

# अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक की कलम से...



1 जुलाई 2022

#### प्रिय साथियो,

आपकी कड़ी मेहनत, समर्पण और सकारात्मक दृष्टिकोण ने पिछले दो वर्षों में एनएचपीसी के लिए काफी ख़्याित अर्जित की है। इस वजह से, एनएचपीसी के पास आने वाले लंबे समय तक जलविद्युत विकास के लिए शीर्ष संगठन के रूप में अपनी स्थिति को विकसित करने और बनाए रखने के कई अवसर हैं। संवृद्धि एवं विकास के पथ की यात्रा एक कठिन यात्रा है और इसके लिए संगठन के प्रत्येक कार्मिक से सम्पूर्ण प्रतिबद्धता की आवश्यकता होती है। एक क्षेत्र जहां मैं सुधार की अपेक्षा करता रहा हूं, वह है जिम्मेदारी लेने और नई चुनौतियों को स्वीकार करने की हमारी इच्छा शक्ति। एनएचपीसी में उत्तरोत्तर विकास करने की क्षमता है और इसके लिए हमें चुनौतियों को स्वीकार करना चाहिए। हमेशा लक्ष्यों पर ध्यान केंद्रित करें और उनसे पीछे न हटें। हमने विभिन्न मोर्चों पर प्रगति और विकास को देखा है और मुझे दृढ़ विश्वास है कि आप एनएचपीसी की प्रगति के लिए अनवरत अच्छे कार्य करते रहेंगे।

श्री आर. के. सिंह साहब, माननीय केंद्रीय विद्युत, नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्री ने अपना बहुमूल्य समय देकर 13 से 14 जून 2022 तक 2000 मेगावाट सुबानिसरी लोअर जलविद्युत परियोजना का दौरा किया। श्री चाउना मेंन, अरुणाचल प्रदेश के माननीय उप मुख्यमंत्री, डॉ. रनोज पेगू, माननीय शिक्षा मंत्री, मैदानी जनजाति एवं पिछड़ा वर्ग कल्याण, असम सरकार, श्री प्रदान बरुआ, माननीय संसद सदस्य (लोक सभा), श्री तारिन डाकपे और श्री कर्डो न्यीग्योर, अरुणाचल प्रदेश राज्य विधान सभा के माननीय सदस्य, श्री अलोक कुमार, सचिव (विद्युत), भारत सरकार एवं अन्य गणमान्य अतिथियों ने भी उपस्थित होकर इस अवसर की शोभा बढ़ाई। माननीय मंत्री जी के इस दौरे ने हम सभी को प्रेरित किया है तथा उनके उदार और प्रोत्साहन के अनुग्रहपूर्ण उद्घोधन ने परियोजना को जल्द से जल्द चालू करने के हमारे दृढ़ संकल्प को नए पंख दिए हैं। परियोजना टीम लगातार कड़ी मेहनत कर रही है और परियोजना को चालू करने की दिशा में एक बड़ा कदम उठाते हुए, सुबानिसरी लोअर जलविद्युत परियोजना की यूनिट # 1 (बॉक्संग अप) का निर्माण कार्य 13 जून 2022 को पूरा किया गया। इस अत्यंत महत्वपूर्ण अवसर को माननीय केंद्रीय विद्युत, नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्री द्वारा देखा गया। हमारी परियोजना टीम और ठेकेदारों द्वारा किए गए उत्कृष्ट कार्य को सभी गणमान्य अतिथियों से बहुत प्रशंसा मिली।

नेपाल में 750 मेगावाट वेस्ट सेती स्टोरेज एचईपी और 450 मेगावाट सेती रिवर-6 एचईपी के विकास के संबंध में हमारे प्रस्ताव पर नेपाल सरकार की प्राप्त सहमित से एनएचपीसी के लिए वास्तव में बहुराष्ट्रीय उपस्थिति बनाने के हमारे प्रयासों को एक बड़ा बढ़ावा मिला है। हमने एक बहुराष्ट्रीय कंपनी होने की अपनी यात्रा में अभी एक नई सीमा पार की है। अब यह हमारी जिम्मेदारी है कि हम यह सुनिश्चित करें कि हम इस गौरवपूर्ण अवसर को अंगीकार कर लें और हम स्वयं को नेपाल में स्थापित करें।

मुझे 8 जून 2022 को नई दिल्ली में माननीय केंद्रीय सूचना एवं प्रसारण और युवा मामले <mark>एवं खेल मंत्री श्री अनुराग ठाकुर</mark> से मिलने तथा भारत और नेपाल में जलविद्युत विकास के लिए एनएचपीसी द्वारा किए जा रहे प्र<mark>यासों के बारे में</mark> माननीय मंत्री को अवगत कराने का अवसर मिला। माननीय मंत्री ने 500 मेगावाट डुगर जलविद्युत परियोजना की <mark>गतिवि</mark>धियों की स्थिति के बारे में गहरी रुचि ली। मान<mark>नीय</mark> मंत्री ने भारतीय जलविद्युत क्षेत्र में एनएचपीसी के योगदान की सराहना की तथा वे एनएचपीसी के भविष्य के प्रति अत्य<mark>धिक आशा</mark>वान हैं।

श्री मनोज सिन्हा, माननीय उपराज्यपाल, जम्मू व कश्मीर संघ शासित प्रदेश ने 18 जून 2022 को नई दिल्ली में मुझे बैठक का अवसर प्रदान किया। बैठक के दौरान, मैंने माननीय उपराज्यपाल महोदय को जम्मू व कश्मीर में चल रही परियोजनाओं की स्थिति से अवगत कराया। माननीय उपराज्यपाल महोदय ने एनएचपीसी को उसके कार्यों में पूर्ण सहयोग देने का आश्वासन दिया।

हमारे विकास के लिए व्यापारिक संपर्कों का एक मजबूत नेटवर्क आवश्यक है और नया व्यवसाय प्राप्त करना हमेशा मेरी सर्वोच्च प्राथमिकता रही है। इस उद्देश्य के साथ, मैंने 21 से 23 जून 2022 तक गोवा का दौरा किया और गोवा में एनएचपीसी द्वारा नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाओं की स्थापना के संबंध में गोवा के माननीय मुख्यमंत्री डॉ. प्रमोद सावंत के साथ विस्तृत चर्चा की। मैंने श्री आर. धवलीकर, माननीय मंत्री, विद्युत, नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा और आवास, श्री पी. के. गोयल, मुख्य सचिव, गोवा और श्री वाई. वी. वी. जे. राजाशेखर, सचिव (विद्युत) गोवा से भी मुलाकात की और ग्राउंड माउंटेड/रूफ टॉप सोलर, फ्लोटिंग सोलर, विंड आदि जैसे क्षेत्रों में संभावनाओं के बारे में सफल चर्चा की। डॉ. उदय सखाराम निर्गुडकर, स्वतंत्र निदेशक, एनएचपीसी ने इस बेहद सफल दौरे में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।

मैं 23 जून 2022 को नई दिल्ली में श्री गजेन्द्र सिंह शेखावत, माननीय जल शक्ति मंत्री से भी मिला। माननीय मंत्री ने हाल के दिनों में एनएचपीसी द्वारा की गई प्रगति की सराहना की। बैठक के दौरान मैंने बांधों के नवीनीकरण और पुनरुद्धार में एनएचपीसी की विशेषज्ञता पर जोर दिया। यह महत्वपूर्ण है, क्योंकि देश के अधिकांश पुराने बांधों के नवीनीकरण और पुनरुद्धार की आवश्यकता होगी। डीआरआईपी (बांध पुनरूद्धार और सुधार परियोजना) कार्यक्रम में एनएचपीसी की भागीदारी के लिए जल शक्ति मंत्रालय के साथ चर्चा चल रही है।

मुझे 23 जून 2022 को श्री सुरेश प्रभु, पूर्व विद्युत मंत्री, भारत सरकार से मिलने का सौभाग्य प्राप्त हुआ। वह एनएचपीसी की सफलता के पीछे मार्गदर्शक बलों में से एक रहे हैं। उन्होंने एनएचपीसी द्वारा की गई प्रगति पर प्रसन्नता व्यक्त की और हमारे सभी प्रयासों के लिए अपने पूर्ण समर्थन का आश्वासन दिया।

हमारी निर्माण परियोजनाओं में कुछ प्रमुख उपलब्धियां हासिल की गईं। सुबानिसरी लोअर परियोजना में यूनिट # 1 के बॉक्सिंग के पूरा होने के अलावा, 850 मेगावाट की रतले जलविद्युत परियोजना में 12 जून 2022 को डाइवर्जन टनल-। की डे-लाइटिंग सफलतापूर्वक हासिल की गई। 540 मेगावाट की कार परियोजना में डायवर्जन टनल का कार्य भी शुरू हो गया है और डीटी आउटलेट पोर्टल के लिए पहला विस्फोट 20 जून 2022 को किया गया। आइए हम एनएचपीसी को एक कुशल संगठन बनाने की दिशा में कार्य करते रहें।

## इस माह की प्रमुख विशेषताएँ:

- "ओनली वन अर्थ" के नारे के साथ 'विश्व पर्यावरण दिवस' एनएचपीसी के सभी स्थानों पर मनाया गया। 8 जून 2022 को आजादी का अमृत महोत्सव (अकाम मेगा शो) के तहत एक विशाल पौधारोपण कार्यक्रम आयोजित किया गया, जिसमें विभिन्न स्थानों पर 2 हजार से अधिक पौधे लगाए गए।
- एनएचपीसी ने 21 जून 2022 को अपने सभी पावर स्टेशनों, परियोजनाओं और क्षेत्रीय का<mark>र्यालयों में 8वां अंतर्राष्ट्रीय यो</mark>ग दिवस मनाया। एनएचपीसी के कार्मिकों और उनके परिवार के सदस्यों ने उत्साहपूर्वक कार्यक्र<mark>मों में भाग लिया।</mark>
- एनएचपीसी को 25 जून 2022 को इंडियन सोसाइटी फॉर ट्रेनिंग एंड डेवलपमेंट द्वार<mark>ा 'इनोवेटिव ट्रेनिंग प्रै</mark>क्टिसेज: 2020-21' के लिए सर्टिफिकेट ऑफ एप्रिसिएशन और स्पेशल कमेंडेशन अवार्ड से सम्मानित किया गया।
- 9 जून 2022 को सीपीएसयू योजना चरण- ॥ के तहत 600 मेगावाट सौर परियोजना के विकास के लिए मेसर्स अडानी इंफ्रा (इंडिया) लिमिटेड के साथ संविदा करार पर हस्ताक्षर किए गए।

- एनएचपीसी की उप<mark>ल</mark>िख्यियों और नई व्यावसायिक पहलों को 9 से 12 जून 2022 तक गुजरात के गांधीनगर में 'राष्ट्र निर्माण और सीपीएसई<mark>' पर प्रदर्शनी</mark> के दौरान प्रदर्शित किया गया।
- एनएचपीसी ने किनष्ठ अभियंता (सिविल-68, इलेक्ट्रिकल-34 और मैकेनिकल-31) के पद के लिए 133 नियुक्ति पत्र भेजे हैं।
- एनएचपीसी की महिला कैरम टीम ने पावर स्पोर्ट्स कंट्रोल बोर्ड के तत्वावधान में शिमला में आयोजित इंटर-सीपीएसयू कैरम टूर्नामेंट 2022 में दूसरा स्थान हासिल किया।
- जून 2022 के महीने के दौरान 655.76 करोड़ रुपये का राजस्व संग्रह किया गया। जून 2022 तक कुल संचयी राजस्व संग्रह 1504.68 करोड़ रुपये रहा, जो वित्तीय वर्ष की पहली तिमाही में हुआ अब तक का सबसे अधिक राजस्व संग्रह है।
- जून 2022 के अंत तक एनएचपीसी की सभी पावर स्टेशनों का कुल संचयी उत्पादन 8165.3 मिलियन यूनिट रहा।

एनएचपीसी के पावर स्टेशनों ने जून 2022 में अब तक का उच्चतम मासिक पीएएफ 100.09 % हासिल किया है। इस अत्यंत सराहनीय उपलब्धि के लिए पूरी टीम को बधाई! आइए उसी समर्पण के साथ काम करना जारी रखें और नए रिकॉर्ड हासिल करें।

हमने हमेशा आपको वह सुविधाएं प्रदान करने का प्रयास किया है जो उदार व समतुल्य हैं या इस उद्योग में सर्वश्रेष्ठ हैं। इन प्रयासों को जारी रखते हुए, स्थानीय यात्रा पर व्यय की दरों को समग्र रूप से संशोधित किया गया है और यह संशोधित योजना अब हमारे साथी संगठनों द्वारा दी जा रही सर्वोत्तम योजनाओं में से एक है। आपका प्रबंधन हमेशा आपकी आवश्यकताओं के प्रति उदार रहा है ताकि आपका सारा ध्यान काम पर बना रहे और मुझे उम्मीद है कि आप संगठन को अपना सर्वश्रेष्ठ प्रदान करेंगे।

कैरियर की आकांक्षाओं की समय पर पूर्ति अत्यंत महत्वपूर्ण है और इसी दृष्टि से महाप्रबंधक के लिए पदोन्नति की गई है। सफल उम्मीदवारों को मेरी शुभकामनाएं और मुझे विश्वास है कि वे संगठन के लिए अपना सर्वश्रेष्ठ देने का प्रयास करेंगे।

श्री अनिल कुमार जैन, कार्यपालक निदेशक इस संगठन को 37 वर्ष की बहुमूल्य सेवा प्रदान करने के बाद सेवानिवृत्त हुए हैं। पिछले एक साल से उन्होंने 500 मेगावाट डुगर, 1856 मेगावाट सावलकोट, 260 मेगावाट दुलहस्ती स्टेज-॥, 240 मेगावाट उड़ी-। स्टेज-॥ जैसी परियोजनाओं में विभिन्न अध्ययनों / मंजूरी के लिए पीआईडी और क्षेत्रीय कार्यालय बनीखेत में शानदार कार्य किया है। इसके अतिरिक्त, उन्होंनें चमेरा-। और सेवा-॥ पावर स्टेशनों के एचआरटी के पुनर्स्थापन कार्य को भी निर्धारित समय में पूरा करवाया। श्री जैन ने सराहनीय प्रतिबद्धता और समर्पण के साथ संगठन की सेवा की है। वह हम सभी के लिए रोल मॉडल रहे हैं। मैं उनके लंबे और स्वस्थ सेवानिवृत्ति जीवन की कामना करता हूं।

मैं आपको और आपके परिवार के सदस्यों को रथ यात्रा, गुरु पूर्णिमा और बकरीद के शुभ अवसरों पर बधाई देता हूं।

आपका,

Munule

(ए<mark>. के. सिं</mark>ह) अध्यक्ष व प्रबंध निदेशक



### From CMD's Desk...



1st July 2022

Dear Colleague,

Your hard work, dedication and positive approach has generated a lot of goodwill for NHPC in the last two years. Due to this, NHPC has now many opportunities to grow and keep its position as the top organization for hydropower development for a long time to come. The journey on the path for growth and development is a tedious one and it requires complete commitment from each and every employee of the organization. One area where I have been asking for improvement is in our willingness to take responsibility and accepting new challenges. NHPC has the potential to achieve exponential growth and for that we must embrace the challenges. Always focus on the goals and do not digress from them. We have seen progress and development in various fronts and I am sure that you will continue your good work.

Shri R.K. Singh sahab, Hon'ble Union Minister of Power, New & Renewable Energy was kind enough to spare his valuable time to visit the 2000 MW Subansiri Lower H E Project from 13<sup>th</sup> to 14<sup>th</sup> of June 2022. Shri Chowna Mein, Hon'ble Deputy Chief Minister of Arunachal Pradesh, Dr. Ranoj Pegu, Hon'ble Minister of Education, Welfare of Plain Tribe & Backward Classes, Government of Assam, Shri Pradan Baruah, Honb'le Member of Parliament (Lok sabha), Shi Tarin Dakpe and Shri Kardo Nyigyor, Hon'ble Members of State Legislative Assembly of Arunachal Pradesh, Shri Alok Kumar, Secretary (Power), Government of India and other dignitaries also graced the occasion with their presence. The visit by Hon'ble Minister has inspired all of us and his kind, gracious words of encouragement has given new wings to our determination to commission the project at the earliest. The project team is putting persistent hard work and the erection work of Unit #1 (Boxing up) of Subansiri Lower HEP was completed on 13th June 2022, taking a big step towards commissioning of the project. This extremely significant event was witnessed by the Hon'ble Union Minister of Power, New & Renewable Energy. The excellent work done by our project team and the contractors received a lot of praise from all the dignitaries.

Our efforts for carving out a truly multinational presence for NHPC got a big boost up with the consent of Government of Nepal of our proposal regarding development of 750 MW West Seti Storage HEP and 450 MW Seti River-6 HEP in Nepal. We have just crossed a new frontier in our journey towards being a multinational company. It is now our responsibility to make sure that we seize the moment and establish ourselves in Nepal.

I had the opportunity to meet Shri Anurag Thakur, Hon'ble Union Minister of Information & Broadcasting and Youth Affairs & Sports on 8<sup>th</sup> June 2022 at New Delhi and apprise the Hon'ble Minister about NHPC's endeavors in Hydropower development in India and Nepal. Hon'ble Minister took keen interest in the status

of activities at the 500 MW Dugar HEP. Hon'ble Minister appreciated NHPC's contribution to Indian hydropower sector and is highly optimistic of NHPC's future.

Shri Manoj Sinha, Hon'ble LG of UT of J&K granted me an audience on 18<sup>th</sup> June 2022 at New Delhi. During the meeting I apprised the Hon'ble LG about status of ongoing projects in J&K. Hon'ble LG assured of his full support to NHPC in its ventures.

A strong network of business connections is essential for our growth and getting new business has always remained my top priority. With this objective, I visited Goa from 21<sup>st</sup> to 23<sup>rd</sup> June 2022 and had detailed discussions with Dr. Pramod Sawant, Hon'ble Chief Minister of Goa regarding setting up of Renewable Energy Projects by NHPC in Goa. I also met Shri R. Dhavalikar, Hon'ble Minister, Power, New and Renewable Energy and Housing, Shri P.K. Goel, Chief Secretary, Goa and Shri Y.V.V.J. Rajasekhar, Secretary (Power) Goa and had fruitful discussions about possibilities in areas like Ground Mounted/ Roof Top Solar, Floating Solar, Wind etc. Dr. Uday Sakharam Nirgudkar, Independent Director, NHPC, played a key role in this very successful visit.

I also met Shri Gajendra Singh Shekhawat, Hon'ble Minister of Jal Shakti on 23<sup>rd</sup> June 2022 at New Delhi. Hon'ble Minister appreciated progress made by NHPC in recent times. During the meeting I pitched for NHPC's expertise in Renovation & Rehabilitation of Dams. This is important, as most of the old dams in the country shall require renovation and rehabilitation. Discussions are underway with Ministry of Jal Shakti for NHPC's participation in the DRIP (Dam Rehabilitation & Improvement Project) program.

I had the good fortune of meeting Shri Suresh Prabhu, ex power minister, Government of India, on 23<sup>rd</sup> June 2022. He has been one of the guiding forces behind the success of NHPC. He expressed his happiness over the progress made by NHPC and assured his full support for all our endeavors.

Some major milestones were achieved at our construction projects. Besides the completion of boxing up of Unit#1 at Subansiri Lower Project, day-lighting of Diversion Tunnel-I was successfully achieved on 12<sup>th</sup> June 2022 at the 850 MW Ratle HEP. The work on Diversion Tunnel at the 540 MW Kwar Project has also commenced and the first blast for the DT Outlet Portal took place on 20<sup>th</sup> June 2022. Let us keep working towards making NHPC an efficient organization.

#### Other Highlights of the month are:

- 'World Environment Day' with Slogan "Only One Earth" Living Sustainably in Harmony was celebrated across all NHPC locations. A massive plantation program was organized under Azadi Ka Amrit Mahotsav (AKAM MEGA SHOW) on 8<sup>th</sup> June 2022 wherein more than 2 thousand saplings were planted at different locations.
- NHPC celebrated the 8<sup>th</sup> International Day of Yoga across all its Power Stations, Projects and Regional Offices on 21<sup>st</sup> June 2022. NHPC employees and their family members enthusiastically participated in the programs.
- NHPC was conferred with Certificate of Appreciation and Special Commendation award for 'Innovative Training Practices: 2020-21' by Indian Society for Training & Development on 25<sup>th</sup> June 2022.
- Contract Agreement was signed with M/s Adani Infra (India) Limited for development of 600 MW solar project under CPSU scheme Phase-II on 9<sup>th</sup> June 2022.

- NHPC's achievements and the new business initiatives were showcased during the exhibition on 'Nation Building and CPSEs' at Gandhinagar, Gujarat from 9<sup>th</sup> to 12<sup>th</sup> June 2022.
- NHPC has offered 133 no. of appointment letters for the post of Junior Engineers (Civil-68, Elect-34 & Mech-31).
- NHPC Women's Carrom Team secured 2<sup>nd</sup> position in Inter-CPSU Carom Tournament 2022 held at Shimla under the aegis of Power Sports Control Board.
- During the month of June 2022 Rs. 655.76 Crore revenue were collected. The total cumulative revenue collection till June 2022 stands at Rs. 1504.68 crore, which is the highest ever revenue collection in the first quarter in a financial year.
- The total cumulative generation of all NHPC power stations till the end of June 2022 stood at 8165.3 MUs.

NHPC Power Stations achieved highest ever monthly PAF of 100.09 % in June 2022. Congratulations to the entire team for this extremely commendable achievement! Let's continue to work with same dedication and achieve new records.

We have always made efforts to provide you the facilities which are generous and at par or are the best in the industry. In continuation of these efforts, the rates for expenditure on local travel have been revised holistically and the revised scheme is now one of the best being offered by our peers. Your management has always been benevolent towards your needs so that all your focus remains on the work and I expect you to provide your best to the organization.

Timely fulfillment of career aspirations is extremely important and with this view the promotions to General Manager have been carried out. My best wishes to the successful candidates and I am sure that they will strive to put their best for the organization.

Sh. Anil Kumar Jain, Executive Director, has superannuated after providing 37 years of valuable service to the organization. For the last one year he has done tremendous work at PID and at RO Banikhet for various studies/ clearances in projects like 500 MW Dugar, 1856 MW Sawalkot, 260 MW Dulhasti Stage-II, 240 MW Uri-I Stage-II besides getting the restoration works of HRTs of Chamera-I and Sewa-II Power Stations completed in scheduled time. Shri Jain has served the organization with admirable commitment and dedication. He has been a role model for all of us. I wish him a long and healthy retirement life.

I convey my greetings to you and your family members on the auspicious occasions of Rath Yatra, Guru Purnima and Bakrid.

join us : 🛈 💟 🌀 🤚 🔼 🗈

Sincerely Yours,

(A.K. Singh)

**Chairman & Managing Director**