



नेपाल सरकार
ऊर्जा जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग
सिक्टा सिंचाइ आयोजना
नेपाल सरकार
जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग
नेपालगंज,

फोन: ०८१-५५०१७३
०८१-५५०५७०
०१-५४३०९५२
फ्याक्स: ०१-५४३०९५२
Website: www.siktaip.dwri.gov
Email: siktaiprjct@gmail.com

पूर्वी नहरमा पानी संचालन (WaterTest Run) भएको सम्बन्धमा जारी प्रेस बक्तव्य ।

लुम्बिनी प्रदेश बाँके जिल्ला, राप्ती सोनारी गा.पा.को अगैया स्थित राप्ती नदीमा ३१७ मि. ब्यारेज निर्माण गरी सोही जिल्लाका हालका ६ वटा गा.पा., कोहलपुर न.पा. र नेपालगंज उपमहानगरपालिका अन्तर्गतको ४२,७६६ हेक्टर (हेडवोक्सको पश्चिम मूल नहरबाट राप्तीनदी को पश्चिम भेगको ३३,७६६ हेक्टर जमिन र पूर्वी मूल नहरले राप्तीनदीको पूर्वी भेगको करिब ९,००० हेक्टर) भूमिमा वर्षे भरि दिगो एवं भरपर्दो सिंचाइ सुविधा उपलब्ध गराई कृषि उत्पादकत्व तथा उत्पादन वृद्धि गराउने उद्देश्य लिई नेपाल सरकारको आफ्नै श्रोतबाट आ.व.२०६२।६३ देखि शुरू गरिएको सिक्टा सिंचाइ आयोजनाले आफ्नो लक्ष्य हासिल गर्न निरन्तर लागि परेको सर्व विदितै छ ।

पश्चिम मूल नहर ४५.२५ कि.मि. र यसका ५ वटा शाखाहरू (अकलघरवा, गोहवा, प्रसेनीपूर, पिडारी शाखा, सिधनिया शाखा) खण्डगत रूपमा निर्माण भएका छन् भने सोही मूल नहरबाट पानी खसाली बिगतमा निर्माण भएको डुन्डुवा नहर प्रणाली र अन्य प्रशाखा नहरहरू सहितका बाँके नहरहरूको निर्माण तथा पुनस्थापना कार्यलाई आगामी दिनमा तिब्रता दिनुपर्ने आवश्यकता रहेको छ ।

पूर्वी मूलनहर र यसका ४ नयाँ शाखा नहरहरू साथै परम्परागत राजकुलो तथा फत्तेपुर सिंचाइ प्रणाली पुनस्थापना गर्न निर्माण व्य. कालिका/कुमार जे.भी. बीच मिति २०७४/०४/०९ मा रु ३,०६,९८,५९,२५९.४२ (मू.अ.कर समेत) ठेक्का सम्झौता भई निर्माण कार्य सम्पन्न गरी Taking Over को चरणमा रहेको छ । सो ठेक्का अन्तर्गत गरिएको मुख्य मुख्य कार्यहरू

✓ Settling Basin: 1 No	✓ Canal Crossing & CD works
✓ HR/CR: 6 Nos	✓ Covered/Lined/Earthen Canal
✓ Escape: 5 Nos	✓ Bio-engineering, Environmental protection works
✓ Canal Drop: 11 Nos including Fattepur	

निर्माण सम्पन्न भएको यस हालको ठेक्का बाट पुरानो राजकुलो ८०० हेक्टर र फत्तेपुर १००० हेक्टर नयाँ निर्माण गरिएको ४ शाखा नहरहरू बाट करिब १४०० हेक्टर र फत्तेपुर नहर बाट थप हुने १००० हेक्टर गरी जम्मा ४२०० हेक्टर वर्षे भरि थप सिंचाइ सुविधा पुग्ने सुनिश्चित भएको छ भने बाँके मूल नहर सहित बाँके शाखा नहर हरूको Survey and Design को चरणमा रहेकोले आवश्यक वातावरणीय अध्ययन पश्चात ठेक्का व्यवस्थापन कार्य अगाडी बढाईने छ ।

आयोजनाको लक्ष्य हासिल गर्ने कार्यमा प्रत्यक्ष वा परोक्षरूपले साथ, समर्थन र सहयोग पुर्याउने सम्पूर्णमा आभार प्रकट गर्दछौं ।

धन्यवाद !!!

ई. रमेश कुमार सिंह
आयोजना निर्देशक (सि.स.आ.)
मिति २०७९/१२/१८
आयोजना निर्देशक