

ग्रामिण दूरसञ्चार बिकास कोष परिचालन गरी सञ्चालित परियोजना प्रगति सम्बन्धी नेपाल दूरसञ्चार प्राधिकरणबाट जारी गरिएको

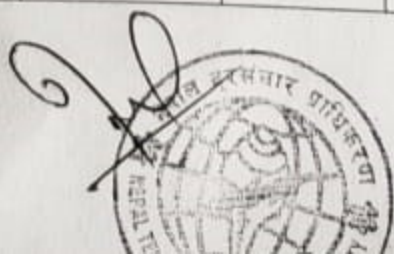
प्रेस बिज्ञप्ति

नेपाल दूरसंचार प्राधिकरणबाट दूरसंचार ऐन, २०५३ को दफा ४ बमोजिम खडा गरिएको ग्रामिण दूरसञ्चार बिकास कोषको परिचालन सोहि ऐनको दफा ५ तथा ६ बमोजिम गर्ने सिलसिलामा ग्रामिण क्षेत्रमा ब्रोडबैंड नेटवर्क एक्सेस तथा सूचना महामार्ग निर्माण सम्बन्धमा सञ्चालित विभिन्न परियोजना कार्य अघि बढाएकोमा उक्त आयोजना सम्बन्धमा भएका प्रगति सम्बन्धी संक्षिप्त विवरण देहाय बमोजिम रहेको व्यहोरा सम्बन्धित सबैको जानकारीको लागि प्रेसित गरिएको छ ।

(क) ब्रोडबैंड इन्टरनेट एक्सेस सम्बन्धमा :

देश भरीका ग्रामिण क्षेत्र अन्तर्गतका नगरपालिका, गाउँपालिका, वडा कार्यालय, शैक्षिक संस्था, स्वास्थ्य संस्था आदिमा ब्रोडब्याण्ड इन्टरनेट सेवा उपलब्ध गराउने सम्बन्धमा प्राधिकरणबाट निर्धारित १८ वटा प्याकेजहरु मध्ये ११ वटा प्याकेज अन्तर्गतका नेटवर्क तथा कनेक्टिभिटी जडान भई ४१ जिल्लामा सेवा सञ्चालनमा रहेको अवस्था छ । साथै ४ वटा प्याकेजहरुमा नेटवर्क तथा कनेक्टिभिटी जडानको लागि सेवा प्रदायक छनौट भई नेटवर्क निर्माण कार्य भइरहेको छ । नेटवर्क निर्माण सम्पन्न भएका परियोजनाहरु अन्तर्गत सञ्चालित ब्रोडबैंड इन्टरनेट सेवाको गुणस्तर/मापदण्ड तोकिए अनुसार रहे/नरहेको परिक्षण तथा अनुगमन कार्य भइरहेको अवस्था छ । हाल २०७७ बैशाख मसान्त सम्मको उपरोक्त ब्रोडब्याण्ड परियोजनाहरुको भौतिक प्रगति बिबरण संक्षिप्तमा देहाय बमोजिम भएको :

विवरण	जडान गरिने स्थानिय निकायको कार्यालय	वडा कार्यालय	माध्यमिक विद्यालय	स्वास्थ्य संस्थाको संख्या	कुल साइट संख्या
सबै १८ प्याकेज गरी कुल अनुमानित साइट संख्या	७०१	५९५२	५५९७	४३५१	१६६०१
सम्झौता भएका १५ प्याकेजका साइट संख्या	५७४	४८०४	४४८७	३५८१	१३४६५
इन्टरनेट जडान सम्पन्न भएका	४३१	३६१२	२९४८	२५४६	९५३७



साइट संख्या					
इन्टरनेट जडान गर्न बाँकी साइट संख्या	२७०	२३४०	२६४९	१८०५	७०६४
इन्टरनेट जडान सम्पन्न (प्रतिशतमा)	६१.४८	६०.६८	५२.६७	५८.५२	५७.४५
इन्टरनेट जडान सम्पन्न प्रतिशत [सम्झौता भैसकेका प्याकेजका कार्यप्रगतिका आधारमा मात्र गणना गर्दा]	७५.०९	७५.१८	६५.७	७१.१	७०.८३

(ख) सूचना महामार्ग पूर्वाधार निर्माण सम्बन्धमा :

मध्यपहाडी लोकमार्ग भएर सबै जिल्ला सदरमूकामसम्म जोड्ने सूचना महामार्ग निर्माण गर्ने कार्यलाई तीनवटा प्याकेजमा बिभाजन गरी कार्य अगाडी बढाइएकोमा २०७७ बैशाख मसान्त सम्मको भौतिक प्रगति सम्बन्धी संक्षिप्त बिबरण देहाय बमोजिम रहेको :

बिबरण	प्याकेज १ (प्रदेश नं. १, २ र ३)	प्याकेज २ (प्रदेश नं. ४ र ५)	प्याकेज ३ (प्रदेश नं. ६ र ७)
छनौट भएका सेवा प्रदायक	नेपाल टेलिकम	युनाइटेड टेलिकम लि.	नेपाल टेलिकम
अप्टिकल फाइबर बिछ्याउने सम्बन्धमा :			
सम्झौता बमोजिम अप्टिकल फाइबर नेटवर्क निर्माण गर्नुपर्ने दूरी (कि. मि.)	२१७९*	२१६०	१९९२
कार्य सम्पन्न अप्टिकल फाइबरको दूरी (कि. मि.)	२४०	X	X
हालसम्मको अप्टिकल फाइबर बिछ्याउने कार्यको प्रगति (प्रतिशतमा)	११.५२	X	X
DWDM तथा Router उपकरण जडान सम्बन्धमा :			
सम्झौता बमोजिम जडान गर्नुपर्ने जम्मा DWDM उपकरण संख्या	२६	२१	२८
हालसम्म जडान गरिएको DWDM उपकरण संख्या	२५	X	X



सम्झौता बमोजिम जडान गर्नुपर्ने जम्मा Core Router उपकरण संख्या	४८	७३	५६
हालसम्म जडान गरिएको Core Router उपकरण संख्या	१७	X	X
माईक्रोवेभ लिंक जडान सम्बन्धमा :			
सम्झौता बमोजिम जडान गर्नुपर्ने जम्मा माईक्रोवेभ लिंक स्पटको संख्या (hops)	X	X	१८
हालसम्म जडान गरिएको माईक्रोवेभ लिंक स्पटको संख्या	X	X	X

* छनौट भएको सेवा प्रदायकबाट Detail Implementation Plan Survey पश्चात २०८३.५५ कि.मि.मात्र कायम हुन आएको ।

प्याकेज २ को हकमा युनाइटेड टेलिकम लि. ले २ वर्षभित्र कार्य सम्पन्न गर्ने गरी सम्झौता भएकोमा निजले सम्झौता बमोजिम कार्य गर्न नसकेकोले निजसंग भएको सम्झौताको समयावधि प्राधिकरणबाट थप नगरिएको र उक्त सम्झौता स्वतः खारेज भएको अवस्थामा निज सेवा प्रदायकले सम्मानित सर्वोच्च अदालतमा दायर गरेको रिट उपर अन्तिम निर्णयको लागि बिचाराधिन रहेकोले भौतिक प्रगति नभएको अवस्था छ । साथै प्याकेज ३ को हकमा २ वर्षभित्र कार्य सम्पन्न गर्ने गरी नेपाल दूरसंचार कम्पनी लि. संग सम्झौता भएको तर बिश्वभर फैलिएको कोभिड-१९ महामारीका कारणबाट सृजित बिषम परिस्थितिमा बोलपत्र आह्वान गरी खरिद प्रक्रिया अगाडी बढ्न नसकेको अवस्था छ ।

नोट: विश्वभर फैलिएको Covid-19 को महामारीको कारण उत्पन्न बिषम परिस्थितिमा देशभर गरिएको Lockdown ले गर्दा २०७७ बैशाख महिनामा उल्लेखित परियोजनामा भौतिक प्रगति हुन नसकेको अवस्था छ । विश्वभर फैलिएको Covid-19 को महामारीको कारण उत्पन्न बिषम परिस्थितिमा क्वारेन्टिन तथा उपचारमा समेत टेवा पुग्ने गरी भुकम्प प्रभावित जिल्लाहरु काभ्रे, सिन्धुपाल्चोक, रसुवा र नुवाकोटका नगरपालिका, गाउँपालिका, वडा कार्यालय, शैक्षिक संस्था, स्वास्थ्य संस्था आदिमा संचालनमा नरहेका ठाउँमा ब्रोडव्याण्ड सेवा सुचारु गरी सेवा प्रवाह गर्न प्राधिकरणबाट नेपाल टेलिकमलाई निर्देशन दिई सेवा पूनः सुचारु गरिएको अवस्था छ ।

मिन प्रसाद अर्थाल

प्रबक्ता, नेपाल दूरसंचार प्राधिकरण

२०७७/२/१

