

iLight the future



बुटवल पावर कम्पनी लिमिटेड
**संक्षिप्त वार्षिक
प्रतिवेदन**

आ.व. २०७८/०८०



बुटवल पावर कम्पनी लिमिटेडको ३१औं वार्षिक साधारण सभाको सूचना

मिति २०८०।०८।२९ (तदनुसार १५ डिसेम्बर २०२३) मा बसेको सञ्चालक समितिको बैठकको निर्णय अनुसार यस कम्पनीको ३१ औं वार्षिक साधारण सभा निम्न मिति, स्थान र समयमा देहायका प्रस्तावहरू उपर छलफल तथा निर्णय गर्न बस्ने भएको हुँदा सबै शेयरधनीहरूको जानकारीका लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

साधारण सभा हुने मिति, स्थान र समय :

मिति : २०८० पौष २९ गते आईतवार (तदनुसार जनवरी १४, २०२४) ।

समय : बिहान ११:०० बजे ।

स्थान : कार्की ब्याङ्कवेट बबरमहल, काठमाण्डौ ।

छलफलका विषयहरू :

(क) सामान्य प्रस्ताव:

- संचालक समितिको प्रतिवेदन उपर छलफल गरी पारित गर्ने ।
- लेखापरीक्षकको प्रतिवेदन सहित आ.व. २०७९/८० को वित्तीय विवरणहरू उपर छलफल गरी पारित गर्ने ।
- लेखापरीक्षण समितिको सिफारिस अनुसार आ.व. २०८०/८१ का लागि लेखापरीक्षकको नियुक्ति र निजको पारिश्रमिक निर्धारण गर्ने ।
- शेयर दाखिल खारेज बन्द भएको मिति सम्म कायम शेयरधनीहरूलाई आ.ब. ०७९/८० को मुनाफाबाट चुक्ता पूँजीको ५% (पाँच प्रतिशत) नगद लाभांश वितरण गर्ने ।

(ख) विशेष प्रस्ताव:

- आ.व. २०७९/८० मा विभिन्न संस्था तथा व्यक्तिहरूलाई दिइएको आर्थिक सहयोग रकम रु. २,८६,५८२/- अनुमोदन गर्ने ।
- कम्पनीको प्रतिशेयर रु. १०० दरका १,००,००,००० (एक करोड) कित्ता शेयरहरू प्रचलित ऐन नियम वमोजिम प्रिमियम मुल्यमा थप सार्वजनिक निष्काशन गर्ने र सो प्रयोजनका लागि कम्पनीको जारी पूँजी बृद्धि गरी प्रवन्धपत्रको दफा ५(ख) संशोधन गर्ने ।
(नोट: हालको जारी पूँजी रु. ३,४०,९०,६४,६०० लाई बढाएर रु. ४,४०,९०,६४,६०० पुऱ्याउने ।)
- नियमावलीको नियम १६ मा संशोधन गर्ने ।
(नोट: संचालक समितिमा संचालकहरूको संख्या ७ कायम गर्ने ।)

(ग) विविध ।



प्रोक्सी-फारम

श्री संचालक समिति

बुटवल पावर कम्पनी लि.

बुद्धनगर, वानेश्वर, काठमाण्डौ ।

विषय: प्रतिनिधि नियुक्त गरेको बारे ।

महाशय,

.....जिल्ला.....म.न.पा/न.पा./गा.वि.स. वडा नं.,

..... वस्ने म/हामीले त्यस कम्पनीको

शेयरवालाको हैसियतले मिति २०८० पौष २९ गते आइतबारका दिन हुने ३१ औं वार्षिक साधारण सभामा

स्वयं उपस्थित भई छलफल तथा निर्णयमा सहभागी हुन नसक्ने भएकोले उक्त सभामा भाग लिन तथा

मतदान गर्नका लागि.....जिल्लाम.न.पा/न.पा./

गा.वि.स./ वडा नं.....,वस्ने श्री लाई

मेरो/हाम्रो प्रतिनिधि मनोनित गरी पठाएको छु/छौं ।

निवेदक:

दस्तखत:

ठेगाना:पो.व.न.....

फोन नं.....

शेयरधनी नं.: (BOID No):

शेयर प्र.प.नं.:

डिम्याट नं.:

शेयर संख्या:

मिति:

साधारण सभा सम्बन्धी सामान्य जानकारी

- कम्पनीको शेयर दाखिल खारेजको कार्य मिति २०८०।०९।१९ देखी मिति २०८०।०९।२९ सम्म बन्द रहने छ ।
- कम्पनी ऐन, २०६३ को दफा ८४ वमोजिम संक्षिप्त आर्थिक प्रतिवेदन राष्ट्रिय स्तरको दैनिक पत्रपत्रिकामा अलग्गै प्रकाशित गरिएको छ र सो प्रतिवेदन सहितको संक्षिप्त वार्षिक प्रतिवेदन तथा कम्पनी सम्बन्धी अन्य जानकारीहरू कम्पनीको रजिष्टर्ड कार्यालय, बुद्धनगर, काठमाडौँबाट प्राप्त गर्न तथा कम्पनीको वेब साईट www.bpc.com.np मा हेर्न सकिने छ ।
- प्रतिनिधि (प्रोक्सी) नियुक्त गर्न चाहने शेयरधनीहरूले सम्पूर्ण शेयरको प्रतिनिधि एउटै व्यक्ति हुने गरी प्रतिनिधिपत्र (प्रोक्सी) फाराम भरी कम्पनीको रजिष्टर्ड कार्यालय, बुद्धनगर, काठमाण्डौँमा सभा शुरु हुनु भन्दा कम्तिमा ७२ घण्टा अगाडि दर्ता गरी सक्नु पर्नेछ । शेयरवालाको नाम, र दस्तखत मध्ये कुनै नमिले वा शेयर संख्या बढी उल्लेख भएमा प्रतिनिधिपत्र रद्द हुनेछ ।
- एकै शेयरधनीले एकभन्दा बढि प्रतिनिधि (प्रोक्सी) नियुक्त गरेको अवस्थामा पहिला दिएको प्रोक्सी वदर गरेको भन्ने व्यहोरा उल्लेख भई पछिल्लो प्रोक्सी दर्ता हुन आएमा वाहेक पहिला दर्ता हुन आएको प्रोक्सीले मान्यता पाउने छ ।
- सभा हुने दिन सभामा उपस्थितिका लागि हाजिर पुस्तिका बिहान ९:०० वजे देखि खुल्ला रहने छ । हाजिर गर्नका लागि परिचय खुल्ने कुनै पनि कागजातहरू जस्तै: नागरिकता, चालक अनुमतिपत्र आदि अनिवार्य रूपमा प्रस्तुत गर्नु पर्नेछ ।
- शेयरधनी कुनै संगठित संस्था वा कम्पनी भएमा त्यस्ता संगठित संस्था वा कम्पनीले मनोनित गरेको प्रतिनिधिले शेयरवालाको हैसियतले सभामा भाग लिन सक्नु हुनेछ ।
- छलफलका विषय सूची मध्ये विविध शिर्षक अन्तर्गत छलफल गर्न इच्छुक शेयरधनीले सभा हुनु भन्दा ७ (सात) दिन अगावै सो सम्बन्धी प्रस्ताव कारण सहित उल्लेख गरी कम्पनी सचिव मार्फत संचालक समितिको अध्यक्षलाई लिखित रूपमा दिनु पर्नेछ ।
- अन्य जानकारीको लागि कम्पनीको रजिष्टर्ड कार्यालय, बुद्धनगर, काठमाण्डौँ तथा शेयर रजिष्ट्रार श्री नबिल ईन्भेष्टमेन्ट बैंकिङ्ग लिमिटेड, नारायणचौर नक्साल, काठमाण्डौँमा सम्पर्क राख्नु हुन अनुरोध छ ।

आज्ञाले
कम्पनी सचिव

बुटवल पावर कम्पनी लिमिटेड

नियमावलीमा संशोधनको तीन महले विशेष प्रस्ताव

हालको व्यवस्था	संशोधित व्यवस्था	संशोधनको कारण
<p>१६. संचालक समितिको गठन, संख्या र कार्यकाल: (क) कम्पनीमा दुई जना स्वतन्त्र संचालकहरू सहित देहाय वमोजिम प्रतिनिधित्व हुने गरी नौ जना संचालकहरू रहेको एक संचालक समिति हुनेछ ।</p> <p>(अ) नेपाल सरकार, यूनाईटेड मिसन टु नेपाल, नेपाल विद्युत प्राधिकरण र एनआईडिसी डेभलपमेन्ट बैंक रहेको "समूह क" वाट एक जना संचालक हुनेछ ;</p> <p>(आ) सांग्रिला इनर्जि लि. र आईकेएन नेपाल एएस रहेको "समूह ख" वाट चार जना संचालकहरू हुनेछन् ;</p> <p>(इ) सर्वसाधारण शेयरधनीहरू तथा कर्मचारीहरू रहेको "समूह ग" वाट एक जना महिला संचालक सहित दुई जना संचालकहरू हुनेछन् । तर, महिला शेयरधनीको उमेद्वारी नपरेको खण्डमा अन्य उमेद्वारी दिने शेयरधनीहरूवाट निर्वाचित गरिनेछ; र</p> <p>(ई) दुई जना स्वतन्त्र संचालकहरू हुनेछन् ।</p> <p>(ख) संचालकहरूको नियुक्ति शेयरधनीहरूको साधारण सभावाट हुनेछ । संचालक समितिले संचालकको निर्वाचन गर्नका लागि निर्वाचन निर्देशिका बनाउन सक्नेछ ।</p> <p>(ग) उपनियम (ख) मा जुनसुकै कुरा उल्लेख भएपनि समूह क मा नेपाल सरकारको सबै भन्दा टुलो हिस्सा शेयर कायम रहेसम्म सो समूहको प्रतिनिधित्व गर्ने संचालकहरूको मनोनयन गर्ने अधिकार नेपाल सरकारलाई हुनेछ र र सांग्रिला इनर्जि लि.को चुक्ता पूँजीको ५१% शेयर कायम रहे सम्म समूह ख को तर्फवाट प्रतिनिधित्व गर्ने संचालकहरूको मनोनयन गर्ने अधिकार सांग्रिला इनर्जि लि.लाई हुनेछ र सांग्रिला इनर्जि लि.वाट मनोनित संचालकहरू मध्येवाट एक जना संचालकलाई संचालक समितिको अध्यक्षमा नियुक्त गरिने छ ।</p>	<p>१६. संचालक समितिको गठन, संख्या र कार्यकाल: (क) कम्पनीमा एक जना स्वतन्त्र संचालक तथा एक जना महिला संचालक सहित सात जना संचालकहरू रहेको एक संचालक समिति हुनेछ । जसमा साविकको संस्थापकहरू नेपाल सरकार, यूनाईटेड मिसन टु नेपाल र नेपाल विद्युत प्राधिकरणको तर्फवाट एक जना संचालक समेत हुनेछ ।</p> <p>(ख) संचालकहरूको नियुक्ति शेयरधनीहरूको साधारण सभावाट हुनेछ । संचालक समितिले संचालकको निर्वाचन गर्नका लागि निर्वाचन निर्देशिका बनाउन सक्नेछ ।</p> <p>(ग) उपनियम (ख) मा जुनसुकै कुरा उल्लेख भएपनि नेपाल सरकारलाई नेपाल सरकार, यूनाईटेड मिसन टु नेपाल र नेपाल विद्युत प्राधिकरणको तर्फवाट संचालक मनोनयन गर्ने अधिकार हुनेछ ।</p> <p>(घ) संचालकहरू मध्येवाट एकजना संचालक समितिको अध्यक्ष हुनेछ ।</p>	<p>संचालक समितिलाई चुस्तदुरुस्त बनाउन आवश्यक भएको र नियमकिय निकायले शेयरधनीहरूको समूह निर्धारण नगरेकोको हुँदा सबै शेयरधनीहरूको एकै समूह अर्न्तगत धितोपत्र बजारमा शेयर खरिद बिक्री हुने गरेकोले हालको व्यवस्थालाई संशोधन गर्न वाञ्छनीय भएकोले ।</p>

बुटवल पावर कम्पनी लिमिटेड

प्रतन्धपत्र संशोधनको तीन महले विशेष प्रस्ताव

हालको व्यवस्था	संशोधित व्यवस्था	संशोधनको कारण
<p>५ कम्पनीको शेयरपूँजी: (ख) कम्पनीको जारी पूँजी रु. ३,४०,९०,६४,६०० (तीन अरव चालिस करोड नब्बे लाख चौसठ्ठी हजार छ सय रूपैयाँ) हुनेछ । सो पूँजीलाई प्रतिशेयर रु. १०० का दरका ३,४०,९०,६४६ किता साधारण शेयरमा विभाजन गरिनेछ ।</p>	<p>५ कम्पनीको शेयरपूँजी: (ख) कम्पनीको जारी पूँजी रु. ४,४०,९०,६४,६०० (चार अरव चालिस करोड नब्बे लाख चौसठ्ठी हजार छ सय रूपैयाँ) हुनेछ । सो पूँजीलाई प्रतिशेयर रु. १०० का दरका ४,४०,९०,६४६ किता साधारण शेयरमा विभाजन गरिनेछ ।</p>	<p>फर्दर पब्लिक अफर शेयर जारी गर्नका लागि पूँजी बृद्धि गर्न बान्छनीय भएको ।</p>



संचालक समितिको प्रतिवेदन

शेयरधनीज्यूहरू,

यस कम्पनीको ३१औं वार्षिक साधारण सभामा संचालक समितिको तर्फबाट आ.व. २०७९/८० को प्रतिवेदन प्रस्तुत गर्न पाउँदा अत्यन्त खुसी लागेको छ ।

आ.व. २०७९/८० मा कम्पनीको कार्यसंपादन संचालन व्यवसाय, लगानी तथा आयोजना विकास व्यवसायहरू तर्फ सामान्य रह्यो । विभिन्न व्यवसायहरू तर्फको कार्य सम्पादन तल सम्बन्धित शिर्षकमा उल्लेख गरिएको छ । कम्पनीले आ.व. २०७९/८० मा रु. ३० करोड ५० लाख ७१ हजार खुद मुनाफा गर्न सफल भयो, जुन अघिल्लो वर्षको खुद मुनाफा रु. २७ करोड ४१ लाख ५० हजारको तुलनामा ११.२८% ले बढी हो ।

कार्यसम्पादन मूल्यांकन

बित्त:

कम्पनीले आ.व. २०७९/८० मा रु. २८ करोड २२ लाख ५७ हजार कुल संचालन मुनाफा आर्जन गरेको

छ, जुन अघिल्लो वर्षको तुलनामा १७.३२% ले कम हो । तर अन्य आम्दानी अघिल्लो वर्षको रु. ४ करोड ७८ लाख ६८ हजारको तुलनामा चालु आ.व. मा ८१.२२% ले बृद्धि भई रु. ८ करोड ६७ लाख ४७ हजार पुगेको छ । वित्तीय आम्दानी तर्फ ३.५४% ले बढेर रु. १० करोड ३४ लाख ६७ हजार भएको छ । परिणामस्वरूप कर अधि तथा कर पछिको नाफा क्रमशः रु. १०.२९% र ११.२८% ले बृद्धि भएको छ । आ.व. २०७९/८० मा कम्पनीको खुद मुनाफा रु. ३० करोड ५० लाख ७१ हजार रहेको छ । कम्पनीको प्रमुख वित्तीय परिसूचकहरू तल संक्षेपमा उल्लेख गरिएको छ ।

विवरण	आ.व. २०७८/८० रु.	आ.व. २०७९/८० रु.	परिवर्तन %
नेपाल विद्युत प्राधिकरणलाई बिद्युत बिक्री	४६,९३,१२,३२३	५२,६७,६१,८०३	-१०.९१
उपभोक्तालाई बिद्युत बिक्री तथा सेवाहरू	२५,५१,०४,४०२	२४,८२,८७,०२३	२.७५
उत्पादन खर्च	३०,३५,९०,२०८	२९,५७,९२,७९१	२.६४
वितरण खर्च	१३,८५,६९,२१३	१३,७८,७४,९३३	०.५०
कूल संचालन मुनाफा	२८,२२,५७,३०४	३४,१३,८१,१०२	-१७.३२
अन्य आय (प्राप्त लाभांश समेत)	८,६७,४७,०११	४,७८,६८,१७९	८१.२२
प्रशासनिक तथा अन्य खर्च	१२,६७,८६,६५७	१२,७४,२७,०३२	-०.५०
ब्याज तथा कर अधिको नाफा	२९,२८,४९,४४९	२६,१८,२२,२४९	११.८५
कर अधिको नाफा	३८,४८,४९,२६४	३४,८९,४१,०३४	१०.२९
कर पछिको खुद मुनाफा	३०,५०,७०,६७३	२७,४१,५०,२३६	११.२८
अन्य कम्पनीहरूमा लगानी	४,२६,८३,३८,६४८	३,५०,५२,७६,४४५	२१.७७
प्रतिशेयर आम्दानी	८.९५	८.४४	६.०४
खुद सम्पत्ति (नेटवर्थ)	७,०३,२६,६८,०४५	६,९६,८१,९३,९१६	०.९३

आ.ब.२०७९।८० को समूहगत एकिकृत वित्तिय अवस्था निम्न अनुसार रहेको छः

विवरण	आ.ब. २०७९।८०० रु.	आ.ब. २०७८।०७९ रु.	% परिवर्तन
आम्दानी	२,३८,०६,०६,८८३	२,८२,५९,४८,८५९	-१५.७६
बिक्री लागत	१,५७,१४,२९,९३०	२,२६,७७,९६,१६७	-३०.७१
कुल नाफा	८०,९१,७६,९५३	५५,८१,५२,६९२	४४.९७
व्याज तथा कर अधिको नाफा	६२,८५,२९,६४३	३४,२९,९३,९००	८३.२५
कर अधिको नाफा	(५,८४,८७,८०६)	३१,८३,४५,१९१	-८९.६३
कर पछिको नाफा	(४,१०,१७,१२६)	२२,८८,०४,३७१	-११७.९३
नियन्त्रक कम्पनीको मालिकको लागि नाफा	(९८,२२,२३४)	२१,५७,७४,३४२	-१०४.५५
नियन्त्रण नहुने स्वार्थ/हितका लागि नाफा	(३,११,९४,८९२)	१,३०,३०,०२९	-३३९.४१
प्रति शेयर आम्दानी	(०.२९)	६.६५	-१०४.३३
खुद सम्पत्ति	७,०९,०८,१२,३०४	७,५६,१३,०७,८१३	-६.२२

न्यादी आयोजनाको निर्माण चरणमा देखाइएको आम्दानी पूँजीकरण गरेको कारणबाट समूहगत आम्दानीमा १५.७६% ले कमी आएको छ । त्यसैगरी निर्माण चरणको खर्चमा कमी आएकोले बिक्री लागतमा पनि ३०.७१% ले कम हुन गई कुल नाफा ४४.९७% ले बढ्न गएको छ । तथापि समिक्षा बर्षमा विशेष गरी कावेली इन्जी लिमिटेडले आयोजनाको सम्पत्तीमा नोकसानी व्यवस्था गरेको कारणबाट समूहगत खुद नोकसानीमा बृद्धि भएको छ । फलस्वरूप समूहगतरूपमा प्रति शेयर आम्दानी गत बर्ष रु. ६.६५ रहेकोमा यस बर्ष रु. ०.२९ ले ऋणात्मक हुन गएको छ भने खुद सम्पत्तिमा पनि ६.२२% ले ह्रास आएको छ ।

व्यवसाय सञ्चालन

उत्पादन व्यवसाय

कम्पनीले दुई विद्युत गृहहरू ९.४ मेगावाटको आँधिखोला विद्युत गृह र १२ मेगावाटको फिमरुक विद्युत गृह संचालन गर्दै आएको छ । आ.ब. २०७९।८० मा दुबै विद्युत गृहहरू राम्रोसंग संचालनमा रहे । सो विद्युत गृहहरूबाट कुल १४०.६५ गिगावाट आवर विद्युत उत्पादन भएको छ । यो बर्षको सुख्खा याममा नदीमा पानी कम भएकोले गत बर्षको उत्पादन १५५.२६ गिगावाट आवर भन्दा ९% ले कम हो । कुल उत्पादित उर्जाको करीव ६६.२१% नेपाल विद्युत प्राधिकरणलाई तथा बाँकी कम्पनीको वितरण व्यवसायमा आपूर्ति गरिएको थियो । कम्पनीको विद्युत गृहहरूबाट विद्युत उत्पादन बन्द भएको बेला तथा कम उत्पादनका

समयमा नेपाल विद्युत प्राधिकरणबाट विद्युत खरीद गरी कम्पनीको वितरण प्रणालीमा र प्राधिकरणका स्थानिय ग्राहकहरूलाई विद्युत आपूर्ति गर्दै आएको छ ।

दुबै विद्युत गृहहरूबाट भएको उत्पादनको अवस्था निम्न अनुसार छः

- आँधिखोला विद्युत गृहले ७९.०४% क्षमता (Plant Factor) मा संचालनमा रहेर ६५.०८ गिगावाट आवर विद्युत उत्पादन गर्‍यो । सो गत बर्षको तुलनामा ९.६५% (६.९५ गिगावाट आवर) कम उत्पादन हो । सुख्खायाममा नदीमा पानी कम भएको कारणले विद्युत उत्पादन घट्न गएको हो । कुल उपलब्ध विद्युत मध्ये ३०.३३ गिगावाट आवर (४३.८५%) नेपाल विद्युत प्राधिकरणलाई र ३८.०७५ गिगावाट आवर (५५.०४%) कम्पनीकै उपभोक्ताका निमित्त वितरण व्यवसायलाई बिक्री गरिएको थियो ।
- फिमरुक विद्युत गृहले ७१.८९% क्षमता (Plant Factor) मा संचालनमा रहेर ७७.५७ गिगावाट आवर विद्युत उत्पादन गर्‍यो । सो अधिल्लो बर्षको उत्पादनको तुलनामा ९.२१% (७.६६४ गिगावाट आवर) ले कम हो । सुख्खायाममा नदीमा पानी कम भएको कारणले विद्युत उत्पादन घट्न गएको हो । कुल उपलब्ध विद्युत मध्ये ६७.०९७ गिगावाट आवर (८६.०६२%) नेपाल विद्युत प्राधिकरणलाई र ८.९५६ गिगावाट आवर (११.४८%) कम्पनीकै उपभोक्ताका निमित्त वितरण व्यवसायलाई बिक्री गरिएको थियो ।

वितरण व्यवसाय

आ.व. २०७९/८० मा उत्पादन व्यवसायवाट ४७.०३ गिगावाट आवर उर्जा लिइएको थियो । यो उर्जा गत बर्ष लिइएको उर्जा भन्दा ०.५६% ले बढी हुन आउँछ । उपभोक्ताको संख्या १.८२% र प्रति उपभोक्ता सरदर विद्युत उपभोग ०.९२% ले बढेको हुनाले विद्युत खरिद बढ्न गएको हो । त्यसको साथै बित्री पनि २.७१% ले बढेको छ । कम्पनीले ३९.९० गिगावाट आवर उर्जा उपभोक्तालाई बित्री गर्‍यो भने ०.०५५ गिगावाट आवर आन्तरिकरूपमा खपत गर्‍यो । यो बर्ष वितरण व्यवसायको नोकसानी रु. १२ करोड ५५

लाख २२ हजार रह्यो । वितरण व्यवसायतर्फ समय सापेक्ष विद्युत महसुल बृद्धि नभएमा आगामी वर्षहरूमा नोकसानी बृद्धि हुँदै जाने भई वितरण व्यवसायको निरन्तरतामै प्रश्न चिन्ह खडा हुने अवस्था रहेको छ ।

कम्पनीका सहायक तथा सम्बद्ध कम्पनीहरू:

२०८० आषाढ मसान्त सम्म कम्पनीको लगानी:

यस कम्पनीले निम्न कम्पनीहरूमा शेयर लगानी गरेको छ, जसको मूल्य लागतका आधारमा तथा फेयर म्यालुका आधारमा निम्न तालिकामा प्रस्तुत गरिएको छ:

२०८० सालको आषाढ मसान्तसम्म कम्पनीको लगानीको अवस्था:

कम्पनीको नाम	शेयर संख्या	%लगानी	लगानी (रु.लागतमा)	लगानी (रु.फेयर म्यालुमा)
हिमाल पावर लि.	२९,७८,५०२	१६.८८	४३,४९,३१,४६१	७५,९५,१२,८७२
नेपाल हाईड्रो एण्ड इलेक्ट्रिक लि.	७,१५,८००	५१.३०	७,१५,८०,०००	-
खुदी हाइड्रोपावर लिमिटेड	५,०४,०००	६०.००	५,०४,००,०००	-
खुदी हाइड्रोपावर लिमिटेड (अग्राधिकार शेयर)	५,७६,०००	७०.५५	५,७६,००,०००	-
न्यादी हाइड्रोपावर लिमिटेड	१,०७,५१,४५३	७१.६८	१,०७,५१,४५,३००	-
कावेली इनर्जि लि.	२९,६६,८६०	२७.२४	२९,६६,८६,०००	-
हाइड्रोकन्सल्ट इन्जिनियरिङ लि.	१,४७,२३१	१००	४,२९,९१,२६०	-
मनाङ मर्स्याडदी हाइड्रोपावर कं. प्रा.लि.	१,९८,४५५	२२.४०	१४७,४०२,७८१	-
बिपिसी सर्भिसेज लि.	१,००,०००	१००	१,००,००,०००	-
हाइड्रो ल्याव प्रा.लि.	१०,०००	१०.७३	१०,००,०००	३,४०,५२,४८४
हिमताल हाइड्रोपावर कं. प्रा.लि.	६,०१,३००	१९.४०	७८,९७,००,८३०	-
मर्स्याडदी ट्रान्समिशन कं. प्रा.लि.	६,४०६	१९.४०	१,०३,४६,२४५	-
गुराँश इनर्जि लि.	३३,१९,८३६	४०	३३,१९,८३,६००	-
एससीआईजी इन्टरनेशनल नेपाल हाइड्रो	३१,२५,४३९	-	९,३५,२०,८७६	-
जोइन्ट डेभलपमेन्ट इन्भेष्टमेन्ट कम्पनी प्रा.लि.				
जम्मा लगानी (लागत मुल्यामा)	२,६०,०१,२८२		३,४१,३२,८८,३५३	७९,३५,६५,३५६

शेयर वापतको अग्रिम भुक्तानी तथा अन्य खर्चहरू

कम्पनीको नाम	रकम रु.
एससीआईजी इन्टरनेशनल नेपाल हाइड्रो जोइन्ट डेभलपमेन्ट इन्भेष्टमेन्ट कम्पनी प्रा.लि.	४,४०,००,०००
मनाङ मर्स्याङदी हाइड्रोपावर कम्पनी प्रा.लि.	१८,२०,८६,०००
नेपाल पावर एक्सचेन्ज लि.	२,००,००,०००
काबेली इनर्जी लिमिटेड	२५,१३,३०,४००
जम्मा	४९,७४,१६,४००

सहायक तथा सम्बद्ध कम्पनीहरूको वित्तिय संपादनको मुख्य मुख्य बुँदाहरू निम्न वमोजिम रहेका छन्:

कम्पनीको नाम	खुद गुनाफा (रु.)	खुद गुनाफा बृद्धि वा कमी प्रतिशत	खुद सन्पत्ति (रु.)	प्रति शेयर आन्दानी रु.	प्रति शेयर कितावी मूल्य रु.
हिमाल पावर लि.	-४,१३,६०,६६८	-६७३.६५%	४,४९,८५,३६,५१६	-२.३४	२५५
नेपाल हाइड्रो एण्ड इलेक्ट्रिक लि.	४,०२,३६,२२४	२१८.७५%	३६,९५,९४,११८	२८.८४	२६४.१७
खुदी हाइड्रोपावर लि.	२,६५,०३,५१७	१६९.९२%	२०,४४,८६,०४२	१७.६१	१२३.४४
काबेली इनर्जी लि.	-६२,५७,१५,८२५	-	९१,३७,२२,३०९	-५७.७२	८३.९०
न्यादी हाइड्रोपावर लि.	-१९,८४,०६,६३९	-३१५.८१%	१,१५,६९,४३,६५०	-१३.२३	७७.१३
हाइड्रोकन्सल्ट इन्जिनियरिङ लि.	१,१९,४८,८१७	-८४.५८%	१७,२२,९२,५५३	८१.१६	१,१७०.२२
बिपिसि सर्भिसेज लि.	९,११,३८२	१.५१%	१,६३,७१,८१९	९.१३	१६३.७२
हाइड्रो ल्याव प्रा.लि.	२,२७,४०,४१०	-२५.०३%	२०,७९,६२,८२६	३७८.३८	३,४६०.२८
गुराँस इनर्जी लि.	-६,३९,६५,०६२	-	१३,१५,४००	-७.७१	०.१६
एससीआईजी इन्टरनेशनल नेपाल हाइड्रो जोइन्ट डेभलपमेन्ट इन्भेष्टमेन्ट कम्पनी प्रा.लि.	-१,६०,६२,६४०	-	१,४८,५२,७२,२६४	-१.००	९२.४४
मनाङ मर्स्याङदी हाइड्रोपावर कम्पनी प्रा.लि.	१,३०,३५,७०२	-	८४,७६,०४,३०१	१४.७१	९५६.७१
मर्स्याङदी ट्रान्समिसन कम्पनी प्रा.लि.	-४७,६६०	-	४,३१,१८,८१६	-१.४४	१,३०५.६८
हिमताल हाइड्रोपावर कम्पनी प्रा.लि.	१,६३,१९,३८४	-	१,२७,२६,५७,३४६	५.२७	४१०.६०

कम्पनीले आवं २०७९।८० मा निम्न सहायक तथा सम्बद्ध कम्पनीहरूबाट कुल रु.४,४९,६५,००० लामांश प्राप्त गरेको थियो ।

कम्पनीको नाम	लामांश रकम रु. (आ.वा २०७८।७७८ को नाफाबाट)
बिपिसि सर्भिसेज लि.	९,५०,०००
हाइड्रोकन्सल्ट इन्जिनियरिङ लि.	१,५०,००,०००
खुदी हाइड्रोपावर लि.	२,७३,६०,०००
नेपाल पावर एक्सचेन्ज लि.	८५५,०००
जम्मा	४,४९,६५,०००

सहायक तथा सम्बद्ध कम्पनीको स्वामित्वमा विद्युत गृहहरू

न्यादी हाइड्रोपावर लिमिटेड

नेपाल स्टक एक्सचेन्ज लिमिटेडमा सूचीकृत यस कम्पनीले लमजुङ जिल्लामा ३० मे.वा. को न्यादी जलविद्युत केन्द्र बैशाख २०७९ देखि व्यापारिक उत्पादन प्रारम्भ गरी संचालन गरीरहेको छ । यस केन्द्रको वार्षिक उत्पादन क्षमता १६५.५५ गिगावाट आवर भई पर्याप्त मात्रामा विद्युत उपलब्ध भएता पनि आ.व. २०७९/८० मा १०५.२९७ गिगावाट आवर मात्र नेपाल विद्युत प्राधिकरणले खरिद गरेको छ । नेपाल विद्युत प्राधिकरणको २२० के.भी.को प्रशारण लाईन र सबस्टेशन निर्माणमा ढिलाई भएको कारण आयोजनाले अपर मर्स्याडदी ए को विद्युत गृहसम्म अतिरिक्त ३ कि.मी. प्रशारण लाईन निर्माण गरी आकस्मिक विद्युत आपूर्ति योजना अर्न्तगत "लिउ वा तिर" अवधारणाको सट्टामा "लिउ र तिर" अवधारणा अन्तर्गत विद्युत गृह संचालन भईरहेको छ । यसको प्रमुख कारण प्राधिकरणले खुदी हवमा २२० केभीको ट्रान्समिशन लाइन निर्माणमा ढिलाइ गरेकोले हो । आ.व. २०७९/८० मा न्यादीले विद्युत विक्रीबाट कुल रु. ५९ करोड १६ लाख ४४ हजार आम्दानी गरेको छ भने रु. १९ करोड ८४ लाख ६ हजार खुद नोक्सानी व्यहोरेको छ ।

खुदी हाइड्रोपावर लिमिटेड

सहायक कम्पनी खुदी हाइड्रोपावर लि.को स्वामित्वमा संचालित ४ मे.वा.को खुदी जलविद्युत गृह आ.व. २०६३/६४ देखि व्यापारिकरूपमा संचालनमा आएको हो । यस कम्पनीले आ.व. २०७९/८० मा रु. ८ करोड ९९ लाख ६२ हजार आम्दानी गन्यो जुन अधिल्लो बर्षको तुलनामा ६.५८% ले बढी हो । सो आ.व. मा यस कम्पनीले रु. २ करोड ६५ लाख ४ हजार खुद मुनाफा गरेको छ ।

हिमाल पावर लिमिटेड

सम्बद्ध कम्पनी हिमाल पावर लि.को स्वामित्व तथा संचालनमा ६० मे.वा.को खिम्ती प्रथम जलविद्युत गृह रहेको छ । अधिल्लो २० वर्ष विद्युत खरिद बिक्री सम्झौताको शर्त अनुसार उक्त आयोजनामा रहेको

यस कम्पनीको स्वामित्वको आधा हिस्सा जुलाई २०२० देखि नेपाल विद्युत प्राधिकरणमा गएको छ । सो पश्चात् नयाँ विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता नभएसम्मका लागि नगन्य महसुल दररेटमा अन्तरिम विद्युत खरिद बिक्री प्रवन्ध अनुसार सो विद्युत गृह संचालन भईरहेको छ । नयाँ प्रवन्ध अनुसार सो विद्युत गृह नयाँ विषेश उद्देश्य कम्पनी अर्न्तगत संचालित हुनेछ । यस सम्बन्धमा हिमाल पावर लिमिटेड र नेपाल विद्युत प्राधिकरण विच आवश्यक सम्झौताको लागि प्रकृया अगाडि बढाइएता पनि नयाँ कम्पनी स्थापनाको कार्यमा ढिलाई भईरहेको कारण कम्पनीको लाभांश आम्दानीमा नकारात्मक असर परेको छ ।

इन्जिनियरिङ तथा अन्य सेवाहरू

हाइड्रोकेन्सल्ट इन्जिनियरिङ लिमिटेड

पूर्णस्वामित्वको सहायक कम्पनी हाइड्रोकेन्सल्ट इन्जिनियरिङ लि.ले स्वदेश तथा बाहिरका विभिन्न जलविद्युत आयोजनाहरूलाई उच्च स्तरको इन्जिनियरिङ परामर्श सेवाहरू दिई राम्रो कार्यसंपादन गर्दै आएको छ । यस कम्पनी पूर्वाधारका अन्य क्षेत्रहरूमा समेत व्यवसाय विविधिकरण गर्ने प्रक्रियामा रहेको छ । यस कम्पनीले आ.व. २०७९/८० मा रु. २० करोड ४८ लाख ४१ हजार आम्दानी गन्यो जुन अधिल्लो बर्षको तुलनामा १४.७१% ले कमी हो । सो आ.व. मा यस कम्पनीले रु. १ करोड १९ लाख ४९ हजार खुद मुनाफा गरेको छ ।

बिपिसि सर्भिसेज लिमिटेड

पूर्णस्वामित्वको सहायक कम्पनी बिपिसी सर्भिसेज लि.को स्थापना विद्युत गृह तथा त्यसको प्रशारण सुविधाहरूको संचालन तथा मर्मत संभारको लागि गरिएको थियो । यस कम्पनीको उद्देश्य विभिन्न विद्युत गृहहरूलाई संचालन तथा मर्मत संभार सेवा उपलब्ध गराउने रहेको छ ।

हाइड्रो ल्याव प्रा.लि.

सम्बद्ध कम्पनी हाइड्रो ल्याव प्रा.लि.ले जलश्रोत विकास आयोजनाहरूको भौतिकरूपमा हाइड्रोलिक मोडलको अध्ययन, सेडिमेन्टको अध्ययन तथा सो सम्बन्धी विषयमा अनुसन्धान गर्ने कार्य गर्दै आएको

छ । यस कम्पनीले भौगर्भिक परिक्षण तथा अनुसन्धान एवं न्युमेरिकल मोडलिङ सेवाहरू दिदै आएको छ ।

आयोजनाहरू

कावेली ए जलविद्युत आयोजना

३७.६ मे.वा. को कावेली ए जलविद्युत आयोजनामा विश्व बैंकले कर्जा प्रवाहको समयसीमा सकिएर नविकरण नगर्दा सन् २०१९ को अन्त देखिनै सबै भौतिक निर्माण कार्यहरू बन्द रहेको थियो । प्रमुख साभेदार इन्फ्राको एशिया पनि सो आयोजना पूनः शुरु गर्ने सम्वन्धमा अनिच्छुक रहयो । यी चुनौतीका बावजुद यस कम्पनीले स्थानीय वित्तिय श्रोत परिचालन तथा विद्युत खरिद बिक्री सम्झौतामा संशोधन गर्ने गरी सो आयोजना पूनः शुरु गर्ने प्रक्रियामा अगाडि बढयो । यस सिलसिलामा आयोजना विकास सम्झौता लगायत विद्युत खरिद बिक्री सम्झौताहरूमा आवश्यक संशोधन भई सम्वन्धित निकायहरूबाट स्वीकृति प्राप्त भैसकेको छ । अरुण कावेली पावर लिमिटेड यस आयोजनाको इक्विटी पार्टनरको रूपमा सहभागी भएको छ । यस आयोजनाको लागि स्थानिय बैंकहरूको सहभागीता तथा कुमारी बैंक लिमिटेडको नेतृत्वमा सहवित्तीयकरण वित्तीय सुविधा प्राप्त गर्ने सम्वन्धमा हालै सम्झौता भैसकेको छ । तद्अनुरूप २०७९ कार्तिक देखि निर्माण कार्य पूनः प्रारम्भ भई सन्तोषजनक रूपले कार्य प्रगति अगाडी वढी रहेको छ । योजना अनुसार २०८१ चैत्र सम्ममा निर्माण कार्य सम्पन्न भई विद्युत उत्पादन हुने अपेक्षा गरिएको छ ।

मर्स्याङ्दी क्यासकेड आयोजनाहरू

मर्स्याङ्दी क्यासकेड आयोजनाहरूमा तीन अर्धजलाशययुक्त (पिआरओआर) आयोजनाहरूः १३५ मेगावाट क्षमताको मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजना, १३९.२ मेगावाट क्षमताको तल्लो मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजना र ३२७ मेगावाट क्षमताको माथिल्लो मर्स्याङ्दी दोश्रो जलविद्युत आयोजना रहेका छन्, जसको क्यासकेड अवधारणमा कुल जडित क्षमता ६०१ मे.वा. रहेको छ । सो आयोजनाहरूको क्षेत्र समायोजन, आयोजनालाई

अर्धजलाशय बनाउने, संभाव्यता अध्ययनलाई अध्यावधिक गर्ने तथा पूरक वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन तयार गर्ने, अध्ययन एवं श्रोत सुदृढीकरण गर्ने कार्यहरू गरिएको छ । सो प्रत्येक आयोजना चिनिया साभेदारहरू SCIG International Limited, Xingcheng International Investment Co. Ltd. र QYEC International Co. Ltd. संगको सहकार्यमा अलग अलग आयोजना कम्पनी मार्फत कार्यान्वयन गरिनेछ ।

मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको अनुमतिपत्र प्राप्त भई, आयोजनाको विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता र आयोजना विकास सम्झौता सम्पन्न गरी ठेकेदार तथा कम्पनीको परामर्शदाता इन्जिनियर नियुक्त भईसकेको छ । चालु आर्थिक वर्ष भित्रै वित्तीय व्यवस्थापनको कार्य सम्पन्न गरी यस आयोजना निर्माण कार्य शुरु गर्ने योजना रहेको छ ।

तल्लो मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको लागि विद्युत उत्पादन अनुमतिपत्र प्राप्त भई हालै विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता भईसकेको छ । यस आयोजनामा चिनिया लगानीकर्ताहरूको सहभागितामा आयोजना कम्पनी स्थापनाको प्रक्यामा रहेको छ ।

अपर मर्स्याङ्दी दोश्रो जलविद्युत आयोजनाको पुरक वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन स्वीकृत भएको छ । विस्तृत आयोजना प्रतिवेदन तयार गरी स्वीकृतीको लागि लगानी बोर्डमा पेश गरी सकेको छ भने पिपिएको लागि कनेक्सन एग्रिमेन्ट भई नेपाल विद्युत प्राधिकरणमा प्रक्या अगाडि वढी रहेको छ । मर्स्याङ्दी क्यासकेड आयोजनाहरूबाट उत्पादित विद्युत नेपाल विद्युत प्राधिकरणले निर्माण गर्ने २२० के.भी. मर्स्याङ्दी कोरिडोर प्रशारण लाईन मार्फत विद्युत प्रसारण हुनेछ । प्रशारण लाईनको निर्माण कार्य २०८३ पौष भित्र सम्पन्न हुने अपेक्षा गरिएको छ ।

चिनोखोला जलविद्युत आयोजना

७.९ मे.वा. चिनोखोला जलविद्युत आयोजना तल्लो मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको नजिकै रहेको नदीको बहावमा आधारित आयोजना हो ।

विद्युत विकास विभागले यस आयोजनाको उत्पादन अनुमतिपत्र प्रदान गरेको छ र यस आयोजनाको बातावरणीय प्रभाव मुल्यांकन प्रतिवेदन बन तथा वातावरण मन्त्रालयबाट स्वीकृति भएको छ । कनेक्सन एग्रिमेन्टमा हस्ताक्षर पश्चात् विद्युत खरिद बिक्री सम्झौताका लागि नेपाल विद्युत प्राधिकरणसंग प्रक्रियामा रहेको छ । यस आयोजनाको उद्योग दर्ता भै चिनो हाइड्रोपावर लिमिटेडको नाममा कम्पनी स्थापना भैसकेको छ । विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता भई वित्तिय व्यवस्थापन भए पश्चात् निर्माण कार्य प्रारम्भ गर्नका लागि सरकारी जग्गा लिजमा लिने तथा रूख कटान स्वीकृतिको प्रक्रिया अगाडि बढेको छ ।

मुगु कर्णाली जलविद्युत आयोजना

यो आयोजना कर्णाली प्रदेशको मुगु जिल्लामा अवस्थित छ । आयोजनाको संभाव्यता अध्ययन सम्पन्न भै सकेको छ र १७३.४७ मेगावाट अर्ध जलाशय आयोजनाको रूपमा क्षमता निर्धारण गरिएको छ । तल्लो तटिय आयोजनाको सिमाना संग ओभरल्यापिगको कारणले गर्दा यस आयोजनाको क्षमता नेपाल सरकारबाट स्वीकृत नभैसकेकोले हाललाई बातावरणिय प्रभाव मुल्यांकनको कार्य स्थगित भएको छ । आयोजनाको सर्भेक्षण अनुमतिपत्रको म्याद समाप्त हुनुभन्दा अगाडी उत्पादन अनुमतिको लागि विद्युत विकास विभागमा निवेदन दिई सकेको छ । विद्युत प्रसारणको लागि कर्णाली कोरिडोरमा ४०० केभीको प्रसारण लाईन निर्माण गर्ने नेपाल सरकारको योजना रहेको छ ।

नवीन पहल कदमी

स्वच्छ उर्जा तथा कार्वन इमिसन घटाउने विश्वव्यापी लक्षको सन्दर्भमा हाल हरित हाइड्रोजन विकासको एक नयाँ क्षेत्रको रूपमा देखापरेको छ । हरित हाइड्रोजन व्यवसायका लागि आर्थिक हिसावले, प्राविधिक रूपमा तथा वजारको दृष्टिकोणबाट परिपक्व भएपछि सो व्यवसायमा प्रवेश गर्नका लागि कम्पनीले जानकारी लिने प्रक्रिया शुरु गरिरहेको छ ।

संस्थागत सुशासन

नैतिक व्यवसायिक अभ्यासहरूको पालना तथा असल संस्थागत सुशासनका लागि विपिसि प्रतिवद्ध छ । आफ्नो दृष्टिकोण, लक्ष तथा मुल्य मान्यताहरूलाई पछ्याउने क्रममा नैतिक, इमान्दार तथा पारदर्शी भई शेरधनीहरूको विश्वासलाई कायम राख्न हामी प्रयत्नरत छौं । हामी संचालक समितिको काम कारवाही तथा यसको कार्य संपादन, आन्तरिक नियन्त्रण प्रणाली एवं जोखिम व्यवस्थापनका सम्बन्धमा पारदर्शी रहने ध्येयले प्रत्येक वर्ष संस्थागत सुशासन प्रतिवेदन तयार गर्दछौं । संस्थागत मूल्य संरचनामा कम्पनीको दृष्टिकोण, लक्ष, मूल्य मान्यता, व्यवसायिक नीति तथा सिद्धान्तहरू, संस्थागत सुशासनका नियमहरू, आचरण तथा नैतिकता सम्बन्धी नियमहरू तथा निर्देशिकाहरू समाविष्ट छन् । सो मुल्य संरचना कम्पनीका कर्मचारी देखी संचालकहरू सम्म सबैलाई लागु हुन्छ । यसका मुलभुत पक्षहरू कानूनी व्यवस्थाको पालना, स्वच्छता, पूर्णता, इमान्दारीता तथा वातावरणीय प्रभाव तथा सरोकारवालाहरूको हितलाई मध्यनजर गर्दै व्यक्तिगत तथा व्यवसायिक सम्बन्धमा उच्च स्तरको नैतिकता तथा व्यवहारको अभ्यासका निमित्त प्रवृत्त हुने रहेका छन् । यसै भावका साथ प्रचलित कानून वमोजिम पेश गर्नु पर्ने प्रतिवेदनहरू समयमै नियमनकारी निकायहरूमा पेश गरिएको छ । संस्थागत सुशासन प्रतिवेदन कम्पनीको वार्षिक प्रतिवेदनमा अलग्गै प्रकाशित गरिएको छ ।

संचालक समिति तथा यस अर्न्तगतका समितिहरू

यस वर्ष संचालक समितिमा केहि हेरफेर भएको छ । अधिल्लो साधारण सभाले सर्वसाधारण शेरधनीहरूको तर्फबाट दुइ जना संचालकहरू तथा एकजना स्वतन्त्र संचालक निर्वाचित भएका छन् । तर एक जना संचालकले व्यक्तिगत कारण जनाई २०८० आषाढमा राजीनामा दिनुभएको छ । संचालक समितिले तोकिएका तीन समितिहरू—लेखापरीक्षण समिति, जोखिम व्यवस्थापन समिति

र सम्पत्ति एवं दायित्व समिति तथा कम्पनीको आवश्यकता अनुसार अन्य तीन समितिहरू: फाइनेन्स समिति, अपरेशन एण्ड मेन्टेनेन्स समिति तथा मस्यार्इङ्की क्यास्केड प्रोजेक्ट समिति गठन गरेको छ । आ.व. २०७९/८० मा संचालक समिति तथा यस अर्न्तगतका समितिहरूको सदस्यकोरूपमा संचालकहरूको कार्यसंपादन सन्तोषजनक रह्यो । कम्पनीको शेयर संरचना, संचालक समिति, यस अर्न्तगतका समितिहरूको विवरणहरू संस्थागत सुशासन प्रतिवेदनमा उल्लेख गरिएको छ ।

कम्पनीको शेयर संरचना

कम्पनीको शेयर संरचनाका सम्बन्धमा संस्थागत सुशासन प्रतिवेदनमा उल्लेख गरिएको छ । आ.व. २०७९/८० को अन्त्यमा शेयरधनीहरूको संख्या ७०,५६३ रहेको थियो ।

व्यवस्थापन

यस कम्पनीको व्यवस्थापनको नेतृत्व प्रमुख कार्यकारी अधिकृत श्री उत्तर कुमार श्रेष्ठले गर्नु भएको छ । निजसंग नेपाल विद्युत प्राधिकरणको व्यवस्थापनमा काम गरेको लामो व्यवस्थापकीय अनुभव रहेको छ र विगत नौ वर्ष भन्दा बढी समय देखि सफलतापूर्वक यस कम्पनीको व्यवस्थापनको नेतृत्व गर्दै आउनु भएको छ । कम्पनीको व्यवस्थापनमा कार्यरत १८ जना समेत कुल १८४ जना कर्मचारीहरू कार्यरत छन् । आ.व. २०७९/८० मा व्यवस्थापनले कम्पनीको दृष्टिकोण, लक्ष तथा मूल्यमान्यता अनुरूपका मुख्य मुख्य लक्षहरू संचालक समिति तथा यस अर्न्तगतका समितिहरूको रणनीतिक मार्गदर्शनमा सम्पन्न गर्दै कार्यसंपादनमा सुधार गरेको छ ।

स्वास्थ्य, सुरक्षा तथा वातावरण

यस कम्पनीले आई.एस.ओ.को मापदण्डहरू अनुसार गुणस्तर, वातावरण, पेशागत स्वास्थ्य तथा सुरक्षा व्यवस्थापन प्रणालीको अवलम्बन गरेको छ । यस कम्पनीले आई.एस.ओ. ९००१:२०१५ (गुणस्तर व्यवस्थापन प्रणाली), आई.एस.ओ. १४००१:२०१५ (वातावरण व्यवस्थापन प्रणाली) र आई.एस.ओ. ४५००१:२०१८ (पेशागत स्वास्थ्य तथा

सुरक्षा व्यवस्थापन प्रणाली) प्रमाणपत्र प्राप्त गरेको छ । प्रमाणिकरण गर्ने संस्था डीएनभी इण्डिया रहेको छ । यस कम्पनी २००५ मा आई.एस.ओ. ९००१:२००८ र १४००१:२००४ वाट प्रमाणित भई पछि २०१८ मा आई.एस.ओ. ९००१:२०१५ र आई.एस.ओ. १४००१:२०१५ मा स्तरोन्नती गरिएको छ । २०१३ मा आई.एस.ओ. १८००१:२००७ (पेशागत स्वास्थ्य तथा सुरक्षा व्यवस्थापन प्रणाली) प्रमाणपत्र प्राप्त गरी २०२१ मा आई.एस.ओ. ४५००१:२०१८ स्तरोन्नती गरिएको छ । उल्लेखित प्रमाणपत्रहरूको अवधी मे २०२६ सम्म रहेको छ । सो मापदण्डहरू एकिकृत व्यवस्थापन प्रणालीमा अवलम्बन गरिएको छ । निरन्तर सुधारका लागि एकिकृत व्यवस्थापन प्रणालीको आन्तरिक तथा बाह्य लेखापरीक्षणहरू गरिएको थियो ।

कम्पनीको औद्योगिक संलग्नता तथा बाह्य सम्बन्ध

यस कम्पनी आफ्ना सरोकारवालाहरूसंग जोडिएको छ र सेमिनार, तालिम, गोष्ठी तथा संस्थागत सामाजिक दायित्व अर्न्तगतका गतिविधीहरू जस्ता विभिन्न माध्यमहरूवाट सम्बन्ध अभिवृद्धि गर्नका लागि प्रतिवद्ध छ । यस कम्पनी नेपाल उद्योग वाणिज्य महासंघ, स्वतन्त्र उर्जा उत्पादक संघ, नेपाल हाइड्रोपावर एशोसिएशन, नेपाल उद्योग परिसंघ, इन्टरनेशनल हाइड्रोपावर सेन्टर- नर्वे, उर्जा विकास परिषद्, नेपाल टनेलिङ एशोशियसन तथा नेपाल व्यवस्थापन संघको संस्थागत सदस्य हो ।

यस कम्पनीले अन्तराष्ट्रिय वित्त निगम, विश्व बैंक, सिङ्गापुर स्थित इन्फ्राको एसिया, नर्वे स्थित स्टाटक्राफ्ट एएस, क्यानाडा स्थित एससीपीएचआई जस्ता अन्तराष्ट्रिय संस्थाहरूसंग जलविद्युत आयोजनाहरू विकासका लागि विभिन्न क्षेत्रमा साभेदारी गरेको छ । यस कम्पनीले थप तीन यिनिया ख्यातीप्राप्त कम्पनीहरू: Sichuan Provincial Investment Group Co. Ltd, Chengdu Xingcheng Investment Group Co. Ltd. र Qing Yuan Engineering Consulting Co. Ltd. संग मस्यार्इडी क्यासकेड आयोजनाहरू निर्माणका लागि साभेदारी निर्माण गरेको छ ।

संस्थागत जोखिम व्यवस्थापन

जोखिम व्यवस्थापन व्यवसायिक पहल, निर्णय तथा कार्यान्वयनको एक महत्वपूर्ण हिस्साको रूपमा रहेको छ । यस कम्पनीले आफ्ना जोखिमहरूको व्यवस्थापन उपयुक्त तरीकाबाट भएको सुनिश्चित गर्नका लागि जोखिम पहिचान, मुल्यांकन, योजना निर्माण तथा न्यूनिकरण गर्दै निरन्तररूपमा व्यवस्थापनका विभिन्न तहमा जोखिमहरूको अनुगमन गर्दै आएको छ । कम्पनीमा जोखिमको असल व्यवस्थापन सुनिश्चित गर्न जोखिम व्यवस्थापन समितिले व्यवस्थापनको अनुगमन तथा मार्गदर्शन गर्ने एवं संचालक समितिलाई सिफारिस गर्ने गर्दछ । कम्पनीमा सुस्पष्ट जोखिम व्यवस्थापन प्रणाली लागु गरिएको छ ।

आन्तरिक नियन्त्रण तथा जवाफदेहीता

कम्पनीमा आन्तरिक नियन्त्रण तथा जवाफदेहीता प्रणाली लागु गरिएको छ । नियन्त्रणको वातावरण तथा जवाफदेहीताको अनुगमन लेखापरीक्षण समिति तथा संचालक समितिले गर्दछ । व्यवस्थापकिय प्रणालीहरूको निरन्तर सुधार तथा कार्यान्वयनका निमित्त आवधिकरूपमा आई.एस.ओ.को आन्तरिक तथा बाह्य लेखापरीक्षणहरू गरिएको छ । साथै, कम्पनीले आफ्नो आन्तरिक नियन्त्रण तथा जोखिम व्यवस्थापनको मुल्यांकन गर्नको लागि स्वतन्त्र लेखापरीक्षकबाट आन्तरिक लेखापरीक्षण गराउँदै आएको छ । आन्तरिक लेखापरीक्षकका सिफारिसहरू तथा लेखापरीक्षण समितिका निर्णयहरू कार्यान्वयन गरिएको छ । श्री पि.एल श्रेष्ठ एण्ड कम्पनी, चार्टर्ड

एकाउन्टेन्ट्सले आ.व. २०७९/८० मा कम्पनीको आन्तरिक लेखापरीक्षणको कार्य गरेको थियो ।

वाह्य लेखापरीक्षण

श्री जोशी एण्ड भण्डारी, चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट्सले यस कम्पनीको आ.व. २०७९/८० को हिसाव किताव लेखापरीक्षण गर्‍यो । लेखापरीक्षकले आफ्नो प्रतिवेदनमा कम्पनीको वित्तिय विवरणहरूका सम्बन्धमा कुनै नकारात्मक टिप्पणी गरेको छैन ।

शेयरधनीहरूको सुभाव तथा संचार

शेयरधनीहरूबाट प्राप्त सुभावहरूलाई सकारात्मक लिइएको छ र त्यसको गाम्भीर्यता तथा कम्पनीको व्यवसायिक हितका आधारमा कार्यान्वयन गरिएको छ । कम्पनीको त्रैमासिक प्रतिवेदन, संक्षिप्त आर्थिक प्रतिवेदन, वार्षिक प्रतिवेदन, वार्षिक साधारण सभाको निर्णय पुस्तिकाहरू शेयरधनीहरूको जानकारीको लागि कम्पनीको वेबपेजमा हेर्न मिल्ने व्यवस्था मिलाइएको छ । कम्पनीले आफ्नो निरन्तर सुधारका लागि शेयरधनीहरूलाई सुभावहरू दिन प्रोत्साहित गर्दछ र शेयरधनीका सुभावहरूको स्वागत गर्दछ ।

शेयर रजिष्ट्रार तथा शेयर कारोवार:

मिति २०७७ श्रावण १ देखी नारायणचौर, नक्साल, काठमाण्डौ स्थित नाविल इन्भेष्टमेन्ट बैकिङ लि. यस कम्पनीको शेयर रजिष्ट्रार रहेको छ । यस वर्ष कुनै शेयर जफत गर्ने वा कम्पनी आफैले खरिद गर्ने कार्य गरेको छैन । कम्पनीको वार्षिक शेयर कारोवारको मुख्य मुख्य विवरणहरू संक्षेपमा निम्न अनुसार रहेका छन्:

कम्पनीको वार्षिक शेयर कारोवारको मुख्य मुख्य विवरणहरूको सारसंक्षेप

वर्ष	अधिकतम मूल्य	न्यूनतम मूल्य	अन्तिम मूल्य	कारोवार दिन	कारोवार संख्या	कारोवार शेयर	कारोवार रकम रु.
२०७९/८०	३७७	२८८	३३०.५	२३६	२७,०२१	२९,८१,०९०	९८०.४ करोड
२०७८/७९	७०३	२९४	३२२	२३९	९२,०७८	१,०५,३५,३६०	५७३.५ करोड

सम्बद्ध पक्षसंगको कारोवारहरू

यस कम्पनीले सहायक कम्पनीहरूसँग उत्तम औद्योगिक प्रचलनहरू तथा प्रचलित कानून अनुसार व्यवसायिक हिसावले कारोवार गर्दछ । कम्पनीले आफ्ना सहायक तथा संलग्न कम्पनीहरूसँग गरेका मुख्य मुख्य सबै कारोवारहरूका सम्बन्धमा आ.व. २०७९।८० को वित्तिय विवरणहरूको नोटमा उल्लेख गरिएको छ ।

व्यवसाय तथा लगानीको वातावरण:

नेपालको उर्जा क्षेत्रतर्फ व्यवसायिक वातावरण संवेदनशिल भएता पनि आशावादी अवस्थामा रहेको छ । छिमेकी राष्ट्रहरूमा खनिज इन्धनतर्फको अन्तरनिर्भरताले गर्दा रूस तथा युक्रेन बीचको द्वन्दले उर्जा अभावको अवस्था सृजना गरेको छ । कोप २१ पेरिस सम्झौताको लक्ष्य अनुरूप दिगो उर्जाका सन्दर्भमा हाम्रो जलविद्युत उर्जा उत्तम स्रोतको रूपमा देखिएको छ । अर्कोतर्फ जारी द्वन्दका कारण विश्व अर्थव्यवस्थामा मुलतः हाम्रो जस्ता विकासशिल राष्ट्रहरूमा नकरात्मक प्रभाव परेको छ । पेट्रोलियम पदार्थमा उल्लेखनिय रूपमा भएको मूल्यबृद्धि, मुद्रा स्फिती, बढ्दो बैंक व्याजदर तथा सामानको महङ्गाईका कारण जनतालाई जोहो गर्न कठिनाई भईरहेको छ । त्यसको परिणामस्वरूप चालु जलविद्युत आयोजनाहरूको लागत बढेको छ, जसले आयोजनाको समग्र वित्तिय संभाव्यतालाई प्रभावित गरेको छ ।

स्वतन्त्र उर्जा उत्पादकहरूले राष्ट्रिय ग्रिडमा विद्युत आपूर्ति गर्नुको अतिरिक्त विद्युत व्यापार कम्पनी मार्फत छिमेकी राष्ट्रहरूमा विद्युत निर्यात गर्न खोजिरहेका छन् । नेपाल भारत बीचको ढल्केवर देखी मुजफ्फरपुर सम्मको पहिलो ४०० के.भी.को अन्तरदेशीय प्रसारण लाईन हाल पूर्णरूपमा संचालनमा छ । अन्य तीन ४०० के.भी.को अन्तरदेशीय प्रसारण लाईनहरूको निर्माण प्रक्रिया चलिरहेको छ । सो मध्ये बुटवल-गोरखपुर प्रसारण लाइनको निर्माण कार्य शुरु भै सकेको छ । नेपालले इण्डियन इनर्जी एक्स्चेन्ज मार्फत भारतमा विद्युत व्यापार गरिरहेको छ । बंगलादेशसंग

विद्युत व्यापारलाई बढावा दिने प्रयास अन्तर्गत हालै बंगलादेश तथा भारत सरकारसंग सम्झौताको प्रकृया अगाडी बढी रहेको छ ।

नेपाल विद्युत प्राधिकरणले निजी कम्पनीहरूसँग PROR र ROR आयोजनाहरूको लागि विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता गर्ने गरेको छ । नेपाल सरकारले "लिउ वा तिर" प्रवन्धमा थप १,५०० मे.वा. सम्म विद्युत आयोजनाहरूको कोटा बृद्धि गरेकोमा सो अन्तर्गत पर्ने प्रायः सबै आयोजनाहरूले नेपाली मुद्रामा विद्युत खरिद बिक्री सम्झौतामा हस्ताक्षर गरिसकेका छन् । उक्त आयोजनाहरूको लागि वित्तीय व्यवस्थापन स्वदेशी बैंकहरूबाट नै हुने हुँदा स्थानीय वित्तीय बजारमा कर्जा लगानीका श्रोतहरूको अभाव हुने सम्भावना देखिन्छ । विद्यमान हेजिड नीति अन्तर्गत रहेर नेपाल सरकारले प्रत्यक्ष विदेशी लगानी आकर्षित गरी जलविद्युत विकास गर्न सकिन्छ भन्ने धारणा राखेको पाईन्छ । तर प्रत्यक्ष विदेशी लगानीका सन्दर्भमा हेजिड नीति लगानी मैत्री देखिदैन । मर्स्याड्डी क्यास्केट आयोजनाहरू जस्ता प्रत्यक्ष विदेशी लगानीका आयोजनाहरूका लगानीकर्ताहरूलाई विश्वस्त पार्नको लागि उक्त नीतिमा हेजिडको लागत, सो लागत व्यहोर्ने प्रवन्ध एवं कार्यान्वयनको समय तालिकाका सम्बन्धमा स्पष्टता रहेको देखिदैन । लगानी मैत्री हेजिड नीति नभए सम्म अन्तर्राष्ट्रिय वित्त संस्थाहरूबाट वित्तीय व्यवस्थापन गर्न धेरै चुनौतीहरू छन् । अर्कोतर्फ जलविद्युतको माग तथा बजारको अवस्थाका सम्बन्धमा उचित ढंगबाट अध्ययन हुनुपर्नेमा सो को अभाव देखिएको छ । वित्तीय व्यवस्थापनको जोखिम तथा उर्जा बजारको अभावका कारणले गर्दा उर्जा लगानीकर्ताहरूले उलेख्यमात्रामा गरेको पूर्व लगानी गुम्ने जोखिम रहेको छ ।

प्रसारण लाईन तथा सबस्टेशन जस्ता उर्जा विकासका पूर्वाधारहरू समयमै निर्माण हुन नसक्नु, ROR मा आधारित आयोजनाहरूको बाहुल्यताका कारण सन्तुलितरूपमा जलविद्युत आयोजनाहरू विकास नहुनु, जलविद्युत उत्पादन अनुमतियत्र र विद्युत खरिद बिक्री सम्झौताका सम्बन्धमा सरकारी

नीतिमा सामन्जस्यता नदेखिनु एवं आन्तरिक बजारमा वित्तीय लागत उच्च भएका कारण जलविद्युत प्रवर्द्धकहरूलाई जलविद्युत आयोजनाहरू निर्माण तथा संचालनमा गम्भिर असर पर्न गएको छ । नेपाल सरकारले विद्युत प्रसारण, वितरण तथा उर्जा व्यापार सम्बन्धी व्यवसायहरू नेपाल विद्युत प्राधिकरण मार्फत एकाधिकाररूपमा संचालन गरिरहेको छ । स्वतन्त्र उर्जा उत्पादकहरूको भूमिका केवल विद्युत आयोजनाहरूको विकास तथा संचालनमा सिमित रहेको छ । उर्जा क्षेत्रमा बहु प्रतीक्षित नीतिगत सुधारको प्रकृया विगत दुई दशक भन्दा बढी समय देखि अल्झिएको छ । जलविद्युत विकास नीति जारी भएको २२ वर्ष, नेपालको नयाँ संविधान जारी गरेको ८ वर्ष तथा राष्ट्रिय जलश्रोत नीति जारी भएको ३ वर्ष भइसकेको छ । हालै विद्युत विधेयक प्रतिनिधि सभामा प्रस्तुत गरिएको छ । यो नेपाल सरकारको तेश्रो प्रयास हो । यो विधेयक अझै अपूर्ण छ र संसदबाट समेत पारित हुन बाँकी छ ।

नीतिगत तथा राजनैतिक अस्थिरता जस्ता विभिन्न प्रतिकूलताहरूका बाबजुद जलविद्युत विकासमा स्वदेशी लगानीकर्ताहरूको आकर्षण देखिन्छ । यद्यपी देहायका कारणहरूले गर्दा स्वदेशी तथा विदेशी लगानीकर्ताहरूका लागि जलविद्युत क्षेत्रमा लगानी मैत्री वातावरण बन्न सकेको छैन ।

- नदी वेशिन योजना तथा विद्युत आपूर्तिको लागि प्रसारण सुविधाहरूको उपलब्धता विषयमा उपयुक्तरूपमा विचार नगरी नेपाल सरकारले जलविद्युत आयोजनाहरू विकासका लागि अनुमतिपत्र जारी गर्दै आएको छ ।
- नेपाल विद्युत प्राधिकरणले कनेक्सन एग्रिमेन्ट भए पश्चात पहिला आउनेलाई पहिलो प्राथमिकता दिई कोटा प्रणालीका आधारमा PPA गर्ने गरेको छ । तर नेपाल विद्युत प्राधिकरणको प्रसारण लाइन निर्माणमा ढिलो भएका कारणले गर्दा उत्पादन भएका विद्युत प्रसारणमा समस्या रहेको देखिन्छ । जसबाट त्यस्ता आयोजनाका प्रवर्द्धकहरूले ठूलो नोक्सानी व्यहोर्नु परेको छ ।
- राजनैतिक प्रतिबद्धता र कर्मचारीतन्त्रको

कामकारवाहीका विचमा गहिरो खाडल देखिन्छ । जसले गर्दा राजनैतिक तहहरूबाट आउने विषयहरूले वाध्यात्मक नीतिगत तथा कानूनी प्रवन्धको आकार ग्रहण गर्न सकेको छैन ।

- जग्गा प्राप्ती तथा बनको स्वीकृति नेपाल विद्युत प्राधिकरण लगायत समस्त उर्जा उत्पादकहरूको लागि अहिले टाउको दुखाइको विषय बनेको छ । सो कार्य हाल सबैका लागि गम्भिर समस्या बनेको छ ।
- जलविद्युत आयोजना विकासको लागि परिवर्त्य विदेशी मुद्रामा ऋण लिँदा उत्पन्न हुने विनिमय जोखिम व्यवस्थापनका सम्बन्धमा ईमान्दार प्रयास भएको देखिदैन ।
- नेपाल सरकारको सेवा प्रवाह कार्य सम्पादन शैली ज्यादै भ्रष्टटिलो, लामो तथा कम परिणाममुखी देखिन्छ ।
- नेपाल र भारत विचको द्विपक्षीय प्रवन्धले भारतीय उर्जा वजारको अतिरिक्त क्षेत्रीय उर्जा बजारमा विद्युत व्यापारका निमित्त खुल्ला पहुँच प्रदान गरेको छैन ।

गत वर्ष नेपालको केन्द्रिय विद्युत प्रणालीमा ४९९.५ मे.वा.थप भई कुल जडित क्षमता २,६८५ मे.वा. पुगेको छ । कुल जलविद्युत उत्पादनमा ५८% तथा शौर्य उर्जा उत्पादनको ६०% स्वतन्त्र उर्जा उत्पादकहरूको योगदान रहेको छ । हाल ९४.५% विद्युत उत्पादन जलविद्युतबाट र बाँकी ५.५% थर्मल तथा शौर्य उर्जाबाट रहेको छ । हाल राष्ट्रिय ग्रिडमा पहुँच पुगेको जनसंख्या ९५% रहेको छ । नेपाल सरकारले आ.व. २०२३/२४ भित्र विद्युतमा सबैको पहुँच पुऱ्याउने लक्ष्य राखेको छ । देश भित्रै विद्युतको खपत वढाई उर्जा क्षेत्रका उद्योगहरू लगायत देशको समग्र आर्थिक क्षेत्रको विकासमा स्थायित्व ल्याउनु नै अवको चुनौती रहेको छ । नेपाल विद्युत प्राधिकरणले स्वतन्त्र उर्जा उत्पादकहरूबाट विद्युत खरिद गत आ.व. २०२१/२२ को तुलनामा १९.४९% ले बृद्धि भएको छ । यसैगरी भारतबाट उर्जा आयात १८.७९% ले बृद्धि भएको छ । आ.ब. २०७९/८० मा कुल राष्ट्रिय प्रणालीमा उपलब्ध भएको १२,३६९ गिगावाट आवर उर्जा मध्ये नेपाल विद्युत

प्राधिकरण र यसका सहायक कम्पनीहरूको योगदान ४३.८०% रहेको छ, जवकि १४.८२% उर्जा भारतबाट आयात गरिएको थियो र ४१.३८% स्वतन्त्र उर्जा उत्पादकहरूबाट आपूर्ति भएको थियो। यो बर्ष आन्तरिक उर्जा उपभोगमा ५.५% ले बृद्धि भएको छ। नेपाल विद्युत प्राधिकरणले दैनिक भारतीय उर्जा बजारमा ४५२ मे.वा. विद्युत निर्यात गरेता पनि भारतको उर्जा आयात तर्फ निषेधित नीतिको कारणले गर्दा उत्पादन भएको केहि उर्जा खेर गई रहेको छ। आ.ब. २०७९/८० मा कुल १,३४६ गिगावाट आवर उर्जा भारतमा निर्यात भएको थियो जबकी अघिल्लो बर्ष यस्तो निर्यात ४९३ गिगावाट आवर थियो। आयातबाट निर्यात घटाउंदा खुदमा आयात नै बढी छ तर यसको अनुपात गत बर्षको ९.४९% को तुलनामा यो बर्ष ३.९४% मा फरेको छ।

अहिले धेरै जलविद्युत आयोजनाहरू निर्माणाधिन चरणमा रहेको हुंदा नेपाल विद्युत प्राधिकरणले बिशेष गरी वर्षायाममा उत्पादित विद्युत खपत गर्न नसक्ने जोखिमपूर्ण अवस्था रहेको छ। समयमै प्रसारण लाइन सम्पन्न नगरी र संचालनमा रहेको विद्युत केन्द्रहरूबाट उत्पादित विद्युतको आंशिक मात्र खपत गरी प्राधिकरणले उक्त जोखिम निजी उर्जा उत्पादकहरूलाई पन्छाइरहेको छ। यस सन्दर्भमा देशले विद्युतचुल्हो, यातायात, सिंचाई तथा कृषि आदि क्षेत्रहरूमा विद्युतको प्रयोग गरी आन्तरिक खपत बढाउनु जरुरी भै सकेको अवस्था छ।

सम्माननिय प्रधानमन्त्री ज्यूको मिति २०८० जेष्ठ १७ देखि २० सम्म भएको भारतको औपचारिक भ्रमणका बेला दुई देश विच ६ वटा आयोजना तथा ७ वटा समभकारी पत्रमा भएको सम्झौतामा बिशेष गरेर उर्जा तथा पूर्बाधार विकासका कार्यक्रमहरू समावेश भएको छ। आगामी दश बर्ष भित्र नेपालबाट भारतले १०,००० मे.वा. विद्युत आयात गर्ने सिलसिलामा भारतसंग दिर्घकालिन उर्जा व्यापारको सम्झौता अन्तिम चरणमा रहेको छ। उर्जा क्षेत्रमा द्विपक्षीय सहयोग वढाउने समभकारी अनुसार ९०० मे.वा.को अरुण तेश्रो जलविद्युत आयोजना निर्माण गर्न बैशाख ०९, २०७९ मा हस्ताक्षर भए बमोजिम

निर्माण कार्य अगाडी वढीरहेको छ। त्यसैगरी ४८० मे.वा. फुकोट कर्णाली आयोजना विकासको लागि समभकारी पत्रमा दुई देश विच हस्ताक्षर भएको छ भने ६६९ मे.वा.को तल्लो अरुण आयोजनाको लागि आयोजना विकास सम्झौता सम्पन्न भएको छ। बंगलादेश, नेपाल, भारत र भुटान विच आपसी सहयोग अभिवृद्धि गर्ने पाइलाको रूपमा नेपालबाट भारत हुंदै बंगलादेशमा विद्युत आपूर्ति गर्ने सम्वन्धमा प्रथम त्रिपक्षीय उर्जा व्यापारमा सुविधा दिने सम्वन्धमा निर्णय भै सकेको छ।

सम्माननिय प्रधानमन्त्री ज्यूको मिति २०८० असोज ०६ देखि १३ सम्म भएको चीनको औपचारिक भ्रमणका बेला जारी गरिएको विज्ञप्ती अनुसार उर्जा क्षेत्रतर्फ बिशेष गरी जलविद्युत विकास, अन्तरदेशीय प्रसारण लाइन तथा सम्वन्धित सवस्टेशनहरू निर्माणमा दुई देश विच सहयोग अधि बढाउने समभकारी भएको छ। दुबै देशले संयुक्त कार्यान्वयन प्रवन्ध सम्वन्धी दोश्रो भेलाको आयोजना गरी चीन नेपाल विद्युत उर्जा सहयोग योजनालाई यथाशक्य अन्तिम रूप दिनुका साथै जिलोंग केरुंग रसुवागढी चिलिमे जोडने २२० के.भी.को अन्तरदेशीय प्रसारण लाइनको निर्माण कार्य यथाशिघ्र शुरु गर्ने निर्णय भएको थियो। जलविद्युत, वायु, सौर्य, वायोमास तथा हाइड्रोजन उर्जा विकास र कार्यान्वयनको लागि उक्त संयुक्त कार्यान्वयन प्रवन्धको उचित प्रयोग गरी आपसी सहयोग आदान प्रदान गर्ने सम्वन्धमा पनि दुबै देश विच सहमति भएको छ। त्यसैगरी, नेपालको उत्तरी भेग स्थित दुर्गम ग्रामिण ईलाकाहरूमा चीनको फिजांग अटोनोमस रिजनको ग्रीडबाट विद्युत उपलब्ध गराउने तथा आवश्यक इक्विपमेन्ट, प्रविधि व्यापारिक शर्तमा उपलब्ध गराउने सम्वन्धमा चीन सरकार सहमत भएको छ।

अनुकूल व्यवसाय तथा लगानी मैत्री वातावरण सृजना हुनु जरस्तै नियमनकारी निकायबाट शिघ्र निर्णय गर्नु, नीतिमा स्थिरता कायम हुनु, जग्गा प्राप्ती तथा वित्तीय व्यवस्थापनतर्फ प्रदान हुने सेवाहरू सरल तथा सुब्यवस्थित गर्नु नै स्थानिय तथा विदेशी लगानीकर्ताहरूलाई आकर्षित पार्ने प्रमुख कारक तत्वहरू हुन्।

अबको वर्ष:

आगामी वर्ष मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको वित्तीय व्यवस्थापनको कार्य सम्पन्न गरी निर्माण प्रारम्भ गर्ने, तल्लो मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको वित्तीय व्यवस्थापन गर्ने तथा निर्माणाधिन कावेली ए जलविद्युत आयोजनाको कार्य प्रगति निर्धारित तालिका बमोजिम सूचारु गर्ने हिसावले चुनौतिपूर्ण हुनेछ । कार्य तालिका अनुसार आ.व. २०८०/८१ मा निम्न कार्यहरू सम्पन्न गर्ने लक्ष रहेको छ ।

- **मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजना:** वित्तीय व्यवस्थापन, ठेक्का परिचालन तथा निर्माण प्रारम्भ गर्ने ।
- **तल्लो मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजना:** नेपाल विद्युत प्राधिकरणसंग विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता गर्ने, नेपाल सरकारसंग आयोजना विकास सम्झौता गर्ने, चिनिया साभेदाहरूसंग मिलेर आयोजना कम्पनी दर्ता गर्ने र आयोजनाको अनुमतिपत्र सो कम्पनीमा हस्तान्तरण गर्ने ।
- **मर्स्याङ्दी दोश्रो जलविद्युत आयोजना:** नेपाल विद्युत प्राधिकरणसंग कनेक्सन एग्रिमेन्ट तथा विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता गर्ने, लगानी बोर्ड नेपालबाट विस्तृत अध्ययन प्रतिवेदन स्वीकृत प्राप्त गर्ने तथा आयोजना विकास सम्झौताको वार्ता प्रारम्भ गर्ने ।
- **चिनोखोला जलविद्युत आयोजना:** नेपाल विद्युत प्राधिकरणसंग विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता गर्ने, वित्तीय व्यवस्थापन तथा निर्माण चरणका पूर्व तयारीका कार्यहरू शुरु गर्ने ।

- **कावेली ए जलविद्युत आयोजना:** वित्तीय व्यवस्थापन गरी निर्धारित लक्ष र कार्यतालिका अनुरूप निर्माण कार्य सुचारु रूपले अगाडी बढाउने ।
- हरित हाइड्रोजन जस्ता नयाँ व्यवसायिक अवसरहरूको खोजी गर्ने ।

कृतज्ञता ज्ञापन

कम्पनीको निरन्तर प्रगति तथा सुधारका लागि आ.व. २०७९/८० मा नेपाल सरकार तथा यसका निकायहरू, विद्युत नियमन आयोग, नेपाल राष्ट्र बैंक, लगानी बोर्ड, नेपाल धितोपत्र बोर्ड, नेपाल विद्युत प्राधिकरण, विदेशी साभेदारहरू, सेवाग्राही, ठेकेदारहरू, बिक्रेता, सप्लायर, संवद्ध संस्थाहरू, बैंकहरू, लेखापरीक्षकहरू, उपभोक्ताहरू र अन्य संस्था तथा व्यक्तिहरूबाट भएको योगदानको कदर गर्दछौ ।

संचालक समिति अर्न्तगतका समितिहरूका सदस्यहरू, व्यवस्थापन समूह तथा कर्मचारीहरूलाई कम्पनीलाई अगाडि बढाउने कार्यका लागि तथा शेयरधनीहरूलाई हामी प्रति देखाउनुभएको विश्वासको कदर गर्दछौ ।

धन्यवाद ।

संचालक समितिको तर्फबाट
पद्म ज्योति
अध्यक्ष
मिति: पौष २९, २०८०



संक्षिप्त आर्थिक प्रतिवेदन

आ.व. २०७९।८० को संक्षिप्त आर्थिक प्रतिवेदन

शेयरधनीज्यूहरू,

यस कम्पनीको मिति २०८०।९।२८ गते सम्पन्न हुने ३१औं साधारण सभाको प्रयोजनका लागि कम्पनी ऐन, २०६३ को दफा ८४ अनुसार तयार गरिएको यो संक्षिप्त आर्थिक प्रतिवेदन शेयरधनीहरूको जानकारीका लागि प्रकाशित गरिएको छ ।

१. कम्पनीले आ.व.२०७९।८० मा विद्युत विक्रीको आम्दानीमा केही ह्रास आएको कारण संचालन आम्दानीमा घटन गएको भएपनि अन्य आम्दानी बृद्धि भएको हुनाले कम्पनीको खुद मुनाफा रु. ३०,५०,७०,६७३ भएको छ । जस अनुसार प्रति शेयर आम्दानी रु. ८.९५ रहेको छ ।

२. कम्पनीको वित्तिय अवस्थाको सारसंक्षेप निम्न अनुसार रहेको छ ।

विवरण	आ.व. २०७९।८० रु.	आ.व. २०७८।७९ रु.	परिवर्तन
नेपाल विद्युत प्राधिकरणलाई बिद्युत विक्री	४६,९३,१२,३२३	५२,६७,६९,८०३	-१०.९१%
उपभोक्तालाई बिद्युत विक्री तथा सेवाहरू	२५,५१,०४,४०२	२४,८२,८७,०२३	२.७५%
उत्पादन खर्च	३०,३५,९०,२०८	२९,५७,९२,७९१	२.६४%
वितरण खर्च	१३,८५,६९,२१३	१३,७८,७४,९३३	०.५०%
कूल संचालन मुनाफा	२८,२२,५७,३०४	३४,१३,८१,१०२	-१७.३२%
अन्य आय (प्राप्त लाभांश समेत)	१२,९४,७८,५८५	४,००,२९,०९३	२२३.४६%
प्रशासनिक तथा अन्य खर्च	१२,६७,८६,६५७	१२,७४,२७,०३२	-०.५०%
ब्याज तथा कर अधिको नाफा	२९,२८,४९,४४९	२६,१८,२२,२४९	११.८५%
कर अधिको नाफा	३८,४८,४९,२६४	३४,८९,४१,०३४	१०.२९%
कर पछिको खुद मुनाफा	३०,५०,७०,६७३	२७,४१,५०,२३६	११.२८%
अन्य कम्पनीहरूमा लगानी	४,२६,८३,३८,६४८	३,५०,५२,७६,४४५	२१.७७%
प्रतिशेयर आम्दानी	८.९५	८.४४	
खुद सम्पत्ति (नेटवर्थ)	७,०३,२६,६८,०४५	६,९६,८१,९३,९१६	०.९३%

३. आ. व. २०७९।८० मा यस कम्पनी अर्न्तगतका समूह कम्पनीहरूमध्ये खुदी हाइड्रोपावर लिमिटेड तथा नेपाल हाइड्रो एण्ड ईलेक्ट्रिक लिमिटेडको कार्यसंपादन सन्तोषजनक रहयो । हाइड्रोकेन्सल्ट इन्जिनियरिङ लि.को आम्दानीमा केहि ह्रास आएको छ भने न्यादी हाइड्रोपावर लिमिटेडले रु.२० करोडको हाराहारीमा खुद नोक्सानी व्यहोरेको छ । यस कम्पनीले आफ्ना सहायक तथा सम्बद्ध कम्पनीहरूमा रु ४,२६,८३,३८,६४८/- लगानी गरिसकेको छ । आ. व. २०७९।८० को समूहगत एकिकृत वित्तिय अवस्थाको सारसंक्षेप यस प्रकार रहेको छ ।

आ. व. २०७९।८० को समूहगत एकिकृत वित्तिय अवस्थाको सारसंक्षेप

वितरण	आ.व. २०७८।८० रु.	आ.व. २०७८।७८ रु.	परिवर्तन
आम्दानी	२,३८,०६,०६,८८३	२,८२,५९,४८,८५९	-१५.७६%
विक्री लागत	१,५७,१४,२९,९३०	२,२६,७७,९६,१६७	-३०.७१%
कूल मुनाफा	८०,९१,७६,९५३	५५,८१,५२,६९२	४४.९७%
ब्याज तथा कर अधिको नाफा	६२,८५,२९,६४२	३४,२९,९३,०००	८३.२५%
कर अधिको खूद मुनाफा	५,८४,८७,८०६	३१,८३,४५,१९१	-८१.२५%
कर पछिको खूद मुनाफा	(४,१०,१७,१२६)	२२,८८,०४,३७१	-११७.९३%
नियन्त्रक कम्पनीको मालिकको लागि नाफा	(९८,२२,२३४)	२१,५७,७४,३४२	-१०४.५५%
नियन्त्रण नहुने स्वार्थ/हितका लागि नाफा	(३,११,९४,८९२)	१,३०,३०,०२९	३३९.४१%
प्रतिशेयर आम्दानी रु.	(०.२९)	६.६५	
खूद सम्पत्ति (नेटवर्थ)	७,०९,०८,१२,३०४	७,५६,१३,०७,८१३	-६.२२%

४. नेपाल विद्युत प्राधिकरणसंग भएको सम्झौता अनुसार हिमाल पावर लिमिटेडले आफ्नो ६० मेगावाट क्षमताको खिम्ती प्रथम जलविद्युत आयोजनाको ५० प्रतिशत स्वामित्व नेपाल विद्युत प्राधिकरणलाई आ.व. २०७७।७८ देखि निशुल्क हस्तान्तरण गर्नुपर्ने तथा विद्युत खरिद बिक्री सम्झौतामा पनि पुनरावलोकन भई नयाँ दर कायम हुने भन्ने व्यवस्था भएपनि हाल हिमाल पावर लिमिटेड र नेपाल विद्युत प्राधिकरण बीच अन्तरिम प्रवन्धमा सहमति भई सो अनुसार उल्लेखित आयोजना संचालन भईरहेको छ र छिट्टै स्थायी प्रवन्धमा सहमति भई सो कार्यान्वयनमा आउने अपेक्षा गरिएको छ ।

५. आ.व. २०७९।८० मा आँधीखोला तथा फिमरुक बिद्युत गृहहरूबाट १४०.६५ गिगावाट आवर विद्युत उत्पादन भयो । यो गत वर्षको उत्पादन भन्दा ९% ले कम हो । यसको मुख्य कारण गत वर्षको तुलनामा यस वर्षको सुख्खायाममा नदीमा पानी कम भएकोले हो । सो उत्पादित विद्युत मध्ये ६६.२१% नेपाल विद्युत प्राधिकरण र बाँकी आफ्नै वितरण प्रणालीमा आवद्ध उपभोक्तालाई विक्री गरिएको थियो ।

६. कम्पनीले आफैँ तथा सहायक एवं सम्बद्ध कम्पनीहरू मार्फत विकास गरेका आयोजनाहरूको प्रगति तथा बस्तुस्थिती निम्न वमोजिम रहेको छ:

(क) न्यादी हाइड्रोपावर कम्पनी लि.ले प्रवर्द्धन गरेको न्यादी जलबिद्युत आयोजना (३० मेगावाट) को निर्माण कार्यसम्पन्न भई बैशाख २७, २०७९ देखि विद्युत उत्पादन प्रारम्भ भई यस आयोजनाले हाल बैकल्पिक व्यवस्था अन्तर्गत संचालित प्रसारण प्रणाली मार्फत उर्जा आपूर्ति गर्दै आएको हुँदा वार्षिकरूपमा १६८ गिगावाट आवर विद्युत उत्पादन गर्न सक्ने भएतापनि नेपाल विद्युत प्राधिकरणले सबै विद्युत नलिएका कारण पुर्ण क्षमतामा संचालन हुन पाएको छैन । सो कम्पनीको २७% शेयर स्वामित्व सर्वसाधारणको रहेको छ ।

(ख) कावेली ए जलबिद्युत आयोजना (३७.६ मेगावाट) को निर्माण कार्य स्थानीय बैकहरूबाट वित्तीय व्यवस्थापन गरी विद्युत खरिद बिक्री सम्झौतामा संसोधन गरी आयोजना निर्माण कार्य पूनः शुरू गरी तदारुकताका साथ अगाडि वढाइएको छ ।

(ग) मर्स्याङ्दी नदीमा मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजना (१३५ मेगावाट), तल्लो मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजना (१३९.२ मेगावाट) र अपर मर्स्याङ्दी दोश्रो जलविद्युत आयोजना (३२७ मेगावाट) लाई क्यासकेड आयोजनाको अवधारणामा निर्माण गर्नका लागि चिनिया साभेदार कम्पनीहरू Sichuan Provincial Investment Group Co. Ltd (SCIG), Chengdu Xingcheng Investment Group Co. Ltd. (CXIG) and Qing Yuan Engineering Consulting Co. Ltd. (QYEC) सँग आवश्यक सम्झौताहरू आयोजना विकासको कार्य अघि बढाइएको छ । उक्त आयोजनाहरूमा यस कम्पनीको करीव २०% शेयर लगानी हुनेछ ।

मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको अनुमतिपत्र प्राप्त भई, आयोजनाको विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता र आयोजना विकास सम्झौता सम्पन्न गरी तथा ठेकेदार तथा कम्पनीको परामर्शदाता इन्जिनियर नियुक्त भईसकेको छ । चालु आर्थिक वर्ष भित्रै वित्तीय व्यवस्थापनको कार्य सम्पन्न गरी यस आयोजना निर्माण कार्य शुरू गर्ने योजना रहेको छ ।

तल्लो मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको १३९.२ मे.वा.को लागि विद्युत उत्पादन अनुमतिपत्र प्राप्त भई हालै विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता भईसकेको छ । यस आयोजनामा चाइनिज लगानीकर्ताहरूको सहभागितामा आयोजना कम्पनी स्थापनाको प्रकृत्यामा रहेको छ ।

यसै गरी ३२७ मे.वा.क्षमताको अपर मर्स्याङ्दी दोश्रो जलविद्युत आयोजनाको पुरक वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन स्वीकृत भएको छ । विस्तृत आयोजना प्रतिवेदन तयार गरी स्वीकृतीको लागि लगानी बोर्डमा पेश गरी सकेको छ भने पिपिएको लागि कनेक्सन एग्रिमेन्ट भई नेपाल विद्युत प्राधिकरणमा प्रकृत्या अगाडि वढी रहेको छ ।

(घ) चिनोखोला जलविद्युत आयोजना (७.९ मेगावाट) को उत्पादन अनुमतिपत्र प्राप्त भएको छ । आयोजना कम्पनी दर्ताको कार्य समेत सम्पन्न भएको छ । नेपाल विद्युत प्राधिकरणसंग कनेक्सन एग्रिमेन्ट भएर विद्युत खरिद बिक्री सम्झौताको प्रक्रियामा रहेको छ ।

(ङ) मुगु कर्णाली जलविद्युत आयोजना (१६० मेगावाट) को उत्पादन अनुमतिपत्रको दरखास्त विद्युत विकास विभागमा पेश गरि प्रक्रियामा रहेको छ ।

७. आ.व. २०८०/८१ मा निम्न कार्यहरू गरिनेछ ।

- मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको वित्तीय व्यवस्थापन तथा ठेक्का परिचालन गरी निर्माण सुरु गर्ने ।
- तल्लो मनाङ मर्स्याङ्दी जलविद्युत आयोजनाको विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता तथा आयोजना विकास सम्झौता गर्ने र चिनिया कम्पनीहरूसंगको साभेदारीमा कम्पनी गठन गरी विद्युत उत्पादन अनुमतिपत्र सो कम्पनीलाई हस्तान्तरण गर्ने ।
- अपर मर्स्याङ्दी दोश्रो जलविद्युत आयोजनाको कनेक्सन एग्रिमेन्ट र विद्युत खरिद बिक्री सम्झौताको लागि नेपाल विद्युत प्राधिकरणमा प्रकृत्या अगाडी बढाउने । विस्तृत आयोजना प्रतिवेदन लगानी बोर्डबाट स्वीकृति प्राप्त गर्ने र आयोजना विकास सम्झौता गर्ने ।
- चिनोखोला जलविद्युत आयोजनाको नेपाल विद्युत प्राधिकरणसंग विद्युत खरिद बिक्री सम्झौता गर्ने र आयोजनाको वित्तीय व्यवस्थापन गरी निर्माण तयारी कार्यहरू शुरू गरिने ।
- कावेली ए जलविद्युत आयोजनाको वित्तीय व्यवस्थापन सम्पन्न भई निर्माण पूनः प्रारम्भ भएको छ । सो निर्माणको कार्यलाई तदारुकताका साथ निरन्तरता दिइने ।
- ग्रीन हाइड्रोजेन जस्ता नयाँ क्षेत्रका व्यवसायमा अवसरहरू खोजी गर्ने ।

८. कम्पनीको संचालक समितिले नेपाल धितोपत्र बोर्डले जारी गरेको सूचीकृत कम्पनीहरूको संस्थागत सुशासन निर्देशिका, २०७४ बमोजिम लेखापरीक्षण समिति, जोखिम व्यवस्थापन समिति, सम्पत्ति तथा दायित्व व्यवस्थापन समितिका साथै वित्त समिति पनि गठन गरेको छ । साथै, संचालक समितिले परिपालना अधिकृत समेत नियुक्त गरेको छ । कम्पनीले आफ्नो श्रम लेखापरीक्षण कार्य सम्पन्न गरी श्रम लेखापरीक्षण प्रतिवेदन श्रम कार्यालयमा पेश गरेको छ । कम्पनीले ऐन नियम अनुसार प्रकाशित गर्नु पर्ने त्रैमासिक प्रतिवेदनहरू लगायतका प्रतिवेदनहरू प्रकाशित गर्दै आएको छ ।
९. प्रस्तुत संक्षिप्त आर्थिक विवरण कम्पनीको वार्षिक आर्थिक विवरणहरू र संचालक समितिको प्रतिवेदनबाट संक्षेपीकरण गरिएको हो । उल्लेखित आर्थिक विवरणहरू तथा वार्षिक प्रतिवेदन कम्पनीको वेब साईट www.bpc.com.np मा हेर्न र डाउनलोड गर्न सकिने व्यवस्था गरिएको छ ।

उत्तर कुमार श्रेष्ठ

प्रमुख कार्यकारी अधिकृत

सि.ए. मनमोहन राज काफ्ले

साभेदार

जोशी एण्ड भण्डारी

चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट्स



२०८० आषाढ ३१ गतेको

वित्तीय अवस्थाको विवरण

विवरण	आ.व. २०७९/८० रु.	आ.व. २०७८/७९ रु.
सम्पत्ति		
गैर चालू सम्पत्ति		
जायजेंथा, प्लान्ट तथा उपकरण	२७१,५५९,४८३	२८४,५९१,०३७
पूजीगत कार्य प्रगति	१,९२२,१३०	१,९२२,१३०
अदृष्य सम्पत्ति	१,८५७,६५७,३६६	१,८९६,३६८,५४४
आयोजना कार्य प्रगति	३४६,१६६,५९३	३१३,९५१,३५९
वित्तीय सम्पत्ति		
सहायक तथा सम्बद्ध कम्पनीमा लगानी	३,४५४,७७३,२९२	२,६९४,९८६,४३०
अन्य लगानी	८१३,५६५,३५६	८१०,२९०,०१५
अन्य गैर चालू सम्पत्ति	-	-
जम्मा गैर चालू सम्पत्ति	६,७४५,६४४,२२३	६,००२,१०९,५१५
चालू सम्पत्ति		
मौज्दात	५८,०६४,७१७	५५,३६४,५३०
वित्तीय सम्पत्ति		
व्यापारिक आसामी लिनुपर्ने	६५,६८६,३२०	१०७,४७३,३००
नगद तथा नगद समान	६४,१७९,००३	३२,६२२,८८६
अन्य बैंक मौज्दात	१५,०००	१५,०००
अन्य वित्तीय सम्पत्ति	६८१,५५५,४२०	१,४६९,०९८,२६२
अन्य चालू सम्पत्ति	१६,४१८,४६३	१६,१२६,८५९
चालू सम्पत्ति (खुद)	७,४९२,१७०	-
जम्मा चालू सम्पत्ति	८९३,४१९,०९३	१,६८०,७००,८३७
जम्मा सम्पत्ति	७,६३९,०५५,३१६	७,६८२,८१०,३५२
कोष तथा दायित्व		
कोष		
इक्वीटी शेयर पूजी	३,४०९,०६४,६००	३,२४६,३२६,८००
अन्य इक्वीटी	३,६२३,६०३,४४५	३,७२१,८६७,११६
जम्मा कोष	७,०३२,६६८,०४५	६,९६८,१९३,९१६
दायित्व		
गैर चालू दायित्व		
ग्राण्ट अनुदान जगेडा	१७५,१४८,४३३	१८३,०४८,५५०
वित्तीय दायित्व		
ऋण सापटी	७९,६५९,२८०	९४,६५९,२८०
व्यवस्थाहरू	२०,९०७,१५५	२२,१७४,८३७
स्थगन कर	१५८,१६६,९५०	१३८,६९७,३२०
अन्य गैर चालू दायित्व	१८,४७२,६१०	१९,३९३,५७२
जम्मा गैर चालू दायित्व	४५२,३५४,४२८	४५७,९७३,५५९
चालू दायित्व		
वित्तीय दायित्व		
ऋण सापटी	१५,०००,०००	१०१,३७३,९४५
व्यापारिक साहू तिर्नुपर्ने	१५,५४३,१६६	३९,०२९,५३७
अन्य वित्तीय दायित्व	२८,६७६,९८०	२७,५९१,९९६
व्यवस्थाहरू	३,८६५,५३३	२,६००,४३१
अन्य चालू दायित्व	९०,९४७,१६४	८५,१९२,२०१
चालू कर दायित्व (खुद)	-	८५४,७६७
जम्मा चालू दायित्व	१५४,०३२,८४३	२५६,६४२,८७७
जम्मा दायित्व	६०६,३८७,२७१	७१४,६१६,४३६
जम्मा कोष तथा दायित्व	७,६३९,०५५,३१६	७,६८२,८१०,३५२



२०८० आषाढ ३१ गते समाप्तवर्षको

नाफा नोक्सानको विवरण

विवरण	आ.व. २०७९/८० रु.	आ.व. २०७८/७९ रु.
बिक्री	७२४,४९६,७२५	७७५,०४८,८२६
बिक्री लागत		
उत्पादन खर्च	(३०३,५९०,२०८)	(२९५,७९२,७९९)
वितरण खर्च	(९३८,५६९,२९३)	(९३७,८७४,९३३)
कूल मुनाफा	२८२,२५७,३०४	३४९,३८१,९०२
अनुदान सहयोगको आम्दानी अंशको ह्रासकट्टी	७,९००,९९७	७,८३९,०८६
अन्य आय	७८,८४६,८९६	४०,०२९,०९३
लगानीको नोक्सानी व्यवस्था आम्दानी जनाइएको	५९२,७२८,७३८	
प्रशासनिक तथा अन्य संचालन खर्चहरू	(९२६,७८६,६५७)	(९२७,४२७,०३२)
लगानीमा नोक्सान व्यवस्था	(४६२,०९६,९४९)	-
संचालनवाट मुनाफा	२९२,८४९,४४९	२६९,८२२,२४९
वित्तीय आय	९०३,४६६,८९२	९९,९२८,७३९
वित्तीय लागत	(९९,४६६,९९७)	(९२,८०९,९५४)
कर अधिको मुनाफा	३८४,८४९,२६४	३४८,९४१,०३४
आयकर खर्च		
चालु वर्षको आयकर	(६९,९२७,७९६)	(६९,६९३,७६४)
स्थगन कर आम्दानी /(खर्च)	(९८,६५०,७९५)	(५,९७७,०३४)
चालु वर्षको मुनाफा	३०५,०७०,६७३	२७४,९५०,२३६
अन्य विस्तृत आय		
इक्वीटी उपकरणवाट देखिएको अन्य विस्तृत आय	३,२७५,३४९	(२६,७२२,९६५)
नाफा नोक्सानसंग पुनवर्गीकरण नहुने शीर्षकको कर	(८९८,८३५)	६,६८०,५४९
जम्मा अन्य विस्तृत खुद आय	२,४५६,५०६	(२०,०४१,६२४)
जम्मा विस्तृत खुद आय (कर पछिको)	३०७,५२७,१७९	२५४,९०८,६१२
प्रति शेयर आम्दानी - आधारभूत (Basic)	८९५	८४४
प्रति शेयर आम्दानी - परिवर्तित (Diluted)	८९५	८४४



थप सार्वजनिक निष्काशन (फर्दर पब्लिक अफरिड) को वित्तीय योजना तथा रणनीति एवं कार्य योजना

प्रस्ताव:

कम्पनीका प्रति शेयर रू. १०० का दरका १,००,००,००० (एक करोड) कित्ता शेयरहरू प्रचलित ऐन नियम वमोजिम प्रिमियम मूल्यमा थप सार्वजनिक निष्काशन गर्ने:

वित्तीय योजना:

यस बुटवल पावर कम्पनी लि. (यसपछि 'कम्पनी' भनिएको) ले विदेशी लगानीकर्ताहरू SCIG International Limited (SCIG), Xingcheng International Investment Co. Ltd. (CXIG) र YEC International Co. Ltd. (QYEC) तथा ति कम्पनीहरूसंगको संयुक्त लगानीमा दर्ता भएको लगानी कम्पनी S.C.I.G. International Nepal Hydro Joint Development Investment Company Pvt. Ltd. (SHIN) सहितको सहभागितामा लगानी तथा निर्माण हुँदै गरेको मनाङ जिल्ला स्थित १३५ मेगावाटको मनाङ मर्स्याङदी जलविद्युत आयोजना तथा १३९.२ मेगावाटको तल्लो मनाङ मर्स्याङदी जलविद्युत आयोजनामा लगानी गर्ने हेतु प्रस्तावमा उल्लेख भए वमोजिमको प्रति शेयर रू. १०० का दरका १,००,००,००० (एक करोड) कित्ता शेयरहरू प्रचलित ऐन नियम वमोजिम थप सार्वजनिक निष्काशन गर्नका लागि यो वित्तीय योजना तयार गरिएको छ ।

उल्लेखित आयोजनाहरूमा अनुसार कम्पनीको शेयर लगानी कुल चुक्ता पूँजीको १९.४% हुनेछ भने अन्य लगानीको हिस्सा उल्लेखित अन्य लगानीकर्ताहरूको

रहनेछ । हालको प्रारम्भिक आंकलन अनुसार सो आयोजनाहरूमा कम्पनीको लगानी तल दिइएको तालिका अनुसार हुनेछ:

त्यसैगरी कम्पनीले अध्ययन गरी उत्पादन अनुमतिपत्र प्राप्त गरेको मनाङ स्थित ७.९ मे.वा.को चिनो खोला जलविद्युत आयोजनाको लागि समेत स्वपूँजी लगानीको आवश्यकता रहेको छ । सो आयोजनाको निर्माण तथा संचालनका लागि चिनो हाइड्रोपावर लि. दर्ता गरिसकिएको छ भने सो कम्पनीमा आयोजना निर्माणका लागि कम्पनी लगानी गर्न पर्ने स्वपूँजी अर्थात शेयर रू. ३०,००,००,००० (तीस करोड रुपैयाँ) देखिएको छ । अतः उल्लेखित तीन जलविद्युत आयोजनामा लगानीका लागि दुई अरव रुपैयाँ भन्दा बढी हुने देखिएको छ । प्रस्तावित थप सार्वजनिक निष्काशनवाट प्राप्त हुने रकमहरू उल्लेखित आयोजनाहरूमा लगानी गरिनेछ ।

सो लगानीगर्दाको अवस्थामा देहायको रणनीति अख्तियारी गरिनेछ:

१. कम्पनीले थप सार्वजनिक निष्काशन मार्फत प्राप्त हुने रकम उल्लेखित आयोजनाहरूमा शेयर लगानी गरिनेछ ।
२. थप सार्वजनिक निष्काशन मार्फत प्राप्त हुने रकमको प्रभावकारी वित्तीय व्यवस्थापनमा उचित ध्यान दिइनेछ ।
३. थप सार्वजनिक निष्काशनवाट प्राप्त हुने रकम कुनै कारणवश उल्लेखित आयोजनाहरूमा शेयर

क्र.सं.	आयोजना	कुल लगानी रू.	हाल सम्मको लगानी रकम रू.	थप लगानीको लागि आवश्यक रकम रू.
१	मनाङ मर्स्याङदी जलविद्युत आयोजना	१,२३,०४,२७,०००	२०,१९,३२,०००	१,०२,८४,९५,०००
२	तल्लो मनाङ मर्स्याङदी जलविद्युत आयोजना	१,०३,७१,७१,०००	२२,०८,८०,०००	८१,६२,९१,०००

लगानीका लागि पर्याप्त नभएमा कम्पनीले प्रचलित कानून अनुसार अन्य आवश्यक उपायहरू अवलम्ब गरी लगानीको व्यवस्था गर्नेछ ।

आयोजनाको आयोजना कम्पनी हिमताल हाइड्रोपावर कम्पनी प्रा.लि.मा लगानी गरिनेछ ।

४. कुनै कारणवश थप सार्वजनिक निष्काशनबाट प्राप्त रकम पुरै लगानी गर्न नपरेमा वा नभएमा बाँकी हुन आउने रकम कम्पनीको समेत शेयर स्वामित्व रहेको अपर मर्स्याडदी -२ जलविद्युत

कार्य योजना:

प्रस्तावित थप सार्वजनिक निष्काशनको कार्य आ.व. २०८१/८२ को पहिलो त्रैमास भित्र सम्पन्न गर्ने योजना रहेको छ । सो निष्काशनबाट प्राप्त रकम निम्न अनुसार लगानी गरिनेछ:

आयोजना	आ.व. २०८१/८२ रु.	आ.व. २०८२/८३ रु.	आ.व. २०८३/८४ रु.	आ.व. २०८४/८५ रु.	जम्मा रकम रु.	कैफियत
मनाङ मर्स्याडदी जलविद्युत आयोजना	३४,२८,३१,०००	३४,२८,३२,०००	३४,२८,३२,०००	-	१,०२,८४,९५,०००	मिति २०८३ मंसिर महिनामा व्यापारिक उत्पादन शुरू गर्ने ।
तल्लो मनाङ मर्स्याडदी जलविद्युत आयोजना	१६,६२,७६,०००	२१,६६,७२,०००	२१,६६,७२,०००	२१,६६,७१,०००	८१,६२,९१,०००	मिति २०८५ आषाढ महिनामा व्यापारिक उत्पादन शुरू गर्ने ।
चिनो खोला जलविद्युत आयोजना	१५,००,००,०००	१५,००,००,०००	-	-	३०,००,००,०००	मिति २०८२ चैत्र महिनामा व्यापारिक उत्पादन शुरू गर्ने ।



CORPORATE OFFICE

P.O. Box. 11728
Gangadevi Marga - 313, Buddha Nagar
Kathmandu, Nepal
Tel: 977-1-4791776, 4794026
Fax: 977-1-4790994
E-mail: info@bpc.com.np

JHIMRUK HYDROELECTRIC CENTER

Darimchaur, Pyuthan
Tel: 086-590104

ANDHIKOLA HYDROELECTRIC CENTER

Galyang, Syangja
Tel: 977-063-460152
Fax: 977-063-460152

LIASON OFFICE

Campus Road, Butwal
Tel: 977-071-540809
Fax: 977-071-541058