



तल्लो खारे खोला जलविद्युत खबर

बाटो फराकिलो गर्ने कार्य गरिदै

वैशाख २०७४, अंक ६

आयोजनाको हालको निर्माण अवस्था

पावरहाउसको अर्थ रेजिस्टिभीटि (Resistivity) मापन गर्न इलेक्ट्रो मेकानिकल ठेकेदार कम्पनीको तर्फबाट प्राविधिक टोली साइटमा पुगि अर्थ रेजिस्टिभीटि मापन गरिसकेको छ । त्यसलाई आधार मानी अर्थम्याट डिजाइन गर्ने कार्य भइरहेको छ । तल्लो खारे खोला जलविद्युत आयोजनाको पावरहाउसमा १.५० प्रतिशत, हेडवर्कसको सिभिल वर्कसमा १.८७ प्रतिशत, हेडवर्कसको हाइड्रोमेकानिकलमा २३.९२ प्रतिशत, पेनस्टक पाइप बिछ्याउने ठाउँमा ३२ प्रतिशत कार्य सकिएको छ । साथै, पेनस्टक पाइप निर्माणको लागि आवश्यक सम्पूर्ण स्टील प्लेट साइटमा ढुवानी भइसकेको छ ।

यस्तै वाटरवे हाइड्रोमेकानिकलमा १७.९ प्रतिशत कार्य सकिएको छ । समग्रमा आयोजना निर्माणको ७.१० प्रतिशत कार्य सकिएको छ । एटलस हाईड्रो कन्सोर्टियमले हेडवर्कसको डिस्थाण्डर बेशिनमा २६० घनमिटर स्टोन मेसनरी वाल लगाइसकेको छ । साथै उक्त ठेकेदार कम्पनीले सिभिल हेडवर्कसको निर्माण कार्यको लागि आवश्यक निर्माण सामग्रीहरू जस्तै,रोलिड मेसिन, मिक्सर मेसिन साइटमा लगेर काम गरिरहेको छ । साथसाथै, हेडवर्कस देखि पावरहाउस सम्म ३४८० मिटर लम्बाईको पेनस्टक पाइप बिछ्याउनको लागि माटो ढुङ्गा काट्ने काम गरिदै छ ।



अर्थ रेजिस्टिभीटि मापन गरिदै



स्काभेटर द्वारा बाटो फराकिलो गरिदै



सुक्खा बन्दरगाहमा स्टील प्लेट लोड गरिदै

यस्तै, पेनस्टक पाइप निर्माणको लागि आवश्यक स्टील प्लेट इन्डियन स्टील कम्पनी जिन्डल स्टील एण्ड पावर लिमिटेडको फ्याक्ट्रीबाट रेलमार्ग हुँदै नेपालको सिसिया पर्सा स्थित सुक्खा बन्दरगाहबाट सम्पूर्ण स्टील पाता आयोजना स्थलमा ढुवानी गरिसकेको छ । उक्त सम्भौता बमोजिम नर्थ हाडड्रो एण्ड इन्जिनियरिङ्ग प्रा.लि. द्वारा आयोजना स्थलमा क्याम्प हाउस निर्माण गर्ने कार्य भइरहेको छ । क्याम्प हाउस निर्माण भए लगत्तै नर्थ हाडड्रो एण्ड इन्जिनियरिङ्ग प्रा.लि. ले निर्माण कार्य अगाडि बढाउन वर्कसप स्थापना गर्नेछ ।

२६ वैशाख २०७४ मा यस जलविद्युत आयोजना र राष्ट्रिय निकुञ्ज तथा वन्यजन्तु संरक्षण क्षेत्र बीच भएको सम्भौता बमोजिम यस कम्पनीले नेपाल सरकारलाई जलविद्युतको भौतिक संरचना रहने स्थलमा नेपाल सरकारको जग्गा भोगअधिकार गरेबापत ६० रोपनी जग्गा खरिद गरि हस्तान्तरण गरेको छ ।



पेनस्टक पाइप बनाउने स्थल



भण्डारण गरिएको स्टील प्लेट



डिस्याण्डर बेशिनमा वाल लगाइदै



सम्पादक: पार्वती पराजुली

युनिभर्सल पावर कम्पनी लिमिटेड

त्रिपुरेश्वर, काठमाडौं

फोन नः ९७७-१-४१०१०९७, ४२५१४६३,

ईमेल : info@universalpowercompany.com.np

वेबसाइट : www.universalpowercompany.com.np