

ग्रामीण दूरसञ्चार बिकास कोष परिचालन गरी सञ्चालित परियोजनाहरूको २०७७ भाद्र मसान्तसम्मको प्रगति विवरण सम्बन्धमा प्राधिकरणबाट जारी

प्रेस विज्ञप्ति

दूरसञ्चार ऐन, २०५३ को दफा ३० को उपदफा (४) बमोजिम खडा गरिएको ग्रामीण दूरसञ्चार बिकास कोषको परिचालन गरी ग्रामीण क्षेत्रमा ब्रोडब्याण्ड नेटवर्क एक्सेस तथा सूचना महामार्ग निर्माण सम्बन्धमा नेपाल दूरसंचार प्राधिकरणबाट सञ्चालित विभिन्न परियोजनाहरूको कार्य सम्बन्धमा वि. सं. २०७७ भाद्र मसान्तसम्ममा भएका प्रगति सम्बन्धी संक्षिप्त विवरण देहाय बमोजिम रहेको ब्यहोरा सम्बन्धित सबैको जानकारीको लागि प्रेषित गरिएको छ ।

१. भौतिक प्रगति

१.१ ब्रोडब्याण्ड ईन्टरनेट सेवा उपलब्ध गराउने परियोजना:

ग्रामीण दूरसञ्चार बिकास कोष परिचालन गरी ब्रोडब्याण्ड सेवा उपलब्ध गराउने १८ वटा प्याकेजहरू मध्ये १२ वटा प्याकेजहरू मार्फत ४६ जिल्लाका तोकिए बमोजिमका स्थानहरूमा १००% तथा १ वटा प्याकेज मार्फत ४ जिल्लाका तोकिए बमोजिमका स्थानहरूमा ५०% कार्य सम्पन्न भई सेवा सञ्चालनमा रहेको अवस्था छ । ४ वटा प्याकेजहरू मार्फत २० जिल्लाका तोकिए बमोजिमका स्थानहरूमा नेटवर्क तथा कनेक्टिभिटी जडानको लागि सेवा प्रदायकहरू छनौट भई निर्माण कार्य भईरहेको छ र बाँकि एउटा प्याकेज अन्तर्गत ४ जिल्लाका तोकिए बमोजिमका स्थानहरूमा नेटवर्क तथा कनेक्टिभिटी जडानको लागि सेवा प्रदायक छनौट हुने क्रममा रहेको अवस्था छ । नेटवर्क तथा ब्रोडब्याण्ड कनेक्टिभिटी जडान सम्पन्न भएका परियोजनाहरू अन्तर्गत सञ्चालित इन्टर्नेट सेवाको गुणस्तर मापदण्ड अनुसार रहे/नरहेको सम्बन्धमा विवरण लिने कार्य तथा सेवा प्रदायकको Network Operation Centre (NOC) बाट समेत समय समयमा परीक्षण तथा अनुगमन भइरहेको छ ।

२०७७ भाद्र मसान्तसम्म उपरोक्त उल्लेखित ब्रोडब्याण्ड परियोजनाहरूको संक्षिप्त भौतिक प्रगति विवरण यस प्रकार रहेको:

विवरण	स्थानिय निकायको कार्यालय	वडा कार्यालय	माध्यमिक विद्यालय	स्वास्थ्य संस्थाको संख्या	कुल
सबै १८ प्याकेज गरी कुल अनुमानित	७०१	५,९५३	५,५९७	४,३५१	१६,६०१

संख्या					
सम्झौता भएका १७ प्याकेजका साईट संख्या	६१८	५,१७०	४,८८९	३,७९१	१४,४६८
इन्टरनेट जडान सम्पन्न भएको	४६९	३,९३७	३,२९०	२,८२२	१०,५१८
जडान गर्न बाँकि संख्या	२३२	२,०१५	२,३०७	१,५२९	६,०८३
इन्टरनेट जडान सम्पन्न प्रतिशत	६६.९०	६६.१५	५८.७८	६४.८६	६३.३६
इन्टरनेट जडान सम्पन्न प्रतिशत(सम्झौता भएका प्याकेजको आधारमा)	७५.८९	७६.१५	६७.२९	७४.४४	७२.७०

१.२ मध्यपहाडी लोकमार्ग तथा जिल्ला सदरमुकाम जोड्ने सूचना महामार्ग:

ग्रामीण दूरसञ्चार बिकास कोष परिचालन गरी सञ्चालित मध्यपहाडी लोकमार्ग तथा जिल्ला सदरमुकाम जोड्ने सूचना महामार्ग निर्माण गर्ने कार्यलाई तीनवटा प्याकेजहरु मार्फत अगाडी बढाइएको ।

१. प्याकेज १ (प्रदेश नं. १, २ र बागमती प्रदेश): नेपाल दूरसञ्चार कम्पनी लि. संग २ वर्ष भित्र कार्य सम्पन्न गर्ने गरी सम्झौता गरी निजबाट कार्य भैरहेको अवस्था छ । हालसम्म ३०२ कि. मि. अप्टिकल फाईबर बिछ्याउने कार्य, २५ वटा DWDM System हरुको जडान भई काठमाण्डौँ उपत्यका भित्रका ४ स्थानमा Commissioning कार्य सम्पन्न भएको तथा ३५ वटा Core Router Equipment हरु जडान गर्ने कार्य सम्पन्न भई हाल Provisional Acceptance Test (PAT) को प्रक्रियामा रहेको छ । साथै अन्य जडान भएका DWDM System हरुको Commissioning तथा Service migration को लागि तयारी भइरहेको छ ।

२. प्याकेज २ (गण्डकी प्रदेश र प्रदेश नं. ५): श्री युनाइटेड टेलिकम लि. संग २ वर्ष भित्र कार्य सम्पन्न गर्ने गरी सम्झौता भएकोमा निजको सम्झौता बमोजिम कार्यको भौतिक प्रगति शुन्य रहेको सन्दर्भमा आयोजना सम्पन्न हुनेमा प्राधिकरण विश्वस्त नभएकोले सम्झौताको म्याद थप नगर्ने निर्णय भएको । उक्त निर्णय बदर गर्नको लागि सम्मानित सर्वोच्च अदालतमा रिट निवेदन दायर भएको र सो सम्बन्धमा सम्मानित अदालतबाट उक्त रिट निवेदनको टुङ्गो नलागेसम्म अवधी थप नगर्ने निर्णय कार्यान्वयन नगर्न अन्तरिम आदेश भएको ।

३. प्याकेज ३ (कर्णाली प्रदेश र सुदूरपश्चिम प्रदेश): नेपाल दूरसञ्चार कम्पनी लि. संग २ वर्ष भित्र कार्य सम्पन्न गर्ने गरी सम्झौता भएको र भाद्र महिनामा Microwave Transmission Network र ADSS Optical Fiber Network गरी २ वटा Package को बोलपत्र आह्वान गरी खरिद प्रक्रिया अगाडी बढेको छ । साथै अन्य Package को बोलपत्र आह्वान गरी खरिद प्रक्रिया अगाडी बढ्ने क्रममा रहेको छ ।

उपरोक्त सूचना महामार्ग निर्माण गर्ने परियोजनाहरूको संक्षिप्त भौतिक प्रगति विवरण यस प्रकार रहेको:

बिबरण	प्याकेज १ (प्रदेश नं. १, २ र बागमती प्रदेश)	प्याकेज २ (गण्डकी प्रदेश ४ र प्रदेश नं. ५)	प्याकेज ३ (कर्णाली प्रदेश र सुदूरपश्चिम प्रदेश)
सम्झौता बमोजिम अप्टिकल फाइबरको दूरी (कि. मि.)	२१७९*	२१६०	१९९२
हालसम्म सम्पन्न अप्टिकल फाइबरको दूरी (कि. मि.)	३०२	X	X
हालसम्मको अप्टिकल फाइबर बिच्छ्याउने कार्यको प्रगति (प्रतिशत)	१३.८५	X	X
सम्झौता बमोजिम जडान गर्नुपर्ने उपकरण सम्बन्धी बिबरण:			
१. DWDM System	२६	२१	२८
२. Core Router Equipment	४८	७३	५६
हालसम्म जडान गरिएको उपकरण सम्बन्धी बिबरण:			
१. DWDM System	२५	X	X
२. Core Router Equipment	३५	X	X

सम्झौता बमोजिम जडान गर्नुपर्ने माईक्रोवेभ लिंक सम्बन्धी विवरण			
माईक्रोवेभ स्पटको संख्या	X	X	18 hops
हालसम्म जडान गरिएको माईक्रोवेभ लिंक सम्बन्धी विवरण			
माईक्रोवेभ स्पटको संख्या	X	X	X

* SLO बाट Detail Implementation Plan भए पश्चात २०८३.५५१ कि.मि. मात्र हुन आएको ।

२. बितीय प्रगति

२०७७ भाद्र मसान्तसम्म उपरोक्त उल्लेखित ब्रोडब्याण्ड तथा सूचना महामार्ग परियोजनाहरूको संक्षिप्त बितीय प्रगति विवरण यस प्रकार रहेको ।

सम्झौता भएका परियोजनाहरूको जम्मा सम्झौता रकम	रकम
ब्रोडब्याण्ड परियोजना जम्मा सम्झौता रकम	रु. ५,२६,९७,७०,२०१।३९
सूचना महामार्ग परियोजना जम्मा सम्झौता रकम	रु. ९,८९,१७,००,०००।००
हाल सम्म ब्रोडब्याण्ड परियोजनाको लागि सेवा प्रदायकहरूलाई गरिएको भुक्तानी	रु. २,६२,१४,३२,४८९।२०
हाल सम्म ब्रोडब्याण्ड परियोजनाको बितीय प्रगति प्रतिशत	४९.७४
हाल सम्म सूचना महामार्ग परियोजना परियोजनाको बितीय प्रगति	प्याकेज १ र २ को लागि Advanced Payment मात्र भुक्तानी गरिएको ।

३. अन्य कार्य/ बिबरण:

निर्माणाधिन परियोजना तथा सम्पन्न भएका परियोजनाहरूको लागि पूर्वाधार निर्माण, सेवा बिस्तार तथा मर्मत सम्भार कार्यका लागि Covid-19 को महामारीले हुनसक्ने संक्रमणलाई ध्यानमा राखी उच्च सतर्कता अपनाई जनशक्ति परिचालन गर्न संघीय संसद, प्रतिनिधि सभा, बिकास तथा प्रबिधि समितिको निर्देशन बमोजिम ब्यबस्था मिलाईएको छ । सेवा प्रदायकहरूलाई जनशक्ति परिचालन, उपकरण ढुवानी तथा मर्मत सम्भार कार्यका लागि आवश्यकताको आधारमा सवारी पास लगायत सहजीकरणको कार्य गरिएको छ ।

विश्वभर फैलिएको Covid-19 को महामारीको कारण कतिपय सामुदायिक बिद्यालयहरू क्वारेन्टिन तथा उपचारको लागि प्रयोग भईरहेको तथा स्थानीय निकायहरू र सामुदायिक स्वास्थ्य संस्थाहरूलाई सूचना आदान प्रदान गर्न ईन्टरनेट सेवा अत्यावश्यक भएकोले ग्रामीण दूरसञ्चार बिकास कोष परिचालन गरी सञ्चालित परियोजना अन्तर्गतका स्थानीय निकाय, शैक्षिक संस्था, स्वास्थ्य संस्था आदिमा ब्रोडब्याण्ड सेवा सुचारु गर्न सम्बन्धित सबै सेवा प्रदायकहरूलाई निर्देशन दिईएको छ । साथै ब्रोडब्याण्ड ईन्टरनेट जडान भईसकेका निकाय/संस्थाहरूमा सेवा सञ्चालन नभएको भए यस प्राधिकरणमा जानकारी गराउन सम्बन्धित सबैलाई सार्वजनिक रुपमा सूचना प्रकाशन गरी अनुरोध गरिएको छ ।

मिन प्रसाद अर्याल

प्रबक्ता

नेपाल दूरसंचार प्राधिकरण

२०७७/६/१