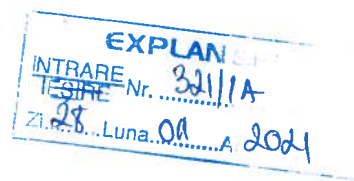


NEXTGEN COMMUNICATIONS S.R.L.Data: **22.01.2021**Nr. inregistrare: **1547**Catre : **MUNICIPIUL CLUJ NAPOCA**Adresa : **Calea Motilor nr. 1-3, Judetul Cluj, cod postal 400001****AVIZ CONDITIONAT**

Ca răspuns la solicitarea dvs. privind eliberarea avizului de telecomunicații pentru :

DRUMUL TRANS-REGIO GILAU-APAHIDA – TR35,**cod proiect RTR098 si RTR099-pentru lucrarea drumuri de
legatura ce urmeaza a fi preluate de U.A.T. Cluj Napoca**

conform documentației depuse, vă comunicăm următoarele:

***În zona de interes, NEXTGEN COMMUNICATIONS SRL are amplasate
cabluri/echipamente de telecomunicații instalate***

.....

Avand în vedere importanța deosebită a rețelei de cabluri telefonice proprietatea Nextgen Communications SRL(denumita în continuare "NextGen"), cat și faptul că acestea vor fi afectate de lucrările proiectate conform documentației prezentate, Nextgen este de acord cu aceasta lucrare numai in conditiile indeplinirii următoarelor măsuri de protejare a rețelelor telefonice subterane și/sau aeriene:

Cazul 1:Executia proiectului necesita devierea / protejarea unor sectiuni din retelele Tc.

- Beneficiarul lucrării sau proiectantul general va comanda întocmirea unei documentații tehnice de specialitate pentru devierea și protecția/protejarea cablurilor telefonice subterane și aeriene, afectate de lucrările proiectate prin această documentație. Documentația de specialitate privind devierea și protecția cablurilor telefonice afectate, poate fi la o unitate de specialitate.
- În cazul în care documentația de deviere și protecție a cablurilor telefonice subterane va fi întocmită de o unitate de specialitate, soluțiile tehnice privind devierea și protecția cablurilor telefonice, vor fi discutate cu reprezentanți ai Nextgen, iar documentația va fi avizată de Nextgen. În acest sens, se va lua legătura cu **Horea Bilc**, telefon **0761-117085**, mail horea.bilc@next-gen.ro sau cu **Tiberiu Salciuan**, telefon **0760-689876**, mail tiberiu.salciuan@next-gen.ro
- Contravaloarea lucrării de deviere și protecție a cablurilor telefonice (proiectare+execuție) va fi -inclusa în devizul general al investiției de bază in asa fel

incat dupa finalizarea executiei Proiectului, partea din proiect privitoare la devierea si protectia instalatiilor telefonice sa poata fi transferata/preluata in patrimoniul Nextgen, in locul sectiunii initiale, afectata de executia proiectului.

- Lucrarea de protecție și deviere a cablurilor telefonice afectate de această lucrare, va fi executată prin grija beneficiarului numai sub asistenta tehnica Nextgen. Pentru aceasta cu 48 ore inainte de inceperea lucrarilor beneficiarul / constructorul va solicita acordarea de asistenta tehnica, telefonic si prin email, la contactele de mai sus.
- Predarea amplasamentului privind reseaua existenta se va concretiza prin semnarea unui Proces Verbal de predare / primire amplasament, ce va constitui anexa a unei Minute/Conventii, semnate de ambele parti, beneficiar / constructor si Nextgen, la predarea amplasamentului.
- În documentația de protecție a cablurilor telefonice, vor fi incluse si fondurile necesare ridicării sau coborârii gurilor de cămine telefonice la noul nivel al carosabilului, în cazul în care nivelul acestuia se va modifica față de cel existent, în urma lucrărilor de modernizare proiectate.
- Pană la obtinerea Acordului Unic, beneficiarul va întocmi documentația de deviere și protecție a cablurilor telefonice afectate de această lucrare. În caz contrar, reprezentantul -Nextgen în Comisia de Acord Unic nu isi va da acordul in vederea eliberarii autorizatiei de construire.
- Toate lucrările proiectate prin această documentație în zona cablurilor telefonice subterane, vor fi prevăzute a se executa obligatoriu manual și în prezența delegaților Nextgen.
- In cazul in care sunt produse avarii ale rețelei/instalatiilor de telecomunicatii, ca urmare a nerespectarii prevederilor prezentului aviz, contravaloarea lucrarilor de remediere a instalatiilor avariate, precum si daunele solicitate de clientii Nextgen datorita intreruperii furnizarii serviciilor, vor fi suportate de cel care a produs avaria/beneficiarul avizului.

Cazul 2: Lucrarile prevazute in proiect nu afecteaza reseaua de telecomunicatii., dar executia sa poate afecta instalatiile de telecomunicatii. (Ex. intersectii de alte retele cu reseaua de telecomunicatii, constructii langa reseaua de telecomunicatii, reabilitari drumuri la o adancime mai mica decat adancimea de pozare a canalizatiei / cablurilor, etc.)

- Executia lucrarilor pentru care s-a solicitat avizul efectuate in zona instalatiilor telecomunicatii se vor executa numai sub asistenta tehnica a Nextgen. Pentru aceasta cu 48 ore inainte de inceperea lucrarilor beneficiarul /constructorul va solicita acordarea de asistenta tehnica, telefonic si prin email.
- Predarea amplasamentului privind reseaua de telecomunicatii existenta se va concretiza prin semnarea unui Proces Verbal de predare / primire amplasament, ce va constitui anexa a unei Minute/Conventii, semnate de ambele parti, beneficiar / constructor si Nextgen, la predarea amplasamentului.
- În cazul lucrarilor de reabilitare drumuri, vor fi incluse si fondurile necesare ridicării sau coborârii gurilor de cămine telefonice la noul nivel al carosabilului, în cazul în care nivelul acestuia se va modifica față de cel existent, în urma lucrărilor de modernizare proiectate.
- Toate lucrările proiectate prin această documentație în zona cablurilor telefonice subterane, vor fi prevăzute a se executa obligatoriu manual și în prezența delegaților Nextgen.

- In cazul in care sunt produse avarii ale instalatiilor de telecomunicatii, ca urmare a nerespectarii prevederilor prezentului aviz, contravaloarea lucrarilor de remediere a instalatiilor avariate, precum si daunele solicitate de clientii Nextgen datorita intreruperii furnizarii serviciilor, vor fi suportate de cel care a produs avaria.

Prezentul aviz este valabil 12 luni de la data eliberării.

Se interzice folosirea informațiilor referitoare la instalațiile telefonice din prezentul aviz, în alte scopuri decât cele pentru care au fost furnizate, ca și transmiterea lor unor terți.

Anexam prezentului aviz un exemplar al documentatiei in care au fost inserate, cu aproximatie, infrastructura de comunicatii existenta in zona.

Manager executiv,
Bilc Horea,



Coordonator tehnic,
Salciuan Tiberiu

