



# Telecom. Newsletter

“राष्ट्र निर्माण हाम्रो लक्ष्य”

नेपाल दूरसञ्चार कं. लि., केन्द्रीय कार्यालय, सूचना तथा प्रकाशन शाखाद्वारा प्रकाशित



दूरसञ्चार भवन, भद्रकाली, काठमाडौं

Volume 8, Issue 2, No. 44 Nepal Telecom (Nepal Doorsanchar Co. Ltd.) Bi-monthly, Kartik-Mansir, 2065 (Nov. 2008)

## नेपाल टेलिकमको महसुल छुट तथा परिमार्जन

नेपाल टेलिकमद्वारा सञ्चालित आधारभूत टेलिफोन सेवा (PSTN, C-Phone Fixed, VSAT), GSM मोबाइल सेवा (Post Paid र Pre-paid) तथा CDMA मोबाइल सेवा (Sky Phone) तथा अन्तर्राष्ट्रिय सेवा तर्फ कम्पनीको Easy Card प्रयोग गरी USA र Canada मा एक्सेस कोड १४२४ मार्फत हुने अन्तर्राष्ट्रिय कलको विद्यमान महसुल दरमा २०६५ असोज १५ गतेदेखि २०६५ कात्तिक मसान्त सम्मका लागि पबर्द्धनात्मक छुट (Promotional Discount) प्रदान गरी निम्न अनुसार महसुल दर कायम गरी आएकोमा कात्तिक मसान्त पछि पनि उक्त महसुल दर निरन्तरताका लागि नेपाल दूरसञ्चार प्राधिकरणमा स्वीकृतिका लागि पेश गरिएको छ।

बाँकी २ पेजमा

## Internet Lease Line को महसुल परिमार्जन

नेपाल टेलिकमले यही कात्तिक एक गते देखि लागु हुने गरी Internet Lease Line को महसुल परिमार्जन गरेको छ :

यस कम्पनीबाट प्रदान गरी आएको Internet Lease Line Connectivity को महसुल दर निम्नानुसार कायम गरिएको छ।

Bandwidth	Tariff per month per Mbps Rs.
1 - 10 Mbps	45,000
11 - 25 Mbps	43,000
26 - 50 Mbps	41,500
51 - 75 Mbps	39,000
76 - 100 Mbps	37,500
> 100 Mbps	36,000

1Mbps भन्दा कम Bandwidth को लागि निम्नानुसार महसुल दर कायम गरिएको छ।

Bandwidth	Tariff per month Rs.
64 Kbps	3,000
128 Kbps	6,000
256 Kbps	12,000
512 Kbps	24,000

यस सम्बन्धमा थप जानकारीका लागि नेपाल टेलिकमका सम्बन्धित क्षेत्रीय निर्देशनालयहरूमा सम्पर्क गर्न सकिने छ।

## अप्टिकल फाइबर आयोजना हस्तान्तरण



अर्थ मन्त्रालयमा हस्तान्तरणको क्षण

नेपाल टेलिकमको योजना बमोजिम चीन सरकारको सहयोगमा निर्माण सम्पन्न भएको काठमाडौं खासा अप्टिकल फाइबर आयोजना चीन सरकारका तर्फबाट नेपाल सरकारलाई हस्तान्तरण गरिएको छ। गत भदौ १३ गते अर्थ मन्त्रालयमा आयोजित एक कार्यक्रममा १ सय १५ किलोमिटर लामो तार विछ्याइएको उक्त परियोजना नेपालका लागि चीनका राजदूत चेङ सियाङलिनले अर्थ मन्त्रालयका सचिव रामेश्वर खनाललाई हस्तान्तरण गर्नुभएको हो। सो अवसरमा परियोजना हस्तान्तरण सम्बन्धी सम्झौता

पत्रमा अर्थ सचिव खनाल र राजदूत चेङले हस्ताक्षर गर्नुभएको थियो। कार्यक्रममा मन्त्रव्य राख्दै अर्थ सचिव खनालले नेपालको सञ्चार क्षेत्रको विकासका लागि चीन सरकारले सञ्चारको सहयोगप्रति आभार व्यक्त गर्नुभएको थियो। राजदूत चेङले चीनले नेपालको विकासका लागि सञ्चार क्षेत्रको माध्यमबाट सहयोग पुर्याउन पाएकोमा गर्वानुभूति महशुस भएको बताउँदै आपसी समझदारीमा भविष्यमा पनि यस प्रकारका सहयोग आदानप्रदान भइरहने विश्वास व्यक्त गर्नुभयो।

बाँकी २ पेजमा

## रोल्पा जिल्लामा पहिलो टेलिफोन एक्सचेञ्ज

PSTN टेलिफोन सेवाको विस्तार कार्यक्रम अन्तर्गत मध्य पश्चिमाञ्चल क्षेत्रको विकट पहाडी जिल्ला रोल्पाको सदरमुकाम लिवाङमा ३ सय लाईन क्षमताको टेलिफोन एक्सचेञ्ज हालै जडान सम्पन्न भएको छ। यो रोल्पा जिल्लाकै पहिलो टेलिफोन एक्सचेञ्ज हो। निकट भविष्यमा नै उक्त एक्सचेञ्ज सञ्चालनमा आउने भएको छ र PSTN टेलिफोन सेवाबाट स्थानीय बासिन्दाहरू लाभान्वित हुनेछन्। यो समेत मध्य पश्चिमाञ्चल क्षेत्रीय निर्देशनालय अन्तर्गत टेलिफोन एक्सचेञ्जको संख्या २४ पुगेको छ।

## उपभोक्ता वर्गमा अनुरोध

आफ्ना क्षेत्रमा नेपाल टेलिकमका कुनै पनि किसिमका उपकरण, केबल तथा भौतिक पूर्वाधारहरूमा क्षति पुऱ्याउने, काट्ने तथा चोरी गर्ने कार्य भएको वा हनसक्ने आशंका भएमा यथाशीघ्र नजिकको नेपाल टेलिकम वा प्रहरी कार्यालयमा जानकारी दिनहुन हार्दिक अनुरोध छ।

नेपाल टेलिकम, व्यापार, व्यवस्थापन, विभाग  
सूचना तथा प्रकाशन शाखा,  
दूरसञ्चार भवन, भद्रकाली प्लाजा  
फोन नं : ४ २१० ०२४, ४ २१० ०४२  
फ्याक्स नं : ४ २१० ००४  
email : ntc.news@ntc.net.np

## टेलिकमका ग्राहक संख्या ३० लाख नाघ्यो

नेपाल टेलिकमको ग्राहक संख्या भदौ मसान्त सम्ममा ३० लाख नाघेको छ। मुलुकभर आफ्ना सेवा विस्तारका क्रममा नेपाल टेलिकमले ३१३२ गाविसमा सेवा पुऱ्याएको छ। आगामी दिनमा सेवा विस्तारलाई अझ तिब्रता दिई टेलिफोन सेवाको पहुँच व्यापक वृद्धि गर्ने लक्ष्य रहेको छ।

## दशैमा ८० लाख SMS

नेपाल टेलिकमद्वारा प्रदान गरिएका टेलिफोनहरूमा उपलब्ध गराइएका विभिन्न सेवाहरू उपभोक्ताहरूद्वारा उत्साहपूर्ण ढंगले प्रयोग गर्ने क्रममा वृद्धि भइरहेको छ। नेपालीहरूको महत्वपूर्ण चाडको रूपमा लिइने बडादशैका अवसरमा देश विदेशमा रहेका मित्रहरू र आफन्तसँग शुभकामना आदानप्रदान गर्नका लागि मोबाइल फोन अत्यन्तै सजिलो माध्यमको रूपमा स्थापित भइसकेको छ। यसपटक बडादशैका अवसरमा टेलिकमका GSM मोबाइल प्रयोगकर्ताहरूद्वारा ८० लाखवटा सन्देशहरू आदानप्रदान भएका छन्। फुलपातीका दिनदेखि विजया दशमीसम्म जम्मा ४ दिनमा यी सन्देश आदानप्रदान भएका हुन्।

## कर्मचारी आचार संहिता लागू :

नेपाल दूरसञ्चार कम्पनी लिमिटेडले सुशासन (व्यवस्थापन तथा संचालन) ऐन, २०६४ को दफा २३ को उपदफा (२) को खण्ड (च) ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी आचार संहिता बनाई जारी गरेको छ। यो आचार संहिता लागू भएपछि कम्पनीले लक्षित गरेका उद्देश्य हासिल गर्न दूरसञ्चार सेवा प्रभावकारी र सहज बनाई कम्पनीको योजना तर्जुमा, योजना कार्यान्वयन तथा सेवा वितरण कार्यलाई पारदर्शी, ग्राहकमुखी एवं परिणाममुखी बनाउन सहयोग पुग्ने छ।

देखाएकोले औपचारिक छलफल अघि बढाइएको हो।

हाल नेपाल टेलिकम र चाइना टेलिकमका बीचको अन्तर्राष्ट्रिय सर्किट स्याटलाइटबाट भइरहेकोमा अप्टिकल लिंक चीनसँग जोडिए पछि कोरिया, जापान, हङकङलगायतका देशमा पनि अप्टिकल फाइबर मार्फत दूरसञ्चार सेवा आदान प्रदान हुनेछ। यसबाट दूरसञ्चार सेवा अझ सस्तो, गुणस्तरीय र भरपर्दो हुने अपेक्षा गरिएको छ। सो अवसरमा चाइना टेलिकमसँग चीन र भारतका बीच अप्टिकल लिंक स्थापित गर्न नेपाललाई Transit Point

बाँकी २ पेजमा



१ पेजको बाँकी

## नेपाल टेलिकमको महसुल.....

नेपाल टेलिकमको मोबाइल सेवाबाट कम्पनीको मोबाइल सेवा तथा एउटै अञ्चलको (V-SAT बाहेक) आधारभूत सेवामा कल गर्दा लाग्ने महसुल दर :

### प्रतिमिनेट एयरटाईम चार्ज दर

	विहान ८ वजेदेखि वेल्का ८ वजेसम्म		विहान ६ वजे देखि ८ वजे सम्म र वेल्की ८ वजे देखि १० वजे सम्म		वेल्का १० वजेदेखि विहान ६ वजेसम्म
	विद्यमान दर	नयाँ दर	विद्यमान दर	नयाँ दर	
<b>क) GSM Post Paid मोबाइल सेवा</b>					
(आइतवार-शुक्रवार)	रु. २/४०	रु. १/६०	रु. १/००	विद्यमान दरमा परिवर्तन गरिएको छैन।	७५ पैसा प्रति मिनेट
शनिवार	रु. १/००	विद्यमान दरमा परिवर्तन गरिएको छैन।	रु. १/००	विद्यमान दरमा परिवर्तन गरिएको छैन।	७५ पैसा प्रति मिनेट
<b>(ख) GSM प्रिपेड मोबाइल सेवा</b>					
(आइतवार-शुक्रवार)	रु. ३/२०	रु. २/००	रु. २/००	विद्यमान दरमा परिवर्तन गरिएको छैन।	७५ पैसा प्रति मिनेट
शनिवार	रु. २/००	विद्यमान दरमा परिवर्तन गरिएको छैन।	रु. २/००	विद्यमान दरमा परिवर्तन गरिएको छैन।	७५ पैसा प्रति मिनेट
<b>ग) CDMA प्रिपेड मोबाइल सेवा (Sky Phone )</b>					
(आइतवार-शुक्रवार)	रु. २/७०	रु. १/८०	रु. २/००	रु. १/८०	७५ पैसा प्रति मिनेट
शनिवार	रु. २/००	रु. १/८०	रु. २/००	रु. १/८०	७५ पैसा प्रति मिनेट

एक अञ्चलबाट अर्को अञ्चलको ५० कि. मी. भन्दा बढी दुरीमा कम्पनीको आफ्नै नेटवर्क भित्र आधारभूत सेवा (PSTN, C-Phone, VSAT) बाट हुने अन्तरदेशिय कलको परिवर्तित महसुल दर:

	विहान ८ वजे देखि वेल्का ६ वजे सम्म		वेल्का ६ वजेदेखि वेल्का १० वजे सम्म र विहान ६ वजे देखि विहान ८ वजे सम्म	
	विद्यमान दर	नयाँ दर	विद्यमान दर	नयाँ दर
आइतवार देखि शुक्रवार सम्म	३/५०	३/००	२/५०	२/००

नेपाल टेलिकमको नेटवर्कबाट कम्पनीको प्रिपेड कलिंग कार्ड (Easy Call Card) मार्फत एक्सेस कोड १४२४ प्रयोग गरी अमेरिका र क्यानाडामा हुने अन्तराष्ट्रिय कलको महसुल प्रति मिनेट रु.८/- लाई घटाई चौविसै घण्टा रु. ६/- कायम हुने छ।

Easy Call Card प्रयोग गरी १४२४ एक्सेस कोड मार्फत भारत, बंगलादेश, पाकिस्तान, चीन, हङकङ, सिंगापुर, मलेसिया, दक्षिण कोरिया, थाईलैण्ड र ताइवानमा हुने कलको महसुल Discount Scheme अनुसार मिति २०६५ कात्तिक मसान्तसम्म प्रति मिनेट रु. ८/- कायम

### म.प.क्षे.नि. मा मोबाइल सेवामा विस्तार

नेपाल टेलिकमको टेलिफोन सेवा विस्तारको क्रममा मध्य पश्चिमाञ्चल क्षेत्रीय निर्देशनालय नेपालगञ्ज अन्तर्गत विकट पहाडी एवं दूर्गम क्षेत्रमासमेत मोबाइल सेवा विस्तार भएको छ। हालै सुर्खेत जिल्लाको पश्चिमी भागका अधिकांश क्षेत्र कभरेज हुने गरी निगालपानी रिपिटर स्टेशनमा CDMA BTS जडान कार्य सम्पन्न भई सञ्चालनमा ल्याइएको छ। यसका अतिरिक्त दाङ्ग जिल्लाको हापुरे, रोल्पा जिल्लाको थवाङ्ग तथा दैलेख जिल्लाको रानीमत्ता क्षेत्रमा समेत CDMA/GSM BTS जडान गरी मोबाइल सेवा विस्तार गरिएको छ। ठूला चाडहरुको पुर्वसन्ध्यामा BTS जडान गरी मोबाइल सेवा सञ्चालनमा आएकोले त्यस क्षेत्रका वासिन्दाले थप खुसियाली अनुभव गरे।

### केबुल चोरी रोकथाम सम्बन्धी छलफल

मध्य पश्चिमाञ्चल क्षेत्रीय निर्देशनालयले गत भाद्र १८ गते टेलिफोन तार चोरी "समस्या र समाधान" विषयक एक दिने छलफल कार्यक्रम आयोजना गर्‍यो। बाँके जिल्लाका प्रमुख जिल्ला अधिकारीको प्रमुख आतिथ्यमा सम्पन्न उक्त कार्यक्रममा जिल्लास्थित सुरक्षा निकायका प्रमुखहरु, सरोकार वाला सरकारी तथा गैरसरकारी संस्थाका प्रतिनिधिहरु, पत्रकार, वकिल, राजनीतिक दलका प्रतिनिधिहरु, उपभोक्ता वर्ग र नेपाल टेलिकमका कर्मचारी यूनियन लगायतका करिब ७० जनाको सहभागिता रहेको थियो। उक्त कार्यक्रमको सभापतित्व नेपाल टेलिकम मध्यपश्चिमाञ्चल क्षेत्रीय निर्देशनालयका निर्देशक खड्ग बहादुर वस्नेतले गर्नुभएको थियो। कार्यक्रममा ई. नामाकर न्यौपानेले कार्यपत्र पेश गर्नुभएको थियो।

नेपाल टेलिकमका सेवाहरुमा विगतका तुलनामा केही सुधार भए पनि केही सेवाको गुणस्तरमा अर्भ सुधार गर्नुपर्ने देखिन्छ। नेपाल टेलिकमले सेवाको संख्यात्मक वृद्धि सँगै गुणात्मक वृद्धिप्रति पनि उत्तिकै ध्यान दिनु पर्छ। PSTN, Post Paid Mobile

भएकोमा प्राधिकरणको स्विकृती पश्चात उक्त महसुल दर निरन्तर कायम हुने छ।

### Post Paid GSM Mobile सेवाको मासिक महसुल दर निम्न अनुसार हुने :

यस कम्पनीको GSM Post Paid Mobile सेवाको न्यूनतम मासिक महसुल निम्नानुसार कायम गर्न स्वीकृतिका लागि नेपाल दूरसञ्चार प्राधिकरणमा पेश गरिएको छ।

Voice सेवाका लागि GSM Post Paid सेवाको मासिक महसुल दर रु. ५००/- प्रति महिनालाई परिवर्तन गरी मासिक महसुल रु. ४००/- कायम गरी रु. ४००/- बराबरको फ्रि कल उपलब्ध हुने छ।

यस्तै गरी Voice मात्र प्रयोग गर्ने GSM Post Paid का ग्राहकहरुले मासिक रु. ५००/- तथा डाटा (GPRS) सेवा पनि प्रयोग गर्न इच्छुक ग्राहकहरुले डाटा सेवाका लागि थप मासिक महसुल रु. ६००/- (Unlimited Usage) गरी मासिक रु. १,१००/- महसुल भूतानी गर्नुपर्ने व्यवस्थाको सट्टा रु. ४००/- मा नै Voice तथा GPRS सेवा उपलब्ध हुने र उक्त मासिक महसुल रु. ५००/- बराबर Data (Volume Based) अथवा Voice अथवा दुवै (Data र Voice) प्रयोग गर्न पाउने व्यवस्था गरिएको छ।

कम्पनीको नेटवर्क भित्र हुने अन्य कलको विद्यमान महसुल दरको व्यवस्थालाई यथावत कायम गरिएको छ र माथि उल्लेखित महसुल दरमा नेपाल सरकारको नियमानुसार लाग्ने कुनै कर समावेश भएको छैन।

### Telecommunications' workers in training

United States Telecommunications Training Institute (USTTI) has provided training on telecommunications, information technology, Satellite and broadcasting to employees of Nepal Telecom. In the year 2007 and 2008, 13 women and men employee from Nepal Telecom participated in the training program and now working actively to share the information they gained in training.

According to the Chairman Michael R Gardner, USTTI is a non-profit joint venture between leaders of the U.S. communications industry and ranking officials from the Federal Government.

आदिको महसुल बुझाउने कार्यलाई अझ सहज बनाउनु पर्छ। साथै समयमा महसुल नबुझाउने ग्राहकको टेलिफोन लाइन पूर्व सूचना गरेर मात्र काट्ने गर्दा बढी व्यावहारिक हुन्छ।

कर्मचारीहरुबाट ग्राहक प्रति गरिने व्यवहारमा सरलता हुनु पर्दछ। समग्रमा नेपाल टेलिकमको सेवा राम्रो भए पनि अझ राम्रो बनाउनेतर्फ जोड दिनु पर्छ।

विकेन्द्र तिमिल्सिना, निर्देशक  
ब्रोडलिङ्ग कम्युनिकेशन प्रा. लि.

१ पेजको बाँकी

### अप्टिकल फाइबर आयोजना .....

उक्त कार्यक्रममा आफ्ना भनाई राख्दै नेपाल टेलिकमका प्रबन्ध निर्देशक रुपक हाल्दरले अरनिको राजमार्ग अप्टिकल फाइबर आयोजनाले चीन र भारतको बीचमा नेपाललाई ट्रान्जिट प्वाइण्टको रुपमा विकास गर्न सकिने र दीर्घकालीन रुपमा नेपालमा सूचना प्रविधिको क्षेत्रमा धेरै अवसरहरुको ढोका खुल्नसक्ने उल्लेख गर्दै चीन सरकारप्रति कृतज्ञता व्यक्त गर्नु भयो। काठमाडौंको सुन्धारादेखि तातोपानीसम्म जम्मा १६ वटा SDH MSTP उपकरणहरु रहने यस आयोजनामा कुल ३६ कोरको अप्टिकल फाइबर विद्युतइएको छ। यस योजनाले अप्टिकल फाइबरबाट नेपालको दूरसञ्चारलाई विश्व दूरसञ्चार नेटवर्कमा आवद्ध गराउन मद्दत गर्नेछ। अप्टिकल फाइबर प्रविधिले विश्वव्यापी दूरसञ्चार सञ्जालमा आवाज, तथ्यिक, इन्टरनेट, भिडियो / टेलिभिजन संकेत, भिडियो सम्मेलन, दूरशिक्षा र दूरऔषधि उपचारजस्ता सेवामा वैकल्पिक पहुँच पुऱ्याउनेछ।

यस योजनाको लागत मूल्य चीन सरकारको तर्फबाट RMB २ करोड ५४ लाख र नेपाल टेलिकमको तर्फबाट रु. २ करोड ५० लाख रहेको छ।

१ पेजको बाँकी

### व्यापार बृद्धिका लागि विनियौं.....

का रुपमा उपयोग गर्ने सम्बन्धमा पनि छलफल भएको थियो।

उक्त भ्रमणका अवसरमा China Netcom र REACH कम्पनीसँग पनि द्विपक्षीय व्यापार बढ्ने सम्बन्धमा आपसी छलफल भएको थियो। छलफलका क्रममा ती कम्पनीहरुले नेपाल टेलिकमसँग व्यापारिक सहकार्यका लागि इच्छा व्यक्त गरेका थिए।

The goal of the institute is to share the United States' communications and technological advances on a global basis by providing a comprehensive array of free telecommunications/IT training courses for qualified women and man who design, regulate and manage the communications infrastructures in the developing contries of the world.

Intrested Nepal Telecom staff can  
Log on : [www.ustti.org](http://www.ustti.org)



LAND LINE



GSM MOBILE

हाम्रा सेवाहरु



C-Phone



Sky Phone

## टेलिकममा श्रद्धाञ्जली सभा

नेपाल टेलिकमका प्रबन्धक तथा पदपूर्ति समितिका सचिव यज्ञ बहादुर कार्कीको गत असोज १८ गते त्रि. वि. शिक्षण अस्पतालमा उपचारका क्रममा निधन भएकोले उहाँप्रति श्रद्धाञ्जली व्यक्त गर्न नेपाल टेलिकम केन्द्रीय कार्यालयमा असोज १९ गते सोक सभाको आयोजना गरियो ।

नेपाल टेलिकममा विगत ३० वर्ष देखि विभिन्न विभागहरूमा रही कुशल तथा इमान्दारीपूर्वक जिम्मेवारी वहन गर्दै आउनु भएका स्वर्गीय कार्कीले नेपाल टेलिकममा लामो समय देखि ज्यालादारी तथा अस्थायी रूपमा रहेका करिब १४ सय कर्मचारीलाई स्थायी गराउने कार्यमा ठूलो योगदान पुऱ्याउनु भएको थियो ।

उक्त श्रद्धाञ्जली सभामा नेपाल टेलिकमका प्रबन्ध निर्देशक रुपक हाल्दरले स्व. कार्कीको इमान्दारीता र कुशल कार्यशैलीको अनुकरण गर्नुपर्ने बताउनु भयो ।



स्व. यज्ञ बहादुर कार्की



स्व. राजुराज मास्के



स्व. रामचन्द्र रोका

यसैगरी नेपाल टेलिकम दूसका ठिमीमा कार्यरत आ. टे. रामचन्द्र रोकाको सवारी दुर्घटनामा परी निधन भएकोमा उहाँप्रति पनि श्रद्धाञ्जली व्यक्त गरियो । उक्त कार्यक्रममा नेपाल टेलिकमका वरिष्ठ अधिकृतहरुलगायत कर्मचारीहरूको उपस्थिति थियो ।

यस्तै नेपाल टेलिकम काठमाडौं क्षेत्रीय निर्देशनालयमा कार्यरत वरिष्ठ इन्जिनियर राजुराज मास्के Wireless Data Service सम्बन्धी उपकरणहरू जडान गर्न मध्य तथा सुदूरपश्चिमाञ्चलका विभिन्न कार्यालयहरूमा काज खटिनु भएकोमा दू.सं.का. सुर्खेतको कार्य सम्पन्न गरी अतिरिक्त जाने क्रममा कोहलपुरमा पुग्दा गत भाद्र २६ गते असाध्यै निधन भएको छ । Wireless Data Service सम्बन्धमा दक्ष वरिष्ठ इन्जिनियर स्वर्गीय मास्केले नेपाल टेलिकमका एक कर्तव्यनिष्ठ कर्मचारी हुनुहुन्थ्यो । उहाँको आत्माको चिरशान्तिको कामना गर्दै काठमाडौं क्षेत्रीय निर्देशनालयमा एक श्रद्धाञ्जली कार्यक्रम आयोजना गरियो ।

## विराटनगर : राजश्व चुहावट नियन्त्रणको प्रयास



नेपाल टेलिकम पूर्वाञ्चल क्षेत्रीय निर्देशनालय विराटनगरले "नेपाल टेलिकमको राजश्व चुहावट र नेपाल सरकारको राजश्वमा यसको असर" विषयक अन्तरकृपा कार्यक्रम हालै विराटनगरमा आयोजना गर्‍यो । गत असोज १२ गते विराटनगरमा आयोजित उक्त कार्यक्रममा मोरंग जिल्लाका प्रमुख जिल्ला अधिकारी, प्रहरी नायब महानिरीक्षक, राष्ट्रिय अनुसन्धान विभाग मोरंगका प्रमुख, प्रहरी कार्यालयका उच्चपदस्थ अधिकृतहरू, राजश्व अनुसन्धान कार्यालयका प्रमुख, आन्तरिक राजश्व कार्यालयका प्रमुखलगायत अन्य अधिकृतहरू, उद्योग संगठन मोरंगका अध्यक्ष, मोरंग व्यापार संघका अध्यक्ष, उपभोक्ता हित संरक्षण मंचका अध्यक्ष, नागरिक समाजका प्रतिनिधि, नेपाल टेलिकमका विभिन्न लेखा कार्यालयका कार्यालय प्रमुख र लेखा प्रमुख तथा उच्चपदस्थ अधिकृतहरू, नेपाल टेलिकमका ट्रेडयूनियनका प्रतिनिधिहरू र आमसञ्चारकर्मीहरूको उपस्थिति रहेको थियो ।

उक्त कार्यक्रममा दू.सं.का. विराटनगरका कार्यालय प्रमुख अनन्तमान सिंह प्रधानले पूर्वाञ्चल क्षेत्रको नेपाल टेलिकमको वर्तमान अवस्था र भविष्यको कार्ययोजना बारेमा

प्रकाश पार्नु भएको थियो । क्षेत्रीय निर्देशनालयका वरिष्ठ लेखा अधिकृत द्वारिका प्रसाद पौडेलले नेपाल टेलिकमको राजश्व चुहावट र नेपाल सरकार र टेलिकमको राजश्वमा परेको असरको बारेमा प्रकाश पार्नु भएको थियो । त्यसैगरी वरिष्ठ इन्जिनियर अमल प्रधानले VOIP को प्रयोग र यसबाट राजश्वमा पर्ने असरको बारेमा जानकारी गराउनु भएको थियो ।

अन्तरक्रिया कार्यक्रममा उपभोक्ता हित संरक्षण मंच, मोरंग व्यापार संघ, उद्योग संगठन, राजश्व कार्यालय, राजश्व अनुसन्धान कार्यालय, प्रमुख जिल्ला अधिकारी, प्रहरी प्रमुखहरुलगायतले VOIP को प्रयोगबाट भइरहेको राजश्व चुहावट नियन्त्रण गर्न प्रयास गर्ने प्रतिबद्धता व्यक्त गर्नु भएको थियो ।

उक्त अन्तरक्रिया कार्यक्रममा सहभागीहरूले राखेका जिज्ञासाहरूको जवाफ क्षेत्रीय निर्देशक भगतमान सिंह प्रधानले दिनु भएको थियो । सो कार्यक्रममा केन्द्रीय राजश्व निगरानी कमिटीका सदस्य महेन्द्र यादवले राजश्व चुहावट गरी गैर कानुनी काम गर्नेहरूलाई कारवाही गर्नुपर्ने बताउनु भयो ।

## कर्मचारी युनियनको अधिवेशन सम्पन्न

नेपाल टेलिकम कर्मचारी युनियन (NTEU) को प्रथम अधिवेशनले सरोज कुमार ढुङ्गानाको अध्यक्षतामा १८ सदस्यीय केन्द्रीय समितिको चयन गरी हालै सम्पन्न भएको छ ।

गत असोज १० गते श्रम तथा यातायात व्यवस्था मन्त्री लेखराज भट्टले सो अधिवेशनको उद्घाटन गर्दै जनतालाई प्रभावकारी र सहूलियतपूर्ण दूरसञ्चार सेवा उपलब्ध गराउने टेलिकमका कर्मचारी थप तत्परताकासाथ लाग्नुपर्ने बताउनु भयो । यसैगरी सूचना तथा सञ्चार मन्त्रालयका सचिव तथा दूरसञ्चार कम्पनी लिमिटेड सञ्चालक समितिका अध्यक्ष युवराज पाण्डेले युनियनहरूले दिएको अभिव्यक्ति अनुरूप आचार तथा व्यवहारमा पनि गरेर देखाएमा कर्मचारी र कम्पनीलाई लाभ पुग्ने बताउनुभयो । उहाँले अरु सेवा प्रदायकहरूका तुलनामा नेपाल टेलिकमले आफ्ना सेवालाई छनौटयोग्य बनाएमात्र प्रतिस्पर्धामा अगाडि रहन सक्ने बताउनुभयो ।

सो अधिवेशनमा नेपाल टेलिकमका तत्कालिन निर्मित प्रबन्ध निर्देशक शक्तिमान सिंहले टेलिकमलाई राम्रो संस्थाको रूपमा स्थापित गरिसकिएको र यसलाई अझ दिगो र प्रगतिउन्मुख बनाउन वर्तमान चुनौतीहरूको सामना गर्दै प्रतिस्पर्धामा खरो उत्रन आवश्यक भएको उल्लेख गर्नु भयो ।

नेपाल टेलिकम वर्कर्स युनियनका उपाध्यक्ष सञ्जय दाहाल, नेपाल दूरसञ्चार कर्मचारी संघका महासचिव अशोक कुमार कर्ण, नेपाल राष्ट्रिय कर्मचारी संगठन, नेपाल टेलिकमका अध्यक्ष गुमानसिंह के.सी., नेपाल दूरसञ्चार कम्पनी कर्मचारी परिषद्का अध्यक्ष राजाराम शर्मा र नेपाल वित्तिय संस्था समावेशी कर्मचारी संघका अध्यक्ष एकराज शर्माले उक्त अवसरमा अधिवेशन सफलताको शुभकामना व्यक्त गर्नुभएको थियो । कार्यक्रममा भूतपूर्व प्रधानमन्त्री शेर बहादुर देउवाले पठाउनु भएको लिखित शुभकामना सन्देश पढेर सुनाईएको थियो ।

सम्म गरी जम्मा २२ वटा Node हरू पूर्णरूपमा संचालनमा आइसकेका छन् । बाँकी ३ वटा Node हरू समेत जडान कार्य सम्पन्न भइसकेकाले Optical Fiber तयार हुनासाथ संचालनमा आउने छन् । दोश्रो चरण अन्तर्गत उपत्यकामा चावहिल र नक्साल तथा उपत्यका बाहिर दमक, इटहरी, तुल्सीपुर र कोहलपुर गरी ६ वटा Node हरू थप हुने प्रक्रियामा छन् । यस Network का Core-area का ७ वटा Node हरू Ring Structure मा राखिएकोले कुनै एक स्थानमा Fiber Network मा समस्या आएमा Traffic स्वतः अर्को Protection Route मा स्थानान्तरण भै सेवा निरन्तर

रहने भएकोले सेवामा हुने Outage कम भै सेवाको विश्वसनियता एवं गुणस्तर अभिवृद्धि हुनेछ ।

यो Backbone Network संचालनमा आएपछि काठमाण्डौं उपत्यका र त्यसभन्दा बाहिरका विर्तामोड देखि महेन्द्रनगरसम्म सम्पूर्ण Node हरूबाट PSTN, CDMA, GSM, Internet लगायत अन्य सबै सेवाहरूका लागि आवश्यक पर्ने Transmission Link (E1) प्रदान गर्न सकिन्छ । यसले गर्दा सिक्रेट को अभावले फोन सम्पर्क हुन नसक्ने समस्याहरू पूर्ण रूपमा निराकरण भई गुणस्तरीय सेवा प्रदान गर्न सहयोग पुग्नेछ ।

## अपाङ्ग कोषलाई ADSL र कम्प्युटर सहयोग

नेपाल टेलिकमले समाज कल्याण परिषद् अन्तर्गत रहेको राष्ट्रिय अपाङ्ग कोषको भूकट्टी मण्डपस्थित Computer Training Centre मा रहेको टेलिफोनमा १२८ Kbps क्षमताको ADSL सुविधा एक वर्षको लागि निःशुल्क उपलब्ध गराएको छ ।

साथै नेपाल टेलिकमले ADSL मार्फत इन्टरनेट सेवा सञ्चालन गर्नको लागि आवश्यक पर्ने १/१ थान कम्प्युटर, UPS र Modem कम्पनीको तर्फबाट निःशुल्क उपलब्ध गराएको छ । सन् २००८ को विश्व दूरसञ्चार तथा सूचना दिवसको नारा "Connecting Persons with Disabilities: ICT Opportunities for All" रहेको हुनाले पनि नेपालमा रहेका अपाङ्गहरूलाई सूचना तथा सञ्चार प्रविधिको उपयोगको अवसर उपलब्ध गराउनका लागि

नेपाल टेलिकमले यस किसिमको अग्रसरता लिएको हो ।

राष्ट्रिय अपाङ्ग कोषले भूकट्टीमण्डपमा अपाङ्गहरूको लागि Computer Training Centre सञ्चालन गरिरहेको छ र यो तालीम सूचना प्रविधिसँग सम्बन्धित रहेको छ । कम्पनीबाट हालै सञ्चालनमा ल्याईएको ADSL सेवा निःशुल्क रूपमा उक्त सेन्टरलाई उपलब्ध गराउँदा अपाङ्गहरूको लागि केही सहयोग पुग्नाका साथै यस वर्षको विश्व दूरसञ्चार तथा सूचना दिवसको नारालाई सार्थक तुल्याउनसमेत मद्दत पुग्ने अपेक्षा गरिएको छ । नेपाल टेलिकमका प्रबन्ध निर्देशक रुपक हाल्दरले भाद्र २२ गते एक कार्यक्रमका बीच कम्प्युटरलगायतका उपकरणहरू राष्ट्रिय अपाङ्ग कोषका प्रतिनिधिहरूलाई हस्तान्तरण गर्नुभयो ।

## नेपाल टेलिकमको मेरुदण्ड NG-SDH

NG - SDH Optical Transmission System नेपाल टेलिकमको Next-Generation SDH Based National IP Backbone Network हो । यस Backbone Network बाट ग्राहकहरूको Triple Play (Voice, Video, Data) र Quadplay माग अनुसारका सेवाहरू Support गर्न आवश्यक High Speed तथा High Bandwidth दुवै प्रदान गर्न सकिन्छ । Open System Interface

भएको यस नेटवर्कमा भविष्यमा आउने नयाँ प्रविधि लाई आवद्ध गर्न सहज हुनुको साथै Voice र Data Network दुवै Platform बाट बहुसेवाहरू प्रदान गर्न र कम मूल्यमा Distributed Network तयार गरी लागत एवं संचालन खर्चमा कमी आई संस्थाको Economic Model मा परिवर्तन ल्याउन सकिन्छ ।

यस Backbone Network मा प्रथम चरणमा पूर्व विर्तामोड देखि पश्चिम महेन्द्रनगर



SKY DATA



E-mail / Internet

हाम्रा सेवाहरू



V-SAT



ADSL



## क्यास कार्ड वितरणको नयाँ व्यवस्था

नेपाल टेलिकमले मुलुकभर कम्पनीका क्यास कार्ड (Cash Card) हरु सहज रूपमा उपलब्ध गराउन अधिकृत विक्रेताहरू मार्फत वितरणको व्यवस्था गर्ने प्रक्रिया शुरु गरेको छ। यस व्यवस्था बमोजिम नेपाल टेलिकमका सेवाहरू प्रयोग गर्ने आम उपभोक्ताहरू बीच Cash Card हरु सहज रूपले पुऱ्याउनका लागि ६ वटै क्षेत्रीय निर्देशनालयहरूले अधिकृत विक्रेताको नियुक्ति गर्नेछन्। हाल टेलिकमका रु. २००/-, ५००/- र १०००/- दरका Prepaid Mobile Recharge Card, CDMA Recharge Card, Prepaid Calling Card र Electronics Recharge Card का साथै रु. २००/-, ३००/- र ५००/- का Payphone Card र रु. ५००/-, १०००/- र २०००/- दरका Home Country Direct Card हरु प्रचलनमा रहेका छन्।

नेपाल टेलिकमद्वारा निर्धारित शर्तहरू पूरा गरी अधिकृत विक्रेता बनेका व्यक्ति

## टेलिकमले नोटिस बोर्ड सेवा सञ्चालन गर्ने

नेपाल टेलिकमले निकट भविष्यमा नै Intelligent नेटवर्कमा आधारित नोटिस बोर्ड सेवा सञ्चालन गर्ने भएको छ। यो सेवा Intelligent नेटवर्कमा आधारित भ्यालुएडेड दूरसञ्चार सेवा हो। यो PSTN भ्वाइसमेल अन्तर्गतको एउटा सेवा हो। यसबाट भ्वाइसमेल बक्सलाई नोटिसबोर्डको

तथा संस्थाहरूले GSM र CDMA का Recharge Card हरु रु. ५० हजारदेखि १० लाखसम्मको एकपटकको खरिदमा तीन प्रतिशत र सो भन्दा माथिको खरिदमा थप ०.५ प्रतिशत छुट पाउने छन्। यसैगरी Electronic Recharge card हरु एक लाखदेखि २५ लाखसम्मको एकपटकको खरिदमा ४ प्रतिशत र सोभन्दा माथिको खरिदमा थप ०.५ प्रतिशत छुट पाउने व्यवस्था गरिएको छ। प्रिपेड कलड कार्ड र पे फोन कार्डहरूमा चाहिँ एकलाखभन्दा बढी खरिद गर्दा ७ प्रतिशत छुट पाइनेछ। Home Country Direct Cards मा रु. ५००/-, १०००/- र २०००/- को खरिदमा क्रमशः रु. १०/-, २०/- र ४०/- छुट हुने प्रावधान रहेको छ। नेपाल टेलिकमका क्षेत्रीय निर्देशनालय अन्तर्गत सञ्चालित सबै काउन्टरहरूबाट पनि हालको भ्रै निरन्तर रूपले Cash Card हरु विक्री गरिने भएपनि Home Country Direct Card हरु बाहेकका विक्रीमा हाल प्रदान गरिँदै आएको छुट तथा कमिशन उपलब्ध नहुने व्यवस्था गरिएको छ।

रूपमा प्रयोग गर्न सकिन्छ। ग्राहकले आफ्नो फोनमा यो सेवा प्रयोग गरी आफ्नो नोटिसबोर्डमा सूचना रेकर्ड गर्न सक्छन् र सो फोनमा फोन गर्ने ग्राहकले सो सूचना सुन्न सक्छन्। यसरी रेकर्ड गरिएको सन्देश हटाउन तथा पुनः रेकर्ड गर्न पनि सकिन्छ।

## ठमेलमा टेलिकमको सूचना केन्द्र



प्रबन्ध निर्देशक रूपक हाल्दर सूचना केन्द्र उद्घाटन गर्दै, साथमा ना.प्र.नि. अमरनाथ सिंह

नेपाल टेलिकमले काठमाडौंको ठमेलमा हालै सूचना केन्द्र स्थापना गरेको छ। भाद्र १२ गते नेपाल टेलिकमका प्रबन्ध निर्देशक रूपक हाल्दरले एक कार्यक्रमका बीच सो सूचना केन्द्रको उद्घाटन गर्नुभयो। सो

अवसरमा प्रबन्ध निर्देशक श्री हाल्दरले उपभोक्ताहरूलाई नेपाल टेलिकमका सेवा सम्बन्धमा आवश्यक जानकारी गराउन विभिन्न स्थानमा यस किसिमका सूचना केन्द्रहरू स्थापना गरिएको बताउँदै प्रभावकारी ढंगले सूचना उपलब्ध गराउन आग्रह गर्नुभयो।

सो सूचना केन्द्र नेपाल टेलिकमले डाइरेक्सन नेपाल मार्फत (Out Sourcing) सञ्चालन गरेको हो। उक्त सूचना केन्द्र उद्घाटनका अवसरमा नेपाल टेलिकमका नायव प्रबन्ध निर्देशक अमरनाथ सिंह, काठमाडौं क्षेत्रीय निर्देशनालयका निर्देशक हिरण्य कुमार भट्टराई, विभिन्न विभागका प्रबन्धकहरूलगायत डाइरेक्सन नेपालका प्रतिनिधिहरूको उपस्थिति थियो।

नेपाल टेलिकमले यस अघि यस्तै सूचना केन्द्र त्रिपुरेश्वरस्थित यूनाइटेड वर्ल्ड ट्रेड सेन्टरमा पनि स्थापना गरेको छ।

यी सूचना केन्द्रहरूबाट नेपाल टेलिकमका सेवाहरू सम्बन्धमा सूचना तथा प्रकाशनहरू उपलब्ध गराउने व्यवस्था गरेको छ।

यस न्यूज लेटरलाई थप प्रभावकारी बनाउन यहाँको सुझाव तथा प्रतिक्रियाको अपेक्षा गरिएको छ।

सुझाव तथा प्रतिक्रिया पठाउने ठेगाना: नेपाल टेलिकम, व्या.व्य.वि., सूचना तथा प्रकाशन शाखा, दूरसञ्चार भवन, भद्रकाली प्लाजा  
E-mail: ntc.news@ntc.net.np, फोन: ४२९००२४/०४२, फ्याक्स: ४२९०००४, यो News Letter www.ntc.net.np मा पनि हेर्न सकिन्छ।

## बाढी पीडितहरूलाई निःशुल्क सञ्चार सेवा

नेपाल टेलिकमले सप्तकोशी नदीको बाढीको प्रकोपमा परेका प्रभावित-हल्लाई आर्थिक सहयोगको अतिरिक्त नेपाल रेडक्रस सोसाइटी मार्फत निःशुल्क सञ्चार सुविधा पनि उपलब्ध गराएको छ।

नेपाल टेलिकमका प्रबन्ध निर्देशक रूपक हाल्दरले बाढी पीडितहरूका लागि उपलब्ध गराइने सिडिएमए टेलिफोन सेटहरू भाद्र २२ गते नेपाल रेडक्रस सोसाइटीका महामन्त्री देवर्त्त धाखालाई एक कार्यक्रमका बीच हस्तान्तरण गर्नु भयो। सो अवसरमा प्रबन्ध निर्देशक रूपक हाल्दरले बाढी प्रभावितहरूलाई आर्थिक सहयोगका अतिरिक्त सञ्चार सेवासमेत उपलब्ध गराएर सहयोगको दायरा फराकिलो पारेको बताउनु भयो।

त्यस्तैगरी महामन्त्री धाखाले नेपाल टेलिकमको सहयोगले पीडितहरूलाई सहयोग पुऱ्याउने कार्यमा हौसला पुगेको बताउनु भयो।

सो अवसरमा नेपाल टेलिकमले निःशुल्क सेवा उपलब्ध गराउने र नेपाल रेडक्रस सोसाइटीले व्यवस्थापन गर्ने सम्बन्धमा नेपाल टेलिकमका नायव प्रबन्ध निर्देशक कन्हैयालाल गुप्ता र नेपाल रेडक्रस सोसाइटीका महामन्त्री धाखाले हस्ताक्षर गर्नु भएको थियो।

प्राकृतिक विपत्तिको कारण विस्थापितहरू हाल सुनसरी र सप्तरीका विभिन्न आपत्कालिन शिविरहरूमा बस्दै आएका छन्। ती शिविरहरूमा बस्दै आएका प्रभावितहरूलाई मानवीय दृष्टिले सहयोग पुऱ्याउने क्रममा नेपाल टेलिकमले नेपाल रेडक्रस सोसाइटी मार्फत पारिवारिक सम्पर्कको पुनःस्थापनाका लागि २०६५ भाद्र २२ गतेबाट ४५ वटा सिडिएमए फिक्स प्रिपेड फोन उपलब्ध गराएको हो। सो सेवा अन्तर्गत



प्रबन्ध निर्देशक रूपक हाल्दर महामन्त्री धाखालाई सेट हस्तान्तरण गर्दै, बीचमा ना.प्र.नि. कन्हैया लाल गुप्ता

नेपाल टेलिकमले प्रत्येक सेटको लागि १० हजार रुपैयाका दरले रिचार्ज कार्डहरू पनि नेपाल रेडक्रस सोसाइटी मार्फत उपलब्ध गराएको छ। यो सेवा नेपाल रेडक्रस र नेपाल टेलिकम पूर्वाञ्चल क्षेत्रीय निर्देशनालयको संयुक्त व्यवस्थापनमा सञ्चालन गरिएको छ।

नेपाल टेलिकमले बाढी पीडितहरूको लागि आर्थिक सहयोग स्वरूप कम्पनीका तर्फबाट एकमुष्ट रु.२५ लाख र कर्मचारीहरूका तर्फबाट रु. १५ लाख प्रधानमन्त्री राहत कोषमा जम्मा गरिसकेको छ। साथै १४१० र १४५० मार्फत एसएमएस डोनेसनबाट राहत संकलन कार्य गरिएकोमा सोबाट करिब १६ लाख रुपियाँ संकलन भएको छ।

नेपाल टेलिकमले गत वर्ष प्रकोप प्रभावितहरूको सहयोगको लागि एकमुष्ट २५ लाख आर्थिक सहयोग तथा एसएमएस डोनेसन मार्फत कम्पनीका ग्राहकबाट राहत संकलन गरी रु. ७ लाख ३५ हजार ७ सय ६८ रुपैया प्रधानमन्त्री राहत कोषमा प्रदान गरेको थियो।

२०६५ भदौ २ गते सप्तकोशी नदीको पश्चिमी कूशावाहा तटवन्ध भत्किएर सुनसरी जिल्लाका विभिन्न गाँउहरूमा आएको बाढीबाट ठूलो मात्रामा जनघनको क्षती भई ७ वटा गा.वि.स.का करीव ६० हजार भन्दा बढी सर्वसाधारणहरू विस्थापित भएका छन्।

## अग्रताका लागि परिवर्तन

नेपाल टेलिकम वर्कर्स युनियन (आधिकारिक ट्रेड युनियन) ले अग्रताका लागि परिवर्तन सम्बन्धमा एक अन्तरक्रिया कार्यक्रमको आयोजना गर्‍यो। सो कार्यक्रममा नेपाल टेलिकम वर्कर्स युनियनका अध्यक्ष शंकर लामिछानेले कम्पनीका विविध क्षेत्रमा अग्रगामी परिवर्तनको लागि कार्यशैली र संरचना,सोच र जिम्मेवारी, ट्रेड युनियनको भूमिकामा परिवर्तनको आवश्यकता भएको बताउनु भयो। कार्यक्रममा Philosophical touch on management commitment विषयमा कार्यपत्र प्रस्तुत गर्दै नेपाल टेलिकमका प्रबन्धक सुरेन्द्र प्रसाद थिकेले सफलता प्राप्तिका लागि कर्मचारी र ग्राहकबीच राम्रो सम्बन्ध हुनुपर्ने र व्यवस्थापन, युनियन तथा

कर्मचारीहरूले विचार, लक्ष्य तथा भावना एउटै बनाएर काम गर्नुपर्ने बताउनु भयो।

सो कार्यक्रममा उपस्थित नायव - प्रबन्ध निर्देशकहरू, प्रबन्धकहरू, कार्यालय प्रमुखहरूलगायत विभिन्न कर्मचारी प्रतिनिधिहरूले युनियनहरूको भूमिका अझ प्रभावकारी हुनुपर्ने, समय सापेक्ष कार्यशैलीमा परिवर्तन आउनुपर्ने र व्यवस्थापन र युनियनले कम्पनीको हितमा साझा धारणा तय गरी काम गर्नुपर्ने विचार राख्नुभयो।

नेपाल टेलिकमका प्रबन्ध निर्देशक रूपक हाल्दरले कम्पनीको उन्नतीका लागि आफैबाट परिवर्तनको थालनी गर्नुपर्ने बताउँदै यो वर्ष टेलिकमले सम्पूर्ण शक्ति विकासका लागि लगाउनु पर्ने बताउनु भयो।