



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

फोन: ०८१-५५०१७३
०८१-५५०५७०
०१-५४३०९५२
फ्याक्स: ०१-५४३०९५२

Website: www.siktaip.dwri.gov.np
Email: siktaproject@gmail.com

पूर्वी नहरमा पानी संचालन Water Test 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 हेडवोर्कको पश्चिम मूल नहरबाट राप्तीनदी को पश्चिम भेगको) ३३,७६६ हेक्टर जमिन र पूर्वी मूल नहरले राप्तीनदीको पूर्वी भेगको करिब ९,००० हेक्टर (भूमिमा वर्षे भरी दिगो एवं भरपर्दो सिंचाइ सुबिधा 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 ४५कि २५..मिअकलघरवा) वटा शाखाहरू ५ र यसका ., गोहवा, प्रसेनीपूर, पिडारी शाखासिधनिया , शाखा (खण्डगत रुपमा 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 व्य२०७४ बीच मिति .भी.कुमार जे/कालिका ./०४३ मा रु ०९,०६,९८,५९,२५९. ४२(मूठेका (कर समेत.अ.

सम्झौता भई निर्माण कार्य सम्पन्न गरीTakingOver को चरणमा रहेको छ सो ठेका अन्तर्गत गरिए |को 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 ठेका बाट पुरानो राजकुलो हेक्टर नयाँ निर्माण १००० हेक्टर र फत्तेपुर ८०० १४ शाखा नहरहरू बाट करिब ४ गरिएको०० हेक्टर र फत्तेपुर नहर बाट थप हुने १००० हेक्टर गरी जम्मा ४ २०० हेक्टर वर्षे भरी थप सिंचाइ सुबिधा पुग्ने सुनिश्चित भएको छ भने बाँके मूल नहर सहित बाँके शाखा नहर हरूको Survey and Design को चरणमा रहेकोले आवश्यक वातावरणीय अध्ययन पश्चात ठेका व्यवस्थापन कार्य अगाडी बढाईने छ ।

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

धन्यवाद

!!!

ई रमेश कुमार सिंह .

आयोजना निर्देशक (.आ.स.सि)

मिति २०७९१८/१२/

आयोजना निर्देशक