

NOTĂ INFORMATIVĂ

la proiectul de lege privind regimul juridic al infrastructurii asociate rețelelor de comunicații electronice, construirea și utilizarea partajată a elementelor de infrastructură asociată

Proiectul de lege privind regimul juridic al infrastructurii asociate rețelelor de comunicații electronice, construirea și utilizarea partajată a elementelor de infrastructură asociată este elaborat în conformitate cu planul de activitate al MTIC pentru anul 2013, având ca scop asigurarea:

- accesului pe proprietatea publică sau privată în vederea construirii/instalării, întreținerii, demontării, înlocuirii sau transferării rețelelor publice de comunicații electronice sau a elementelor de infrastructură necesare susținerii acestora;

- modului de utilizare partajată a elementelor de infrastructură fizică amplasate pe, deasupra, în sau sub terenuri, clădiri ori alte structuri aflate în/pe proprietate publică sau privată, care pot fi utilizate pentru instalarea rețelelor de comunicații electronice, inclusiv canale, conducte, stâlpi sau piloni;

- modului de utilizare partajată a elementelor de infrastructură asociată rețelelor de comunicații electronice în scopul asigurării furnizării serviciilor publice către utilizatorii finali;

- autorizării construirii sau instalării rețelelor de comunicații electronice.

Acest proiect de lege simplifică și clarifică procedurile de exercitare a dreptului de acces pe proprietățile publice sau private. Prin promovarea acestei legi se încurajează dezvoltarea rețelelor de comunicații electronice la nivel național și a investițiilor în infrastructură, precum și concurența între furnizorii de rețele și servicii de comunicații electronice. Totodată, prin stabilirea unor principii clare de determinare a tarifelor de exercitare a dreptului de acces pe proprietăți vor fi reduse cheltuielile de construire/instalare, înlocuire sau mutare a rețelelor de comunicații electronice.

În același timp, proiectul de lege menționat are ca scop ajustarea cadrului legislativ corespunzător la prevederile Directivei 2002/21/CE (Directiva cadru), modificată prin Directiva 2009/140/CE și Directivei 2002/77/CE a Parlamentului European și Consiliului, privind utilizarea în comun și mai eficientă a conductelor, pilonilor și antenelor, a nișelor și cutiilor de distribuție, asigurarea accesului în clădiri și o mai bună coordonare a lucrărilor civile, ameliorarea concurenței și reducerea cheltuielilor financiare, protecția mediului, precum și îmbunătățirea aspectului localităților.

Stabilirea unui cadru legal adecvat în vederea construirii/instalării rețelelor de comunicații electronice și a utilizării partajate a infrastructurii asociate acestor rețele constituie o condiție esențială în vederea promovării concurenței în domeniul comunicațiilor electronice.

Aspectele menționate precum și cele legate de limitările care pot fi impuse de unele autorități ale administrației publice locale în ceea ce privește dezvoltarea rețelelor existente sau construirea/instalarea unor noi rețele de comunicații electronice, precum și aplicarea unor condiții diferite în situații echivalente în vederea exercitării dreptului de acces pe proprietăți ar putea afecta dezvoltarea continuă a comunicațiilor electronice în Republica Moldova și influența negativ asupra concurenței pe piața serviciilor de comunicații electronice.

Reglementarea accesului la toate tipurile de infrastructuri și proprietăți potrivite pentru construirea/instalarea rețelelor de comunicații electronice este un pas important spre asigurarea interesului larg al societății privind dotarea cu rețele și furnizarea la prețuri accesibile a serviciilor de bandă largă de generație nouă, fixe și mobile, creșterea vitezei de transfer date și fiabilității serviciilor prestate.