द्विक्रियात्मक	17,292.00	-
आईईडीसी - छात्रवृत्ति	-	-
आईईडीसी - अन्य व्यय	2,695.00	-
आईईडीसी - विदेशी मुद्रा के उतार-चढ़ाव पर हानि	-	-
	122,646	-
जोड़िए : अंतशेष आगे लाया गया	-	-
घटाइए : वर्ष के दौरान पूँजीगत किया गया	-	-
कुल	122,646	-

अनुसूची 9 : पूँजीनिवेश	(रकम ₹ में)	
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
संयुक्त उद्यम में पूँजीनिवेश	24,440,000	24,440,000
सहायक कम्पनियों में पूँजीनिवेश	-	-
भारत सरकार के प्रतिभूतियों में पूँजीनिवेश	-	-
बॉड में पूँजीनिवेश	-	-
अन्य में पूँजीनिवेश	22,500,000	22,500,000
TOTAL	46,940,000	46,940,000

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग है

अनुसूची 10 : मालसूची			(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष	
भंडार एवं पुर्जे	1,417,745	1,417,745	
एसटीपीआई प्रकाशन/पुस्तकें	-	-	
परियोजना कार्य प्रगति पर	-	-	
कुल	1,417,745	1,417,745	

अनुसूची 11 : खुदरा देनदार			(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष	
6 महीनों से ऊपर बकाया राशि	282,526,262	252,871,879	
अन्य बकाया ऋण	124,398,393	148,905,997	
	406,924,655	401,777,876	
घटाइए : संदिग्ध ऋण के लिए प्रावधान	(145,349,258)	(115,807,362)	
कुल	261,575,397	285,970,514	

अनुसूची 12 : नकद एवं बैंक में जमा राशि			(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष	
उपलब्ध नकद राशि	176,228	179,331	
उपलब्ध स्टाम्प्स	493,986	307,012	
क	670,214	486,343	
अनुसूचित बैंकों के पास शेष रकम:			
अनुसूचित बैंक के चालू खाते में	-	-	
अनुसूचित बैंक के बचत खाते में	254,523,106	208,910,074	
अनुसूचित बैंक के ईईएफसी खाते में	-	-	
अनुसूचित बैंक के जमा खाता में	5,813,478,024	5,639,783,365	
हाथ में चेक/डीडी/मार्गस्थ	-	2,857,046	
जमा रकम पर अर्जित ब्याज पर देय नहीं	379,504,792	284,751,352	
ख	6,447,505,922	6,136,301,837	
कुल	6,448,176,136	6,136,788,180	

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग है

अनुसूची 13 : ऋण तथा पेशगियां		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
ऋण (असुरक्षित पर वसूली योग्य समझे गए) :		
कर्मचारीगण	6,335,264	6,157,244
सहायक कंपनियां	-	-
अन्य	350,655	2,720
	6,685,919	6,159,964
पेशगियां		
पूर्तिकर्ता एवं ठेकेदारों को	210,053,612	169,510,997
कर्मचारियों को (ब्याज सहित)	2,183,837	1,503,409
वसूली योग्य दावे	67,704,382	69,636,693
अन्य	150,339,693	152,938,927
	430,281,524	393,590,026
पूर्व अदायगी व्यय	1,607,725	2,034,771
प्रतिभूति/ जमा अग्रिम धन	91,506,497	43,693,375
आयकर अग्रिम	1,447,783,437	1,060,439,159
अनुषंगी लाभ कर अग्रिम	-	-
	1,540,897,659	1,106,167,305
	1,977,865,102	1,505,917,295
घटाइएः संदेहात्मक ऋण तथा पेशगियों के लिए प्रावधान	108,844,430	108,119,444
कुल	1,869,020,672	1,397,797,851

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग है

अनुसूची 14 : चालू देयताएं			(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष	
खुदरा लेनदार :			
(क) सेवाओं के लिए	74,907,231	109,612,835	
(ख) सप्लाई के लिए	8,504,260	5,008,129	
(ग) अन्य खर्चों के लिए	27,746,752	31,504,157	
	111,158,243	146,125,121	
ठेकेदारों तथा अन्यों से प्राप्त जमानत राशि			
	61,716,465	55,068,459	
ग्राहकों से प्राप्त पेशगी:			
(क) सेवाओं तथा अन्यों के लिए	196,557,655	248,326,500	
(ख) परियोजना के लिए	3,891,391	4,431,770	
	200,449,046	252,758,270	
अन्य देयताएं	266,127,575	230,979,890	
परियोजना के लिए पेशगी	135,926,449	162,438,770	
कुल	775,377,778	847,370,510	

अनुसूची 15 : प्रावधान			(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष	
अनुषंगी लाभ कर	-	-	
आय कर	1,251,100,000	961,100,000	
कर्मचारियों के लिए लाभ	163,187,246	123,804,536	
प्रावधान: अन्य	18,543,978	13,673,567	
कुल	1,432,831,224	1,098,578,103	

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग है

अनुसूची 16 : प्रचालन आय		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
सॉफ्ट पॉइंट	-	-
साफ्ट लिंक	142,725,691	157,657,769
सैटेलाइट गेटवे सेवाएं	16,992,043	15,788,734
सार्विक प्रभार	787,728,200	902,732,508
परियोजना निष्पादन, प्रबंधन तथा परामर्श सेवाएं	25,039,151	16,327,647
इनक्यूबेशन आय	96,682,438	98,939,992
अन्य सेवाएं	56,158,436	36,560,350
इंटरनेट टेलीफोन सेवाएं	-	-
कुल	1,125,325,959	1,228,007,000

अनुसूची 17 : ब्याज से आय		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
बैंकों के पास जमा राशि से	566,646,546	485,313,120
बैंकों के पास वचत खाते से	13,656,271	24,699,560
भारत सरकार की प्रतिभूति में निवेश से	-	-
बॉड में निवेश से	-	-
कर्मचारियों को ऋण देने से	248,872	250,108
अन्यों से	2,041,572	623,875
कुल	582,593,261	510,886,663

अनुसूची 18 : अन्य आय		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
सहायतार्थ अनुदान एवं आर्थिक सहायता	-	-
विदेशी मुद्रा के उत्तर-चढ़ाव से लाभ	459,345	954,930
खाते में पुनः वापस ली गई पेशगियों का प्रावधान	-	1,162,614
खाते में पुनः वापस ली गई खुदरा देनदारों का प्रावधान	947,828	227,183
खाते में पुनः वापस ली गई शेष खुदरा जमा शेष	4,394,821	2,852,885
बिक्री/स्थायी परिस्मत्तियों के निपटान से लाभ	2,432	35,545
बिक्री/पूँजीनिवेश के छुड़ाने से लाभ	-	-
संयुक्त उद्यम से लाभांश	-	-
सहायक कंपनियों से लाभांश	-	-
अन्यों से लाभांश	-	-
अन्य विविध आय	37,358,254	14,464,296
कुल	43,162,680	19,697,453

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष की अनुसूचियां जो तुलन-पत्र का भाग है

अनुसूची 21 : ब्याज एवं वित्त प्रभार		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
भारत सरकार से प्राप्त ऋण पर ब्याज	-	-
बैंकों से लिए गए ऋण पर ब्याज	-	-
वित्तीय संस्थान से लिए गए ऋण पर ब्याज	-	-
विदेशी करेसी ऋण पर ब्याज	-	-
भारतीय मुद्रा ऋण पर किया गया खर्च	-	-
विदेशी मुद्रा ऋण पर किया गया खर्च	-	-
अन्यों पर ब्याज	13,188,818	12,948,424
कुल	13,188,818	12,948,424

अनुसूची 22 : पूर्व अवधि का समायोजन		(रकम ₹ में)
विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष
पूर्व अवधि का व्यय	-	-
डाटा लिंक प्रभार	876,490	983,368
परियोजना व्यय	77,500	-
कर्मचारियों के परिश्रमिक का व्यय	172,751	-
मूल्यहास	(3,501,215)	(21,090)
संचार व्यय	-	17,254
यात्रा एवं परिवहन	-	790
बिजली एवं पानी	108,024	15,000
अन्य	3,349,031	5,851,009
	1,082,581	6,846,331
पूर्व अवधि से आय		
सेवाएं	(4,562)	5,370
ब्याज	1,367,721	77,074
अन्य	(6,458,511)	(1,261,420)
	(5,095,352)	(1,178,976)
कुल	TOTAL 4,012,771	(5,667,355)

4. फर्नीचर तथा फिक्सचर	10%
5. कार्यालय उपस्कर	15%
6. एचएसडीसी उपस्कर	20%
7. टॉवर तथा मास्ट	20%

ग. अमूर्त परिसंपत्तियों का अनुमालित लाभप्रद अवधि के आधार पर परिशोधन किया जा रहा है।

4. राजस्व मान्यता

- क. वर्ष के आरम्भ में अस्थायी रूप से यूनिट के पिछले वर्ष के वार्षिक सेवा शुल्क का बिल इकाई के अनुमानित निर्यात कारोबार/वास्तविक निर्यात कारोबार के उच्च स्तर पर बनाया जाता है। वास्तविक आंकड़े प्राप्त होने पर अगर चार्जों में अन्तर पाया जाता है तो उसे खातों में दर्ज किया जाता है।
- ख. स्थान तथा मूलभूत सुविधाएं मुहैया कराने के लिए मासिक आधार पर चार्ज किया जाता है।
- ग. डीबोन्डिंग अथवा शिथिल इकाइयों के मामलों में न्यूनतम चार्ज किया जाता है और वह पंजीकरण के समय प्राप्त पेशगी में से समायोजित किया जाता है। उसके बाद शेष पेशगी रकम को अन्य आय के रूप में माना जाता है।

5. स्थायी परिसंपत्तियाँ

- क. 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 दर्शायी जाती हैं।
- ख. पूर्व-प्रचालित खर्च को पूंजीगत किया जाता है तथा कार्य पूरा होने पर विभिन्न परिसंपत्तियों में परिशोधन किया जाता है।

6. विदेशी मुद्रा कारोबार

विदेशी मुद्रा कारोबार, कारोबार के दिन प्रभावी विनिमय दरों पर दर्ज किए गए हैं। लेखा वर्ष की समाप्ति पर असमायोजित मौजूदा परिसंपत्तियों और दायित्वों का पुनर्मूल्यांकन वर्ष की समाप्ति पर उनकी मूल्य दर के आधार पर किया जाता है और विनिमय में अंतर को यथास्थिति उस वर्ष की आय अथवा व्यय माना जाता है।

7. अनुदान

पूंजीगत स्वरूप की अनुदान सहायता को तुलन पत्र में दायित्व के रूप में दर्शाया गया है, जबकि राजस्व स्वरूप की अनुदान सहायता को आय और व्यय लेखा में दर्शाया गया है। सहायतार्थ अनुदान जब और जैसे प्राप्त होता है, उसे खाते में दर्शाया जाता है।

8. निवेश का लेखांकन

दीर्घावधी निवेश को लागत के आधार पर दर्शाया जाता है। लेखांकन मानक -13 पूँजी निवेश के लिए लेखांकन- के अनुसार मूल्यद्वारा का प्रावधान किया गया है, अगर गिरावट अस्थायी नहीं है।

9. कर्मचारी लाभ

संशोधित लेखांकन मानक-15 आईसीएआई द्वारा जारी कर्मचारी लाभ (संशोधित 2005) – के अनुसार कर्मचारियों के लाभ से संबंधित व्यय तथा देयताओं का रिकार्ड कर लिया गया है।

क. भविष्य निधि

कर्मचारी के भविष्य निधि/अंशदायी भविष्य निधि में नियोक्ता के अंशदान को वास्तविक आधार पर खाते में डाला जाता है तथा इसे आय एवं व्यय लेखा में प्रभारित किया जाता है।

ख. ग्रेच्यूटी

ग्रेच्यूटी सेवा उपरांत एक निश्चित लाभ योजना है। तुलन-पत्र में ग्रेच्यूटी को देयता के रूप माना जाता है तथा अमान्य विमांकिक लाभ तथा हानि एवं पिछली सेवा लागत का समायोजन करते हुए तुलन-पत्र की तारीख को उस समय के मूल्य के आधार पर सही मूल्य परिसंपत्ति योजना के अंतर्गत देय राशि का निर्धारण किया जाता है। यूनिट क्रेडिट पद्धति का इस्तेमाल करते हुए जीवन बीमा निगम द्वारा निश्चित लाभ/दायित्वों की गणना तुलनपत्र की तारीख अथवा उसके आस-पास के आधार पर किया जाता है।

पिछले अनुभव तथा विमांकिक लाभ के परिवर्तन से हुई लाभ तथा हानि को जिस वर्ष की लाभ तथा हानि लेखा से संबंधित है आय तथा व्यय लेखा में प्रभारित किया जाता है।

ग. छुट्टी नगदीकरण

तुलनपत्र की तारीख के बाद देय अथवा देय योग्य छुट्टी नगदीकरण देयता के बारे में परियोजित यूनिट क्रेडिट पद्धति का इस्तेमाल करते हुए एक स्वतंत्र विमांकिक द्वारा विमांकिक मूल्यांकन के आधार पर अनुमान किया जाता है।

घ. अन्य अल्पकालीन लाभ

कर्मचारियों द्वारा की गई सेवाओं के दौरान अदायगी योग्य अवधि के लिए अथवा अदा की गई रकम के आधार पर अन्य अल्पकालीन लाभों को खाते में दर्ज किया जाता है।

10. पट्टाधारिता

परिसंपत्ति पट्टा के अंतर्गत स्वमित्व के सभी लाभ तथा जोखिम पट्टाकार के पास रहता है जिसे पट्टा प्रचालन के रूप में वर्गीकृत किया जाता है। पट्टा की अवधि तक पट्टा प्रचालन के अंतर्गत जो अदायगियां की जाती हैं उसे सरल रेखा पद्धति के आधार पर लाभ तथा हानि लेखा में प्रभारित किया जाता है।

11. आय पर कर

क. आयकर अधिनियम 1961 के प्रावधानों के अनुसार वर्तमान कर का प्रावधान किया जाता है।

ख. इस्टिट्यूट ऑफ चार्टर्ड एकाउंटेंट आफ़ इंडिया द्वारा जारी लेखांकन मानक एएस-22 आय पर कर के लिए लेखांकन के अनुसार अस्थगित कर देयता/परिसंपत्ति को खाते में उस समय कर के लिए लागू दर के अनुसार लाभ तथा आय कर लाभ के बीच की अवधि को बाद के वर्षों में तय किया जाता है। फिर भी, अस्थगित कर परिसंपत्तियों को मान्यता भी दी जाती है अगर उनके लिए पर्याप्त/वास्तविक परिसंपत्तियां वसूली योग्य हैं।

12. अमूर्त परिसंपत्तियां

एएस-26 में दी गई सिद्धांतों के अनुसार पहचान योग्य क्रय एवं विकास पर किए गए पूंजीगत व्यय को बिना किसी वास्तविक आधार पर, सॉफ्टवेयर खर्चों को छोड़कर, गैर-मुद्रा संबंधी परिसंपत्ति को अमूर्त परिसंपत्तियों के रूप में माना जाता है। इन्हें वर्गीकृत किया जाता है तथा इन्हें स्थायी परिसंपत्तियों की अनुसूची में अलग से दर्शाया जाता है। इनकी कार्यकारी स्थिति में लाने के लिए इन्हें परिशोधित किया जाता है।

13. परिसम्पत्तियों की हानि

बाहरी एवं आंतरिक श्रोतों का इस्तेमाल करते हुए, प्रबंधकर्वग समय-समय पर निर्धारण करता है कि कहाँ परिसम्पत्तियों की हानि का कोई संकेत तो नहीं है। भविष्य में परिसम्पत्ति की लगातार इस्तेमाल से अगर घटा हुआ नकद मूल्य खाते में दर्ज मूल्य से कम है, तभी हानि होती है। अगर परिसम्पत्ति की कुल बिक्री कीमत वर्तमान रकम से कम है अथवा उपर्युक्त निर्धारण के आधार पर वर्तमान मूल्य पर जो व्यय किया जाता है, उसी के आधार पर हानि निर्धारित किया जाता है। अगर तुलन-पत्र की तारीख को इस तरह का कोई संकेत है कि पहले निर्धारित हानि अब नहीं है, तो वसूली योग्य रकम को पुनः निर्धारित किया जाए वनिस्पत कि उसकी पिछली लागत का अधिकतम मूल्यहास देकर परिसम्पत्ति की वसूली योग्य रकम दर्शाया जाए।

13. प्रावधान तथा आकस्मिक खर्च

वर्तमान अनिश्चित दायित्व का प्रावधान किया जाता है और पिछले दायित्वों की वजह से अगर कोई रकम देय होती है तो एक अनुमान तैयार किया जाता है। श्रोतों की निकासी से आर्थिक लाभ की जरूरत होगी अथवा अनुमानित रकम पर विश्वास नहीं किया जा सकता है तो इस दायित्व को आकस्मिक देयताएं के रूप में दर्शाया जाता है वनिस्पत की श्रोतों की निकासी की संभावनाओं से आर्थिक लाभ की संभावना कम होती है।

संभावित दायित्वों की पुष्टि तभी की जा सकती है जब एक या उससे अधिक घटना या गैर-घटना हो, तो इसे आकस्मिक देयताओं के रूप में उल्लेख किया जाता है वनिस्पत की श्रोतों की निकासी से आर्थिक लाभ की संभावना कम होती है।

अनुसूची -23क

31 मार्च, 2013 को समाप्त हुए वर्ष के लिए टिप्पणियां जो लेखाओं का भाग हैं

1. विविध देनदारों, संस्था द्वारा दिए गए ऋणों और अग्रिमों की राशियां तथा विविध लेनदारों, संस्था द्वारा दिए गए ऋणों और अग्रिमों से प्राप्त राशियां संबंधित पार्टियों से पुष्टि और लेखाओं के मिलान के अध्याधीन हैं। इस तरह के समायोजन से, यदि उत्पन्न होते हैं, तो पुनर्मिलान करने पर इनका कोई खास वित्तीय प्रभाव नहीं पड़ेगा।
2. सोसॉयटी के विचार से ज्ञात देयताओं का लेखाओं में पर्याप्त प्रावधान किया है तथा चालू परिसंपत्तियों, ऋण तथा पेशगियों को तुलनपत्र में उल्लिखित मूल्य के बराबर सामान्य कारोबार के दौरान वसूल किया जा सकता है।
3. (क) सीमा शुल्क विभाग के पास 11,063.62 लाख रुपये मूल्य की (पिछले वर्ष 11,461.57 लाख रुपये मूल्य की) स्थिर परिसंपत्तियां बंधक हैं।
(ख) स्थिर परिसंपत्तियों में वे उपस्कर भी शामिल हैं जो पुराने हो गए हैं और 31.03.2013 तक प्रयोग में नहीं आ रहे थे। इन उपस्करों की मूल लागत और बट्टे खाते में उनका मूल्य दिनांक 31.03.2013 को क्रमशः 3292.18 लाख (गत वर्ष 3280.85 लाख रु) तथा 2.64 लाख रुपये (गत वर्ष 3.02 लाख रु0) था। इसके लिए वर्ष के दौरान 2.51 लाख रुपये का प्रावधान रखा गया है।
4. संस्था के पक्ष में जारी किए गए साख पत्र और बैंक प्रतिभूति के बदले में 376.93 लाख रुपये की सावधा जमा (गत वर्ष 356.46 लाख रुपये मूल्य के) बैंक के पास धारणाधिकार में है।
5. हैदराबाद स्थित उद्भवन केन्द्र भवन पिछले वर्ष 2009-10 के दौरान, जिसे पूँजी/इस्तेमाल करने/विकासकर्ता को आशिक हस्तांतरण कर दिया गया था, वर्ष 2010-11 के दौरान खातों में दर्ज कर दिया गया है। भूमि का 61 प्रतिशत अंश जिसका मूल्य 78,29,533/-रु0 (अठहत्तर लाख उनतीस हजार तथा पाँच सौ तेंतीस रुपये केवल) है, जो कि विकासकर्ता का है, विधिक औपचारिकता का मामला लांबित होने की वजह से अभी तक नहीं दिया गया है।
6. 421.45 लाख रु0 की कथित गबन रकम के बारे में दायर दीवानी/आपराधिक मामला अभी भी निर्णय के लिए न्यायालय में लंबित पड़ा है। फिर भी इस रकम का प्रावधान कर दिया गया है।
7. दूरसंचार विभाग ने बेतार आयोजना समन्वय (डब्ल्यूपीसी) के बेतार दूर संचार लाइसेंस शुल्क की मद में 31 दिसम्बर, 2004 तक के लिए 630.20 लाख रुपये की मांग की है। एसटीपीआई ने केन्द्रों में वास्तविक प्रयोगों के आधार पर तथा तैयार अनुमान के आधार पर खाते में 560.97 लाख रुपए का व्यय दर्ज किया है। दूरसंचार विभाग के साथ इस बारे में लेखाओं का मिलान किया जा रहा है। समायोजन (यदि कोई हो) के लिए लेखाओं के मिलान के पश्चात प्रावधान किए जाएंगे। 01.01.05 से 31.03.13 की अवधि के लिए कोई प्रावधान नहीं किया गया।
8. वित् वर्ष में लेखापरीक्षक को दिया गया/देय पारिश्रमिक

	2012-13	2011-12
लेखा परीक्षा शुल्क	584,272	584,272
कर लेखा परीक्षा	257,866	257,866
अन्य मामले	शून्य	शून्य

2. योजना परिसम्पत्तियों के वास्तविक मूल्य के आंशिक और इतिशेष का मिलान

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
वर्ष के आरम्भ में योजना परिसम्पत्तियों का वास्तविक मूल्य	5,50,12,555	4,36,65,453	21,683,038	14,081,566	9,513,652
अनुमानित लाभ	45,66,042	40,39,054	1,734,643	1,126,525	1,023,440
बीमांकिक लाभ/(हानि)	(1,18,146)	(7,464)	886,013	468,465	-
नियोक्ता द्वारा अंशदान	-	86,06,040	20,172,797	6,570,789	4,212,407
अदा किये गये फायदे	(30,74,283)	(12,90,528)	(811,038)	(564,307)	(667,933)
निपटान लागत	-	-	-	-	-
वर्ष के अंत में योजना सम्पत्तियों का वास्तविक मूल्य	5,63,86,168	5,50,12,555	43,665,453	21,683,038	14,081,566
योजना सम्पत्तियों का वास्तविक लाभ	44,47,896	40,31,590	2,620,656	1,594,990	1,023,440

3. तुलन-पत्र में मान्य धनराशि का पुनर्मिलान

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
वित्तीय वर्ष के अंत में योजना परिसंपत्तियों का वास्तविक मूल्य	5,63,86,168	5,50,12,555	43,665,453	21,683,038	14,081,566
वित्तीय वर्ष के अंत में देयताओं का वर्तमान मूल्य	7,64,19,297	5,52,64,129	48,133,103	28,910,332	20,107,469
तुलन पत्र में स्वीकृत शुद्ध परिसंपत्ति/(देयताएं)	(2,00,33,129)	(2,51,574)	(4,467,650)	(7,227,294)	(6,025,903)

4. वर्ष के दौरान स्वीकृत व्यय (स्थापना व्यय शीर्ष के तहत)

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
वर्तमान सेवा लागत	83,94,788	65,17,719	6,364,906	4,035,740	1,566,289
ब्याज लागत	46,97,451	40,91,314	2,312,827	1,608,598	922,172
परिसम्पत्तियों पर अनुमानित लाभ	(45,66,042)	(40,39,054)	(1,734,643)	(1,126,525)	(1,023,440)
पिछली सेवा लागत	-	-	17,640,177		
अवधि के दौरान मान्य शुद्ध बीमांकिक (लाभ)/हानि	112,55,358	(21,80,015)	(7,170,114)	3,254,367	6,759,787
आय एवं व्यय लेखा विवरण में मान्य व्यय	1,97,81,555	43,89,964	17,413,153	7,772,180	8,224,808

5. योजना परिसम्पत्तियों पर वास्तविक प्रतिलाभ

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
योजना परिसम्पत्तियों पर अनुमानित लाभ	45,66,042	40,39,054	1,734,643	1,126,525	1,023,440
बीमांकिक (लाभ)/हानि	(1,18,146)	(7,464)	886,013	468,465	-
योजना परिसम्पत्तियों पर वास्तविक लाभ	44,47,896	40,31,590	2,620,656	1,594,990	1,023,440

6. मुख्य बीमांकिक मान्यताएं

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
मृत्युदर सारणी (एलआईसी) (2006-08)	आईएएलएम (2006-08)	1994-96 यथा संशोधित	1994-96 यथा संशोधित	1994-96 यथा संशोधित	1994-96 यथा संशोधित
31 मार्च की स्थिति के अनुसार कटौती दर	8.50%	8.50%	8.20%	8.00%	8.00%
भावी वेतन वृद्धि	8.00%	8.00%	8.00%	6.00%	6.00%
योजना परिसम्पत्तियों पर अनुमानित लाभ दर	8.30%	9.25%	9.25%	8.00%	-
सेवानिवृत्ति उम्र	60 वर्ष	60 वर्ष	60 वर्ष	60 वर्ष	60 वर्ष
आहरण दर उम्र					
उम्र					
30 वर्ष तक	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%
44 वर्ष तक	2.00%	2.00%	2.00%	2.00%	2.00%
44 वर्ष से अधिक	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%

छुट्टी नगदीकरण

1. सुनिश्चित लाभ योजना देयताओं के आरंभिक और इतिशेष का मिलान

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
वर्ष के आरंभ में सुनिश्चित लाभ दायित्व	5,84,70,179	5,20,85,743	35,285,273	21,667,524	9,986,475
वर्तमान सेवा लागत	90,65,187	78,80,791	5,425,279	5,780,679	3,342,775
ब्याज लागत	49,69,965	44,27,288	2,822,822	1,733,402	699,053
बीमांकिक (लाभ)/हानि	95,51,494	(99,026)	13,050,457	7,879,971	10,290,780
अदा किया गया लाभ	(58,35,088)	(58,24,617)	(4,498,088)	(1,776,303)	(2,651,559)
पिछली सेवा लागत	-	-	-	-	-
वर्ष के अंत में सुनिश्चित लाभ दायित्व	7,62,21,737	5,84,70,179	52,085,743	35,285,273	21,667,524

2. तुलन-पत्र में मान्य धनराशि का पुनर्मिलान

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
वित्तीय वर्ष के अंत में योजना परिसंपत्तियों का वास्तविक मूल्य	-	-	-	-	-
वित्तीय वर्ष के अंत में देयताओं का वर्तमान मूल्य	7,62,21,737	5,84,70,179	52,085,743	35,285,273	21,667,524
तुलन पत्र में स्वीकृत शुद्ध परिसंपत्तियां/(देयताएं)	(7,62,21,737)	(5,84,70,179)	(52,085,743)	(35,285,273)	(21,667,524)

3. वर्ष के दौरान स्वीकृत व्यय (स्थापना व्यय शीर्ष के तहत)

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
वर्तमान सेवा लागत	90,65,187	78,80,791	5,425,279	5,780,679	3,342,775
ब्याज लागत	49,69,965	44,27,288	2,822,822	1,733,402	699,053
परिसंपत्तियों पर अनुमानित लाभ	-	-	-	-	-
पिछली सेवा लागत	-	-	-	-	-
अवधि के दौरान मान्य शुद्ध बीमांकिक (लाभ)/हानि	95,51,494	-99,026	13,050,457	7,879,971	10,290,780
आय एवं व्यय लेखा विवरण में मान्य व्यय	2,35,86,646	1,22,09,053	21,298,558	15,394,052	14,332,608

4. मुख्य बीमांकिक मान्यताएं

विवरण	2012-13	2011-12	2010-11	2009-10	2008-09
मृत्युदर सारणी (एलआईसी)	आईएएलएम (2006-08)	1994-96 यथा संशोधित	1994-96 यथा संशोधित	1994-96 यथा संशोधित	1994-96 यथा संशोधित
31 मार्च की स्थिति के अनुसार कटौती दर	8.50%	8.50%	8.20%	8.00%	7.00%
भावी बेतन वृद्धि	8.00%	8.00%	8.00%	6.00%	4.50%
योजना परिसंपत्तियों पर अनुमानित लाभ दर		-	-	-	-
सेवानिवृत्ति उम्र	60 वर्ष	60 वर्ष	60 वर्ष	60 वर्ष	60 वर्ष
आहरण दर					
उम्र					
30 वर्ष तक	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%
44 वर्ष तक	2.00%	2.00%	2.00%	2.00%	2.00%
44 वर्ष से अधिक	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%

बीमांकिक मूल्यांकन में वेतन में वृद्धि दर का अनुमान लगाया जाता है, जिसमें मूल्य वृद्धि दर, वरिष्ठता, पदोन्ति के साथ-साथ रोजगार बाजार में माँग और आपूर्ति जैसे सुसंगत कारकों पर ध्यान दिया जाता है। बिमांकिक द्वारा छुट्टी नगदीकरण, ग्रेच्यूटी को प्रमाणित किया जाता है।

11. निकाय: संयुक्त नियंत्रित

इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संचार और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार के अनुमोदन से एसटीपीआई ने इंडिया डॉट इन पोर्टल और संबंधित सेवाओं के कार्यान्वयन के लिए एमटीएनएल के साथ दिनांक 03.02.2006 को संयुक्त उद्यम के रूप में एक कंपनी का गठन किया। तदनुसार, कंपनी का नाम एमटीएनएल-एसटीपीआई आईटी सर्विसेज लि. रखा गया। यह कंपनी 5,000 लाख रुपये की अधिकृत चुकता शेयरों पूँजी से जो 10-10 रुपये मूल्य के 500,00,000 शेयरों में विभाजित है, से निगमित की गई। इन शेयरों को एसटीपीआई और एमटीएनएल ने बराबर मात्र में खरीदा है। कंपनी रजिस्ट्रार ने इस संबंध में दिनांक 31.03.2006 को निगमन प्रमाण पत्र जारी कर दिया है। संस्था ने समझौता ज्ञापन के अनुसरण में अधिकृत प्रतिनिधि के माध्यम से 10-10 रुपये मूल्य के 22,82,000 शेयरों की खरीद की है तथा वर्ष के दौरान तुलन-पत्र की तारीख तक इसके पास कुल 22,82,000 शेयर थे।

नाम	अधिकार स्वामित्व	
	31.03.2013	31.03.2012
एमटीएनएल-एसटीपीआई आई टी सर्विसेज लि.	50%	50%

एप्स-27 'संयुक्त उद्यम में वित्तीय रिपोर्टिंग विशेष' के अनुरूप संयुक्त नियंत्रित निकाय की परिसंपत्तियों, दायित्वों, आय, व्यय, आकस्मिक देयताओं और पूँजीगत वायदों में संस्था की अधिभागिता इस प्रकार है:

(₹ लाख में)

विवरण	31.03.2013	31.03.2012
i) परिसंपत्तियां		
दीर्घावधि परिसंपत्तियां	0.54	0.54
स्थायी परिसंपत्तियां	144.08	167.07
पूँजी निवेश	-	-
चालू परिसंपत्तियां	109.99	67.64
आस्थगित कर परिसंपत्तियां	-	-
विविध व्यय	शून्य	शून्य
ii) देयताएं		
चालू देयताएं और प्रावधान	55.29	48.53
अन्य देयताएं	शून्य	शून्य
अस्थगित कर देयताएं	3.44	3.36
iii) आय	183.56	151.52
iv) व्यय	166.99	148.63
v) आकस्मिक देयताएं	शून्य	शून्य
vi) पूँजीगत प्रतिबद्धतायें	शून्य	शून्य

12. सोसायटी केवल एक ही लक्ष्य आईटी तथा आईटीईएस उद्योग के संवर्धन पर कार्य करती है।
13. हस्तांतरण विलेख का पंजीकरण होने तक, एमआईडीसी द्वारा जारी आवंटन पत्र के आधार पर मुम्बई भवन की कीमत 234.43 लाख रु0 को पूँजीगत कर दिया गया है। राज्य सरकार द्वारा स्टाम्प शुल्क छोड़ दिया गया है।
14. सीमा शुल्क, केन्द्रीय उत्पाद शुल्क तथा सेवा कर आयुक्त ने 8.10.2012 को एसटीपीआई को कारण बताओ नोटिस जारी किया है कि “व्यावसायिक समर्थन सेवा” के सेवा वर्ग के अंतर्गत विधिक सेवा प्रदान करने के लिए 515.54 लाख रु0 वसूल किए गए, पर इस रकम पर सेवा कर की अदायगी नहीं की गई है। एसटीपीआई ने इस नोटिस का विरोध किया है कि सोसायटी द्वारा प्रदान की गई सेवाएं विधिक किस्म की हैं तथा एसटीपीआई द्वारा प्रदान की गई सेवाएं “व्यावसायिक समर्थन सेवाएं” सेवा वर्ग के अंतर्गत नहीं आता है। विधिक मत तथा सोसायटी के उपर्युक्त विवाद के आधार पर इसका लेखा पुस्तिकाओं में प्रावधान नहीं किया गया है।

विवरण		2012-13	2011-12
क	पूँजीलेखा में अनुबंध के शेष अनुमानित रकम को पूरा किया जाना है जिनका प्रावधान नहीं किया गया।	992.7	1,945.41
ख	बकाया साखपत्र तथा बैंक प्रतिभूतियां	66.45	38.95
ग	कंपनी के विरुद्ध दावे/ विवादित देयताएँ जिनको ऋण नहीं माना गया है।		
(I)	बिक्री कर/वैट/प्रवेश कर मामले	34.64	31.15
(ii)	सेवा कर मामले	53.8	33.45
(iii)	सीमा शुल्क मामले	8.8	8.8
(iv)	वीसैट सेवायें	38.44	38.44

आयकर विभाग ने निर्धारण वर्ष 2006-07 से 2009-10 के लिए तकाजा भेजा है। मामलों का वर्तमान स्थिति नीचे दिए अनुसार है:

निर्धारण वर्ष	मांग की गयी (₹ करोड़ में)	किस विभाग में मामला लम्बित पड़ा है
2006-07	0.81	सीआईटी अपील ऑर्डर के खिलाफ विभाग ने आईटीएटी में अपील दायर की है।
2007-08	4.45	सीआईटी अपील ऑर्डर के खिलाफ विभाग ने आईटीएटी में अपील दायर की है।
2009-10	0.27	अपील ऑर्डर के खिलाफ एसटीपीआई ने सीआईटी (अपील) में अपील दायर की है।
2010-11	4.85	अपील ऑर्डर के खिलाफ एसटीपीआई ने सीआईटी (अपील) में अपील दायर की है।

अपीलीय प्राधिकारी के निर्णय के आधार पर तथा सोसॉयटी के अन्य संबंधित प्रावधानों की व्याख्या को ध्यान में रखते हुए तकाजा रद्द किया जा सकता है। इसलिए इसका कोई प्रावधान नहीं किया गया है।

16. (क) पार्टियों द्वारा आयकर की कटौती तथा आयकर रिटर्न में दावा किए गए स्त्रोत पर काटे गये कर के दावों का पुनर्मिलान किया जा रहा है।
(ख) जुलाई 2012 से पूर्व अवधि के लिए अदायगी योग्य सेवा कर का पुनर्मिलान हो जाने पर तथा इससे अगर कोई रकम बनता है, तो पुनर्मिलान के बाद उसे खाते में दर्ज किया जाएगा।
17. स्थायी परिसम्पत्तियों की वास्तविक जाँच के दौरान कम/ज्यादा पाई गई वस्तुओं का पुनर्मिलान किया जा रहा है। इस दौरान कम/ज्यादा वस्तु पाई गई, तो पुनर्मिलान के दौरान उसे दर्ज किया जाएगा।
18. निम्नलिखित मामलों में पट्टाधारी दस्तावेजों पर कार्रवाई की जाना है:

केन्द्र का नाम	कार्य	मूल लागत	डबल्यू डी वी
लखनऊ	भूमि तथा भवन	1/-रु0 प्रति वर्ष	शून्य
जम्मू	भूमि तथा भवन	1/-रु0 प्रति वर्ष	शून्य
शिमला	भूमि तथा भवन	1/-रु0 प्रति वर्ष	शून्य

19. पिछले वर्ष के आंकड़ों को चालू वर्ष के आंकड़ों से तुलनीय बनाने के लिए जहाँ कहीं आवश्यक हुआ है वहाँ पुनः समूहित और पुनः वर्गीकृत किया गया है। सभी अंकों को निकटतम रूपये आंकड़े में दर्शाया गया है।
अनुसूची 1 से 23 'क' पर पहचान के लिए हस्ताक्षर

उक्त तिथि के लिए हमारी पृथक रिपोर्ट के अनुसार
के. के. घई एण्ड कंपनी के लिए तथा उनकी ओर से
सनदी लेखाकार

कृते सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्सर्स ऑफ इंडिया

(सुमित घई)
भागीदार
सदस्य सं. 097893

(पी.एन. सक्सेना)
मुख्य वित्त अधिकारी

(देवेश त्यागी)
निदेशक

(डॉ ओंकार राय)
महानिदेशक

स्थान: नई दिल्ली
दिनांक: 14 अगस्त 2013

सांविधिक लेखा परीक्षकों की समीक्षा पर

एसटीपीआई की वर्ष 2012-13 की लेखाओं पर मैसर्स के.के. घई एण्ड कंपनी द्वारा प्रस्तुत लेखा परीक्षकों की समीक्षा पर मदवार टिप्पणियां

क्र.स.	लेखा परीक्षकों की टिप्पणी	एसटीपीआई का जवाब
1.	टिप्पणी 7:- बेतार आयोजना समन्वय की डब्ल्यूटी अनुज्ञित शुल्क का लेखाओं में न दर्ज करने और मिलान करने के बारे में सूचित करना है कि दिसम्बर, 2004 तक दूरसंचार विभाग द्वारा माँगी गई ₹ 630. 20 लाख में से ₹ 560.97 लाख की अदायगी कर दी गई है तथा इसे खाते में दर्ज कर दिया गया है तथा बाद की अवधि के लिए कोई प्रावधान नहीं किया गया है।	दूरसंचार विभाग ने डब्ल्यूपीसी चार्ज के लिए 630.20 लाख ₹ 0 की माँग की है तथा वास्तविक प्रयोगों के आधार पर ₹ 560.97 लाख अदा कर दिया गया है। इस मामले का पुनर्मिलान किया जा रहा है।
2.	टिप्पणी सं0 16(ख):- वर्तमान वित्तीय वर्ष से जुलाई, 2012 तक की अवधि से संबंधित सेवा कर देयताओं के बारे में हमारा मत सशर्त स्वीकार नहीं करता।	जुलाई, 2012 से पूर्व अवधि के लिए सेवा कर देयताओं का पुनर्मिलान किया जा रहा है और इसका निर्धारण हो जाने पर लेखाओं में दर्ज कर लिया जाएगा।



गांधीनगर

निदेशक
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
1/बी, आईटी टावर-1,
इफोसिटी, इंद्रोदा सर्किल
गांधी नगर – 382009 (गुजरात)
टेलीफोन: + 91-79-23213027 23213028
फैक्स: + 91-79-23213029
ई-मेल: info@gnr.stpi.in
URL: www.gnr.stpi.in

ग्वालीयर

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
गंगा मलनपुर, मोरेना लिंक रोड,
ग्वालीयर-4744010 ,मध्यप्रदेशद्व
टेलीफोन: +91-0751-2820405
फैक्स: +91-0751-2820405
ई-मेल: ravi.varma@stpi.in
URL:

गंगटोक

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टैक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
पहली मंजिल, सिक्कम ज्वैल्स लिंग कॉम्प्लेक्स,
राष्ट्रीय राजमार्ग 31 ए, तादोंग,
गंगटोक – 737102 (सिक्कम)
टेलीफोन: + 91-3592-271193,
फैक्स: + 91-3592-271193
ई-मेल: oicgangtok@guwahati.stpi.in
URL: www. gangtok.stpi.in

गुवाहाटी

निदेशक
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
एलजीबीआई एयरपोर्ट के पास, बोरझार,
गुवाहाटी – 781015 (অসম)
टेलीफोन: + 91-361-2841269, 2841374
फैक्स: + 91-361-2842657
ई-मेल: pkdas@guwahati.stpi.in
URL: www.guwahati.stpi.in

हल्दिया

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लॉट नॉ 149, भवानीपुर, पूर्व मीदनापुर,
हल्दिया – 721602 (পশ্চিম বাংলা)
टेलीफोन: + 91-3224-321688 / 86
फैक्स: + 91-3224-321688
ई-मेल: oichaldia@kol.stpi.in
URL: www.kol.stpi.in

हुबली

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया,
चौथी मंजिल, आईटी पार्क, इंदिरा ग्लास हाउस के सामने,
हुबली – 580029 (कर्णाटक)
टेलीफोन: + 91-836-2257090
फैक्स: + 91-836-2257091 / 92 / 93
ई-मेल: v.sasikumar@hubli.stpi.in
URL: www.hubli.stpi.in

हैदराबाद

निदेशक
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
6 क्यू 3, 6ठी मंजिल, साइबर टावर,
हाइटेक सिटी, माधापुर,
हैदराबाद – 500081 (ఆంధ్రప్రదేశ)
टेलीफोन: +91-40-66415600 / 5611
फैक्स: +91-40-23100501
ई-मेल: pvenugopal@hyd.stpi.in
URL: www.hyd.stpi.in

इम्फ़ाल

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
मैत्रीपुरखरी, राष्ट्रीय राजमार्ग – 39
इम्फ़ाल – 795001 (মণিپুর)
टेलीफोन: + 91-385-2321306
फैक्स: + 91-385-2421221 2423237
ई-मेल: oicimphal@guwahati.stpi.in
URL: www. Imphal.stpi.in

इन्दौर

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
एमपीएसईडीसी, एसटीपी बिल्डिंग,
इलेक्ट्रॉनिक्स कॉम्प्लेक्स, परदेसी पुरा,
इन्दौर – 452010 (मध्यप्रदेश)
टेलीफोन: + 91-731-402440
फैक्स: + 91-731-4030880
ई-मेल: ravi.varma@indore.stpi.in
URL: www.indore.stpi.in

जयपुर

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
आईटी-21, आईटी पार्क, ईपीआईपी,
सीतापुर औद्योगिक क्षेत्र, जयपुर – 302022 (राज0)
टेलीफोन: + 91-141-2770891 / 92
फैक्स: + 91-141-2770890
ई-मेल: sr.subramaniam@jaipur.stpi.in
URL: www.jaipur.stpi.in

जम्मू

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
ई.पी.आई.पी, करथोली, बरब्रहमना,
जम्मू (जम्मू व कश्मीर)–181133
टेलीफोन: + 91–194–2300381 ए 2300520
फैक्स +91.194..2300500
ई–मेल: asimkhan@stpijk.in
URL: www.stpijk.in

जोधपुर

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
साइब–1, साईबर पार्क, रीको भारी औद्योगिक क्षेत्र,
सरस डेयरी के निकट,
जोधपुर – 342003 (राजस्थान),
टेलीफोन: + 91–291–2002116
फैक्स 91..291.2002116
ई–मेल: sr.subramaniam@jaipur.stpi.in
URL: www.jaipur.stpi.in

काकीनाडा

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्रनालिका भवन, कलेक्ट्रेट कार्यालय,,
काकीनाडा–533001 (आंध्रप्रदेश)
टेलीफोन: + 91–884–6660111
फैक्स: + 91–884–6660112
ई–मेल: suresh.b@hyd.stpi.in
URL: www.kkd.stpi.in

कानपुर

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
ए–1 / 4, आठवीं मजिल, यूपीएसआईडीसी कॉम्प्लेक्स,
लखनपुर, कानपुर – 208024 (उत्तरप्रदेश)
टेलीफोन: + 91–512–2580176 / 2584765
फैक्स: + 91–512–2580176
ई–मेल: suryapatnaik@lucknow.stpi.in
URL: www. kanpur.stpi.in

खड़गपुर

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
डल्यूबीआईडीसी औद्योगिक विकास केंद्र,
प्लॉट सं० 3, सेक्टर – बीए नीमपुरा, जिला–मिदनापुर,
खड.गपुर – 721303 (पश्चिम बंगाल)
टेलीफोन: + 91–3222–234436
फैक्स +91–3222–234436
ई–मेल: oickharagpur@kol.stpi.in
URL: www.kol.stpi.in

कोल्हापुर

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लॉट न० पी–5, आईटी पार्क, यलम्मा मंदिर के पीछे,
जयप्रभा स्टूडियो के सामने
कोल्हापुर – 416012 (महाराष्ट्र)
टेलीफोन : + 91 – 231–2644429
फैक्स : + 91 – 231–2644429
ई–मेल: sachinnarule@mah.stpi.in
URL: www.mah.stpi.in

कोलकाता

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लॉट 5 / 1ए ब्लॉक डीपी, सैक्टर – ट,
साल्ट लेक,
कोलकाता – 700091 (पश्चिम बंगाल)
टेलीफोन: +91–33–23673598 / 99
फैक्स: +91–33–23673597
ई–मेल: info@kol.stpi.in
URL: www.kol.stpi.in

लखनऊ

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
एसटीपीआई कॉम्प्लेक्स, गोमती बैराज के पास,
गोमती नगर, लखनऊ – 226010 (उत्तरप्रदेश)
टेलीफोन: + 91–522–2307913ध15
फैक्स: + 91–522–2307930
ई–मेल: suryapatnaik@lucknow.stpi.in
URL: www. lucknow.stpi.in

मदुरै

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया,
मार्फत थागराज इंजीनियरिंग कालेज परिसर,
मदुरै – 625015 (तामिलनाडु)
टेलीफोन : 91–452–2482025, 2482294
फैक्स : 91–452–2482294
ई–मेल : Madurai@chennai.stpi.in
URL: www.chennai.stpi.in

मैंगलूरु

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
सर्वे न० 129 / 1 ए, ब्लूबेरी हिल, हरी पडावु रोड, डेरेबल
मैंगलूरु – 575008 (कर्णाटक)
टेलीफोन: + 91–824–2212189–139
फैक्स: + 91–824–2216555
ई–मेल: ravindra.aroor@mgl.stpi.in
URL: www.mgl.stpi.in

मणिपाल

प्रभारी अधिकारी

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
दूसरी मंजिल, कार्मिक भवन, राजिव नगर,
80, बड़ागुबेरु, अलेवर रोड, मणिपाल, पारकला पोस्ट,
युद्धपी जिला-567107
टेलीफोन: + 91-820-2575752
ई-मेल : support@mgl.stpi.in
URL: www.mgl.stpi.in

नवी मुम्बई

चौथी मंजिल, समृद्धि वेन्चर पार्क,
गाला, नं 4, एमआईडीसी, सेन्ट्रल रोड,
अधेरी; पूर्व, नवी मुम्बई-400 093
टेलीफोन: + 91-22-28384907 / 28343742
टेलीफोन: + 91-22.28384907&28343742
फैक्स: + 91-22-28395384
ई-मेल: manasl@mah.stpi.in
URL: www.mah.stpi.in

मोहाली

प्रभारी अधिकारी

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लाट बी-99, सेक्टर 72, फेज-VIII, औद्योगिक क्षेत्र,
एसएएस नगर, मोहाली (पंजाब)-160071
टेलीफोन: + 91-172-2237061 / 2237062
फैक्स: + 91-172-2237066
ई-मेल: ajay@mohali.stpi.in
URL: www.mohali.stpi.in

नासिक

प्रभारी अधिकारी

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लाट नं 0 आईटीआई-I, आईटी पार्क,
एम आई डी सी, अम्बड़,
नासिक - 422010 (महाराष्ट्र)
टेलीफोन: + 91-253-2382835
फैक्स : + 91-253-2382835
ई-मेल: sachinnarule@mah.stpi.in
URL: www.mah.stpi.in

मैसूर

प्रभारी अधिकारी

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
एसजेरसीई – एसटीईपी कैम्पस, मानस गंगोत्री
मैसूर – 570006 (कर्णाटक)
टेलीफोन: + 91-821-2412090,2517780 / 90
फैक्स: + 91-821-2412080
ई-मेल: jaya.prakash@mysore.stpi.in
URL: www.mysore.stpi.in

नोएडा

निदेशक

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
गंगा सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी कॉम्प्लेक्स, सैक्टर-29,
नोएडा – 201 303 (उत्तरप्रदेश)
टेलीफोन: + 91-120-2470400
फैक्स: + 91-120-2470403
ई-मेल: do@noida.stpi.in
URL: www.noida.stpi.in

नागपुर

प्रभारी अधिकारी

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लाट नं 0 3, आईटी पार्क, पारसोडी,
वीआरसीई टेलीफोन एक्सचेंज,
पारसोडी, नागपुर-440022 (महाराष्ट्र)
टेलीफोन: + 91-712-2227774, 2234960
फैक्स: + 91-712-2234960
ई-मेल: sanjay@mah.stpi.in
URL: www.mah.stpi.in

पटना

प्रभारी अधिकारी

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
13वीं मंजिल, बिस्कोमान टावर,
माड्यूल ए-5, गाँधी मैदान के पश्चिम
पटना – 800001 (बिहार)
टेलीफोन: + 91-9835823999
फैक्स: + 91-612-2205627
ई-मेल: oraon@gmail.com
URL: www.bbs.stpi.in

पुणे

निदेशक,
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लॉट सं०— पी—१८ फेज—५, राजीव गांधी इन्वफोटेक पार्क,
एमआईडीसी, हिंजावडी,
पुणे – 411057
टेलीफोन : + 91—20—22981000
फैक्स : + 91—20—22932639 & 22981035
ई—मेल: as@mah.stpi.in
URL: www.mah.stpi.in

पुडुच्चरी

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया,
पुडुच्चरी इंजीनियरिंग कॉलेज कैम्पस,
पिल्लचावडी, पुडुच्चरी – 605014
टेलीफोन: + 91—413—2656317 / 18
फैक्स : + 91—413—2655318
ई मेल : pondy@chennai.stpi.in
URL: www.chennai.stpi.i

रांची

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लॉट सं० ८ पार्ट, नामकुम औद्योगिक क्षेत्र,
नामकुम,
रांची – 823010 (झारखण्ड),
टेलीफोन: + 91—651—6451162 & 2462270
फैक्स: + 91—651—2462280
ई—मेल: skumar2001@rediffmail.com
URL: www.ran.stpi.in

राऊरकेला

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
नजदीक पथ निवासए सेक्टर—५,
राऊरकेला—769002 (ओडीशा)
टेलीफोन: + 91—661—2643745
फैक्स: + 91—661—2643295
ई—मेल: ashokyadav@rkl.stpi.in
URL: www.rkl.stpi.in

शिलांग

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
लमजिंगशाई, लामली, छोटा गोलचक्कर मार्ग,
मेक्केल कार्यालय के नजदीक,
शिलांग – 793001 (मेघालय)
टेलीफोन: +91—364—2591022
फैक्स: +91—364—2591022
ई—मेल: oicshillong@guwahati.stpi.in
URL: www.shillong.stpi.in

शिमला

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लॉट नं०. 93 / 1, बोइलगंज,
कामना देवी मंदिर के पास
शिमला – 171009 (हिमाचल प्रदेश)
टेलीफोन: 91—177—2832679
फैक्स: + 91—177—2832680
ई—मेल: ajay@mohali.stpi.in
URL: www.shimla.stpi.in

सिलीगुड़ी

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
प्लॉट सं० जे.एल, 86, मतीगरा,
उत्तरायन के सामने,
जिला – दार्जिलिंग
सिलीगुड़ी – 734001 (पश्चिम बंगाल)
टेलीफोन: + 91— 353—3290368
फैक्स : + 91—353—3290368
ई—मेल: oicsiliguri@kol.stpi.in
URL: www.kol.stpi.in

श्रीनगर

प्रभारी अधिकारी
सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
6 सिडकोए इलेक्ट्रॉनिक्स कॉम्प्लेक्स,
मेक्केल कार्यालय के नजदीक,
रंगरेठ, जिला – बडगाम,
श्रीनगर – 191132
टेलीफोन: + 91—194—2300520 & 381
फैक्स: + 91—194—2300500
ई—मेल : asimkhan@stpj.k.in
URL: www.stpj.k.in

तिरुवनंतपुरम

निदेशक

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
राजकीय पॉलीटेक्नीक कॉलेज कैम्पस,
स्टेला कॉलेज के सामने, रिंग रोड,
वेंज सर्कल के नजदीक,
विजयवाड़ा शहर— 520008 (आंध्रप्रदेश)
टेलीफोन : + 91—886—2494243
फैक्स: + 91—886—2494243
ई—मेल: ramesh.s@hyd.stpi.in
URL: www.hyd.stpi.in/vjw

विशाखापट्टनम

प्रभारी अधिकारी

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
वीएसईजेड, एसडीएफ.1 बिल्डिंग, यूनिट नं० ९,
दुववाड़ा रेलवे स्टेशन के पास,
विशाखापट्टनम — 530049 (आंध्रप्रदेश)
टेलीफोन: + 91—891—6452474
फैक्स: + 91—891—2587226
ई—मेल: dubey@hyd.stpi.in
न्तर्स्कृ www.hyd.stpi.in

वारंगल

प्रभारी अधिकारी

सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया
काकतिया आईटी पार्क,
एच नं० २—५—९०६ / १, सर्किट हाऊस रोड,

हनमकोंडा.

वारंगल—506001 (आंध्रप्रदेश)
टेलीफोन : + 91—870—2446944
फैक्स: + 91—870—2446944
ई—मेल: kirankumar.d@hyd.stpi.in
URL: www.hyd.stpi.in

