

## HOTĂRÂRE

privind stabilirea „Condițiilor de amplasare a rețelilor de comunicații electronice în zona drumurilor județene ”

Consiliul județean Alba, întrunit în ședința extraordinară în data de 23 decembrie 2013;

Luând în dezbatere:

- Expunerea de motive la proiectul de hotărâre privind stabilirea „Condițiilor de amplasare a rețelilor de comunicații electronice în zona drumurilor județene”;

- Raportul de specialitate al Direcției Tehnice nr.19443 din 03.12.2013 la proiectul hotărâre privind stabilirea „Condițiilor de amplasare a rețelilor de comunicații electronice în zona drumurilor județene”;

-Vazând avizul favorabil al Comisiei de specialitate nr.2 – ”Amenajarea teritoriului, investiții, turism, mediu și gestionarea patrimoniului județului”;

Având în vedere prevederile:

- Art.4, art.6 alin.(1) - (8), art. 26, art. 27 alin.(1) - (2), art. 28, art.31 alin.(1) - (3), din Legea nr.154 din 28 septembrie 2012 privind regimul infrastructurii rețelilor de comunicații electronice ;

- Art. 46 alin.(1) - (5), art.47 alin.(1<sup>^</sup>1) - (9), art. 50 din O.G. nr. 43/ 1997 privind regimul drumurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare ;

În temeiul prevederilor articolului 97 și art 115 – (1), lit. c) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, adoptă prezenta:

## HOTĂRÂRE

Art.1 Se stabilesc „Condițiile de amplasare a rețelilor de comunicații electronice în zona drumurilor județene”, prevăzute în Anexa, parte integrantă a prezentei hotărâri.

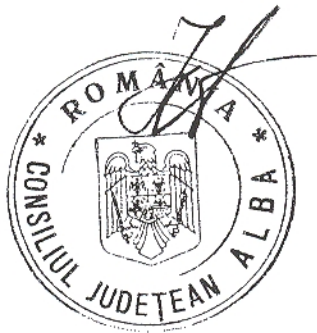
Art.2 Direcția tehnică și Arhitectul șef vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Prezenta hotărâre se publică în Monitorul Oficial al județului Alba și se comunică:

- Instituției prefectului - județul Alba;
- Direcției Tehnice din cadrul Consiliului județean Alba;
- Direcției de Dezvoltare și Buget din cadrul Consiliului județean Alba.

PREȘEDINTE,

Ion Dumitrel



CONTRASEMNEAZĂ,

Secretarul județului

MARIANA HURBEAN

*M. Hurbean*

ALBA IULIA, 23 decembrie 2013

Nr. 223



CONDITII DE AMPLASARE A RETELELOR DE COMUNICATII ELECTRONICE IN  
ZONA DRUMURILOR JUDETENE

1. Executia lucrarii nu va afecta nici intr-un fel carosabilul sau dotarile existente din zona de siguranta a drumului judetean.
2. Se interzice amplasarea retelelor de comunicatii electronice pe ampriza drumului judetean.
3. Se interzice efectuarea de operatiuni care pot afecta partea carosabila si structura de rezistenta a corpului drumului judetean, accesoriile de semnalizare pentru siguranta circulatiei, in zona de siguranta a drumului judetean.
4. Prin realizarea retelelor nu se vor afecta santurile drumului din zona de siguranta, pentru a se putea asigura scurgerea apelor de pe partea carosabila in lungul drumului judetean.
5. Stalpii de sustinere ai retelei de comunicatii electronice se vor monta:
  - in afara zonei de siguranta a drumului judetean la o distanta de 2,00 m de la piciorul taluzului, pentru partea drumului in rambleu;
  - in afara zonei de siguranta a drumului judetean la o distanta de 1,50 m de la marginea exterioara a santurilor pentru partea drumului situata la nivelul terenului;
  - in afara zonei de siguranta a drumului judetean la o distanta de 5,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru partea drumului in debleu, cu inaltimea taluzului mai mare de 5,00 m;
  - in afara zonei de siguranta a drumului judetean la o distanta de 3,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru partea drumului in debleu, cu inaltimea taluzului pana la 5,00 m inclusiv;
6. Dupa executia lucrarii, elementele drumului se vor aduce la starea tehnica initiala de catre beneficiarul lucrarii, in conditiile in care acestea au fost afectate.
7. Se va semnaliza punctul/punctele de lucru in mod corespunzator pentru asigurarea sigurantei circulatiei si asigurarea normelor de protectia muncii din zona drumului judetean.
8. In timpul executiei lucrarilor nu se vor depozita materiale pe partea carosabila, pe acostamentul drumului si in santurile din zona de siguranta a drumului judetean.
9. Beneficiarul lucrarii avizate, este obligat sa execute pe cheltuiala sa, mutarea sau modificarea instalatiilor retelelor acceptate de administratorul drumurilor, daca aceste operatii sunt impuse de modernizarea, intretinerea sau exploatarea drumului judetean.

10. Traversarile aeriene ale retelelor de comunicatii electronice trebuie sa asigure o inaltime de libera trecere de minimum 7 m deasupra punctului cel mai inalt al platformei drumului judetean, iar in cazul cablurilor electrice, inaltimea se majoreaza cu spatiul de siguranta impotriva electrocutarii. Inaltimea de libera trecere a spatiului de electrocutare ce traverseaza cablurile electrice, va fi stabilita si supravegheata de specialist in domeniul energetic.

11. Montarea retelei de comunicatii electronice in subteran se va executa:

- in afara zonei de siguranta a drumului judetean la o distanta de 2,00 m de la piciorul taluzului, pentru partea drumului in rambleu;

- in afara zonei de siguranta a drumului judetean la o distanta de 1,50 m de la marginea exterioara a santurilor pentru partea drumului situata la nivelul terenului;

- in afara zonei de siguranta a drumului judetean la o distanta de 5,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru partea drumului in debleu, cu inaltimea taluzului mai mare de 5,00 m;

- in afara zonei de siguranta a drumului judetean la o distanta de 3,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru partea drumului in debleu, cu inaltimea taluzului pana la 5,00 m inclusiv;

12. In cazul cablurilor electrice, montarea retelei de comunicatii electronice in subteran din afara zonei de siguranta a drumului judetean si subtraversarea drumului judetean, va fi stabilita si supravegheata de specialist in domeniul energetic.

13. In cazul subtraversarii drumului judetean de catre retelele de comunicatii electronice subterane, subtraversarea se va executa prin forare orizontala, fara afectarea partii carosabile.

14. Adancimea de pozare a retelelor de comunicatii electronice va fi de minim 1,50 m masurata de la generatoarea superioara la cota imbracamintii in axa drumului si 0,80 fata de cota fund sant. Retelele vor fi protejate in subteran printr-un tub de protectie, instalate in rigole speciale si/sau galerii speciale de cabluri.

15. Traversarea subterana sau aeriana a drumului de catre retelele de comunicatii electronice, se face de regula, in puncte in care drumul este in aliniament, intersectia realizandu-se sub un unghi cat mai apropiat de 90° dar nu mai mic de 60°.

16. Pentru obtinerea acordului prealabil si/sau autorizatiei de amplasare si /sau acces in zona drumurilor judetene din partea Consiliului judetean Alba – Directia tehnica - Serviciul drumuri, solicitantul trebuie sa prezinte urmatoarele documente:

- Certificatul de urbanism si autorizatia de construire emisa de autoritatea publica competenta pentru obiectivul mentionat de catre solicitant;
- Proiectul tehnic si detaliile de executie privind interventia in zona drumului judetean, plan de situatie la scara privind amplasarea retelelor de comunicatii electronice in zona



drumului judetean, in afara partii carosabile, profile transversale, profile transversale de subtraversare unde este cazul, plan de situatie care sa cuprinda modul de desfasurare a circulatiei, conform „Normelor metodologice - Privind conditiile de inchidere a circulatiei si de instituire a restrictiilor de circulatie in vederea executarii de lucrari in zona drumului public si/sau pentru protejarea drumului”, cu specificatia clara a latimii partii carosabile deschise circulatiei si perioada de instituire a restrictiilor, plan avizat de Serviciul Politiei Rutiere;

- O copie “xerox” dupa buletinul/cartea de identitate a responsabilului cu supravegherea circulatiei, pe perioada executiei lucrarilor;

17. Lucrările de acces a rețelelor de comunicații electronice in zona drumurilor judetene, se pot efectua numai cu respectarea prevederilor legale referitoare la proiectarea, amplasarea construcțiilor și a instalațiilor în zona drumurilor si a podurilor.

18. În zona drumurilor judetene nu pot fi realizate lucrări de acces pe proprietăți care:

- restrâng ampriza drumurilor după efectuarea lucrărilor;
- stânjenesc circulația autovehiculelor;
- periclitează siguranța circulației inclusiv prin reducerea vizibilității.

19. Rețelele de comunicații electronice subterane vor fi instalate în rigole speciale si prin canale de cabluri special amenajate sau prin galerii de cabluri.

20. Persoanele care efectuează lucrări de instalare, mutare sau extindere a rețelelor de comunicații electronice in zona drumurilor judetene au obligația de a marca traseele rețelelor.

21. În zonele de protecție unde se gasesc elemente ale rețelelor de comunicații electronice sau a elementelor de infrastructură necesare susținerii acestora si care sunt amplasate in zona drumurilor judetene, pentru a se evita producerea unor daune a rețelelor de comunicații electronice, furnizorul acestora va pune la dispoziția persoanelor care efectuează lucrări în zona drumurilor judetene de modernizare si intretinere a drumurilor, toate informațiile necesare, inclusiv prezenta unui reprezentant legal care are cunostinte privind traseele rețelelor de comunicatii electronice.

22. Pentru ocuparea amprizei si zonei de siguranta a drumurilor publice judetene prin amplasarea supraterana sau subterana a rețelelor de comunicatii electronice, acceptate de administratorul drumurilor, se vor aplica tarife pentru ocuparea zonei drumurilor.

23. Furnizorii de rețele de comunicații electronice care instalează rețele, in cazuri exceptionale in ampriza subterana si in zona de siguranta a drumurilor judetene, datorează tarife administratorului drumurilor judetene in speta Consiliului judetean Alba, care administreaza deține ori controlează



elementele de infrastructură ale drumurilor, în condițiile stabilite privind taxele locale și tarifele datorate bugetului, pentru ocuparea zonei drumurilor județene, prin hotărârea Consiliului județean Alba.

24. La eliberarea autorizației de amplasare și/sau de acces în zona drumului public, titularul autorizației de amplasare și/sau de acces încheie contractul de utilizare/ocupare a zonei drumurilor și podurilor județene cu administratorul drumurilor, pentru utilizarea și accesul zonei drumului public.

Autorizația de amplasare și/sau de acces în zona drumului public nu se eliberează până la încheierea contractului cu administratorul drumurilor.

25. Nerespectarea de către beneficiarul rețelelor de comunicații electronice, a condițiilor prevăzute în acordul prealabil și/sau în autorizația de amplasare și/sau de acces din zona drumului public, obligă administratorul drumurilor județene la notificarea acestuia pentru desființarea lucrărilor, pe cheltuiala titularului autorizației de construire în conformitate cu reglementările în vigoare.

26. Detinatorul și beneficiarul rețelelor de comunicații electronice amplasate din zona drumurilor județene, este obligat să execute revizia periodică într-un interval de 12 luni de zile, cât și intervenția, repararea acestora în funcție de necesități, pentru a asigura estetica, protejarea drumului și siguranța circulației. Acesta este obligat să prezinte documentele solicitate în cadrul controalelor efectuate de către administratorul drumurilor județene.

27. Pentru evitarea congestiei traficului în afara localităților se interzice amplasarea oricăror construcții care generează un trafic suplimentar la o distanță mai mică de 30,00m de marginea îmbracamintei asfaltice a drumului județean.

