

पत्र संख्या: २०८२/८३ - ४३.

मिति: २०८२/०७/३०

श्री नेपाल स्टक एक्सचेञ्ज लिमिटेड

सिंहदरबार प्लाजा, काठमाडौं

विषय: आ.व. २०८२-८३ को प्रथम त्रैमासिक प्रतिवेदन प्रकाशित गरेको सम्बन्धमा ।


महोदय,

उपरोक्त सम्बन्धमा यस धितोपत्र बोर्डको धितोपत्र दर्ता तथा निष्काशन नियमावली, २०७३ को नियम २६ अनुसार ऐन तथा यस नियमावली बमोजिम धितोपत्र दर्ता गरेका संगठित संस्थाले प्रत्येक तीन महिनाको अनुसूची-१४ मा उल्लेखित विवरण सो त्रैमासिक अवधि समाप्त भएको तीसदिन भित्र बोर्ड समक्ष पेश गर्नु पर्ने र त्यस्तो प्रतिवेदन राष्ट्रिय स्तरको दैनिक पत्रिकामा प्रकाशन गर्नु पर्ने भएको हुनाले यस सान्भि इनर्जी लिमिटेडको आ. व. २०८२-८३ को प्रथम अपरिस्कृत त्रैमासिक प्रतिवेदन यसै पत्रसाथ नत्थी गरी पठाएको बेहोरा जानकारीको लागि अनुरोध छ । साथै उक्त विवरण २०८२/०७/३० गतेको कारोबार दैनिक पत्रिकामा समेत प्रकाशित भएको जानकारी गराउँदछौं ।

बोधार्थ,

- १) श्री नेपाल धितोपत्र बोर्ड, खुमलटार, ललितपुर
- २) श्री कम्पनी रजिष्ट्रारको कार्यालय, त्रिपुरेश्वर, काठमाडौं ।
- ३) श्री नेपाल एसबिआई मर्चेन्ट बैकिङ्ग लिमिटेड, लेखनाथमार्ग, ठमेल, काठमाडौं ।
- ४) श्री विद्युत नियमन आयोग, सानो गौचरण ,काठमाडौं ।
- ५) श्री सिडिएस एण्ड क्लियरिङ्ग लिमिटेड, पुतलीसडक, काठमाडौं ।

SANVI Energy Ltd


कम्पनी सचिव

सान्भि इनर्जी लिमिटेड



Sanvi Energy Limited

Lazimpat-2, Kathmandu, Nepal

Tel: 977-01-4515513, Mail: energysanvi513@gmail.com

UNAUDITED STATEMENT OF FINANCIAL POSITION

As on 31st Asoj 2082, 1st Quarter FY 2082/83

FIRST QUARTER DISCLOSURE AS OF 31ST ASOJ 2082 (17th OCT 2025) AS PER SECURITIES REGISTRATION AND ISSUANCE REGULATION, 2073 Annexure-14 (Related to Sub regulation 1 of regulation 26)

1. Financial Statements

The unaudited financial statements for the first quarter and the financial ratios have been published along with this report.

Important Financial Ratios:

Key Financial Ratios	This Quarter End	Previous Quarter End
Earing Per Share (Annualized)	17.33	3.14
Current Ratio	1.42	1.08
Net Worth Per Share	118.29	113.96
Market Value Per Share (31st Ashwin 2082) NPR (NPR)	563.20	-
PE Ratio (Times)	32.50	-

2. Management's Analysis

The company has successfully completed the construction of the Cascade Project and commenced commercial operations from the last month of the fiscal year 2081/82. Currently, the company is focused on finalizing the remaining components of the project.

The company has not any plans for development of other projects other than for effective/efficient operation. Revenue has included revenue from electricity generation and Net Construction Revenue (As per IFRIC 12) . The details of Construction Revenue (As per IFRIC 12) is;

	Asoj 31, 2082	Ashadh 32, 2082	Asoj 30,2081
Net Construction Revenue (As per IFRIC 12)	-	30,973,584	34,27,740

3. Legal Proceedings

There has been no any pending litigations and dispute by and against the company during the said period. There have been no any known disputes, litigations, offences and breach of applicable laws by and against the promoter and directors of the company.

4. Analysis of Shares Transaction

Sanvi Energy Ltd. was listed for trading on NEPSE from 4th Shrawan, 2082 (Fiscal Year 2082/83), after the listing dates Sanvi Energy Ltd. and its management are neutral towards the share price and transactions as the price and transactions are determined by the market participants. The company remains committed towards providing the notices and information to investors and stakeholders. The major highlights of share transactions during the 1st quarter of FY 2082-83 are as follows:

Maximum Share Price (NPR)	930.40
Minimum Share Price (NPR)	359.00
Last Traded Price (31st Ashwin 2082) NPR (NPR)	563.20
Total Traded Shares	1,666,278
Total Traded Days	50

5. Problems and Challenges

Internal

Retention of skilled human resources.

To maintain operational efficiency on Power plant operation.

External

The fluctuating rate of interest charged by banks and financial institutions poses a significant challenge for long-term infrastructure projects such as hydropower developments.

Due to cloud burst and incessant rainfall in Eastern Nepal, including the Ilam district, severe flooding occurred in the Jogmai Khola causing damage to major structures of the Jogmai Khola Small Hydroelectric Project (7.6 MW) and the Jogmai Cascade Hydropower Project (5.2 MW). As a result, both plants have remained shut down since Ashwin 19, 2082.

The Company for both projects (Jogmai Khola Small Hydroelectric Project and Jogmai Cascade Hydropower Project 5.2MW) have already initiated the reconstruction works of the damaged structures. The preliminary estimated total property loss of both project is incurred due to the flood amounts to NPR 455,858,193/-. In addition, the expected revenue loss, based on the contract energy table for 26,913,847 kWh from 19th Ashwin 2082 to 20th Chaitra 2082, is calculated to be NPR 181,868,192. These costs are subject to change upon completion of the final assessment.

The Company has already reported the incident with the respective insurance company and the process for claim has already initiated.

The Company expects to complete all related reconstruction works and resume plant operations by the end of Chaitra 2082.

Despite these challenges, the Company and its management team remain fully committed and capable of addressing, mitigating, and overcoming any operational difficulties that may arise in the future.

6. Corporate Governance

The Board of Directors and Management team are committed for strengthening good corporate governance within the company.

7. Declaration

I, the Managing Director of this Company, take the responsibility of accuracy of the information and details mentioned in this report for the period up to first quarter of FY 2082/83, hereby declare that the information and details provided in this Report are true, based on facts, and complete to the best of my knowledge and that information necessary for taking informed decision by the investors are not concealed.

UNAUDITED STATEMENT OF PROFIT OR LOSS AND COMPREHENSIVE INCOME

For the period ending 31st Asoj 2082, 1st Quarter FY 2082/83

Particulars	FY 2082/83 1st Quarter Ending	FY 2081/82 4th Quarter Ending	FY 2081/82 1st Quarter Ending
Revenue	110,746,432	231,084,792	74,738,484
Cost of sales	(2,232,532)	(19,537,931)	(1,469,847)
Gross Profit	108,513,900	211,546,861	73,268,637
Other Income	-	100,000	-
Administrative Expenses	(11,553,724)	(34,750,410)	(10,545,249)
Depreciation and Amortisation Expense	(24,765,351)	(56,654,717)	(13,239,129)
Profit from Operation	72,194,825	120,241,734	49,484,259
Finance Income	-	-	-
Finance Costs	(34,071,732)	(92,599,008)	(24,994,368)
Profit before tax	38,123,093	27,642,726	24,489,891
Current Tax	-	-	-
Deferred Tax	-	-	-
Profit/(Loss) For the Period	38,123,093	27,642,726	24,489,891
Other Comprehensive Income			
Items that will not be reclassified to profit or loss	-	-	-
(a) Remeasurement of defined benefit plans	-	-	-
(b) Equity instruments classified at FVTOCI	-	-	-
Income Tax Relating to Above Items	-	-	-
Other Comprehensive Income (net of tax)	-	-	-
Total Comprehensive Income for the year	38,123,093	27,642,726	24,489,891

Ratios	FY 2082/83 1st Quarter Ending	FY 2081/82 4th Quarter Ending	FY 2081/82 1st Quarter Ending
Earnings per share (Annualized)	17.33	3.14	19.55
Diluted Earning per share (Annualized)	17.33	3.14	19.55

Notes:

- The above mentioned figures are subject to change during statutory audit of the books of accounts.
- Previous period figures have been reclassified / adjusted wherever considered necessary.

माहुरी पालनबाट मासिक एक लाख आम्दानी

अमरराज आचार्य

दाह- शिक्षण पेसासँगै माहुरी पालनमा लागेका एक कृषकले मासिक एक लाखभन्दा बढी आम्दानी गर्दै आएका छन् ।

घोराही उपमहानगरपालिका-१८ गिठेपानीका कृष्णबहादुर डाँगी र जानकी डाँगी दम्पतीले मह विन्त्री गरेर मासिक एक लाखभन्दा बढी आम्दानी गर्दै आएका छन् । डेढ दशकदेखि माहुरी पालनमा संलग्न डाँगीले घोराही-१८ गिठेपानी मै २०५ घार माहुरी पालेर वार्षिक १२ देखि १३ लाखसम्म आम्दानी गर्दै आएका छन् । शिक्षण पेसापछि खाली समयको सदुपयोग गर्ने उद्देश्यले २०६७ सालमा तीन घार सेरेना जातका माहुरी किनेर माहुरी पालन व्यवसायमा जोडिएको उनी बताउँछन् ।

रहले जोडिएको माहुरी पालन व्यवसाय अहिले डाँगी दम्पतीको मुख्य आम्दानीको स्रोत बनेको छ । उनले घोराहीस्थित राप्ती शिक्षा क्याम्पसमा बिहान पढाउँदै आएका छन् । डाँगी भन्छन्, 'बिहान क्याम्पसमा पढाएपछि दिनभर समय खाली हुने र त्यही समय सदुपयोग गर्ने गरी सुरुमा रहले तीन घार माहुरी किनेको थिएँ । राम्रो लाग्यो, बिस्तारै बढाउँदै गएँ । अहिले शिक्षण भन्दा माहुरी पालन नै मुख्य पेसा भइसकेको छ ।'

महसँगै माहुरीका घारसमेत विन्त्री गर्दै आएका डाँगीले वार्षिक १५ देखि १६ लाख रुपैयाँसम्मको कारोबार हुने र सबै खर्च काटँदा १२ देखि १३ लाखसम्म बचत गर्दै आएको बताए । गत वर्ष १६ लाखको बचत मह विन्त्री गरेका उनले यो वर्ष घार वृद्ध भएको र तोरी, चिउरी समयमै फुलेकाले मह उत्पादन बढ्ने बताए । एउटा माहुरीको घारबाट वार्षिक २०-२५ किलो मह उत्पादन हुने र त्यस हिसाबले वार्षिक रूपमा करिब ३५/३६ किन्टल मह उत्पादन भए त्यतम पौंच सय रुपैयाँ किलोका दरले मह विन्त्री



गर्दा करिब १८ लाख रुपैयाँसम्मको कारोबार हुने उनको भनाइ छ ।

माहुरी पालन व्यवसायमा कृष्णलाई श्रीमती जानकीले सहयोग गर्दै आएको छ । माहुरीको घार रेखदेखसँगै बाहिर चराउन लैजाँदा समस्या हुन थालेपछि कमलाले लामो समय शिक्षण गरेको पेसा छोडेर श्रीमानलाई सहयोग गर्दै आएको बताइन् । उनले भनिन्, 'सुरुमा परिवार दाड्ढा र म रोल्पा बस्दा अष्ट्रेरो भए पनि जागिर छोड्न सकेको थिएँ तर, माहुरीबाट राम्रो आम्दानी हुँदै गएपछि यता पनि हेर्नुपर्ने अवस्था आएको हो, मान्छे राख्नु भन्दा जागिर छोडेर श्रीमानसँगै माहुरी पालनमा लागेँ ।'

उनीहरूले उत्पादन गरेको मह घरबाटै विन्त्री हुने गरेको छ । मह विन्त्रीका लागि टाढा जानुपर्ने अवस्था नरहेको भन्दै जानकीले भनिन्, 'मह किन्न अधिकांश आफैँ घरमा आएर लैजानु हुन्छ । कतिपयले पैसा पठाएर पठाएर मह मगाउनुहुन्छ, त्यस्तो अवस्थामा हामीले पठाउने गरेका छौँ ।'

प्राकृतिक एपिकल्चर सेन्टर फार्म वर्ता मेलिफेरा र सेरेना जातका माहुरी पालन गर्दै आएर डाँगी दम्पतीले सिजन अनुसार पाँच सयदेखि सय रुपैयाँसम्म किलोका दरले मह विन्त्री गर्दै आएर छन् । अन्य समयको तुलनामा कालिके मह बढी विन्त्री हुने गर्छ । माहुरी पालनबाट राम्रो हुँदै गएपछि गत वर्ष प्रधानमन्त्री आधुनिकीरण परियोजना मा जेनको सहयोगमा करिब १५ लाख रुपैयाँ लग्न मह प्रशोधन उद्योगसमेत स्थापना गरेका छन् ।

मह प्रशोधन उद्योग नहुँदा मह उत्पादन पनि विन्त्रीका लागि समस्या हुने भएकाले प्रशोधन उद्योग स्थापना गरेको जानकीले बताइन् । मह प्रशोधन उद्योग स्थापनासँगै महलाई लेबल गरेर बजारमा विन्त्री गर्न सहज हुनुका साथै मह गुणस्तरमा समेत राम्रो हुने विश्वास छ । उत्पादनको राम्रो सम्भावना भएको दाड्ढा पछि समयमा माहुरी पाल्ने किसानको संख्या बढ्दै गएर रहेको छ ।