

CERERE

PENTRU EMITEREA AVIZULUI DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR AFERENTE REȚELELOR TEHNICO-EDILITARE REALIZATE PE DOMENIUL PUBLIC AL MUNICIPIULUI BEIUS

Societatea înmatriculată la O.R.C. sub nr...../...../.....având CUI.....cu sediul în....., str nr.....bl.....sc.....ap.....tel..... reprezentată prin d-nul/d-na..... domiciliat/ă în str.....nr.....bl.....sc.....ap.....tel..... legitimându-se cu C.I. seria..... nr..... CNP....., prin prezenta solicit eliberarea **Avizului de execuție a lucrărilor aferente rețelelor tehnico-edilitare realizate pe domeniul public al municipiului BEIUS** pe stradanr.....pentru executarea lucrărilor de,conform Autorizației de Construire nr.....din.....
Lucrarea va fi executată dereprezentata detel.....

Zona afectată de lucrări	Caracteristicile zonei afectate	Lungimea, latimea si Suprafața pe care se intervine*	Data începerii lucrărilor	Data terminării lucrării (cu aducerea zonei afectate la starea inițială)	Data recepției lucrărilor de aducere a terenului la starea inițială
CAROSABIL					
TROTUAR, ALEI PIETONALE , PARCARE					
SPAȚII VERZI					
TOTAL		L= I= S=		Nr. de zile =	
SUMA DE PLATA DECLARATA (lei).....					

* conform pieselor desenate vizate spre neschimbare, atasate prezentei cereri si a instructiunilor privind modul de calcul a suprafetelor.

Nr.copaci afectați(necesar a fi tăiați).....
Suprafata care se reface va avea obligatoriu forme geometrice regulate(dreptunghi/patrat)

RESPONSABILUL LUCRĂRII (punctului de lucru):.....
ADRESA:.....

ACT DE IDENTITATE :B./C.I.....seria:.....nr.....
Eliberat de poliția
ANGAJAT AL :.....

RESP. TEHNIC CU EXEC:.....Aut. nr.....
INSPECTOR DE ȘANTIER:.....Aut. nr.....

Refacerea zonei afectată de lucrări se va face astfel :

Carosabilul :pământ /balast compactat /piatră / /beton/asfalt

Trotuare : pământ /balast compactat /piatră / dale /beton/asfalt

Spații verzi : pământ/iarbă/flori/copaci /pomi fructiferi/.....

NOTA :

1. Beneficiarul (prin executantul lucrărilor) raspunde de refacerea eventualelor rețele subterane pe care le deteriorează în timpul execuției.

2. Refacerea sistemului rutier se va realiza în forme geometrice regulate(dreptunghi/patrat) după cum urmează

A)Strazi modernizate

Carosabil cu strat de uzură din asfalt:

- 10 cm beton asfaltic BA16
- 20 cm strat de beton C12/15
- strat fundatie din balast, functie de importanta strazii, in grosime de 40-60 cm.

Refacerea stratului de asfalt se va face astfel:

a)față de fiecare margine exterioară a șantului, se va freza stratul de asfalt existent cu încă 0,50 m in plus, în forme geometrice regulate.

b)turnarea stratului nou de asfalt se va realiza pe toată suprafața rezultată potrivit lit.a).

Trotuar cu strat de uzură din asfalt:

- 4 cm beton asfaltic BA8
- 15 cm strat de beton C12/15
- strat fundatie din balast in grosime de 20-30 cm.

Trotuarul se va asfalta pe toata latimea acestuia pe intreaga lungime afectata.

B)Strazi nemodernizate din piatra sparta, se vor reface astfel:

- strat de piatra sparta in grosime de 15 cm
- strat de balast in grosime de 20-30 cm

C) Strazi nemodernizate din balast, se vor reface astfel:

- strat de balast in grosime de 20-40 cm

3. Spațiile verzi se vor reface în întregime.

4. Marcajele rutiere se vor reface în totalitatea lor.

5. Bordurile afectate vor fi refacute în mod corespunzător prin montarea acestora la loc sau montarea unor borduri noi dacă cele vechi au fost deteriorate.

ANEXEZ URMĂTOARELE DOCUMENTE (în copie) :

- Autorizație de Construire Nr.....din.....
- Acordul (in copie) emis de Primaria Municipiului Beius prin Biroul Tehnic Investitii, potrivit prevederilor Capitolului 4 din prezentul Regulament , aferent lucrarilor pentru care se solicita Avizul de executie
- Certificat de Urbanism nr.....din.....
- Plan de situatie sc:1: 500; **vizat pentru neschimbare conform Autorizației de construire** ;
- Plan de situație (cu specificarea exactă a locului și a modului de poziționare a indicatoarelor de circulație , precum și modalitatea de împrejmuire și protecție a zonei de lucru / a podețelor de trecere, dacă este cazul);
- Memoriu tehnic din P.A.C. vizat spre neschimbare conform Autorizatiei de Construire. **Obligatoriu se va preciza atat suprafata totala afectata, si natura lor (asfalt, beton,**

piatra sparta, pamant, macadam, dale, placi, etc.), cat si pentru fiecare lucrare in parte daca este cazul.

- **Suma de plata declarata**
- Profilul transversal și longitudinal care sa respecte conditiile din acordul Directiei Tehnice.
- **Fotografii relevante inainte de inceperea lucrarilor (din care sa reiasa exact amplasamentul pentru care s-a emis Autorizatia de Construire)**
- **Contractul incheiat intre solicitantul Avizului de executie, detinator al Autorizatiei de construire cu executantul lucrarii.**
- Contract pentru refacerea strazilor, podurilor, pasajelor, trotuarelor/aleilor, parcarilor, marcajelor si indicatoarelor rutiere și a altor elemente constructive afectate (borduri, parapeti de protectie, etc.), in conditiile mentionate la art.5(2) **(in contract va fi precizata si perioada de garantie asigurata de catre asfaltator, perioada corelata cu conditiile din prezentul regulament)**
- Contract/comanda pentru refacerea integrala si functionala a spatiilor verzi, in conditiile mentionate la art.5(3),dupa caz lit.a)si /sau b).
- BI/CI – Beneficiar al Autorizației de construire;
- BI/CI – Responsabil lucrare;
- BI/CI - Inspector de santier;
- Certificat unic de înregistrare (solicitant aviz - titular autorizatie construire);
- Dovada achitării taxei aferente verificării **din punct de vedere tehnic** a documentatiei depuse in vederea obtinerii Avizului de executie a lucrarilor, aferent retelelor tehnico-edilitare, conform prevederilor Hotărârii Consiliului Local al municipiului Oradea privind taxele locale, in vigoare la data solicitarii avizului;

Beius, la data de:

SEMNĂTURA /ȘTAMPILA

.....

Instructiuni privind modul de calcul al suprafetei pe care se intervine:

- Suprafata se determina prin inmultirea lungimii(L) retelei /bransamentului/racordului cu latimea (l) santului in care se amplaseaza instalatia.
- Lungimea (L) a bransamentului/racordului (exprimata in metri) reprezinta distanta de la limita de proprietate pana la verticala axei retelei la care se face bransarea/racordarea.
- Valorile lungimii retelei/bransamentului/racordului respectiv latimea santului in care se amplaseaza instalatia si care este calculata conform Normativelor si STAS-URILOR in vigoare privind amplasarea retelelor, vor fi identice cu cel din piesele desenate vizate spre neschimbare, atasate prezentei cereri si care fac parte din documentatia care a stat la baza obtinerii Autorizatiei de Construire si respectiv in baza careia se vor executa lucrarile.

Vă aducem la cunoștință faptul că datele dumneavoastră cu caracter personal sunt prelucrate de Primăria Municipiului Beius, cu respectarea tuturor prevederilor Regulamentului European nr. 679/2016, în scopul îndeplinirii atribuțiilor legale ale administrației publice locale. Datele pot fi dezvăluite unor terți în baza unui temei legal justificat. Vă puteți exercita drepturile de acces, intervenție și de opoziție în condițiile prevăzute de Regulamentul U.E. nr. 679/2016, printr-o cerere scrisă, semnată și datată, depusă la sediul instituției.