

नेपाल सरकार
ऊर्जा मन्त्रालय

प्रतिस्पर्धाको आधारमा प्रस्ताव आव्हान भएका आठ जलविद्युत आयोजना सम्बन्धी
प्रेस विज्ञप्ति

मिति: २०८६।१।२१०

नेपाल सरकारबाट अध्ययन भएका एवं निजी क्षेत्रबाट अध्ययन भई नेपाल सरकारको स्वामित्वमा रहेका विभिन्न आठ जलविद्युत आयोजनाहरू नेपाल सरकारको निर्णयानुसार प्रतिस्पर्धा गराई BOOT (Build, Own, Operate and Transfer) सिद्धान्तको आधारमा निजी क्षेत्रबाट विकास गर्ने मिति २०८६/०४/१९ मा सार्वजनिक प्रस्ताव आव्हान गरिएको थियो । प्याकेज 'ए' अन्तर्गत रहेका माया, खारे, सिङ्गटी, मेवा, तल्लो होडु र सोलु जलविद्युत आयोजनाहरू नेपाली लगानीकर्ताहरूको लागि मात्र आव्हान गरिएको थियो । त्यस्तै प्याकेज 'बी' अन्तर्गत रहेका तल्लो सोलु र खिम्ती दोस्रो जलविद्युत आयोजनाहरूमा बहुसंख्यक लगानी नेपाली लगानीकर्ताहरूको हुने व्यवस्था थियो । सो अनुसार विभिन्न ३४ वटा सम्भाव्य लगानीकर्ताहरूबाट ६६ वटा RFP (Request for Proposal) document खरिद भएको थियो । जसमध्ये ६ वटा जलविद्युत आयोजनाहरूको लागि २० वटा प्रस्तावहरू प्राप्त भएका थिए । तल्लो होडु र खिम्ती-२ जलविद्युत आयोजनाहरूको लागि कुनै प्रस्तावहरू परेनन् । प्राप्त २० वटा प्रस्तावहरूको प्रारम्भिक एवं प्राविधिक मूल्याङ्कनबाट छनौट भएका ११ वटा प्रस्तावहरू आर्थिक मूल्याङ्कनमा समावेश गरिएको थियो ।

प्याकेज 'ए' अन्तर्गत रहेका आयोजनाहरू एक प्रबद्धकलाई एउटा मात्र दिइने र नेपाल सरकारलाई सबैभन्दा बढी एकमुष्ठ राजश्व (Upfront Charge) दिन प्रस्ताव पेश गर्ने प्रस्तावकलाई उल्लेखित आयोजना विकास गर्न दिने प्रावधान रहेको थियो । यी आयोजनाहरूबाट उत्पादित विद्युत शक्ति नेपाल विद्युत प्राधिकरणले तोकिएको दरमा खरिद गर्ने छ । उत्पादित विद्युत राष्ट्रिय प्रसारण लाइनसम्म पुऱ्याउन नेपाल सरकारले प्रसारण लाइनको व्यवस्था गर्ने छ ।

मिति २०८६।१।२६ गतेको नेपाल सरकार (मन्त्रीस्तरीय) निर्णयानुसार प्राविधिक प्रस्तावमा सफल भएका प्रस्तावकहरूको आर्थिक प्रस्ताव मूल्याङ्कन गरी निम्न जलविद्युत आयोजनाहरूको विकास गर्न निम्न कम्पनी एवं कम्पनीहरूको संयुक्त उपक्रमलाई दिने निर्णय गरेको छ :

१. १४.७ मेगावाट क्षमताको खारे जलविद्युत आयोजनाको विकास गर्न एकमुष्ठ राजश्व रु. ५ करोड ७ लाख दिन प्रस्ताव गर्ने लामा एक्सेलिङ्ग साहिवा पि.एस.को संयुक्त उपक्रमलाई छनौट गर्ने ।
२. ५ मेगावाट क्षमताको माया जलविद्युत आयोजनाको विकास गर्न एकमुष्ठ राजश्व रु. ३ करोड ५ लाख दिन प्रस्ताव गर्ने वानेश्वर हाइड्रोपावर प्रा.लि., लुम्बिनी विल्डर्स प्रा.लि., पशुपति इनर्जी डेभिलपमेन्ट कम्पनी प्रा.लि.को संयुक्त उपक्रमलाई छनौट गर्ने ।

३. ४० मेगावाट क्षमताको तल्लो सोलु जलविद्युत आयोजनाको विकास गर्न एकमुष्ठ राजश्व रु. २६ करोड १ रुपैयाँ दिन प्रस्ताव गर्ने किलन डेभलपर्स प्रा.लि.को संयुक्त उपक्रमलाई छनौट गर्ने ।

४. १५.२४ मेगावाट क्षमताको सोलु जलविद्युत आयोजनाको विकास गर्न एकमुष्ठ राजश्व रु. ६ करोड ६० लाख दिन प्रस्ताव गर्ने जे.भि. आइ.सि.टि.सि. इनर्जीलाई छनौट गर्ने ।

यसैगरी, सिङ्गटी जलविद्युत आयोजनाको विकास गर्न प्रस्ताव पेश गर्ने दोस्रो प्रतिस्पर्धी आंखुखोला जलविद्युत कम्पनीलाई पहिलो प्रतिस्पर्धी लामा एक्सेलिङ्ग साहिवा पि.एस. को संयुक्त उपक्रमले नेपाल सरकारलाई दिन प्रस्ताव गरेको एकमुष्ठ राजश्व रु. ३ करोड २७ लाख नेपाल सरकारलाई दिन सहमत भएमा उक्त कम्पनीलाई सिङ्गटी जलविद्युत आयोजनाको विकास गर्न छनौट गर्ने निर्णय भएको छ ।

आंखुखोला जलविद्युत कम्पनीले माथि उल्लेख भए अनुसार लामा एक्सेलिङ्ग साहिवा पि.एस. को संयुक्त उपक्रमद्वारा प्रस्तावित एकमुष्ठ राजश्व रु. ३ करोड २७ लाख नेपाल सरकारलाई दिन सहमत नभएमा तेस्रो स्थानमा रहेको युनाइटेड विल्डर्स एण्ड इन्जिनियर्स प्रा.लि.लाई उक्त एकमुष्ठ राजश्व नेपाल सरकारलाई दिन सहमत भएमा उक्त कम्पनीलाई सिङ्गटी जलविद्युत आयोजनाको विकास गर्न छनौट गर्ने र मेवा खोला जलविद्युत आयोजनाको विकासको लागि पुनः प्रस्ताव आक्हान गर्ने निर्णय पनि भएको छ ।

लामा एक्सेलिङ्ग साहिवा पि.एस. को संयुक्त उपक्रमले सिङ्गटी जलविद्युत आयोजनाको लागि प्रस्ताव गरेको एकमुष्ठ राजश्व प्रदान गर्न युनाइटेड विल्डर्स एण्ड इन्जिनियर्स प्रा.लि. सहमत नभएमा उक्त कम्पनीले १० मेगावाट क्षमताको मेवा खोला जलविद्युत आयोजनाको विकास गर्न नेपाल सरकारलाई एकमुष्ठ राजश्व स्वरूप रु. १ करोड १ लाख ११ हजार १५१ रुपैयाँ दिन प्रस्ताव गरेकोले सो आयोजनाको विकास गर्न छनौट गर्ने निर्णय गरिएको छ ।

उल्लेखित ६ वटा आयोजनाहरूको अनुमानित विद्युत उत्पादन क्षमता ९१.३४ मेगावाट र सरदर वार्षिक विद्युत उत्पादन क्षमता ६४२.०९ गेगावाट आवर हुनेछ । प्रथम चरणमा प्रबर्द्धकहरूले नेपाल सरकारले तयार गरेको आयोजनाहरूको संभाव्यता तथा वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदनलाई एक वर्षको समयावधिमा अद्यावधिक गर्ने र सोही समय भित्र आयोजना निर्माणको लागि आवश्यक वित्तीय व्यवस्था एवं विद्युत खरिद विक्रीको सम्भौता प्रबर्द्धकहरूबाट गरिनु पर्ने व्यवस्था गरिएको छ । तत्पश्चात् विद्युत उत्पादनको अनुमतिपत्र प्राप्त गरी आयोजनाको निर्माण एवं संचालन गर्नु पर्नेछ । ३५ वर्षको विद्युत उत्पादन अनुमतिपत्रको अवधि पश्चात् प्रबर्द्धकहरूले उल्लेखित आयोजनाहरू निश्चलक नेपाल सरकारलाई चालु हालतमा हस्तान्तरण गर्नुपर्ने व्यवस्था गरिएको छ ।

(अनुप कुमार उपाध्याय)
सहसचिव एवम् प्रवक्ता