

ROMÂNIA
JUDEȚUL ALBA
MUNICIPIUL SEBEȘ
CONSILIUL LOCAL
HOTĂRÂREA NR.185/2017

privind aprobarea Temei de proiectare nr. 2800/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” - faza S.F. Revizuita, si incetarea H.C.L. Nr. 143/2017 privind aprobarea Temei de proiectare nr. 2099/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” - faza D.A.L.I.

Consiliul local al Municipiului Sebeș, jud.Alba;

Întrunit în ședința publică de îndată din data de 26.07.2017, ora 16,00;

Luand in dezbateri Proiectul de hotarare privind aprobarea Temei de proiectare nr. 2800/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” - faza S.F. Revizuita, si incetarea H.C.L. Nr. 143/2017 privind aprobarea Temei de proiectare nr. 2099/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” - faza D.A.L.I.

Văzând:

H.C.L nr. 78/2017 privind modificarea H.C.L. nr. 249/2014 privind aprobarea caietelor de sarcini care vor sta la baza achiziției serviciilor de întocmire a documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor de investiții și lucrări de intervenții, de Consiliul Local.

Tema de proiectare nr.2800/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții ““Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” - faza S.F.;

Raportul de specialitate nr. 2803/24.07.2017 întocmit de către Rusca Daniela, consilier Achizitii în cadrul Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebeș, prin care se propune spre aprobare Consiliului Local al Municipiului Sebeș, tema de proiectare nr.2803/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ”-faza S.F. revizuita si incetarea H.C.L.143/2017 privind aprobarea Temei de proiectare nr. 2099/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” - faza D.A.L.I.

Având în vedere prevederile H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de

investiții finanțate din fonduri publice;

Având în vedere prevederile art. 44, alin. 1, din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale;

Văzând prevederile art. 36, alin.2, lit. b, coroborat cu alin.4, lit. d, din Legea 215/2001 – Legea administrației publice locale republicată în anul 2007;

În baza art. 45 din aceeași lege:

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă Tema de proiectare nr. 2800/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” faza S.F.revizuita.

Art. 2. (1).Cu data intrarii in vigoare a prezentei, H.C.L.143/2007 privind aprobarea Temei de proiectare nr. 2099/24.07.2017 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” - faza D.A.L.I. își încetează aplicabilitatea.

(2)Tema de proiectare prevăzută la art. 1 al prezentei este cuprinsă în Anexa 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3. De ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri răspunde Primarul Municipiului Sebeș.

Art. 4. Prezenta hotărâre poate fi atacată de persoanele îndreptățite, în termenul și în condițiile prevăzute de Legea nr. 554/2004, privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta hotărâre va fi afișată, se va publica pe site-ul Primăriei și în Monitorul Oficial al Municipiului Sebeș și se comunică:

- Instituției Prefectului Județului Alba;
- Primarului Municipiului Sebeș;
- Viceprimarului Municipiului Sebeș;
- Arhitectului șef ;
- Direcției Venituri;
- Compartimentului Investiții Publice ;
- Biroului Contencios Juridic și Administrație, Transparență Decizională și Arhivă
- Compartimentului Relații Publice, Comunicare;
- Aparatului permanent al Consiliului Local Sebeș
- Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebeș

Sebeș, la 26.07.2017

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CONS. ITU SIMONA



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR MUNICIPIU
CRISTINA ELENA VLAD

3 ex RD/CV/CG .- conține 2 pagini și

Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului
Municipiul Sebes

Str. Viilor, nr. 28

Nr. 2890./24.07.2017

TEMĂ DE PROIECTARE

Pentru proiectarea obiectivului de investiții “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes” – faza S.F.

1. Informații generale

1.1. Denumirea obiectivului de investiții

“Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes”

1.2. Ordonator principal de credite/investitor

Primarul Municipiului Sebes

1.3. Ordonator de credite (secundar/terțiar)

Directorul Serviciului Public de Amenajarea Teritoriului Municipiul Sebes

1.4. Beneficiarul investiției

Municipiul Sebes prin Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebes

1.5. Elaboratorul temei de proiectare

Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebeș

2. Date de identificare a obiectivului de investiții

2.1 Informații privind regimul juridic, economic și tehnic al terenului și/sau al construcției existente.

Intravilan municipiul Sebeș, proprietar municipiul Sebeș conform HG nr. 974/05.09.2002

Folosința actuală: cai de circulație

Destinația prin P.U.G.: teren construibil zona cai de circulație

UTR 10 –cr-zona cai de circulație.

Nu se prevăd P.O.T. și C.U.T.

Toate utilitățile,

-Conform certificat de urbanism nr. 139/16.03.2017 anexat in copie prezentei.

2.2. Particularități ale amplasamentului/amplasamentelor propus(e) pentru realizarea obiectivului de investiții:

a) descrierea succintă a amplasamentului/amplasamentelor propus(e) (localizare, suprafața terenului, dimensiuni în plan);

Amplasamentul propus este situat in municipiul Sebeș pe str. Dorin Pavel, intre intersectia cu str. Teilor și str. Traian. Segmentul propus pentru realizarea rețelei pluviale are lungimea de

aproximativ 450 ml pe sens, în total 900 ml.

b) relațiile cu zone învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile;

Strada Dorin Pavel este o arteră principală ce preia traficul dinspre localitățile de pe valea Sebeșului și face legătura cu mun. Sebes, și mai apoi cu E81 și A1. Segmentul studiat se află în municipiul Sebeș, între intersecția cu str. Teilor și str. Traian.

c) surse de poluare existente în zonă;

Posibile: deșeuri menajere de la persoane în tranzit, poluare fonică și cea cauzată de noxe, praf, fum, gaze de eșapament de la autovehicolele care tranzitează.

d) particularități de relief :

Terenul aferent obiectivului de investiții este plan, stabil, fără alte fenomene fizico-geologice de instabilitate respectiv de degradare,

e) nivel de echipare tehnico-edilitară a zonei și posibilități de asigurare a utilităților;

În zonă există rețele de apă, canal, electrice, gaz și comunicații.

f) existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare / protejare, în măsura în care pot fi identificate;

Va fi stabilită și se va dispune sau nu relocarea sau protejarea acestora prin avizele pe care Municipiul Sebeș în calitate de beneficiar le va obține de la furnizorii aferenți.

g) posibile obligații de servitute;

Nu se cunosc

h) condiționări constructive determinate de starea tehnică și de sistemul constructiv al unor construcții existente în amplasament, asupra cărora se vor face lucrări de intervenții, după caz;

Condiționările constructive vor fi stabilite ulterior, după obținerea avizelor pe care Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebes în calitate de beneficiar le va obține.

i) reglementări urbanistice aplicabile zonei conform documentațiilor de urbanism aprobate - plan urbanistic general/plan urbanistic zonal și regulamentul local de urbanism aferent;

Conform certificat urbanism nr. 139/16.03.2017 anexat.

j) existența de monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată; existența condiționărilor specifice în cazul existenței unor zone protejate.

Nu e cazul. Conform certificat de urbanism nr. 139/16.03.2017 anexat.

2.3. Descrierea succintă a obiectivului de investiții propus, din punct de vedere tehnic și funcțional:

a) destinație și funcțiuni;

Preluare apă pluvială pe segmentul de stradă Dorin Pavel situat între intersecția cu strada Teilor și intersecția cu str. Traian, Municipiul Sebes.

b) caracteristici, parametri și date tehnice specifice, preconizate;

În S.F. ofertantul va proiecta următoarele elemente principale, dar fără a se limita la acestea, astfel:

La proiectarea rețelei de canalizare pluvială se va lua în considerare topografia amplasamentului, caracteristicile geotehnice ale terenului, existența construcțiilor și utilităților subterane, lățimea străzii, intensitatea circulației, caracterul zonelor de locuințe, existența industriei și a obiectivelor cu debite mari, dezvoltarea viitoare a construcțiilor, amplasamentul punctului de deversare finală, posibilitățile de execuție a canalelor etc. Conductele de canalizare se instalează în linie dreaptă, pe ambele părți ale străzii.

c) nivelul de echipare, de finisare și de dotare, exigențe tehnice ale construcției în conformitate cu cerințele funcționale stabilite prin reglementări tehnice, de patrimoniu și de mediu în vigoare;

Amplasarea conductelor de canalizare va respecta distanțele minime, orizontale și verticale, față de celelalte utilități. Adâncimea canalelor va fi stabilită în funcție de condițiile tehnico-economice, precum conectarea canalelor de racord sau a celor laterale, asigurarea pantei longitudinale, protecția împotriva înghețului, existența structurilor sau utilităților subterane etc. Pe aliniamentul canalelor se vor proiecta accesorii pentru întreținere, supraveghere și exploatare. Dacă este cazul se vor proiecta cămine de vizitare care să permită accesul în canale pentru vizualizarea condițiilor de curgere, pentru curățirea și evacuarea depunerilor, și vor fi astfel dimensionate încât să permită accesul persoanelor, uneltelor și a utilajelor necesare. Căminele de vizitare vor fi amplasate în punctele de schimbare a direcției de scurgere, în punctele de schimbare a pantelor, în punctele de schimbare a dimensiunilor interioare a canalelor, în punctele de intersecție cu alte canale colectoare sau de serviciu, de asemenea se amplasează la distanțe maxime standardizate, specificate în standardele locale.

d) număr estimat de utilizatori;

Nu se poate cuantifica. Prin reabilitarea infrastructurii se va elimina disconfortul riveranilor ca și a persoanelor în tranzit-pietoni și participanți la trafic

e) durata minimă de funcționare, apreciată corespunzător destinației/funcțiilor propuse;

În general durata de exploatare în condiții normale a unei rețele de canalizare pluvială este de 20-25 ani.

f) nevoi/solicitări funcționale specifice;

conform punct. 2.3 lit. a), b) și c).

g) corelarea soluțiilor tehnice cu condiționările urbanistice, de protecție a mediului și a patrimoniului;

Pe parcursul derulării contractului, ofertantul are obligația de a organiza minim câte o ședință de lucru săptămânal, la sediul autorității contractante, pentru a stabili de comun acord soluțiile ce urmează a fi cuprinse în cadrul documentației studiului de fezabilitate. Soluția finală va fi stabilită și urmare a dezbaterii publice care va avea loc cu ocazia aducerii la cunoștința publică a documentației tehnico-economice.

h) stabilirea unor criterii clare în vederea soluționării nevoii beneficiarului.

Se vor respecta cerințele temei de proiectare în contextul respectării legislației, standardelor normativelor și reglementărilor urbanistice în vigoare aplicabile.

2.4. Cadrul legislativ aplicabil și impunerile ce rezultă din aplicarea acestuia

Studiul de fezabilitate se va întocmi în conformitate cu conținutul cadru al studiului de fezabilitate aprobat prin H.G. nr. 907/2016 – privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

În elaborarea proiectului se va urmări respectarea exigențelor prevăzute de Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, a Legii 177/2015 pentru modificarea și completarea Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții și a tuturor prevederilor legale în vigoare cu privire la proiectarea unor astfel de lucrări.

Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului și ale O.U.G. nr. 114/2007 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Se vor respecta prevederile Ordinului 119/2014 privind aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

La elaborarea documentației, proiectantul va respecta standardele, normativele, reglementările urbanistice în vigoare, prevederile legale aplicabile în vigoare, specifice calității lucrărilor de construcții și instalațiilor aferente, a sănătății populației, a prevenirii și stingerii incendiilor, a protecției mediului, etc., (enumerarea este exemplificativă și nu exhaustivă). De asemenea proiectantul va respecta standardele și normativele în vigoare privind modul de întocmire și prezentare a documentațiilor elaborate (atât pentru partea scrisă cât și pentru cea desenată), piesele desenate se vor prezenta împăturite la format A4.

3 . Alte precizări privind realizarea contractului:

Tema de proiectare face parte integrantă din documentația de atribuire a ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică, respectiv documentațiile de proiectare.

Odată cu depunerea ofertei, ofertantul va depune o declarație privind cedarea drepturilor patrimoniale de autor.

Proiectantul are obligația de a înainta documentatiile, achizitorului cu scrisoare de înaintare.

• Obiectul contractului:

Obiectul contractului care urmează a se atribui presupune realizarea documentațiilor tehnico – economice de proiectare necesare pentru “Executie canalizatie de preluare apa pluviala pe segmentul de strada Dorin Pavel situat intre intersectia cu strada Teilor si intersectia cu str. Traian, Municipiul Sebes ” , care se vor realiza în această etapă și anume: Studiu de fezabilitate, studii de teren (geotehnice și topografice), obținere avize și acorduri în conformitate cu Certificatul de urbanism nr.139/16.03.2017.

• Durata de prestare a serviciilor:

Durata maximă de realizare a documentațiilor solicitate prin prezenta temă de proiectare este de 45 de zile calendaristice din care 7 zile pentru aducerea la cunoștință publică a S.F. elaborat(art. 2 din HCL nr. 177/2015). Proiectantul are obligația de a participa și prezenta împreună cu reprezentanții Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Municipiului Sebeș documentația, participanților la dezbateră publică și de a elabora versiunea finală a documentației.

• Valoarea totală estimată a contractului:

Valoarea estimată a serviciilor de proiectare pentru elaborarea documentațiilor este de 15000 lei fără TVA, respectiv de 17850 lei cu TVA.

• Cerințe minime de proiectare:

1) Studii de teren

Proiectantul (ofertantul) are obligația de a elabora studiile de teren (geotehnice și topografice). Studiile de teren vor cuprinde studii geotehnice și studii topografice, aprobate și avizate de către organele competente.

Studiul topografic:

Studiile topografice vor cuprinde planuri topografice cu amplasamentele reperelor, liste cu repere în sistemul de referință național STEREO 70. Studiile de teren vor fi vizate de către O.C.P.I. Alba. În cazul în care există borne pe teren, se va întocmi planșa de reperaj topografic pentru minim două borne cu vizibilitate între ele, sau pentru o bornă ce are vizibilitate spre un punct de coordonate cunoscut (turla bisericii). În cazul în care nu există borne se vor materializa în teren minim 2 borne cu vizibilitate între ele și se va întocmi planșa

de reperaj topografic. Pentru o precizie suficienta măsurătorile topografice se vor face cu stația totala.

Studiul geotehnic:

Studiul geotehnic se va elabora și verifica conform prevederilor aplicabile din normativul NP 074 – 2014 privind întocmirea și verificarea documentațiilor geotehnice pentru construcții.

Studiile de teren se vor înainta Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Municipiului Sebeș în 4 (patru) exemplare tipărite (din care cel puțin un exemplar original) și un exemplar pe suport magnetic (CD).

Notă: Trei exemplare vor fi incluse în S.F., iar exemplarul original se va preda separat. Studiile topografice se vor prezenta pe CD și în format de lucru pentru a putea fi utilizate la faza următoare.

2) Avize și acorduri

Proiectantul va întocmi documentațiile tehnice necesare pentru obținerea avizelor și acordurilor, în vederea promovării investiției, conform prevederilor legale și cerințele fiecărui emitent al acestora.

Obținerea avizelor și acordurilor prevăzute în Certificatul de Urbanism nr.139/16.03.2017 cade în sarcina proiectantului, precum și plata taxelor necesare pentru obținerea acestor avize și acorduri.

Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebeș pune la dispoziția ofertanților în copie Certificatul de urbanism nr. 139/16.03.2017 atașat prezentei teme de proiectare.

Avizele și acordurile (copii după piese scrise și desenate) se vor înainta Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Municipiului Sebeș în patru exemplare astfel:

- trei exemplare în copie vor fi cuprinse în studiul de fezabilitate, în fiecare exemplar;
- exemplarul original se va înainta separat Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Municipiului Sebeș.

Ofertantul are obligația de a preda autorității contractante într-un exemplar, documentațiile care au stat la baza obținerii avizelor și acordurilor.

3). Studiul de fezabilitate

La elaborarea documentațiilor, proiectantul are obligația de a respecta standardele, normativele, legislația și reglementările urbanistice în vigoare privind proiectarea obiectivului de investiții mai sus precizat. De asemenea va respecta standardele și normativele în vigoare privind modul de întocmire și prezentare a documentațiilor elaborate (atât pentru partea scrisă cât și pentru cea desenată), piesele desenate se vor prezenta împăturite la format A4.

La elaborarea documentațiilor, proiectantul are obligația de a respecta condițiile impuse prin avizele solicitate în certificatul de urbanism.

Studiul de fezabilitate va fi structurat pe obiecte, astfel încât să se poată urmări cu ușurință execuția lucrărilor, cât și pentru stabilirea valorii de inventar a fiecărui obiect creat.

Piesele desenate vor fi structurate pe obiecte. Pentru fiecare obiect se vor întocmi planuri de situație distincte. Cartușul prezentat pe piesele desenate va respecta prevederile din Anexa 3 din Ordinul 839/2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții. Se va prezenta un opis al pieselor desenate.

	proiect pentru autorizarea executării lucrărilor de construire, proiect tehnic și detalii de execuție																		
4.	Elaborare proiect pentru autorizarea executării lucrărilor de construire																		
5.	Elaborare proiect tehnic și detalii de execuție																		
6.	Verificare proiect pentru autorizarea executării lucrărilor de construire																		
7.	Verificare tehnică proiect tehnic și detalii de execuție																		
8.	Verificare și aprobare proiect tehnic și detalii de execuție																		
9.	Achiziție execuție lucrări																		
10.	Execuție lucrări																		
11.	Recepție la terminarea lucrărilor																		

Cheltuielile estimate pentru realizarea obiectivului de investiție care face obiectul prezentului caiet de sarcini se vor stabili astfel încât să nu fie supraevaluate.

Proiectantul are obligația de a efectua propriile lui măsurători.

Autoritatea contractantă pune la dispoziția ofertanților în copie certificatul de urbanism nr. 139/16.03.2017, atașat prezentei teme de proiectare.

Pe parcursul derulării contractului, ofertantul are obligația de a organiza minim câte o ședință de lucru săptămânal, la sediul autorității contractante, pentru a stabili de comun acord soluțiile ce urmează a fi cuprinse în cadrul studiului de fezabilitate. Soluția finală va fi

stabilită și urmare a dezbaterii publice care va avea loc cu ocazia aducerii la cunoștința publică a documentației tehnico-economice.

Mod de prezentare a ofertei :

Oferta tehnică trebuie să demonstreze conformitatea cu cerințele temei de proiectare.

Pentru realizarea unor servicii de calitate, ofertantul trebuie să dețină/aibă acces la resurse tehnice necesare prestării la timp și în condiții de calitate a serviciilor: echipamente IT – computere și echipamente imprimare/fotocopiere A4, A3, A0;

Ofertantul are obligația alocării resurselor tehnice și profesionale, dimensionate calitativ și cantitativ pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de servicii.

În vederea reducerii riscului de nerealizare a contractului, în vederea conformării cu legislația românească în vigoare privind calitatea în construcții, precum și a încadrării în termenele stabilite este absolut necesar ca ofertantul să aibă experiență în elaborarea de documentații tehnico-economice, pentru obiective din domeniul obiectivului, de mărime și de complexitate asemănătoare. În acest sens ofertantul va trebui să dispună de personal cu suficientă calificare și experiență care să poată asigura proiectarea în conformitate cu prevederile contractului.

Persoanele nominalizate ca responsabile pentru îndeplinirea contractului, dacă va fi cazul, se vor înlocui cu altele, cu respectarea cerințelor minime impuse, numai din motive obiective și cu acordul scris al autorității contractante (Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebeș).

Recepția și verificarea serviciilor prestate:

Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebeș, prin reprezentanții săi, va verifica modul de prestare a serviciilor pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din propunerea tehnică și din prezenta temă de proiectare, fapt consemnat printr-un proces verbal de recepție. Verificarea va fi efectuată în termen de 15 zile calendaristice de la predare.

Recepția serviciilor prestate nu exonerează proiectantul de responsabilitățile ce-i revin privind soluția proiectată.

Recomandări

Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Municipiul Sebeș recomandă ofertanților să viziteze și să examineze amplasamentul și să obțină toate informațiile care pot fi necesare atât în vederea elaborării ofertei cât și a Studiului de fezabilitate

Aprobat

Director

Ordean Dorin Octavian

Șef Birou Bugeț, Finante, Personal, Achizitii

Ec. Todor Ligia Maria

Intocmit

Consilier Achizitii

Rusca Daniela

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CONS. IPTU SIMONA



SECRETAR MUNICIPIU
CRISTINA ELENA VLAD