



वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन

१. आ.व :- २०७५/७६
२. बजेट उपशीर्षक नं :- ३०८११२
३. मन्त्रालय :- उर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाई मन्त्रालय
४. कार्यक्रम / आयोजनाको नाम :- बुढागंगा जलाबद्धयुत आयोजना
५. आयोजना / कार्यलय प्रमुखको नाम :- सुर्य प्रसाद रिजाल
६. यस अवाधका बजेट रु :- २९,९०,००,०००.००

- (क) आन्तरिक (१) नेपाल सरकार :-  
 (२) संस्था :-  
 (३) जनसहभागिता:-  
 (ख) वैदेशिक (१) ऋण :-  
 (२) अनुदान :-

७. यस अवाधको खर्च रकम र प्रतिशत रु १७,७५,४०,२३८.०० र ६० %  
 (क) आन्तरिक (१) नेपाल सरकार ६,२४,९३,४९५.१४  
 (२) स्थानीय निकाय / संस्था :-  
 (३) जनसहभागिता :-  
 (ख) वैदेशिक (१) ऋण :- ११,५०,४६,७४३.००  
 (२) अनुदान :-

८. चालु आ.व. को हालसम्मको खर्च रकम र प्रतिशत :- रु १७,७५,४०,२३८.०० र ६० %

बजेट फा.नं. ६.०४.०५  
 रा.यो.आ.(अमू) फा.न. २  
 पाना नं. १/ २  
 ९ सोधझनो स्थिति :-  
 क) माग गर्नु पर्ने रकम रु  
 ख) माग गरेको रकम:  
 ग) प्राप्त हुन बाकन रकम:

(रकम रु लाखमा)

क्र.सं.	कार्यक्रम	एकाइ	वार्षिक लक्ष्य			वार्षिक प्रगति			प्रतिवेदन अवधिसम्म यस आ.व.को प्रगति		सूचकमा आधारित प्रमुख परिमाण	कैफियत
			परिमाण	भार	बजेट	परिमाण	भार	बजेट	परिमाण	भारित		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	
(अ) पूँजीगत खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरू:												
१	Adit Tunnel पहुँच मार्ग(जग्गा खरीद/ मुआवजा)	रोपनी	२०	४	१२०	०	१.००	२८.३३	०.०	१.		
२	भवन निर्माण	प्र.श.	०.४	१३.१२	३९३.३३	०.४	१३.१२	३८८.७	०.४	१३.१२		
३	कार्यालय भवनको फर्निचर(भवन निर्माण कार्यालय प्रयोजन)	प्र.श.	१	३.३६	१००.६७		१.	०.००		१.		
४	कार्यालय जग्गाको Fencing(भवन निर्माण कार्यालय प्रयोजन)	र मी.	१	१.	३०	०	०.००	०.००	०	०.		
५	सुरक्षा क्याम्प निर्माण(अन्य)	प्र.श.	१.०	१.३३	४०	०.०	०.	०.	०	०.		
६	फर्निचर			०.१३	४.	०.०	०.१३	२.९४	०	०.१३		
७	मसिन तथा ओजार	वटा		०.५	१५		०.५	६.५३		०.५		
८	पुल तथा पहुँच मार्ग	प्र.श.	०.४	२३.३८	७०१.२३	०.३	२२.	३८५.८७	०	२२.		
९	सबस्टेशन / प्रशारण लाइन निर्माण(विद्युत गृह /सबस्टेशन निर्माण)	कि.मि	१.०	३.३३	१००	०.०	१.५	०.०	०	१.५०		

*Plady*

*Pr*  
 आयोजना प्रमुख

क्र.सं.	कार्यक्रम	एकाइ	वार्षिक लक्ष्य			वार्षिक प्रगति			प्रतिवेदन अवधिसम्म यस आ.व.को प्रगति		सूचकमा आधारित प्रमुख परिमाण	कैफियत
			परिमा	भार	बजेट	परिमाण	भार	बजेट	परिमाण	भारित		
१०	मष्टमाण्डू देखि पावर हाउस पहुँच मार्गको निर्माण(अन्य)	मि	१.०	०.६७	२०	०.०	०	०.०	०	०		
११	Slope Protection/Bioengineering(अन्य)	व. मी.	१.०	१.६७	५०	०.०	०	०.०	०	०		
१२	विस्तृत ईन्जिनियरिङ्ग र वातावरणीय अध्ययन	वटा	०	२८.०४	८४०.८३	०	२५.५०	६५८.६३	०	२५.५		
१३	निर्माण सुपरभिजन परामर्श(विद्युत उत्पादन तथा प्रसारण लाइन अनुसन्धान तथा परामर्श)	वटा	१.००	१.६७	५०	१.०	१.६७	०.०	१	१.६७		
१४	माथिल्लो बुढीगंगा जलविद्युत आयोजना (६.२) को विस्तृत इन्जिनियरिङ्ग अध्ययन	वटा	०.५	३.३९	१०१.५७	०.००	३.३९	१२०.००	०	३.३९		
१५	बुढीगंगा (जुगाडा ) विस्तृत इन्जिनियरिङ्ग तथा वातावरणीय अध्ययन (विद्युत उत्पादनमा तथा	वटा	२१	२.७८	८३	२१	२.७८	०		२.७८		
१६	प्रशारण लाईनको सर्वेक्षण, डिजाईन तथा वातावरणीय अध्ययन	कि.मि	०.५	०.७६	२२.६८	०.००	०.५	०.००	०	१		
१७	Transmission line tower spotting survey(अन्य पूँजीगत अनुसन्धान तथा परामर्श)	कि.मि	१.०	१.६९	५०.६२	०.००	०	०.०	०	०		
(क)	पूँजीगत खर्च कार्यक्रमको जम्मा		९०.८२	२७२३.		७३.१	१५९१.००			७३.०९		
(ख)	चालू खर्च कार्यक्रमको जम्मा		९.२१	२७६.००			१८४.३५					
(च)	कूल जम्मा खर्च (क +ख )		१००.०३	२९९९.		७३.१	१७७५.३५					

भारित प्रगति

८०.४८ %

*Plaudy*  
Engineer

*Mr.*  
आयोजना प्रमुख