



नेपाल सरकार

# ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय



प.सं.:

च.नं.:

९७७-१-४२११५१६  
९७७-१-४२११५३१

फ़्याक्स : ९७७-१-४२११५१०  
सिंहदरबार, काठमाण्डौ

## प्रेस विज्ञासि

मिति: २०८१/०५/१३

सिन्धुपाल्चोक जिल्लामा निर्माणधीन १०२ मेगावाट क्षमताको मध्य भोटेकोशी जलविद्युत आयोजनाको निर्माण कार्य अन्तिम चरणमा रहेको छ । उक्त आयोजनाबाट उत्पादित विद्युत राष्ट्रिय प्रसारण प्रणालीमा प्रवाह गर्ने करिव ४ कि. मि. लामो २२० के. भि. सिंगल सर्किट विद्युत प्रसारण लाइनको निर्माण कार्य भइरहेको छ । यस विद्युत प्रसारण लाइन अन्तर्गत रहेको १३ वटा टावरको Tower Erection र प्रसारण लाइनको Right of Way (RoW) मा पर्ने जग्गाको क्षतिपूर्ति कार्य सम्पन्न गरी तार तान्ने कार्य शुरू भएको थियो । १३ वटा मध्ये बाहिसे नगरपालिका वडा नं. ५ सिडआर्चे र कुखुरेमा पर्ने ७ वटा टावरमा तार तान्ने कार्य सम्पन्न भईसकेको छ । बाहिसे नगरपालिका वडा नं. ३ पलातीमा पर्ने ६ वटा टावरमा तार तान्ने कार्य स्थानीय जनताको विरोधका कारण मिति २०८०/०३/१६ देखि रोकिएको छ ।

लामो समयदेखि अवरुद्ध रहेको मध्य भोटेकोशी जलविद्युत आयोजनाको विद्युत प्रसारण लाइनको निर्माण कार्यको निरीक्षण तथा अनुगमन गर्न लागि मिति २०८१/०५/१२ मा ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्री माननीय दिपक खड्का र राज्यमन्त्री माननीय पूर्णबहादुर तामाङ्गज्यूबाट आयोजनाको स्थलगत भ्रमण भएको थियो । आयोजनाको स्थलगत अनुगमनको क्रममा ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्री माननीय दिपक खड्काज्यूले स्थानीय सरोकारवालाहरूसँग छलफल गरेको र छलफलमा स्थानीय सरोकारवालाहरू वडा नं. ३ पलातीमा पर्ने ६ वटा टावरमा तार तान्ने कार्य गर्न दिन सकारात्मक भएकोले लामो समयदेखि अवरुद्ध रहेको आयोजनाको विद्युत प्रसारण लाइनको बाँकी रहेको निर्माण कार्य तत्काल शुरू गरी आगामी दुई महिना भित्रमा प्रसारण लाइनको सम्पूर्ण निर्माण कार्य सम्पन्न गरी मध्य भोटेकोशी जलविद्युत आयोजनाबाट उत्पादित विद्युत राष्ट्रिय प्रसारण प्रणालीमा प्रवाह हुनेछ ।

(चिरञ्जीवी चटौत)  
सहसचिव एवं प्रवक्ता