विषय—सूची | CONTENTS

1.	अध्यक्षीय संबोधन CHAIRMAN'S STATEMENT	02
2.	नोटिस NOTICE	04
3.	निदेशकों की रिपोर्ट 2012 DIRECTORS' REPORT 2012	05
4.	महालेखाकार परीक्षक की टिप्पणियां C&AG COMMENTS	09
5.	लेखा परीक्षा रिपोर्ट STATUATORY AUDITORS REPORT	10
6.	तुलन पत्र BALANCE SHEET	12
7.	लाभ और हानि विवरण STATEMENT OF PROFIT AND LOSS	13
8.	अनुबंध ANNEXURES	14

कंपनी सचिव : पी.एस.आर. मूर्ती

सांविधिक लेखा परीक्षक: सूद ब्रिज एंड एसोसिएट्स

चार्टर्ड अकाउंटेट्स,

नई दिल्ली

बैंकर्स : स्टेट बैंकं ऑफ इंडिया

पंजीकृत कार्यालय : एन.बी.सी.सी प्लाज़ा, टावर—1, चतुर्थ तल,

साकेत, नई दिल्ली—110017

Company Secretary: P. S. R. Murthy

Statutory Auditors : Sood Brij & Associates

Chartered Accountants,

New Delhi

Bankers : State Bank of India

Registered Office : NBCC Plaza,

Tower-I, IVth Floor,

Saket,

New Delhi- 110017

अध्यक्षीय संबोधन CHAIRMAN'S STATEMENT





प्रिय सदस्यगण.

आज दिनांक 17 सितम्बर, 2012 को होने वाली कंपनी की प्रथम वार्षिक आम बैठक में आपका हार्दिक स्वागत है। वर्ष 2011—12 के लिए लेखा—परीक्षक एवं निदेशकों की रिपोर्ट के साथ वार्षिक लेखा परीक्षित लेखाएं आपको पहले ही उपलब्ध करा दी गई हैं और आपकी अनुमित से मैं कहना चाहूंगा कि इन्हें पढ़ा हुआ मान लिया जाए। निदेशकों की रिपोर्ट में विभिन्न पहलुओं को विस्तारपूर्वक शामिल किया गया है तथापि, मैं कंपनी से संबंधित कुछ महत्वपूर्ण विषयों का उल्लेख करना चाहूंगा।

भारतीय सौर ऊर्जा निगम (एसईसीआई) आज से तीन दिन के बाद अपनी स्थापना का एक वर्ष पूरा करने जा रहा है। कंपनी अभी अपने विकास के चरण में है। हमें जवाहरलाल नेहरू राष्ट्रीय सौर मिशन (जेएनएनएसएम) के कार्यान्वयन की दिशा में आगे बढ़ते हुए देश में सौर ऊर्जा के विकास और संस्थापना के क्षेत्र में नई ऊंचाइयों को प्राप्त करना है। जैसािक निदेशकों की रिपोर्ट में उल्लेख किया गया है, कार्यान्वयन एवं वित्तीय अंशदान की समययोजना सहित विस्तृत कार्ययोजना को अंतिम रूप दिया जा रहा है।

हमें यह स्वीकार करना चाहिए कि जेएनएनएसएम ने देश में एक नए उत्साह का संचार किया है और इसके कार्यान्वयन के आरंभिक वर्षों के दौरान सौर ऊर्जा की संस्थापना के क्षेत्र में तेजी से प्रगति हुई है। मिशन अपने लक्ष्यों के अनुसार कार्य कर रहा है। सरकार की नीतिगत पहलों और उद्योग के भीतर प्रतिस्पर्धा के फलस्वरूप शुल्क—दर में तेजी से कमी हुई है। अब हम यह आशा करते हैं कि ग्रिड समानता को पूर्व में किए जा रहे अनुमान से पहले ही प्राप्त कर लिया जाएगा। बड़े पैमाने पर सौर ऊर्जा का उपयोग भारत की दीर्घकालिक ऊर्जा सुरक्षा का एक महत्वपूर्ण सूत्र होने के साथ—साथ जलवायु परिवर्तन के विश्वव्यापी खतरे को कम करने का हमारा संकल्प भी है। इस प्रकार हमारी कंपनी को एक अत्यंत महत्वपूर्ण राष्ट्रीय मिशन को सहयोग और कार्यान्वित करना है।

कंपनी को जेएनएनएसएम के विकासात्मक, वाणिज्यिक, संवर्धनात्मक और कार्यान्वयन संबंधी पहलुओं का अनुशीलन करने का कार्य सौंपा गया है। मिशन को कार्यान्वित करते समय कंपनी द्वारा अपनाई जाने वाली कार्यनीति से संबंधित कुछ दिशा निर्देश इस प्रकार हैं:-

- भविष्य को ध्यान में रखते हुए अत्यधिक संभाव्यता वाली प्रौद्योगिकियों का पता लगाना और प्रदर्शन करना तथा उनका स्तरोन्नयन करना।
- नए सामाजिक—आर्थिक विकास के अवसर प्रदान करने वाली संस्थापना संबंधी कार्यनीतियां तैयार करना।
- देश में पर्याप्त आपूर्ति श्रृंखला क्षमता सुनिश्चित करने के लिए एक कार्यनीति के अंतर्गत कार्य करना।
- उभरती हुई प्रौद्योगिकी के क्षेत्र पर नजर रखना और उस पिरप्रेक्ष्य में राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय अनुसंधान तथा विकास के क्षेत्र में कार्यशील रहना।
- सौर ऊर्जा के विभिन्न पहलुओं से संबंधित एक विस्तृत डाटाबेस की देख-रेख करना।

निदेशकों की रिपोर्ट में उन कार्यकलापों का उल्लेख किया गया है जिन्हें अंतिम रूप देने से पहले ही शुरू किया जा चुका है। यद्यपि ऐसे कार्यकलापों की संख्या और आकार में वृद्धि होगी हमें, अपने कार्यनीतिक संकेन्द्रण को बनाए रखने तथा उस दिशा में तेजी से प्रगति करने के लिए क्षमता निर्माण की

Dear Members,

A warm welcome to the First Annual General Meeting of the Company being held today, the 17th September 2012. The Annual audited accounts along with the Report of the Auditors and Directors for the year 2011-12 are already with you and with your permission, I would take them as read. While the Directors' Report extensively cover various aspects, I shall deal with few important issues concerning the company.

Solar Energy Corporation of India (SECI) would complete one year of its existence three days from now. The company is in its formative phase. The task before us is to break new ground in development and deployment of solar energy in our country even as we move forward towards implementation of Jawaharlal Nehru National Solar Mission (JNNSM). As mentioned in the Directors' Report, a detailed Business Plan with schedules of execution and financial stakes is under finalisation.

We must recognise that JNNSM has created a new enthusiasm in the country during its early years of implementation and rapid progress has been made in terms of deployment of solar energy. The mission is well on target. Policy initiatives of the Government and the competition within the industry have led to rapid reduction of tariff. We now expect grid parity to be reached earlier than the original expectation. Solar energy use on a very large scale is an important key to India's long term energy security as well as our resolve to abet the global threat of climate change. Our company has thus a very important national mission to support and implement.

The company has the mandate to pursue developmental, commercial, promotional and implementation aspects of JNNSM. While implementing the mission, some of the strategic directions that the company should be pursuing are:

- Explore and demonstrate technologies with greater potential for the future and their eventual scale up.
- Work on deployment strategies that open up new socioeconomic development opportunities.
- Act strategically to ensure adequate supply chain capacity in the country.
- Keep a watch on emerging technology horizon and remain engaged with national and international R&D domain in that context.
- Maintain a comprehensive data base relating to various aspects of solar energy.

Directors' Report lists out the activities that the company has already initiated even as the business plan is being shaped up. While such activities will grow in number and size, we would need to take several initiatives towards capacity building to

दिशा में कई पहलें शुरू करने की आवश्यकता होगी। इनमें से कुछ पहलें, जिन्हें कंपनी द्वारा आरंभ करने की योजना है, निम्नलिखित हैं:—

- घरेलू अनुसंधान और विकास क्षमता का यथासंभव अधिकाधिक उपयोग कर 5 मेगावाट समतुल्य स्तर की सौर तापीय प्रदर्शन यूनिटों की स्थापना करना। अनुसंधान और विकास प्रयोगशालाओं के साथ मिलकर कार्य करने वाले भारतीय उद्योगों की भागीदारी से भारतीय परिस्थितियों के अंतर्गत सर्वाधिक उपयुक्त कुछ विन्यासों को विकसित करने का लक्ष्य होगा। एक ओर जहां ये प्रदर्शन इकाइयां संबंधित प्रौद्योगिकियों को आगे विकसित करने के लिए एक मंच का कार्य करेंगी वहीं उन्हें इन प्रौद्योगिकियों को 5 मेगावाट समतुल्य स्तर तक स्तरोन्नत करने के साधन के रूप में भी कार्य करना चाहिए। सौर तापीय ऊर्जा को वृहत स्तरीय संयंत्रों के माध्यम से तेजी से क्षमता निर्माण करने हेतु सौर प्रकाशवोल्टीय प्रणाली के लिए एक महत्वपूर्ण सहायक भूमिका अदा करने में सक्षम होना चाहिए।
- जिन गांवों में माइक्रो ग्रिंड उपलब्ध नहीं है वहां इसकी संस्थापना करने के साथ—साथ मूल्य प्रतिस्पर्धी विद्युत आपूर्ति को समर्थ बनाने के लिए न्यूनतम बैटरी क्षमता के साथ सतत आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए गांवों में बायोमास / पवन / अन्य स्नोतों पर आधारित समतुल्य क्षमता की विद्युत यूनिटों के साथ मिश्रित की गई 100 किलोवाट समतुल्य स्तर की सौर प्रकाशवोल्टीय यूनिटों की संस्थापना करना।
- कृषि संबंधी उपयोग के लिए बड़े पैमाने पर स्टैंड अलोन सौर विद्युत चालित वाटर पंपों की संस्थापना करना। इस प्रकार की संस्थापना, जो किसानों को आकर्षित कर सकती है, में ग्रिंड आपूर्ति के लिए उच्चतर शुल्क दर का भुगतान करने वाले उपभोक्ताओं के बोझ को कम करने तथा इसके फलस्वरूप हमारी अर्थव्यवस्था पर सकारात्मक प्रभाव के साथ उद्योग क्षेत्र को ऊर्जा आपूर्ति की लागत में उल्लेखनीय कमी लाने की क्षमता होती है। समय के साथ—साथ ऐसे स्टैंड अलोन वाटर पंपों को प्रौद्योगिकीय अंतःक्षेपों के माध्यम से और अधिक ऊर्जा एवं लागत प्रभावी बनाया जा सकता है।
- उपयुक्त ब्रांडों की लाइट यूनिटों को एकत्रित कर गांवों में कुटीर उद्योग को बढ़ावा देकर सौर लाइटों की संस्थापना करना। बड़े पैमाने पर इस प्रकार की संस्थापना में आजीविका संबंधी बेहतर अवसरों का उल्लेखनीय रूप से सृजन करने के अलावा मिट्टी के तेल (कैरोसिन) पर सब्सिडी को कम करने की क्षमता होती है। स्कूलों में छात्रों के लिए चार्जिंग की सुविधा युक्त सौर लाइटें बच्चों के अध्ययन के लिए रोशनी सुनिश्चित करने के एक साधन के रूप में भी कार्य कर सकती हैं।
- सौर ऊर्जा आपूर्ति श्रृंखला में अवसरों की तलाश करना।

उपर्युक्त सूची किसी भी प्रकार से विस्तृत नहीं है। अभी बहुत से अवसर का फायदा उठाया जाना है। यह भी स्पष्ट है कि इन पहलों को कार्यान्वित करने के लिए कुछ मामलों में बहुत से मंत्रालयों को शामिल करने के साथ ही सरकार की ओर से उचित नीति पहलों की आवश्यकता होगी।

भारत के विकास के लिए उत्साह से परिपूर्ण पर्याप्त प्रशिक्षण प्राप्त मानव संसाधन का विकास करना और सरकार और बाहर दोनों जगह सभी स्टेक होल्डरों के साथ बेहतर समन्वयन से कार्य करना कंपनी की सफलता के निर्णायक होंगे और आपकी कंपनी इस संबंध में अपना सबसे अच्छा करने का प्रयास करेगी।

धन्यवाद

आपका, क्रिक्री के के के किए इन्हों हर. 2002

डा. अनिल काकोडकर अध्यक्ष

स्थान : नई दिल्ली दिनांक : 17 सितम्बर, 2012 maintain our strategic focus and make rapid progress in that direction. Some of these initiatives that the company intends to pursue to start with are listed below:

- Set up 5 MWe scale solar thermal demonstration units utilising domestic R&D capability to the maximum extent possible. The aim would be to evolve a few configurations that are most appropriate under Indian conditions with the participation of Indian industries working together with R&D laboratories. While these demonstration units would form the platforms for further evolution of related technologies, they should also become the stepping stones for scaling up these technologies to 100 MWe scale depending upon their performance at the 5 MWe scale. Solar thermal should be able to play an important complimentary role to solar photo-voltaics for rapid capacity build up through large scale plants.
- Deploy 100 kWe scale solar photo-voltaic units hybridised with bio-mass / wind / other source based equivalent capacity power units, in villages to enable continuous supply with minimum battery capacity to enable price competitive electricity supply along with establishment of a village micro-grid where it does not exist.
- Deploy standalone solar powered water pumps for agricultural use on a large scale. Making such a deployment attractive to farmers has the potential to considerably reduce the burden on higher tariff paying consumers of grid supply and thereby significantly reducing the cost of energy supply to industry sector with positive effect on our economy. Over a period of time such standalone water pumps can be made more energy and cost efficient through technological interventions.
- Deploy solar lights through promotion of cottage industry in villages to assemble light units of qualified brands. Such a deployment on large scale has the potential to offset kerosene subsidy besides creating new livelihood opportunities in a significant way. Solar lights for students with charging facility in the schools can also mean assured light for study of children.
- Explore opportunities in solar energy supply chain

The above list is by no means comprehensive. There are many other opportunities waiting to be exploited. It is also clear that implementing these initiatives would need appropriate policy initiatives of the Government including involvement of multiple ministries in some cases.

Development of appropriately trained human resource with passion for India's development and well co-ordinated working with all stake holders in Government and outside would be the key to company's success and your company would continue to strive to do its best in this regard.

Thanking you,

Yours sincerely,

Dr. Anil Kakodkar Chairman

Place: New Delhi

Dated: 17th September, 2012



बैठक संबंधी सूचना

एतद्द्वारा यह सूचित किया जाता है कि भारतीय सौर ऊर्जा निगम के सदस्यों की प्रथम वार्षिक आम बैठक दिनांक 17 सितंबर, 2012 (सोमवार) को सायं 5.30 बजे एनबीसीसी प्लाजा, चतुर्थ तल, टावर—।, साकेत, नई दिल्ली—110017 स्थित कंपनी के पंजीकृत कार्यालय में आयोजित की जा रही है जिसमें निम्नलिखित कार्य संचालित किए जाएंगे:

सामान्य काम-काज

- निदेशक मंडल की रिपोर्ट तथा लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट के साथ दिनांक 31 मार्च, 2012 की स्थिति अनुसार लेखा परीक्षित तुलन पत्र और उस तारीख को समाप्त वित्त वर्ष के लाभ–हानि लेखों को प्राप्त करना, उन पर विचार–विमर्श करना और स्वीकार करना ।
- वर्ष 2011–12 के लिए लेखा परीक्षा शुल्क को अनुमोदन प्रदान करना। लेखा–परीक्षा शुल्क 10,000 रू. + आउट ऑफ पॉकेट व्यय + सेवा कर निर्धारित किया गया है |
- 3. वर्ष 2012—13 के लिए लेखा परीक्षा शुल्क को अनुमोदन प्रदान करना। लेखा—परीक्षा शुल्क 25,000 रू. + अधिकतम 10% आउट ऑफ पॉकेट व्यय + सेवा कर निर्धारित किया गया है।

निदेशक मंडल के आदेशानुसार

home

(पीएसआर मूर्ति) कंपनी सचिव

नई दिल्ली 17 सितंबर, 2012

नोट:

1. बैठक में भाग लेने तथा मतदान करने का पात्र सदस्य अपने स्थान पर किसी परोक्ष प्रातिनिधि को बैठक में भाग लेने तथा मतदान करने हेतु नियुक्त कर सकता है और परोक्ष प्रतिनिधि का सदस्य होना आवश्यक नहीं है।

NOTICE OF THE MEETING

Notice is hereby given that First Annual General Meeting of Members of the Solar Energy Corporation of India is scheduled to be held on 17th September 2012 (Monday) at 1730 hrs in the Registered Office of the Company at NBCC Plaza, 04th Floor, Tower-1, Saket, New Delhi – 110 017 to transact the following business:

ORDINARY BUSINESS

- To receive, consider and adopt the audited Balance Sheet as at 31st March 2012 and Profit and Loss Account for the financial year ended on that date together with Report of the Board of Directors and Auditors thereon.
- 2. To approve the audit fee for the year 2011-12. The Audit fee is fixed at Rs.10,000 + out of pocket expenses + service tax.
- To approve the audit fee for the year 2012-13. The Audit Fee is fixed at Rs.25,000 + out of pocket expenses not exceeding 10% + service tax.

By Order of the Board of Directors

(P.S.R.Murthy)
Company Secretary

1.11.6

New Delhi 17th Sept 2012

NOTE:

 A Member entitled to attend and vote at the Meeting is entitled to appoint proxy to attend and vote instead of himself/herself and proxy need not be a Member.

निदेशकों की रिपोर्ट 2012

प्रिय सदस्यगण.

निदेशकों को लेखाओं के लेखा परीक्षित विवरण, लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट और भारत के नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक की टिप्पणी के साथ कंपनी की 31 मार्च, 2012 को समाप्त वर्ष की प्रथम वार्षिक रिपोर्ट प्रस्तुत करते हुए प्रसन्नता हो रही है।

निगम का गठन

जवाहरलाल नेहरू राष्ट्रीय सौर मिशन (जेएनएनएसएम) का उददेश्य भारत को सौर ऊर्जा के क्षेत्र में विश्व स्तर पर अग्रणी स्थान पर लाना है। मिशन के लक्ष्यों में अन्य बातों के साथ—साथ (i) वर्ष 2022 तक 20,000 मेगावाट ग्रिड सम्बद्ध सौर विद्युत की संस्थापना करना (ii) वर्ष 2022 तक 20 मिलियन सौर लाइटों सहित 2,000 मेगावाट ऑफ—ग्रिड सौर अनुप्रयोगों की संस्थापना करना शामिल है।

मंत्रिमंडल द्वारा मार्च, 2013 तक मिशन के पहले चरण के लिए 1100 मेगावाट के ग्रिंड सम्बद्ध सौर संयंत्रों की संस्थापना के लक्ष्य को मंजूरी दी गई जिसमें रूफटॉप तथा अन्य लघु सौर विद्युत संयंत्रों के रूप में 100 मेवा. की क्षमता शामिल है। इसके अतिरिक्त, 200 मेवा. समतुल्य क्षमता के ऑफ—ग्रिंड सौर अनुप्रयोगों तथा 7 मिलियन वर्गमीटर सौर तापीय संग्राहक क्षेत्र के लक्ष्य को भी मंजूरी प्रदान की गई। मंत्रिमंडल द्वारा मिशन के प्रथम चरण के लिए 4,337 करोड़ रू. के बजट को मंजूरी दी गई।

जेएनएनएसएम के कार्यों को आम तौर पर दो वर्गों में विभाजित किया जा सकता है, नामतः (क) नीति निरूपण (ख) संक्रियात्मक कार्य। जहां नीति निरूपण और मार्गदर्शन की भूमिका एमएनआरई द्वारा ही अदा की जाएगी वहीं मिशन के विकासात्मक, वाणिज्यिक, संवर्धनात्मक और कार्यान्वयन संबंधी पहलुओं का दायित्व कंपनी को सौंपे जाने का प्रस्ताव है।

इस प्रकार, भारतीय सौर ऊर्जा निगम (सोलर एनर्जी कारपोरेशन ऑफ इंडिया) अस्तित्व में आया। कंपनी की स्थापना 20 सितम्बर, 2011 को कंपनी एक्ट—1956 के तहत धारा 25 के अंतर्गत एक कंपनी के रूप में की गई।

उददेश्य

कंपनी के प्रमुख उददेश्य निम्नलिखित हैं :-

- (क) वाणिज्यिकरण की प्राप्ति हेतु सौर ऊर्जा प्रौद्योगिकियों के विकास एवं संस्थापना पर एक समेकित कायक्रम का नियोजन और कार्यान्वयन करना;
- (ख) ग्रिड सम्बद्ध तथा ऑफ-ग्रिड, दोनों क्षेत्रों का स्वामित्व, प्रचालन और प्रबंधन करना;
- (ग) अनुसंधान तथा विकास को बढ़ावा देना, सौर विद्युत केन्द्रों के लिए उपयुक्त स्थानों का चयन करना और पारेषण सुविधाएं स्थापित कर विद्युत निस्क्रमण सहित सहायक सुविधाओं का सृजन करना;
- (घ) जेएनएनएसएम के अंतर्गत निर्धारित की गई नीतियों एवं उद्देश्यों के अनुसार विद्युत का विनिमय, वितरण और विक्रय करना;
- (ड.) नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय को मिशन के उद्देश्यों को कार्यान्वित करने में समुचित कार्यतंत्रों के माध्यम से सहायता प्रदान करना।

शेयर पूंजी

कंपनी की अधिकृत शेयर पूंजी 2000 करोड़ रू. है जो प्रत्येक 1000 रू. के 200,00,000 इक्विटी शेयरों में विभाजित है। इस रिपोर्ट को तैयार किए जाने की तारीख के अनुसार प्रदत्त पूंजी 21,00,00,000 रू. है।

आरंभ की गई परियोजनाएं

कार्यान्वयन की समय योजना तथा वित्तीय साझेदारी सहित विस्तृत व्यापार योजना को अंतिम रूप दिया जा रहा है। लंबित प्रलेख में आरंभ की जाने वाली प्रस्तावित परियोजनाओं का ब्यौरा निम्नानुसार है:—

(क) जवाहरलाल नेहरू राष्ट्रीय सौर मिशन के एक भाग के रूप में राजस्थान, गुजरात, आंध्र प्रदेश और तिमलनाडु राज्यों में चार सीएसपी प्रायोगिक परियोजनाओं की पहचान की गई है। पीएफआर तैयार किए गए हैं। स्थल की पहचान की गई है। भौतिक एवं तकनीकी विशेषताओं, जैसे सौर विकिरण स्तर, जल, निस्क्रमण, भूमि आदि को

DIRECTORS' REPORT 2012

Dear Members,

Your Directors are pleased to present First Annual Report of the Company for the year ended 31st March 2012 along with the Audited Statement of Accounts, Report of Auditors and Comments of Comptroller and Auditor General of India.

CONSTITUTION OF THE CORPORATION

The objective of the Jawaharlal Nehru National Solar Mission (JNNSM) is to establish India as a Global Leader in Solar Energy. The Mission targets, inter alia, include (i) deployment of 20,000 MW of grid connected solar power by 2022 (ii) 2,000 MW of off-grid solar applications including 20 million solar lights by 2022.

The Cabinet approved a target to set up 1,100 MW grid connected solar plants including 100 MW capacity plants as rooftop and other small solar power plants for the first phase of the Mission till March 2013. In addition, a target of 200 MW capacity equivalent off-grid solar applications and 7 million square metre solar thermal collector area were also approved. The cabinet approved a budget of Rs.4,337crore for the first phase of the Mission.

The functions of the JNNSM can be broadly classified into two categories, namely, (a) Policy formulation (b) Action-oriented work. While the role of policy formulation and guidance will continue to remain with the MNRE, the developmental, commercial, promotional and implementation aspects of the Mission is proposed to be entrusted to the Company.

Thus, Solar Energy Corporation of India (SECI), came into existence. The Company was set up on 20th September 2011 as a Section-25 Company under the Companies Act 1956.

THE OBJECTS

The Main Objects of the Company:

- To plan and execute an integrated programme on development and deployment of solar energy technologies to achieve commercialisation;
- To own, operate and manage both grid connected and offgrid solar applications;
- To promote R&D, select suitable sites for solar power stations and ancillary facilities including evacuation of power by setting up transmission facilities;
- To exchange, distribute and sell power in accordance with the policies and objectives laid down under JNNSM;
- e) To Assist the Ministry of New and Renewable Energy in executing the Mission Objectives through appropriate mechanisms.

SHARE CAPITAL

The Authorised Share Capital of Company is Rs.2000 crores divided in to 200,00,000 equity shares of Rs.1,000 each. The paid up capital on the date of this Report is Rs.21,00,00,000.

PROJECTS INITIATED

The detailed Business Plan with schedules of execution and financial stakes is under finalisation. Pending the documentation, the details of the projects proposed to be undertaken are as under:

a) As a part of Jawaharlal Nehru National Solar Mission, four CSP Pilot Projects have been identified in the State of Rajasthan, Gujarat, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. PFRs have been prepared. Site identification has been done. Considering the physical and technical attributes like solar radiation level, water, evacuation, land etc., the

- देखते हुए सीएसपी परियोजनाओं के 20–50 मेवा. श्रेणी में होने की संभावना है। प्रौद्योगिकी, कार्यान्वयन और निधिकरण पद्धति से संबंधित विस्तृत ब्यौरों का अध्ययन किया जा रहा है।
- (ख) नवोदय विद्यालय सिमित, जो कि मानव संसाधन विकास मंत्रालय के अंतर्गत एक स्वायत्त संगठन है, द्वारा देश भर में 500 से अधिक आवासीय विद्यालय चलाए जा रहे हैं। सिमिति ने इच्छा व्यक्त की कि एमएनआरई द्वारा जल तापन प्रणालियों की संस्थापना करने के लिए 4 स्थानों के संबंध में संभाव्यता अध्ययन प्रस्तुत किया जाए तािक इस परियोजना को धीरे—धीरे अन्य स्थानों में भी शुरू किया जा सके। एमएनआरई द्वारा भारतीय सौर ऊर्जा निगम को यह कार्य शुरू करने का दाियत्व सौंपा गया। 3 स्थानों के संबंध में अध्ययनों को अंतिम रूप दिया गया है और सिमित को एक रिपोर्ट हाल ही में सौंपी गई। पहले चरण में 25 स्कूलों के लिए परियोजना प्रस्तािवत है। परियोजना की लागत और उस पर दी जाने वाली सिक्सिडी का वहन सिमित और एमएनआरई द्वारा किया जाएगा जबिक एसईसीआई के लिए आय का सृजन परियोजनाओं के कार्यान्वयन के फलस्वरूप प्राप्त होने वाले प्रभारों से होगा।
- (ग) गैस हाइब्रिडीकरण युक्त एसटी परियोजनाओं में कार्यान्वयन की उच्च संभाव्यता होती है। ऐसी परियोजनाओं को कार्यान्वित करने की संभावनाएं तलाश कर इस मामले पर समुचित संयोजन स्थापित करने के लिए मैसर्स गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड (गेल) के साथ बातचीत शुरू की जाएगी।
- (घ) ग्रामीण विद्युतीकरण कार्यक्रम के लिए सौर प्रकाशवोल्टीय द्वारा माइक्रो ग्रिड विद्युत का प्रस्ताव है। पहले चरण में 250 केवीए तक भार वाली 25 मिनी / माइक्रो ग्रिडों का प्रस्ताव है। परियोजना के आंशिक वित्त पोषण हेतु विभिन्न सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों के पास उपलब्ध सीएसआर निधियों के लिए भी संपर्क किया जा रहा है।
- (ड.) राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) के माध्यम से ग्रिड इंटरएक्टिव / स्टैंड अलोन पीवी रूफटॉप ऑफ-ग्रिड प्रणालियां: एमएनआरई को 10 मेवा.पी. समग्र क्षमता के साथ 500 किवा.पी. तक की रूफटॉप पीवी प्रणालियों के कार्यान्वयन के लिए एनसीईएफ अनुदान प्राप्त हुआ। एसईसीआई द्वारा इस योजना के अंतर्गत कुछ परियोजनाओं को कार्यान्वित करने के अवसरों का पता लगाने के लिए योजना बनाई जा रही है।
- (च) पूर्वोत्तर क्षेत्र में सीआरपीएफ यूनिटों के लिए पीवी समाधानः गृह मंत्रालय द्वारा पूर्वोत्तर क्षेत्र में सीआरपीएफ कैंपों, जहां वर्तमान में डीजी सेटों का उपयोग किया जा रहा है, के लिए अक्षय ऊर्जा समाधान उपलब्ध कराने हेतु एमएनआरई से संपर्क किया गया। समाधान प्रस्तावित करने का कार्य एसईसीआई को दिया गया है। एसईसीआई द्वारा डीजल की खपत को पूर्णतः / अंशतः कम करने के लिए सौर पीवी प्रणालियों पर आधारित समाधान तैयार करने हेतु कार्य किए जा रहे हैं।
- (छ) सोलर गाइडला<mark>इन्स– वेबसाई</mark>ट एवं डाटाबेस : सोलर गाइडलाइन्स एक 'वेब आधारित माध्यम' होगा जिसके द्वारा विभिन्न पणधारियों को नियमित अद्यतन आंकड़ों के साथ नवीनतम जानकारी सूलभ कराई जाएगी। इस परियोजना को दो चरणों में कार्यान्वित किया जाएगा। <mark>चरण</mark>—। वेबसाईट के विकास <mark>तथा राष्ट्रीय स्तर</mark> एवं एक चुने गए राज्य (राजस्थान) के स्तर पर डेटाबेस विकास पर केन्द्रित होगा। इस चरण-। का कार्यान्वयन जीआईजेड द्वारा एमएनआरई के सहयोग से किया जा रहा है। चरण-। को पूरा कर लिए जाने की संभावना है और वेबसाईट तथा डेटाबेस अनंतिम रूप से अक्तूबर, 2012 तक प्रकाशन हेतु तैयार हो जाएंगे। दूसरे चरण का उद्देश्य और अधिक राज्यों को शामिल कर जानकारी को राष्ट्रीय रूप से प्रसारित करना है। इस चरण के दौरान कार्यों तथा चरण—। से जानकारी को वेबसाइट पर होस्ट करने के कार्य को एसईसीआई द्वारा कार्यान्वित किया जाएगा। चरण- के लिए प्रस्ताव को जी आई जेड के सहयोग से तैयार किया जा रहा है और एमएनआरई द्वारा अनुमोदित किए जाने के साथ ही इसे आरंभ किया जाएगा।

मानव संसाधन

स्वीकृत किए गए बोर्ड स्तर के पद नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय द्वारा भर्ती के उन्नत चरण में हैं। अभी तक प्रबंध निदेशक, निदेशक (सौर), निदेशक

- CSP projects are expected to be in the range of 20-50 MW. Further details of technology, execution and funding patterns are under study.
- b) NavodayaVidyalayaSamiti, an autonomous organisation under the Ministry of Human Resources Development has more than 500 residential schools operating across the Country. The Samiti desired MNRE to submit Feasibility Studies in respect of 4 locations for installing water heating systems so that the project can be extended to other locations gradually. MNRE mandated the Solar Energy Corporation of India to take up the activity. Studies in respect of 3 locations have been finalised and a Report was submitted to Samiti recently. In the first phase, the project is proposed for 25 schools. While costs of the Project and subsidy thereof will be borne by the Samiti and MNRE, the income generation for SECI would be the charges on account of execution of the projects.
- c) ST Projects with Gas hybridization have high potential for implementation. Discussions with M/s GAIL is to be initiated for finding the possibilities of implementing such projects and thereby making appropriate tie-up on the issue.
- d) Towards Rural Electrification Programme, micro-grid power by solar photovoltaic is proposed. In the first phase, 25 mini/micro-grids having load up to 250 KVA are proposed. CSR funds available with various PSUs are also being tied up for partial funding of the project.
- e) Grid interactive / standalone PV rooftop off grid systems through National Clean energy Fund (NCEF): MNRE received NCEF grant for implementation of roof top PV systems of up to 500kWp with aggregate capacity of 10 MWp. SECI is planning to explore the opportunities to implement some projects under this scheme.
- f) PV solution for CRPF units in NE region: MHA approached MNRE to provide renewable energy solution for CRPF posts in north east regions which are currently using DG sets. The job is given to SECI to recommend solutions. SECI is working on the solutions based on solar PV systems to fully/partially reduce the diesel consumption.
- Website & Database "Solar Guidelines": The solar guidelines will be a 'Web Based Tool' providing access to various stakeholders on the latest information with regular updates. The project has two phases of implementation. Phase -I is focused on the development of website and database development at national level and at the level of one selected state (Rajasthan). This Phase-I assignment is being done by GIZ in association with MNRE. The Phase-I is likely to be completed and the Website and data base will be ready to be published tentatively by Oct 2012. The second phase aims dissemination of the information nationwide by including more States. The work during this phase and hosting website with information from Phase-I shall be executed by SECI. The proposal for Phase-II is being developed in cooperation with GIZ and would be taken up as soon as MNRE would approve it.

HUMAN RESOURCES

The Board level positions as sanctioned are in the advanced stage of recruitment by the Ministry of New and Renewable Energy. Till such, the full time functional positions of the Managing Director, Director (Solar), Director (Power Systems), Director (Finance), Director (HR) are filled up, these positions are manned by the Officials of the Ministry of New and Renewable Energy.

(विद्युत प्रणाली), निदेशक (वित्त), निदेशक (मानवसंसाधन) के पूर्ण कालिक कार्यात्मक पद भरे गए हैं और इन पदों पर नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय के अधिकारी कार्य कर रहे हैं।

कंपनी के कार्यकलापों की शुरूआत करने के लिए बोर्ड से नीचे के स्तर पर आवश्यकता आधार पर कार्यवाहक अधिकारियों की भर्ती की गई। इस रिपोर्ट के लिखे जाने की तारीख तक नियमित स्थापना में केवल 9 कार्यवाहक अधिकारी हैं। समग्र रूप से 7 सामान्य, 1 अनुसूचित जाति ओर 1 अन्य पिछड़ा वर्ग में नियुक्ति की गई है। अन्य आवश्यकता आधारित भर्ती का कार्य प्रगति पर है। पूर्णकालिक कार्यात्मक निदेशकों के पदस्थापित हो जाने के बाद मानव शक्ति नियोजन एवं भर्ती की प्रक्रिया शुरू की जाएगी।

निदेशकों के उत्तरदायित्व से संबंधित विवरण

निदेशक यह पुष्टि करते हैं कि 31 मार्च, 2012 को समाप्त वर्ष के लिए वार्षिक लेखा तैयार करने में

- उपादान प्रत्यन्तर, यदि कोई हो, से संबंधित समुचित स्पष्टीकरण के साथ लाग लेखा मानकों का पालन किया गया है;
- निदेशकों द्वारा ऐसी लेखाकरण नीतियों का चयन एवं उपयोग लेखा टिप्पणी में किए गए प्रकटीकरण को छोड़कर निरंतर रूप से किया गया और अधिनिर्णयन एवं अनुमान किए गए हैं जो तर्कसंगत एवं विवेकपूर्ण हैं तािक वित्त वर्ष के अंत में कंपनी की वास्तविक और सही स्थिति दर्शायी जा सके।
- निदेशकों द्वारा कंपनी की पिरसंपित्तयों की सुरक्षा तथा जालसाजी एवं अन्य अनियमितताओं को रोकने और उनका पता लगाने हेतु कंपनी एक्ट के प्रावधानों के अनुसार पर्याप्त लेखा अभिलेखों की देखभाल करने हेतु समृचित और पर्याप्त ध्यान दिया गया है।
- यह कि निदेशकों द्वारा वार्षिक लेखाओं को एक कार्यशील इकाई आधार पर तैयार किया गया।

लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट

भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक, नई दिल्ली द्वारा मैसर्स सूद, ब्रिज एंड एसोसिएट्स, चार्टर्ड एकाउंटेंट्स को वर्ष 2011–12 के लिए वैधानिक लेखा परीक्षक नियुक्त किया गया। वैधानिक लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट अनुलग्नक—क पर दी गई है। वैधानिक लेखा परीक्षकों द्वारा किसी परिवर्तन का प्रस्ताव नहीं किया गया। नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक की टिप्पणियां अनुलग्नक—ख पर दी गई हैं। नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक की टिप्पणी 'शून्य'होने के कारण प्रबंधन का उत्तर लागू नहीं होता।

सांविधिक जानकारी

31 मार्च, 2012 की स्थिति के अनुसार ऊर्जा संरक्षण, प्रौद्योगिकी आमेलन एवं विदेशी विनिमय प्राप्ति एवं निर्गम तथा कंपनी एक्ट 1956 की धारा 217 (2 क) के अंतर्गत कर्मचारियों की प्रतिपृतिं संबंधी जानकारी शुन्य है।

निदेशक मंडल

भारत सरकार, नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय ने अपने दिनांक 26 सितम्बर, 2011 के पत्र के माध्यम से डा. अनिल काकोदकर, पूर्व अध्यक्ष, परमाणु ऊर्जा आयोग एवं सचिव, परमाणु ऊर्जा विभाग को अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया। इसके बाद मंत्रालय द्वारा दिनांक 11 अक्तूबर, 2011 के पत्र के तहत श्री तरूण कपूर, संयुक्त सचिव, डा. बी. भार्गव, डा. अश्विनी कुमार, श्री ए.एन. श्रीवास्तव, श्री ए.के. कौशिक को बोर्ड का अंशकालिक निदेशक नियुक्त किया गया।

अपनी नियुक्ति के पश्चात् डा. बी. भार्गव और श्री ए.के. कौशिक ने क्रमशः दिनांक 31 दिसम्बर, 2011 तथा 21 मई, 2012 से बोर्ड के अंशकालिक निदेशक के रूप में कार्य करना बंद कर दिया। डा. अहमर रजा एवं श्री रिवन्द्र पाल बन्ना को डा. बी. भार्गव एवं श्री ए.के. कौशिक के स्थान पर क्रमशः दिनांक 1 फरवरी, 2012 और 10 जुलाई, 2012 से अंशकालिक निदेशक नियुक्त किया गया।

नियमित निदेशकों द्वारा कार्यभार ग्रहण करने तक प्रबंध निदेशक के पद से संबंधित कार्यों का दायित्व श्री तरूण कपूर को सौंपा गया । निदेशक (सौर), निदेशक (विद्युत प्रणाली), निदेशक (मानव संसाधन) और निदेशक (वित्त) के To start the activities of the Company, need based executives below board level were recruited. On the date of this report, there are only 9 Executives in the regular establishment. In all 7 General, 1 SC and 1 OBC have been recruited. Further need based recruitment is in progress. The man power planning and recruitment exercise shall be undertaken once the full time functional Directors are in place.

DIRECTORS RESPONSIBILITY STATEMENT

The Directors confirm that in the preparation of the Annual Accounts for the year ended 31st March 2012

- The applicable accounting standards had been followed along with proper explanation relating to material departure, if any;
- That the Directors had selected such accounting policies and applied them consistently except as disclosed in the Notes on Accounts and made judgements and estimates that are reasonable and prudent so as to give a true and fair view of the state of affairs of the Company at the end of the financial year;
- That the Directors had taken proper and sufficient care for the maintenance of adequate accounting records in accordance with provisions of the Companies Act for safe guarding the assets of the Company and for preventing and detecting fraud and other irregularities, and;
- That the Directors had prepared the annual accounts on a going concern basis.

AUDITORS REPORT

M/s Sood, Brij & Associates, Chartered Accountants, were appointed as Statutory Auditors for the year 2011-12 by the Comptroller and Auditor General of India, New Delhi. The Report of Statutory Auditors is placed at Annexure-A. No Qualifications were made by the Statutory Auditors. Comments of C & A G are placed at Annexure-B. Comments of C&AG being "nil', replies by the Management is not applicable.

STATUTORY INFORMATION

Information on Conservation of Energy, Technology Absorption and Foreign Exchange Earnings and Outgo and Information on Employees Remuneration u/s 217(2A) of the Companies Act 1956 as on 31st March 2012 is NIL.

BOARD OF DIRECTORS

The Government of India, Ministry of New and Renewable Energy vide letter dated 26th September 2011 appointed Dr Anil Kakodkar, ex-Chairman, Atomic Energy Commission & Secretary, Department of Atomic Energy, as Chairman. Subsequently, the Ministry vide letter dated 11th October 2011 appointed Shri Tarun Kapoor, Joint Secretary, Dr B. Bhargava, Dr Ashvini Kumar, Shri A. N. Srivastava, Shri A. K. Kaushik as Part-time Directors on the Board.

Since their appointment, Dr B. Bhargava and Shri A. K. Kaushik ceased to be the Part-time Directors on the Board with effect from 31st December 2011 and 21st May 2012 respectively. Dr Ahmar Raza and Shri Ravindra Pal Batra were appointed as Part-time Directors in place of Dr B. Bhargava and Shri A. K. Kaushik with effect from and 01st February 2012 and 10th July 2012 respectively.

Till such time, the regular Directors are in place, the functions of posts of Managing Director were entrusted to Shri Tarun Kapoor, As regards functions of Director (Solar), Director (Power Systems), Director (HR) and Director (Finance) were entrusted to Dr Ashvini Kumar, Dr Ahmar Raza, Shri A. N. Srivastava and



कार्यों से संबंधित दायित्व डा. अष्टिवनी कुमार, डा. अहमर रजा, श्री ए.एन. श्रीवास्तव और श्री आर.पी. बत्रा को सौंपे गए।

बोर्ड नए नियुक्त किए गए अधिकारियों का स्वागत करते हुए निवर्तमान निदेशकों द्वारा किए गए कार्यों के लिए उनकी सराहना करता है।

राजभाषा कार्यान्वयन

निगम सभी सरकारी पत्राचार में हिंदी के उपयोग एवं कार्यान्वयन की आवश्यकता को स्वीकार करता है और संबंधित अनुदेशों का अनुपालन करने के लिए सभी प्रयास किए जाएंगे। इन निदेशों के अनुपालन में सितम्बर, 2012 में हिंदी सप्ताह समारोह का आयोजन किया गया और कर्मचारियों के बीच विभिन्न प्रतियोगिताएं आयोजित की गईं।

आभार ज्ञापन

निदेशक मंडल नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय, वित्त मंत्रालय, नियंत्रक <mark>और महाले</mark>खाकार परीक्षक कार्यालय, सांविधिक लेखा परीक्षकों, एडीबी, भारतीय बैंकों और अन्य सभी पणधारियों द्वारा दिए गए सहयोग और मार्गदर्शन के लिए उनकी सराहना करता है।

निदेषक-मंडल के आदेषानुसार

das

(तरूण कपूर) प्रबंध निदेशक

स्थान : नई दिल्ली दिनांक : 17 सितम्बर 2012 Shri R. P. Batra.

The Board welcoming the new appointments, places on record its appreciation for the services rendered by the outgoing Directors.

IMPLEMENTATION OF OFFICIAL LANGUAGE

The Corporation acknowledges the need for implementation of Hindi in all official correspondence and every effort shall be made to comply with the instructions. Pursuant to the directions, Hindi Week Celebrations were held in September 2012 and various competitions were held amongst the employees.

ACKNOWLEDGEMENT

The Board of Directors acknowledges with deep appreciation the co-operation and guidance extended by Ministry of New Renewable Energy, Ministry of Finance, Office of the Comptroller and Auditor General, Statutory Auditors, ADB, Indian Banks and all other stake holders.

By Order of the Board of Directors

(Tarun Kapoor) Managing Director

Inan - Ker

Place: New Delhi

Dated: 17th September, 2012

दिनांक 20.9.2011 से 31.3.2012 की अवधि के लिए भारतीय सौर ऊर्जा निगम, नई दिल्ली के संबंध में कंपनी एक्ट 1956 की धारा 619 (4) के अंतर्गत भारत के नियंत्रक और महालेखाकार परीक्षक की टिप्पणियां।

कंपनी एक्ट, 1956 के अंतर्गत निर्धारित वित्तीय रिपोर्टिंग फ्रेमवर्क के अनुसार 20.9.2011 से 31.3.2012 की अविध के लिए भारतीय सौर ऊर्जा निगम, नई दिल्ली के वित्तीय विवरणों को तैयार करना कंपनी के प्रबंधन की जिम्मेदारी है। कंपनी एक्ट, 1956 की धारा 619 (2) के अंतर्गत भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक द्वारा नियुक्त वैधानिक लेखा परीक्षक कंपनी एक्ट, 1956 की धारा 227 के तहत अपने व्यावसायिक निकाय द इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड एकाउंटेन्ट्स ऑफ इंडिया द्वारा निर्धारित लेखा परीक्षण एवं गुणवत्ता मानकों के अनुसार किए गए स्वतंत्र लेखा परीक्षा के आधार पर इन वित्तीय विवरणों पर विचार व्यक्त करने हेतु जिम्मेदार हैं। यह बताया गया है कि उन्होंने दिनांक 26 जून, 2012 की अपनी लेखा परीक्षा रिपोर्ट के तहत ऐसा किया है।

मैंने भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक की ओर से दिनांक 20.9. 2011 से 31.3.2012 की अवधि के लिए भारतीय सौर ऊर्जा निगम, नई दिल्ली के संबंध में सांविधिक लेखा परीक्षकों की रिपोर्ट की समीक्षा न करने और इसलिए कंपनी एक्ट, 1956 की धारा 619 (4) के अंतर्गत कोई टिप्पणी नहीं करने का निर्णय लिया है।

भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक के लिए और उनकी ओर से

Fright 712

(प्रवीण कुमार सिंह) प्रधान निदेशक, वाणिज्यिक लेखा परीक्षक एवं पदेन सदस्य, लेखा परीक्षा बोर्ड–।।।, नई दिल्ली

स्थान : नई दिल्ली दिनांक : 13 जुलाई, 2012

COMMENTS OF THE COMPTROLLER AND AUDITOR GENERAL OF INDIA UNDER SECTION 619(4) OF THE COMPANIES ACT, 1956 ON THE ACCOUNTS OF SOLAR ENERGY CORPORATION OF INDIA, NEW DELHI, FOR THE PERIOD 20.09.2011 TO 31.03.2012

The preparation of financial statements of Solar Energy Corporation of India, New Delhi, for the period 20.09.2011 to 31.03.2012 in accordance with the financial reporting framework prescribed under the Companies Act, 1956 is the responsibility of the Management of the Company. The statutory auditors appointed by the Comptroller and Auditor General of India under Section 619(2) of the Companies Act, 1956 are responsible for expressing opinion on these financial statements under Section 227 of the Companies Act, 1956 based on independent audit in accordance with the auditing and assurance standards prescribed by their professional body, the Institute of Chartered Accountants of India. This is stated to have been done by them vide their Audit Report dated 26 June 2012.

I, on behalf of the Comptroller and Auditor General of India, have decided not to review the report of the Statutory Auditors on the accounts of Solar Energy Corporation of India, New Delhi for the period 20.09.2011 to 31.03.2012 and as such have no comments to make under Section 619(4) of the Companies Act, 1956.

For and on the behalf of the Comptroller and Auditor General of India

(Praveen Kumar Singh)
Principal Director
of Commercial Audit &
Ex-officio Member
Audit Board-III, New Delhi

Place : New Delhi Date : 13 July, 2012

लेखा परीक्षा रिपोर्ट STATUATORY AUDITORS REPORT



भारतीय सौर ऊर्जा निगम के सदस्य : नई दिल्ली

वित्तीय विवरणों संबंधी रिपोर्ट

हमने भारतीय सौर ऊर्जा निगम ('कंपनी') के संलग्न वित्तीय विवरणों की लेखा परीक्षा की है, जिसमें दिनांक 31 मार्च, 2012 के अनुसार तुलन पत्र, उस तिथि को समाप्त वर्ष के लिए कंपनी के लाभ और हानि का विवरण और महत्वपूर्ण लेखा पालन नीतियों का सार और खातों पर टिप्पणियों के साथ—साथ अन्य व्याख्यात्मक सूचना शामिल है।

वित्तीय विवरणों हेतु प्रबंधन उत्तरदायित्व

प्रबंधन इन वित्तीय विवरणों की तैयारी के लिए उत्तरदायी है जो कंपनी अधिनियम, 1956 ('अधिनियम') की धारा 211 की उप—धारा (3 सी) में दिए गए लेखा—पालन मानकों के अनुसार कंपनी की वित्तीय स्थिति, वित्तीय कार्य निष्पादन का एक वास्तविक और उचित राय देते हैं। इस उत्तरदायित्व में वित्तीय विवरण तैयार करना और प्रस्तुतीकरण से संबद्ध आंतरिक नियंत्रण की रूपरेखा, कार्यान्वयन और रखरखाव शामिल है जो वास्तविक और सही जांच करते हैं तथा गलत विवरण नहीं देते चाहे धोखाधड़ी, गलती अथवा अन्य कोई कारण हो।

लेखा परीक्षक का उत्तरदायित्व

हमारा उत्तरदायित्व लेखा परीक्षा आधारित इन वित्तीय विवरणों पर अपने विचार व्यक्त करना है। भारतीय चार्टर्ड अकाउंटेंट्स द्वारा जारी लेखा परीक्षण मानकों के अनुसार हमने अपनी लेखा परीक्षा की। उन मानकों में आवश्यक है कि हम नैतिक अपेक्षाओं और योजना का अनुपालन करें और वित्तीय विवरण सामग्री गलत तो नहीं है, इसे सुनिश्चित करने के लिए लेखा परीक्षा करते हैं।

लेखा परीक्षा में वित्तीय विवरणों में राशि और निपटानों के बारे में लेखा परीक्षा साक्ष्य प्राप्त करने हेतु की जाने वाली प्रक्रिया शामिल है। चुनी गई प्रक्रिया वित्तीय विवरणों की सामग्री के गलत विवरण, चाहे धोखाधड़ी अथवा गलती के कारण, के जोखिमों के मूल्यांकन सहित लेखा परीक्षक के निर्णय पर निर्भर है। उन जोखिम मूल्यांकनों को करने में लेखा परीक्षक परिस्थितियों में उपयुक्त लेखा परीक्षा प्रक्रिया की रूपरेखा बनाने में कंपनी की तैयारी और सही प्रस्तुतीकरण से सबंधित आंतरिक नियंत्रण को ध्यान में रखता है। लेखा परीक्षा में लेखा पालन नीतियों की उपयुक्तता का मूल्यांकन और वित्तीय विवरणों के समग्र प्रस्तुतीकरण का मूल्यांकन करने के साथ—साथ प्रबंधन द्वारा किए गए लेखा पालन अनुमानों की तर्कसंगतता भी शामिल है। हमारा विश्वास है कि हमारे द्वारा प्राप्त लेखा परीक्षा साक्ष्य हमारे लेखा परीक्षा अभिमत हेतु आधार उपलब्ध कराने के लिए पर्याप्त और उपयुक्त है।

अभिमत

हमारे विचार से और हमारी सूचना के अनुसार तथा हमें दिए गए स्पष्टीकरणों के अनुसार विवरण अपेक्षित पद्धित में अधिनियम द्वारा अपेक्षित जानकारी देते हैं और भारत में सामान्य रूप से स्वीकृत लेखा पालन सिद्धांतों की पुष्टि की दृष्टि से वास्तविक और सत्य मत प्रस्तुत करते हैं :—

- (i) तुलन पत्र के मामले में, दिनांक 31 मार्च, 2012 के अनुसार कंपनी के मामलों संबंधी :
- (ii) लाभ और हानि के विवरण के मामले में, उस तिथि को समाप्त वर्ष के लिए हानि: और

अन्य वैधिक और विनियामक आवश्यकताओं संबंधी रिपोर्ट

जैसा कि अधिनियम की धारा 227 (3) में अपेक्षित है, हम रिपोर्ट देते हैं कि :--

क. हमने वे सभी सूचना और तथ्य प्राप्त कर लिए हैं जो हमारी लेखा परीक्षा

To the Members of Solar Energy Corporation of India: New Delhi Report on the Financial Statements

We have audited the accompanying financial statements of Solar Energy Corporation of India ("the Company"), which comprise the Balance Sheet as at 31 March 2012, the Statement of Profit and Loss of the Company for the year ended on that date, and a summary of significant accounting policies and other explanatory information along with notes on accounts.

Management's Responsibility for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation of these financial statements that give a true and fair view of the financial position, financial performance of the Company in accordance with the Accounting Standards referred to in sub-section (3C) of section 211 of the Companies Act, 1956 ('the Act'). This responsibility includes the design, implementation and maintenance of internal control relevant to the preparation and presentation of the financial statements that give a true and fair view and are free from material misstatement, whether due to fraud, error or otherwise.

Auditor's Responsibility

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

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

Opinion

In our opinion and to the best of our information and according to the explanations given to us, the financial statements give the information required by the Act in the manner so required and give a true and fair view in conformity with the accounting principles generally accepted in India:

- in the case of the Balance Sheet, of the state of affairs of the Company as at 31 March 2012;
- (ii) in the case of the Statement of Profit and Loss, of the Loss for the year ended on that date; and

Report on other Legal and Regulatory Requirements

As required by section 227(3) of the Act, we report that:

 we have obtained all the information and explanations which to the best of our knowledge and belief were necessary for the purpose of our audit;

के उद्देश्य हेतु हमारी जानकारी और विश्वास के लिए जरूरी थे;

- ख. हमारे विचार से कंपनी द्वारा कानून के अनुसार खातों की उचित पुस्तकें रखी गई हैं जैसा कि उन पुस्तकों की हमारी जांच से पता चलता है ;
- ग. इस रिपोर्ट द्वारा निपटाया गया तुलन पत्र तथा लाभ और हानि का विवरण लेखा पुस्तकों के अनुरूप है; और
- घ. हमारे विचार से , तुलन पत्र और लाभ तथा हानि का विवरण कंपनी अधिनियम, 1956 की धारा 211 की उप—धारा (3 सी) में उल्लिखित लेखा पालन मानकों का अनुपालन करते हैं।

कंपनी (लेखा परीक्षक रिपोर्ट) आदेश, 2003 (सीएआरओ) के अंतर्गत हमें कोई वक्तव्य देने की आवश्यकता नहीं है, क्योंकि यह कंपनी, कंपनी अधिनियम, 1956 की धारा 25 के तहत कार्य करने हेतु लाइसैंसकृत है।

वित्त एंट एयोगिगट

सूद ब्रिज एंड एसोसिएट्स चार्टर्ड एकाउंटेंट्स

फर्म की पंजीकरण संख्या : 00350 एन

Cyprimy

ए.के.सूद

भागीदार

सदस्यता संख्या : 14372

स्थान : नई दिल्ली दिनांक : 26 जून, 2012

- in our opinion proper books of account as required by law have been kept by the Company so far as appears from our examination of those books;
- the Balance Sheet and Statement of Profit and Loss dealt with by this Report are in agreement with the books of account; and
- d. in our opinion, the Balance Sheet and Statement of Profit and Loss comply with the Accounting Standards referred to in subsection (3C) of section 211 of the Companies Act, 1956

No statement is required to be made by us under the Companies (Auditors' Report) Order,2003 (CARO), as it is a company licensed to operate under section 25 of the companies Act, 1956

for Sood Brij & Associates Chartered Accountants Firm's Registration Number: 00350N

A.K.SOOD Partner

Membership Number: 14372

Place: New Delhi Dated: 26 June 2012

दिनांक 31 मार्च, 2012 के अनुसार तुलन पत्र

BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH, 2012

	विवरण	टिप्पणी संख्या	दिनांक 31 मार्च, 2012 के अनुसार	दिनांक 31 मार्च, 2011 के अनुसार		Particulars	Note No.	As at 31 March 2012	As at 31 March 2011
			₹	₹				₹	₹
l.	इक्विटी और देयताएं				ı.	EQUITY AND LIABILITIES			
1.	पणधारी की धनराशि				1	Shareholders' funds			
	क. शेयर पूंजी	4	2,00,00,000	लागू नहीं		(a) Share capital	4	2,00,00,000	N.A.
	ख. रिजर्व और अतिरेक	5	(2,33,14,130)	लागू नहीं		(b) Reserves and surplus	5	(2,33,14,130)	N.A.
2.	शेयर आवेदन राशि का लंबित आबंटन		2,00,06,000	लागू नहीं	2	Share Application money pending allotment		2,00,06,000	
3.	निष्क्रिय देयताएं	_	2,00,00,000	(11 % 161	3	Non-current liabilities		-	N.A.
3.	वर्तमान देयताएं				4	Current liabilities			
4.	अन्य वर्तमान देयताएं		44.00.000			Other current liabilities	6	11,63,308	N.A.
		6	11,63,308	लागू नहीं		TOTAL		1,78,55,178	N.A.
١	कुल -		1,78,55,178	लागू नहीं	II.	ASSETS			
H.	परिसम्पत्तियां					Non-current assets			
	निष्क्रिय परिसम्पत्तियां				1	(a) Fixed assets	7		
1.	क. पूर्व निर्धारित परिसम्पत्तियां	7				(i) Tangible assets		1,37,792	N.A.
	(i) निश्चित परिसम्पत्तियां		1,37,792	लागू नहीं		(ii) Intangible assets		34,041	N.A.
	(ii) अनिश्चित परिसम्पत्तियां		34,041	लागू नहीं		(c) Deferred tax assets (net)		32,52,273	
	ग. विलम्बित कर परिसम्पत्तियां (शुद्ध)	8	32,52,273	लागू नहीं		(d) Long-term loans	0	45.05.040	
	घ. दीर्घावधिक ऋण और अग्रिम		45,65,340	लागू नहीं		and advances	8	45,65,340	N.A.
2.	चालू परिसम्पत्तियां				2	Current assets			
	ड. नकद और नकद समतुल्य	9	98,27,824	लागू नहीं		(d) Cash and cash equivalents	9	98,27,824	N.A.
	च. अन्य चालू सम्पत्तियां	10	37,908	लागू नहीं		(f) Other current assets	10	37,908	N.A.
	कुल		1,78,55,178	लागू नहीं		TOTAL		1,78,55,178	N.A.

सामान्य सूचना और महत्वपूर्ण लेखापालन नीतियां General Information & Significant Accounting Policies लेखों की टिप्पणियां Notes to Accounts

1 एवं 2 1 & 2 3 3

This is the Balance Sheet referred to in our report of even date यह तुलन पत्र समतिथि की हमारी रिपोर्ट में उल्लिखित है

का एक अनिवार्य भाग है। The Notes are an integral Part of these Financial Statements

टिप्पणियां इन वित्तीय विवरणों

कृते सूद ब्रिज एंड एसोसिएट्स चार्टर्ड अकाउंटेट्स फर्म रजिस्ट्रेभान नं. 00350N

For Sood Brij & Associates Chartered Accountants Firm registration No 00350N

स्थान : नई दिल्ली दिनांक : 26 जून, 2012

Place : New Delhi Date : 26th June, 2012 कृते और निदेशक मंडल की ओर से For and on behalf of the Board of Directors

y my

ए.के.सूद भागीदार सदस्यता सं. 14372

A.K. Sood Partner Membership No 14372 V.11.E

पीएसआर मूर्ति कंपनी सचिव सदस्यता सं. ए5880

PSR Murthy Company Secretary Membership No. A5880 ए.एन. श्रीवास्तव निदेशक, मानव संसाधन

(डीआईएन सं. 03547253) A.N.Srivastava

Director HR (DIN NO.03547253) Tran- Kor

तरूण कपूर प्रबंध निदेशक (डीआईएन सं. 00030762)

Tarun Kapoor Managing Director (DIN NO.00030762)

दिनांक 31 मार्च, 2012 को समाप्त वर्ष के लिए लाभ और हानि का विवरण

STATEMENT OF PROFIT AND LOSS FOR THE YEAR ENDED 31st MARCH, 2012

	विवरण	टिप्पणी संख्या देखें	वर्ष 2011–12 के लिए	वर्ष 2010—11 के लिए
			₹	₹
I. II. III. IV.	प्रचालनों से राजस्व अन्य आय कुल राजस्व (I+II) व्यय :	11	37,908 37,908	लागू नहीं लागू नहीं लागू नहीं
IV.	कर्मचारी हित व्यय मूल्यह्रास और परिशोधन व्यय अन्य व्यय	12 7 13	8,63,713 5,967 2,57,34,631	लागू नहीं लागू नहीं लागू नहीं
V. VI. VII.	कुल व्यय साधारण और विशिष्ट मदों में लाभ और कर (III-IV) असाधारण मदें विशिष्ट मदों में लाभ और कर (V-VI) विशिष्ट मदें		2,66,04,310 (2,65,66,402) - (2,65,66,402)	लागू नहीं लागू नहीं लागू नहीं लागू नहीं लागू नहीं
IX. X.	कर से पूर्व लाम (VII-VIII) कर व्यय : (1) चालू कर (2) विलम्बित कर		(2,65,66,402)	लागू नहीं लागू नहीं लागू नहीं
XI. XII XIII.	जारी संचालनों से अवधि हेतु लाम / (हानि) (VII-VIII) बंद किए गए संचालनों से लाभ / (हानि) बंद किए गए संचालनों का कर व्यय		(2,33,14,130)	लागू नहीं लागू नहीं लागू नहीं
XIV. XV. XVI.	बंद किए गए संचालनों से लाभ / (हानि) (कर के पश्चात्) अवधि हेतु लाभ / (हानि) (XI-XIV) प्रति इक्विटी शेयर आय (1) मौलिक		- (2,33,14,130) (1,166)	लागू नहीं लागू नहीं लागू नहीं
	(2) हास		(1,166)	लागू नहीं

	Particulars	Refer Note No.	For the year 2011-12	For the year 2010-11
			₹	₹
l .	Revenue from operations		_	N.A.
ii.	Other income	11	37,908	N.A.
l III. I	Total Revenue (I + II)		37,908	N.A.
IV.	Expenses:		21,000	
	Employee benefits expense	12	8,63,713	N.A.
	Depreciation and			
	amortization expense	7	5,967	N.A.
	Other expenses	13	2,57,34,631	N.A.
	Total expenses		2,66,04,310	N.A.
V.	Profit before exceptional and extraordinary items and tax (III-IV)		(2,65,66,402)	N.A.
VI.	Exceptional items		_	
VII.			(2,65,66,402)	N.A.
VIII.	Extraordinary Items		-	N.A.
IX.	Profit before tax (VII- VIII)		(2,65,66,402)	N.A.
Х	Tax expense:			
	(1) Current tax		-	N.A.
	(2) Deferred tax		(32,52,273)	N.A.
ΧI	Profit (Loss) for the period from continuing operations (VII-VIII)		(2,33,14,130)	N.A.
XII⊸	Profit/(loss) from discontinuing operations		-	N.A.
XIII	operations		-	N.A.
XIV	operations (after tax) (XII-XIII)		-	N.A.
XV				
	period (XI + XIV)		(2,33,14,130)	N.A.
XVI	Earnings per equity share:			
	(1) Basic		(1,166)	N.A.
	(2) Diluted		(1,166)	N.A.

सामान्य सूचना और महत्वपूर्ण लेखापालन नीतियां 1 एवं 2 General Information & Significant Accounting Policies 1 & 2 लेखों की टिप्पणियां 3 Notes to Accounts 3

This is the Statement of Profit & Loss referred to in our report of even date यह तुलन पत्र समतिथि की हमारी रिपोर्ट में उल्लिखित है

कृते सूद ब्रिज एंड एसोसिएट्स चार्टर्ड अकाउंटेट्स फर्म रजिस्ट्रेभान नं. 00350N

For Sood Brij & Associates Chartered Accountants Firm registration No 00350N

स्थान : नई दिल्ली दिनांक : 26 जून, 2012 Place : New Delhi Date : 26th June, 2012

V.11.E

ए.के.सूद भागीदार सदस्यता सं. 14372

A.K. Sood Partner Membership No 14372 पीएसआर मूर्ति कंपनी सचिव सदस्यता सं. ए5880

PSR Murthy Company Secretary Membership No. A5880

ए.एन. श्रीवास्तव निदेशक, मानव संसाधन (डीआईएन सं. 03547253)

टिप्पणियां इन वित्तीय विवरणों का एक अनिवार्य भाग है। The Notes are an integral Part of these Financial Statements

कृते और निदेशक मंडल की ओर से For and on behalf of the Board of Directors

> A.N.Srivastava Director HR (DIN NO.03547253)

Transkor

तरूण कपूर प्रबंध निदेशक (डीआईएन सं. 00030762)

Tarun Kapoor Managing Director (DIN NO.00030762)

31 मार्च, 2012 को समाप्त वर्ष हेतु वित्तीय ब्यौरों के संबंध में नोट

1. सामान्य जानकारी

भारतीय सौर ऊर्जा निगम भारत में स्थित एक पब्लिक लिमिटेड कंपनी है और यह कंपनी एक्ट की धारा 25 के तहत शामिल की गई है। अन्य बातों के साथ—साथ इसके मुख्य उद्देश्य ग्रिड—संबद्ध और साथ ही ऑफ—ग्रिड विद्युत स्टेशनों को स्वामित्व में लाना, उन्हें चलाना और उनका प्रबंध करना और अनुसंधान और विकास को बढ़ावा देना सौर विद्युत स्टेशनों और सहायता सुविधाएं हेतु उपयुक्त स्थलों का चुनाव करना, जवाहरलाल नेहरू राष्ट्रीय सौर मिशन के तहत केन्द्र सरकार द्वारा निर्धारित नीतियों और उद्देश्यों के अनुसार विद्युत का विनिमय, वितरण और विपणन करना है।

उल्लेखनीय लेखा नीतियां निम्नलिखित हैं :

2.1 अचल परिसंपत्तियां

अचल परिसंपित्तियों को लागत रहित एकत्रित अवमूल्यन पर दर्शाया गया है लागत में खरीद मूल्य, आयात शुल्क और अन्य गैर प्रत्यर्पणीय अथवा ऋण और अन्य कोई सीधे तौर पर आरोप्य लागत शामिल हैं।

2.2 अवमूल्यन

- (क) कंपनी अधिनियम, 1956 के सूची XIV में विनिर्दिष्ट दरों पर लिखित मुल्य पद्धति पर अवमुल्यन दिया जाता है।
- (ख) 5000 रू. तक के मूल्य तक की अचल परिसंपत्तियों की मदों का खरीद के वर्ष में 100% की दर पर अवमूल्यन किया जाता है।

2.3 उधार लागतें

उधार लागतें जो विशेषकर परिसंपत्तियों के अधिग्रहण अथवा निर्माण के आरोप्य हैं, इन लागतों को ऐसे परिसंपत्तियों के लागत के भाग के रूप में पूंजीकृत किया जाता है। विशेषक परिसंपत्ति वह है जो आवश्यक रूप से योजनाबद्ध प्रयोग के लिए तैयार होने में काफी समय लेती हैं। अन्य सभी लागतों पर राजस्व प्रभार लागू होगा।

2.4 इनवेन्टरी

इन्वेन्टरी का निर्धारण कम लागत पर अथवा शुद्ध प्राप्त मूल्य पर किया जाता है।

2.5 राजस्व और व्यय मूल्यांकन

राजस्व आय – इसकी गणना लेखा गणना के लाभ पद्धति के आधार पर की जाती है।

राजस्व आय – इसकी गणना जब और जैसे जरूरी हो लाभ के आधार पर की जाती है।

2.6 अनुमानों का उपयोग

वित्तीय ब्यौरों को बनाने में यह जरूरी है कि प्रबंधन द्वारा कुछ अनुमान और आंकलन किए जाए जो कि वित्तीय ब्यौरों में और नोट के उल्लिखित राशियों पर असर डाले। वास्तविक परिणामों और अनुमानों के मध्य अंतर उस अविध में स्वीकारे जाते हैं जिस अविध के दौरान ये वास्तविक रूप से घटित होत हैं।

2.7 चालू और विलंबित कर हेतु प्रावधान

चालू आय कर हेतु आय कर अधिनियम, 1961 के प्रावधान के अनुरूप विभिन्न स्वीकृतियों और अस्वीकृतियों को ध्यान में रखते हुए प्रावधान बनाया जाता है।

विलंबित कर की पहचान विवेकशीलता से विचार करने के अध्यधीन की जाएगी जो कर योग्य आय और गणनीय आय के बीच भिन्नता के समय अंतर होता है जो एक अवधि में बनती है और इससे अधिक तदंतर

Notes to the Financial Statements for the Year Ended March 31, 2012

1. General Information

Solar Energy Corporation of India is a public limited company domiciled in India and incorporated under section 25 of the Companies Act. The Main objects, interalia, are to own, operate and manage, both grid connected and off grid power stations, and promote research and development, select suitable sites for solar power stations and ancillary facilities, Exchange, distribute and sell power in accordance with the policies and objectives lay down by the Central Government under the Jawaharlal Nehru National Solar Mission.

2. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES stated below:

2.1 Fixed Assets

Fixed Assets are shown at cost less accumulated depreciation. Cost comprises of purchase price, import duties and other non refundable taxes or levies and any other directly attributable costs.

2.2 Depreciation

- (a) Depreciation is provided on Written down value method at rates specified in Schedule XIV to the Companies Act, 1956.
- (b) Items of Fixed Assets costing upto Rs.5,000/- are depreciated at the rate 100% in the year of purchase.

2.3 Borrowing Costs

Borrowing Costs that are attributable to the acquisition or construction of qualifying assets are capitalized as part of the cost of such assets. A qualifying asset is one that necessarily takes substantial period of time to get ready for intended use. All other borrowing costs are charged to revenue.

2.4 Inventories

Inventories valued at lower of cost or net realizable value.

2.5 Revenue & Expenditure Recognition

Revenue Income:-It is accounted on the basis of accrual method of accounting.

Revenue Income:-It is accounted on the basis of accrual basis as and when it is incurred.

2.6 Use of Estimates

The preparation of financial statements requires management to make certain estimates and assumptions that affect the amounts reported in the financial statements and notes thereto. Differences between actual results and estimates are recognized in the period in which they materialize.

2.7 Provision for Current and Deferred Tax

Provision for Current Income Tax is made after taking into consideration various allowances and disallowances as per provision of the Income Tax Act, 1961.

Deferred tax is recognized, subject to the consideration of prudence, on timing differences being the difference between taxable incomes and accounting income that originate in one period and are capable of reversal in one or more subsequent periods.

अवधियों में विपरीत के लिए बदलाव होने की क्षमता रखती हैं।

2.08 परिसंपत्तियों का हास

परिसंपत्तियों का हास तब समझा जाता है जब परिसंपत्तियों की लगाई लागत अपने वसूली योग्य राशि से ज्यादा हो जाए। हानि उस वर्ष में लाभ और हानि खाते से संचालित होती है जिस वर्ष परिसंपत्तियों की हास रूप में पहचान होती है।

2.09 विदेशी मुद्रा हस्तातंरण

(i) शुरूआती पहचान

विदेशी मुद्रा हस्तातंरण का लेखा जोखा हस्तातरण की तारीख में रिपोर्टिंग मुद्रा और विदेशी मुद्रा के मध्य विनिमय दर, विदेशी मुद्रा राशि का अनुसरण कर की जाती है।

(ii) रूपांतरण

विदेशी मुद्रा मौद्रिक मदों में अंतिम दर का प्रयोग किया जा रहा है। गैर मौद्रिक मदें जिनकी पारंपरिक लागत की तर्ज पर एक विदेशी मुद्रा के रूप में गणना की जाती है में हस्तातंरण की तारीख वाले विनिमय दर का प्रयोग होता है और गैर मौद्रिक मदें जिनकी स्पष्ट मूल्य पर अथवा समान मूल्यांकन पर एक विदेशी मुद्रा के रूप में गणना की जाती है में उन विनिमय दरों का उपयोग हो रहा है जो कि मूल्यों का निर्धारण करते समय विद्यमान थी।

(iii) विनिमय अंतर

मौद्रिक मदों के अंतिम निपटान पर अथवा कंपनी के मौद्रिक मदों को उन दरों पर रिपोर्ट करने पर उठने वाला विनिमय अंतर जो कि उनसे भिन्न है जिस पर कि वर्ष के दौरान वे शुरूआती तौर पर रिकार्ड की गई थी, अथवा पिछले वित्तीय ब्योरों में रिपोर्ट की गई थी ऐसे विभेद को उस वर्ष में आय अथवा खर्चों के रूप में पहचाना जाता है जिस वर्ष वे पैदा होती है।

3. लेखा टिप्पणी

3.1 शेयर विनियोजन धन के रूप में 2,00,06000 रू. का लंबित आवंटन, केन्द्र सरकार (नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय) द्वारा प्राथमिक खर्चों के लिए निकाली गई राशि दर्शाता है जिसके बदले 20,006 के प्रत्येक 1000 रू. के इक्विटी शेयर पूरे अदा किए गए और दिनांक 10 अप्रैल, 2012 को भारत के राष्ट्रपति को आवंटित किए गए।

3.2 प्रति शेयर आय (ईपीएस)

(राशि रु. में)

मदें	:	2011-2012	2010-2011
क.	इक्विटी शेयर होल्डरों पर		
	उपलब्ध कुल लाभ	(2,33,14,130)	लागू नहीं
ख.	ईपीएस की गणना करने हेतु मूल्य		
	वर्ग के रूप में प्रयुक्त इक्विटी		
	शेयरों की संख्या	20,000	लागू नहीं
ग.	प्रत्येक 1000 रू. के अंकित मूल्य		
	के प्रत्येक शेयर पर आधार भूत		
	और मिश्रित आय	(1,166)	लागू नहीं

3.3 लेखा परीक्षकों को भूगतान

लेखा परीक्षकों को भुगतान	वर्ष 2011-2012	वर्ष 2010-2011
		हेतु
क. लेखा परीक्षकों का परीक्षण शुल्क	10,000	लागू नहीं
ख. खर्चों की प्रतिपूर्ति	2,000	लागू नहीं
ग. सेवा कर	1,483	लागू नहीं
कुल	13,483	लागू नहीं

2.08 Impairment of Assets

An asset is treated as impaired when the carrying cost of the assets exceeds its recoverable amount. An impairment loss is charged to the Profit and Loss account in the year in which an asset is identified as impaired.

2.09 Foreign Currency Transactions

(i) Initial Recognition

Foreign currency transactions are recorded in the reporting currency, by applying to the foreign currency amount, the exchange rate between the reporting currency and the foreign currency at the date of the transaction.

(ii) Conversion

Foreign Currency monetary items are reported using the closing rate. Non monetary items which are carried in terms of historical cost denominated in a foreign currency are reported using the exchange rate at the date of transaction and non-monetary items which are carried at fair value or similar valuation denominated in a foreign currency are reported using the exchange rates that existed when the values were determined.

(iii) Exchange Difference

Exchange difference arising on settlement of monetary items or on reporting company's monetary items at rates different from those at which they were initially recorded during the year, or reported in previous financial statements, are recognized as income or as expenses in the year in which they arise.

3. Notes to Accounts:

3.1 Share application money pending allotment Rs. 2,00,06000 represents the amount incurred by Central Government (Ministry of New and Renewable Energy) towards preliminary expenses against which 20,006 equity share Rs. 1000 each fully paid up have been issued and allotted to the President of India on 10th April 2012.

3.2 Earnings per Share (EPS)

(Amount in Rs.)

_			
Pa	rticulars	2011-2012	2010-2011
a.	Net Profit available for Equity Shareholders	(2,33,14,130)	N.A.
b.	Number of Equity Shares used as denominator for calculation of EPS	20,000	N.A.
c.	Basic and Diluted Earnings per Share of face value of Rs.1000/- each	(1,166)	N.A.

3.3 Payment to the Auditors

	yment to the ditors as	For the Year 2011-12	For the Year 2010-11
a.	As Audit Fee	10,000	N.A.
b.	Reimbursement of Expenses	2,000	N.A.
C.	Service Tax	1,483	N.A.
То	tal	13,483	N.A.

3.4

0.1		
	दिनांक 31 मार्च, 2012	
परिसंपत्ति	के अनुरूप	के अनुरूप
	राशि	राशि
– मूल्यहास	(13,580)	लागू नहीं
– घाटे के कारण	32,65,853	
कुल	32,52,273	लागू नहीं

- बोर्ड की राय में पूर्व निर्धारित परिसंपत्तियों और गैर चालू परिसंपत्तियों के अलावा व्यापार की सामान्य प्रक्रिया में उगाही पर सभी परिसंपत्तियों का मूल्य कम से कम तुलन पत्र (बैलेंस शीट) में दर्शाई राशि के बराबर होना चाहिए।
- कंपनी को 20 सितंबर, 2011 को शामिल किया गया था। ये कंपनी के पहले वर्ष का लेखा जोखा है इस पर पिछले साल के आंकड़े लागू नहीं

कृते सूद ब्रिज एंड एसोसिएट्स चार्टर्ड अकाउंटेट्स फर्म रजिस्ट्रेशन नं. 00350N

For Sood Brij & Associates Chartered Accountants Firm registration No 00350N 3.4

Deferred Tax Assets	As at 31 March 2012	As at 31 March 2011
	Amount	Amount
- Depreciation	(13,580)	N.A.
- On Account of		
Losses	32,65,853	N.A.
Total	32,52,273	N.A.

- 3.5 In the opinion of the Board, all the assets other than fixed assets and non-current assets have a value on realization in the ordinary course of business at least equal to the amount at which they are stated in the Balance Sheet.
- 3.6 The Company was incorporated on 20th September 2011. These are the first year accounts of the company hence previous year figures are not applicable.

कृते और निदेशक मंडल की ओर से For and on behalf of the Board of Directors

भागीदार सदस्यता सं. 14372

पीएसआर मूर्ति कंपनी सचिव सदस्यता सं. ए5880

PSR Murthy

ए.एन. श्रीवास्तव निदेशक, मानव संसाधन (डीआईएन सं. 03547253)

> A.N.Srivastava Director HR (DIN NO.03547253)

Tran- Kr

प्रबंध निदेशक (डीआईएन सं. 00030762)

Tarun Kapoor Managing Director (DIN NO.00030762)

ए.के.सूद

स्थान : नई दिल्ली

दिनांक : 26 जून, 2012 Place : New Delhi Date : 26 June, 2012

A.K. Sood

Partner Membership No 14372

टिप्पणी 4 : शेयर पूंजी

शेयर पूंजी	31 मार्च, 2012 के अनुसार	राशि	31 मार्च, 2011 के अनुसार	राशि
	संख्या	₹	संख्या	₹
<u> अधिकृत</u>				
प्रत्येक 1000 रु. का इक्विटी शेयर	2,00,00,000	20,00,00,00,000	लागू नहीं	लागू नहीं
<u>जारी और अभिदत्त</u>				
प्रत्येक 1000 रु. का इक्विटी शेयर	60,00,000	6,00,00,00,000	लागू नहीं	लागू नहीं
पूर्ण प्रदत्त			0.	0.
प्रत्येक 1000 रु. का इक्विटी शेयर	20,000	2,00,00,000	लागू नहीं	लागू नहीं
कुल	20,000	2,00,00,000	लागू नहीं	लागू नहीं

Note 4: Share Capital

Share Capital	As at 31 March 2012	Amount in	As at 31 March 2011	Amount in
	Number	₹	Number	₹
Authorised				
Equity Shares of ₹ 1000 each	2,00,00,000	20,00,00,00,000	N.A.	N.A.
Issued & Subscribed				
Equity Shares of ₹ 1000 each	60,00,000	6,00,00,00,000	N.A.	N.A.
Fully paid up				
Equity Shares of ₹ 1000 each	20,000	2,00,00,000	N.A.	N.A.
Total	20,000	2,00,00,000	N.A.	N.A.

टिप्पणी 4.1 : क. रिपोर्टिंग अवधि के आरंभ में और अंत में बकाया शेयरों का समाधान

शेयर पूंजी	31 मार्च, 2012 के अनुसार इक्विटी शेयर संख्या	राशि ₹	31 मार्च, 2011 के अनुसार इक्विटी शेयर संख्या	राशि ₹
वर्ष के आरंभ में बकाया शेयर		-	लागू नहीं	लागू नहीं
वर्ष के दौरान अभिदत्त और प्रदत्त शेयर	20,000	200,00,000	लागू नहीं	लागू नहीं
वर्ष के दौरान खरीदे गए शेयर	-	-	लागू नहीं	लागू नहीं
वर्ष के अंत में बकाया शेयर	20,000	2,00,00,000	लागू नहीं	लागू नहीं

नोटः ज्ञापन और संस्था के अंतर्नियम के अंशदाताओं ने प्रत्येक 1000 रू. के 60,00,000 इक्विटी शेयरों का पूर्वक्रय आरंभ किया जिसमें से प्रत्येक 1000 रू. के 20,000 इक्विटी शेयरों को अभिदत्त और प्रदत्त किया गया है।

4.1 : A. Reconciliation of the shares outstanding at the beginning and at the end of the reporting period.

Share Capital	As at 31st March 2012 Equity Shares Number	Amount in ₹	As at 31st March 2011 Equity Shares Number	Amount in ₹
Shares outstanding at the beginning of the year	-	-	N.A.	N.A.
Shares Subscribed and paid up during the year	20,000	2,00,00,000	N.A.	N.A.
Shares bought back during the year	-	-	-	-
Shares outstanding at the end of the year	20,000	2,00,00,000	N.A.	N.A.

NOTE: The Subscribers to the Memorandum and Article of Association had undertaken to subscribe 60,00,000 Equity Shares of Rs. 1000 each out of which 20,000 Equity Shares of Rs. 1000 each have been subscribed and fully paid up.

टिप्पणी 4.2 : ग. कंपनी में 5% से अधिक शेयर रखने वाले अंशधारियों के ब्यौरे

अंशधारक का नाम	31 मार्च, 2012 के अनुसार		31 मार्च, 2011 के अनुसार	
	शेयरों की संख्या	% नियंत्रण	शेयरों की संख्या	% नियंत्रण
भारत के राष्ट्रपति	20,000	100	लागू नहीं	लागू नहीं

4.2 : C. Details of shareholders holding more than 5% shares in the company

Name of Shareholder	As at 31 March 2012		As at 31 March 2011	
	No. of Shares held	% of Holding	No. of Shares held	% of Holding
President of India	20,000	100	N.A.	N.A.

टिप्पणी 5 : रिजर्व और अतिरेक

रिजर्व और अतिरेक	31 मार्च, 2012 के अनुसार	31 मार्च, 2011 के अनुसार
	₹	₹
अतिरेक आरंभिक शेष		0.
(+) चालू वर्ष हेतु शुद्ध लाभ / (शुद्ध हानि)	(2,33,14,130)	लागू नहीं
अंतश्शेष	(2,33,14,130)	लागू नहीं
कुल	(2,33,14,130)	लागू नहीं

Note 5 : Reserves & Surplus

Reserves & Surplus	As at 31 March 2012	As at 31 March 2011
	₹	₹
Surplus		
Opening balance		
(+) Net Profit/(Net Loss) For the current year	(2,33,14,130)	N.A.
Closing Balance	(2,33,14,130)	N.A.
Total	(2,33,14,130)	N.A.

टिप्पणी 6: अन्य चालू देयताएं

अन्य चालू देयतांए	31 मार्च, 2012 के अनुसार	31 मार्च, 2011 के अनुसार
	₹	₹
शुल्क और कर	23,478	C/
अन्य चालू देयताएं	11,39,830	लागू नही
<u> कु</u> ल	11,63,308	लागू नही

Note 6: Other Current Liabilities

	Other Current Liabilities	As at 31 March 2012	As at 31 March 2011	
		₹	₹	
Duties & Taxes		23,478	N.A.	
Other Current liability		11,39,830	N.A.	
Total		11,63,308	N.A.	

टिप्पणी 7: परिसम्पत्तियां

	अचल सम्पत्तियां	सकल ब्लॉक			संचित मूल्यहास				शुद्ध ब्लॉक	
		1 अप्रैल, 2011 के अनुसार	संयोजन / (निपटान)	31 मार्च, 2012	1 अप्रैल, 2011 के अनुसार	वर्ष हेतु मूल्यहास प्रभार	संयोजन	31 मार्च, 2012 के अनुसार	31 मार्च, 2012 के अनुसार	31 मार्च, 2011 के अनुसार
		₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹
क	निश्चित परिसम्पत्तियां संयंत्रं एवं उपकरण									
V	कम्प्यूटर	-	1,27,575	1,27,575	-	4,474	-	4,474	1,23,101	-
	प्रिंटर	-	15,225	15,225	-	534	-	534	14,691	-
	कुल	-	1,42,800	1,42,800	-	5,008	-	5,008	1,37,792	-
ख	अनिश्चित परिसम्पत्तियां			-						
	सॉफ्ट्वेयर		35,000	35,000	-	959	-	959	34,041	-
	कुल	-	35,000	35,000	-	959	-	959	34,041	-
	कुल (क+ख)	-	1,77,800	1,77,800	-	5,967	-	5,967	1,71,833	-

Note 7: Fixed Assets

	Fixed Assets	Gross Block			Accumulated Depreciation				Net Block	
		As at 1 April 2011	Additions/ (Disposals)	31 March 2012	As at 1 April 2011	Depreciation charge for the year	Adjustment	As at 31 March 2012	As at 31 March 2012	As at 31 March 2011
		₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹
а	Tangible Assets Plant and Equipment: Computer		1,27,575	1,27,575		4,474		4,474	1,23,101	
	Printer	-	15,225	15,225	-	534	-	534	14,691	-
	Total	-	1,42,800	1,42,800	-	5,008	-	5,008	137,792	-
b	Intangible Assets Software Total	-	35,000 35,000	35,000 35,000	-	959 959	-	959 959	34,041 34,041	-
	Total(a+b)	-	1,77,800	1,77,800	-	5,967	-	5,967	1,71,833	-

टिप्पणी 8: दीर्घावधिक ऋण और अग्रिम

दीर्घावधिक ऋण और अग्रिम	31 मार्च, 2012		31 मार्च, 2011	
	₹	₹	₹	₹
प्रतिभूति जमा असुरक्षित समझे जाने वाले सामान का प्रतिभूति जमा किराया				
प्रतिभूति जमा किराया	-	45,65,340	N.A.	N.A.
कुल	-	45,65,340	N.A.	N.A.

Note 8 : Long Term Loans and Advances

Long Term Loans and Advances	As at 31 March 2012	As at 31 March 2011			
	₹	₹	₹		₹
Security Deposits					
Unsecured, considered good					
Security Deposit Rent	-	45,65,340	\	N.A.	N.A.
Total	-	45,65,340		N.A.	N.A.

टिप्पणी 9: नकद और नकद समतुल्य

नकद और नकद समतुल्य	31 मार्च, 2012 के अनुसार		31 मार्च, 2011 के अनुसार	₹
	₹	₹	₹	₹
बैंकों में शेष		-		-
बचत खाता	-	44,64,937	लागू नहीं	लागू नहीं
चालू खाता	-	3,62,887	लागू नहीं	लागू नहीं
आवधिक जमा	-	50,00,000	लागू नहीं	लागू नहीं
कुल		98,27,824	लागू नहीं	लागू नहीं

Note 9 : Cash & Cash Equivalents

Cash and cash equivalents	As at 31 March 2012		As at 31 March 2011	
	₹	₹	₹	₹
Balances with banks		-		-
Saving Account	-	44,64,937	N.A.	N.A.
Current Account	-	3,62,887	N.A.	N.A.
Term Deposit	-	50,00,000	N.A.	N.A.
Total		98,27,824	N.A.	N.A.

19

टिप्पणी 10 : **अन्य चालू परिसम्पत्तियां**

अन्य चालू परिसम्पत्तियां	31 मार्च, 2012 के अनुसार	31 मार्च, 2011 के अनुसार
	₹	₹
ब्याज प्राप्त हुआ लेकिन देय नहीं हैं	30,326	लागू नहीं
प्राप्त योग्य टीडीएस	7,582	लागू नहीं
कुल	37,908	लागू नहीं

Note 10 : Other Current Assests

Other Current Assets	As at 31 March 2012	As at 31 March 2011
	₹	₹
Interest Accrued but not due	30,326	N.A.
TDS Receivable	7,582	N.A.
Total	37,908	N.A.

टिप्पणी 11 : अन्य आय

अन्य आय	वर्ष 2011—12 हेतु	वर्ष 2010—11 हेतु
	₹	₹
ब्याज आय	37,908	लागू नहीं
कुल	37,908	लागू नहीं

Note 11 : Other Income

	Other Income	For the year 2011-12	For the year 2010-11
		₹	₹
Interest Income		37,908	N.A.
Total		37,908	N.A.

टिप्पणी 12 : **कर्मचारी प्रतिपूरण और लाभ**

कर्मचारी लाभ खच	वर्ष 2011—12 हेतु	वर्ष 2010—11 हेतु
	₹	₹
(क) आय, भत्ते और प्रोत्साहन	8,58,713	लागू नहीं
(ख) कर्मचारी कल्याण खर्च	5,000	लागू नहीं
कुल	8,63,713	लागू नहीं

Note 12 : Employees Remuneration & Benefits

Employee Benefits Expense	For the year 2011-12	For the year 2010-11
	₹	₹
(a) Salaries, Wages and incentives	8,58,713	N.A.
(b) Staff welfare expenses	5,000	N.A.
Total	8,63,713	N.A.

टिप्पणी 13: अन्य व्यय

अन्य व्यय	वर्ष 2011—12 हेतु	वर्ष 2010—11 हेतु
	₹	₹
निदेशक निरीक्षण शुल्क	30,000	लागू नहीं
कार्यालय भवन का किराया	45,84,288	लागू नहीं
विज्ञापन और प्रसार	298	लागू नहीं
बैंक शुल्क	1,094	लागू नहीं
बोर्ड बैठक व्यय	5,828	लागू नहीं
कंप्यूटर पर व्यय	1,200	लागू नहीं
विद्युत और ईंधन पर व्यय	20,819	लागू नहीं
फाइलिंग व्यय	13,100	लागू नहीं
वैधानिक और व्यावसायिक व्यय	7,156	लागू नहीं
स्थानीय यातायात	3,390	लागू नहीं
बैठक से संबंधित व्ययों का लेखा	45,228	लागू नहीं
सदस्यता लेखा	7,500	लागू नहीं
टेलीफोन और मोबाइल पर व्यय	14,409	लागू नहीं
समाचार पत्र और पाक्षिक पत्रिकाएं	600	लागू नहीं
भवन की मरम्मत और रख—रखाव	8,68,349	लागू नहीं
कार्यालय मरम्मत और रख-रखाव	19,779	लागू नहीं
डाक व्यय	553	लागू नहीं
छपाई और स्टेशनरी	4,539	लागू नहीं
यातायात व्यय	3,705	लागू नहीं
प्राथमिक व्यय	2,00,51,560	लागू नहीं
भाड़े पर वाहनों का व्यय	37,753	लागू नहीं
लेखा परीक्षकों पर व्यय	13,483	लागू नहीं
	2,57,34,631	लागू नहीं

Note 13: Other Expenses

Other Expenses	For the year 2011-12	For the year 2010-11
	₹	₹
Director Siting Fee	30,000	N.A.
Rent Office Building	45,84,288	N.A.
Advertisement & Publicity	298	N.A.
Bank Charges	1,094	N.A.
Board Meeting Exp.	5,828	N.A.
Computer Expenses	1,200	N.A.
Power and Fuel Charges	20,819	N.A.
Filing Fees	13,100	N.A.
Legal & Professional charges	7,156	N.A.
Local Conveyance	3,390	N.A.
Meeting Expenses A/c	45,228	N.A.
Membership A/c	7,500	N.A.
Telephone and Mobile Expenses	14,409	N.A.
News Papers and Peridicals	600	N.A.
Repair & Maintenance of Buliding	8,68,349	N.A.
Office Repair & Maintenance	19,779	N.A.
Postage & Telegram	553	N.A.
Printing & Stationery	4,539	N.A.
Travelling Expenses	3,705	N.A.
Preliminary Expenses Written off	2,00,51,560	N.A.
Vehicle Hire Charges	37,753	N.A.
Payment to Auditors	13,483	N.A.
	2,57,34,631	N.A.

(राशि रु. में)

31.03.2012 को समाप्त वर्ष हेतु आयकर अधिनियम 1961 के तहत लागू मूल्यहास

DEPRECIATION WORKING UNDER INCOME TAX	G UNDER INC	OME TAX AC	T 1961 - FOR 1	THE YEAR	ACT 1961 - FOR THE YEAR ENDED ON 31.03.2012	.03.2012			(Amount in Rs.)
	WDV AS AT 1.4.2011	WDV AS AT ADDITIONS ADDITIONS 1.4.2011 APR-SEP OCT-MAR	ADDITIONS OCT-MAR	SALE	TOTAL	DEPRECIATION WDV AS AT AMOUNT 31.03.2012	WDV AS AT 31.03.2012	WDV AS AT 31.03.2011	DEPRECIATION RATE
Tangible Assets									
Plant and Equipment:									
Computer			1,27,575		1,27,575.00	38,272.50	89,302.50		%09
Printer			15,225	1	15,225.00	1,141.88	14,083.13		15%
Software			35,000	1	35,000.00	10,500.00	24,500.00		%09
Total	•	•	1,77,800.00	'	1,77,800.00	49,914.38	1,27,885.63		

	,		i						
	डब्ल्यूडीवी 01.04.2011	जोड़ अप्रैल—सितम्बर	जोड़ अम्टूबर—मार्च	बिक्री	कुल	मूल्यहास राशि	डब्ल्यूडीवी 31.03.2012	डब्ल्यूडीवी 31.03.2011	मूल्यहास दर
वास्तविक परिसंपत्तियां									
अनुदान और उपस्करः									
केंच्यूटर			1,27,575		1,27,575.00	38,272.50	89,302.50		%09
प्रिंटर			15,225	1	15,225.00	1,141.88	14,083.13		15%
सॉफ्टवेयर			35,000	1	35,000.00	10,500.00	24,500.00		%09
कुल	•	•	1,77,800.00	•	1,77,800.00	49,914.38	1,27,885.63		

SOLAR ENERGY CORPORATION OF INDIA

DEFERRED TAX CALCULATION -31-3-2012			
Depreciation			
WDV Income Tax Act			127,886
WDV Companies Act			171,833
Timing Difference			43,948
Deffered Tax Liability	'A'	30.900%	13,580
Loss as per income Tax Act			(10,569,102)
Deferred tax asset	'B'	30.900%	(3,265,853)
Net Deffered Tax Assets	(A-B)		(3,252,273)
Defferred tax liability already provided			
Defferred Tax Liability/(Asset) to be made			(3,252,273)

भारतीय सौर ऊर्जा निगम

विलंबित कर गणना —31.3.2012		
मूल्यहास		
डब्ल्यूडीवी आय कर अधिनियम		127,886
डब्ल्यूडीवी कंपनी अधिनियम		171,833
समय अंतराल		43,948
विलंबित कर देयता 'क'	30.900%	13,580
आय कर अधिनियम के तहत घाटा		(10,569,102)
विलंबित कर परिसंपत्ति	30.900%	(3,265,853)
कुल विलंबित कर परिसंपत्तियां (क—ख)		(3,252,273)
पहले से उपलब्ध कराया गया विलंबित कर देयता		
विलंबित कर देयता (परिसंपत्ति) दिया जाने वाला		(3,252,273)

