

**AVIZAT DE LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL AL
MUNICIPIULUI TÂRGOVIȘTE,
jr. Chiru-Cătălin Cristea**

**PROIECT DE HOTĂRÂRE
pentru modificarea H.C.L. nr. 64/31.03.2016 privind stabilirea
modalității de executare a lucrărilor de reparații pe domeniul public
și privat al municipiului Târgoviște**

Consiliul Local Municipal Târgoviște, întrunit în ședința ordinară a lunii martie 2021, având în vedere:

- Referatul de aprobare înregistrat sub nr. 10501/25.03.2021, întocmit în conformitate cu prevederile art. 136 alin. (8) lit. a) din Codul administrativ, adoptat prin O.U.G. nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare;
- Raportul de specialitate înregistrat sub nr. 10502/25.03.2021, întocmit în conformitate cu prevederile art. 136 alin. (8) lit. b) din Codul administrativ, adoptat prin O.U.G. nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare;
 - Prevederile Legii nr. 3/2003 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local;
 - Prevederile O.G. nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local cu modificările și completările ulterioare;
 - Prevederile Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
 - Prevederile Legii 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
 - Reglementarea tehnică ”Normativ privind mixturile asfaltice executate la cald. Condiții tehnice de proiectare, preparare și punere în operă a mixturilor asfaltice”. Indicativ AND 605-2016, actualizat;
 - Prevederile H.C.L. nr. 64/31.03.2016 privind stabilirea modalității de executare a lucrărilor de reparații pe domeniul public și privat al municipiului Târgoviște
- Avizele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Municipal Târgoviște;

▪ Prevederile art. 129 alin. (2) lit. c) și alin. (6) lit. c) din Codul Administrativ adoptat prin OUG nr. 57/2019. cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 139 alin. (3) lit. g) coroborat cu dispozițiile art. 5 lit. cc) și art. 196 alin. (1) lit. a) din Codul Administrativ adoptat prin OUG nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare, adoptă următoarea

HOTĂRÂRE:

Art. 1 Se modifică H.C.L. nr. 64/31.03.2016 privind stabilirea modalității de executare a lucrărilor de reparații pe domeniul public și privat al municipiului Târgoviște în sensul înlocuirii celor 2 anexe ale sus-menționatei hotărâri cu anexele 1 și 2 care fac parte integrantă din prezenta.

Art. 2 Celelalte prevederi ale H.C.L. nr. 64/31.03.2016 se aplică în mod corespunzător.

Art. 3 Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se obligă Primarul Municipiului Târgoviște, Direcția de Administrare a Patrimoniului Public și Privat, Direcția Urbanism și pentru comunicare, Secretarul General al Municipiului Târgoviște.

**INIȚIATOR,
PRIMARUL MUNICIPIULUI TÂRGOVIȘTE,
jr. Daniel-Cristian Stan**

Red. M.H.R.

Compartimentul de resort căruia i-a fost transmis prezentul proiect		Termen limită depunere raport de specialitate
D.A.P.P.P	X	
Direcția Urbanism	X	
Comisia de specialitate căreia i-a fost transmis prezentul proiect		
Comisia nr. 1		
Comisia nr. 2	X	
Comisia nr. 3		
Comisia nr. 4		
Comisia nr. 5	X	

Nr. _____ / _____

**APROBAT
PRIMAR,
jr.Daniel Cristian STAN**

REFERAT

**Privind actualizarea Anexei 1 si a Anexei 2 din HCL 64/31.03.2016
in ceea ce priveste tehnologia si procedura executarii lucrarilor pe domeniul public al
Municipiului Targoviste**

Avand in vedere modificarile aduse in legislatie in ceea ce priveste Normativul AND 605-2016 cu modificarile si completarile ulterioare, se impune actualizarea tehnologiilor de aducere a terenului la starea initiala pentru "Autorizatiile de spargere a domeniului public" privind racordarea la utilitati, cat si pentru refacerea domeniului public ca urmare a avariilor la retelele subterane (apa/canal, gaze naturale, retele electrice, telefonie, fibra optica, etc). Actualizarea Normativului AND 605 a impus modificarea mixturii asfaltice de tipul BADPS 31, cu cea de tipul BAD/BADPC 22,4, precum si redimensionarea straturilor de mixtura asfaltica (grosime).

In ceea ce priveste modificarile din Anexa 2, acestea sunt impuse de Legea 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, avand in vedere art. 11, alin (7), lit.(e), care elimina Autorizatia de Construire pentru anumite tipuri de lucrari, printre care si lucrari de bransamente si racorduri executate pe domeniul public la infrastructura tehnico-edilitara existenta.

In acest sens propunem modificarea Anexei 1 si a Anexei 2 din HCL 64/2016 pentru executia lucrarilor pe domeniul public, conform AND 605 actualizat, a Legii 50/1991 republicata cu modificarile si copletarile ulterioare si introducerea a doua noi tehnologii de refacere.

Director D.A.P.P.P.
ing. Virgil Ciprian Oprescu

Nr. _____ / _____

VIZAT

**PRIMAR,
jr. Daniel Cristian**

STAN

RAPORT DE SPECIALITATE

Privind actualizarea Anexei 1 si a Anexei 2 din HCL 64/31.03.2016 in ceea ce priveste tehnologia si procedura executarii lucrarilor pe domeniul public al Municipiului Targoviste

Prezentul regulament a fost elaborat avand in vedere prevederile:

- Legii nr. 233/1998 privind bunurile proprietate publica cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legii nr. 3/2003 pentru aprobarea Ordonantei Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea si functionarea serviciilor publice de administrare a domeniului public si privat de interes local;
- Ordonantei Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea si functionarea serviciilor publice de administrare a domeniului public si privat de interes local cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legii serviciilor comunitare de utilitati publice nr. 51/2006, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- Reglementarea tehnica”Normativ privind mixturile asfaltice executate la cald. Conditii tehnice de proiectare, preparare si punere in opera a mixturilor asfaltice”.

Indicativ AND 605-2016, actualizat.

Avand in vedere modificarile aduse in legislatie in ceea ce priveste Normativul AND 605-2016 cu modificarile si completarile ulterioare, se impune actualizarea tehnologiilor de aducere a terenului la starea initiala pentru ”Autorizatiile de spargere a domeniului public” privind racordarea la utilitati, cat si pentru refacerea domeniului public ca urmare a avariilor la retelele subterane (apa/canal, gaze naturale, retele electrice, telefonie, fibra optica, etc). Actualizarea

Normativului AND 605 a impus modificarea mixturii asfaltice de tipul BADPS 31, cu cea de tipul BAD/BADPC 22,4, precum si redimensionarea straturilor de mixtura asfaltica (grosime).

In ceea ce priveste modificarile din Anexa 2, acestea sunt impuse de Legea 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, avand in vedere art. 11, alin (7), lit.(e), care elimina Autorizatia de Construire pentru anumite tipuri de lucrari, printre care si lucrari de bransamente si racorduri executate pe domeniul public la infrastructura tehnico-edilitara existenta.

In acest sens propunem modificarea Anexei 1 si a Anexei 2 din HCL 64/2016 pentru executia lucrarilor pe domeniul public, conform AND 605 actualizat, a Legii 50/1991 republicata cu modificarile si copletarile ulterioare si introducerea a doua noi tehnologii de refacere.

Viceprimar
Jr. Catalin Radulescu

Director D.A.P.P.P.
Ing. Virgil Ciprian Oprescu

Comp. Juridic
Jr. Pavel Alexandru Apostescu

Sef Serv. Retele Locale
Ing. Cristian Stefan Popescu

TEHNOLOGIA DE EXECUTIE A LUCRARILOR PE DOMENIUL PUBLIC SI PRIVAT AL MUNICIPIULUI TARGOVISTE

TEHNOLOGIA I

Strazi din balast sau pamant – santul sau groapa se va astupa numai cu balast compactat in straturi succesive de 20 cm, pana la cota carosbilului neafectat.

TEHNOLOGIA II

Strazi cu imbracaminte din asfalt indiferent de trafic - santul sau groapa se va astupa numai cu balast compactat in straturi succesive de 20 cm, ultimii 31 cm din grosimea sistemului rutier se vor reface cu 20 cm beton C 18/22,5 (B 300) si 11 cm mixtura asfaltica astfel: 6 cm BAD/BADPC 22,4 si 5 cm BA 16.

TEHNOLOGIA III

Strazi cu imbracaminte din beton de ciment – santul sau groapa se va astupa numai cu balast cilindrat in straturi succesive de 20 cm. Placa degradata se va reface numai cu beton, astfel:
- 20 cm beton C 18/22,5 (B 300).

TEHNOLOGIA IV

Strazi cu imbracaminte din pavaj– groapa sau santul se va astupa numai cu balast cilindrat in straturi succesive de 20 cm. Ultimii 30 cm din grosimea sistemului rutier se vor reface cu 20 -23 cm (in functie de dimensiunea pavelelor) beton C 18/22,5 (B 300) si se vor monta pavele. Pavelele deteriorate (fisurate, sparte, ciobite) ca urmare a demontarii acestora la inceputul lucrarii vor fi inlocuite cu pavele noi la momentul remontarii, prin grija constructorului.

TEHNOLOGIA V

Refacere trotuare – groapa sau santul se va astupa numai cu balast cilindrat in straturi succesive de 20 cm. Ultimii 15 cm din grosimea sistemului rutier

se vor reface cu 10 cm beton C 12/15 (B 200) sau balast stabilizat si 5 cm mixtura asfaltica BA/BAPC 8/11,2/16.

TEHNOLOGIA VI – refacere trotuare cu imbracaminte din pavaj - groapa sau santul se va astupa numai cu balast cilindrat in straturi succesive de 20 cm. Ultimii 20 cm din grosimea sistemului rutier se vor reface cu 10-13 cm beton C 12/15 (B 200) sau balast stabilizat (in functie de dimensiunea pavelelor) si se vor monta pavelele. Pavelele deteriorate (fisurate, sparte, ciobite) ca urmare a demontarii acestora la inceputul lucrarii vor fi inlocuite cu pavele noi la momentul remontarii, prin grija constructorului.

TEHNOLOGIA VII- interventie pe spatiul verde - groapa sau santul se va astupa numai cu pamant vegetal cilindrat in straturi succesive de 20 cm, ultimul strat de 10 cm fiind afanat dupa care se va trece la insamantarea acestuia cu seminte de gazon sau in cazul existentei arbustilor, inlocuirea acestora.

Societatile detinatoare de retele vor avea obligatia refacerii stratului de uzura pe:

- a- Latimea unei benzi de circulatie si pe toata lungimea santului in cazul retelelor longitudinale montate in carosabil (conducta montata pe o banda);
- b- Pe toata latimea strazii si pe toata lungimea santului pentru o conducta montata in axul strazii;
- c- toata latimea trotuarului si pe toata lungimea santului in cazul retelelor montate longitudinal in trotuar;
- d- o latime de 3 m (1,5 m de o parte si de alta a axului bransamentului) si pe toata lungimea bransamentului;
- e- in cazul interventiilor pe toata latimea benzii de circulatie (in cazul interventiilor situate pe o banda) si pe o lungime ce depaseste cu 2 m marginile sapaturii (la 1 m distanta fata de marginile sapaturii);
- f- in cazul interventiilor aflate pe axul strazii pe toata latimea acesteia si pe o lungime ce depaseste cu 2 m marginile sapaturii (la 1 m distanta fata de marginile sapaturii);
- g- in cazul interventiilor pe toata lungimea strazii (extinderi, inlocuire retele),unde se executa bransamente transversale prin sant deschis, refacerea se va executa cu covor asfaltic pe toata suprafata strazii afectate.

NOTA:

Perioada de Garantie de buna executie a lucrarilor este de 2 (doi) ani de la data semnarii Procesului Verbal de receptie la terminarea lucrarilor privind aducerea terenului la starea initiala, comisia din partea DAPPP- Targoviste.

Aceste tehnologii au fost stabilite in conformitate cu urmatoarele normative:

- SR EN 13043:2003 Agregate pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor, utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone de trafic;
- SR EN 13108 -1:2006 Mixturi asfaltice. Specificatii pentru materiale. Partea 1 : Betoane asfaltice;
- SR EN 13108 -7:2006 Mixturi asfaltice. Specificatii pentru materiale. Partea 7 : Betoane asfaltice drenate;
- La dimensionarea sistemului rutier ce se reface se va respecta normativ AND 605-2016 actualizat elaborat de Administratia Nationala a Drumurilor. In cazul unor modificari a normativului AND, procedura de refacere a sistemului rutier va fi cea corespunzatoare AND

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

**SECRETARUL GENERAL
AL MUNICIPIULUI TÂRGOVIȘTE
jr. Chiru - Cătălin CRISTEA**

PROCEDURA PRIVIND APROBAREA EXECUTARII LUCRARILOR PE DOMENIUL PUBLIC AL MUNICIPIULUI TARGOVISTE

1. Domeniul de aplicare.

Prezenta procedura se refera la lucrarile de investitii, reparatii si interventii executate la retele pozate subteran si suprateran pe domeniul public al municipiului Targoviste sau alte tipuri de lucrari care se executa pe domeniul public sau privat al municipiului Targoviste si vizeaza retele operate de:

- **S.C. ENGIE ROMANIA S.A.**
- **S.C. D.E.E.R. SUCURSALA TARGOVISTE S.A.**
- **S.C. COMPANIA DE APA- TARGOVISTE-DAMBOVITA S.A**
- **S.C. TELEKOM ROMANIA COMMUNICATIONS S.A.**
- **S.C. VODAFONE ROMANIA S.A.**
- **S.C. RDS&RDS S.A., precum și alți operatori**

2. Aprobarea executarii lucrarilor.

a) Pentru lucrari cu Autorizatie de Construire si documentatie de executie aprobarea executarii lucrarilor se da de catre Directia de Administrare a Patrimoniului Public si Privat, Serviciul Rețele pe formularul tipizat “Autorizatie de Spargere” in baza unui dosar ce contine:

- Autorizatia de Construire;
- documentatia tehnica (planul de situatie + memoriu tehnic);
- dovada privind achitarea taxei/ garantiei de buna executie;
- documentatia organizarii de santier necesara realizarii lucrarii de baza (memoriu tehnic, plan de amplasare, asigurari de utilitati- daca este cazul);
- contract de refacere carosabil incheiat cu o societate specializata in astfel de lucrari.

a¹) Pentru lucrari ce nu necesita Autorizatie de Construire conform Legea 50, art. 11, alin (7), lit.(e), aprobarea executarii lucrarilor se elibereaza de catre Directia de Administrare a Patrimoniului Public si Privat, Serviciul Rețele pe formularul tipizat “Autorizatie de Spargere” in baza unui dosar ce contine:

- Aviz tehnic de racordare din partea detinatorului de retea la care se doreste racordarea/bransarea;
- documentatia tehnica (memoriu tehnic, planul de situatie, plan incadrare in zona);

- dovada privind achitarea taxei / garantiei de buna executie;

b) In cazul unor defectiuni accidentale la retele care pun in pericol securitatea cetatenilor sau imobilelor, detinatorul/administratorul/concesionarul de retea, va inainta o adresa care va contine:

adresa la care se solicita interventia;

-suprafata afectata;

-tipul terenului afectat;

-perioada interventiei;

-perioada de refacere.

Adresa poate fi transmisa prin fax, email sau inregistrata direct la Registratura Primariei Municipiului Targoviste.

Detinatorul/administratorul/concesionarul de retea are obligatia respectarii urmatoarelor faze in executie:

-semnalizarea corespunzatoare a lucrarii;

-taierea cu freza a conturului pe care se intervine;

-executarea sapaturii si evacuarea imediata a pamantului (orice depozitare a materialului rezultat din sapatura se va face pe folie de plastic in scopul evitarii imprastierii acestuia)

Detinatorul/administratorul/concesionarul de retea este obligat sa mentina semnalizarea lucrarii inclusiv pe perioada lucrarilor sus mentionate.

c)In cazul in care defectiunea accidentala se produce in afara orelor de program, se va anunta telefonic Dispeceratul Primariei Municipiului Targoviste (tel. 0245/611222) iar in dimineata urmatoarei zile lucratoare, se va proceda conform cerintelor enuntate la punctul b.

In raport de documentele prezentate, Directiei de Administrare a Patrimoniului Public si Privat, Serviciul Retele stabileste tehnologia de refacere.

In perioada sezonului rece, refacerea pana la nivelul carosabilului afectat se va face la nivel de balast stabilizat ca material de inchidere. Refacerea definitiva se va face atunci cand temperatura la sol va fi mai mare e 10°C.

Pe timpul sezonului rece, respectiv in intervalul 01.11-01.03, emiterea Autorizatiei de Spargere se restrictioneaza in functie de conditiile meteorologice existente, precum si de natura terenului pe care se executa lucrarea.

3.Monitorizarea executiei

Directia de Administrare a Patrimoniului Public si Privat-Targoviste prin reprezentantii Serviciului Retele va monitoriza lucrarile de interventie (avarii)

cat si cele din Autorizatiile de Spargere pana la momentul aducerii terenului la starea initiala, cat si in perioada garantiei.

4.Executia lucrarilor de refacere

Pentru strazile aflate in perioada de garantie, in cazul lucrarilor care afecteaza intreaga strada, refacerea se va executa cu respectarea tehnologiei indicate in Autorizatia de Spargere, iar garantia pentru lucrarea initiala va fi preluata in mod automat de catre detinatorul/administratorul/concesionarul de retea subterana.

In cazul in care lucrarile de refacere a imbracamintii rutiere nu au fost executate conform tehnologiei de executie a lucrarilor prevazuta in Anexa 1, Municipiul Targoviste prin Directia de Administrare a Patrimoniului Public si Privat va notifica detinatorul/administratorul/concesionarul de retea sau constructorul sa remedieze lucrarile acordand un termen de conformare ce nu poate fi mai mare de 30 de zile.

Daca dupa expirarea termenului indicat in somatie detinatorul / administratorul / concesionarul de retea sau constructorul nu a executat lucrarile conform tehnologiei de executie mai sus mentionate Municipiul Targoviste prin Directia de Administrare a Patrimoniului Public si Privat va executa lucrarile in cauza urmand ca valoarea serviciilor prestate catre tertul constructor sa fie suportate din Garantia de buna executie, iar la sfarsitul perioadei de garantie sa se elibereze doar diferenta.

In cazul in care quantumul reparatiilor este mai mare decat nivelul garantiei, urmeaza ca aceasta diferenta sa se recupereze de la cel care a constituit Garantia de buna executie.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

**SECRETARUL GENERAL
AL MUNICIPIULUI TÂRGOVIȘTE
jr. Chiru - Cătălin CRISTEA**