

TEMĂ DE PROIECTARE

privind Întocmire PT „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”

Cod CPV:71322000 -1“Servicii de proiectare tehnică pentru construcția de lucrări publice”

1. DATE GENERALE

1.1 Denumire investiție

„AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”

1.2 Beneficiar: Primăria Municipiului Brașov

1.3 Amplasament : Lucrările ce fac obiectul prezentei Teme de Proiectare, sunt situate în Municipiul Brașov, Str. Turnului, nr.3.

1.4 Obiectul contractului : Întocmire PT „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”

1.5. Sursa de finantare : Obiectivul de investiții „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”, va fi finanțat din Bugetul local.

2. DATE TEHNICE

2.1. Descrierea situației existente

Realizarea proiectului tehnic este absolut necesară pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență. În acest sens, Primăria Municipiului Brașov a obținut Avizul de securitate la incendiu nr.586/19/SU/BV/PSI din data de 04.11.2019 pe baza documentației expertiză tehnică de securitate la incendiu pentru Colegiul Tehnic Mircea Cristea , corp Ateliere, faza de proiectare: relevu/P.A.C/D.T.A.C. de către SC Danina Star SRL în baza Acordului Cadru nr. 6400/2013, nr. lucrare 7896/26.07.2019. Etapele următoare sunt întocmirea proiectului tehnic și apoi execuția lucrărilor aferente.

Descrierea construcției:

COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA, situat în Brașov, str.Turnului nr.3, este format din mai multe corpuri de clădiri.

Clădirea cu destinația de atelier, are regim de înălțime P, arie construită 1.109,00 mp, are o structură de rezistență alcătuită din fundații independente de tip pahar din beton armat monolit (CO/A1), grinzi din fundații pentru închidere din beton armat monolit(CO/A1) , pereții exteriori de închidere din zidărie bca (CO/A1) în combinație cu panouri sandwich din tablă cutată la exterior și plană la interior (C1).

Compartimentările interioare sunt executate din zidărie de 25 și 12,5 cm grosime (CO/A1).

Acoperișul este de tip șarpantă din structură metalică (CO/A1, iar învelitoarea din panouri sandwich din tablă cutată la exterior și plană la interior (C1)

2.2. Soluțiile propuse

Proiectul Tehnic „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere” va fi întocmit în conformitate cu măsurile prevăzute în Expertiza tehnică de securitate la incendiu întocmită de către SC DANINA STAR SRL, cu scenariul de securitate la incendiu, precum și cu avizele obținute conform Certificatului de Urbanism, iar Documentația tehnică va respecta legislația în vigoare.

Pentru realizarea investiției este necesară întocmirea proiectului tehnic, iar într-o fază ulterioară execuția lucrărilor aferente proiectului tehnic în vederea obținerii Autorizației de securitate la incendiu.

Autoritatea contractantă va pune la dispoziția ofertanților Certificatul de Urbanism și Avizul de securitate la incendiu nr. 586/19/SU/BV/PSI din data de 04.11.2019 obținut pe baza documentației expertiză tehnică de securitate la incendiu pentru Colegiul Tehnic Mircea Cristea , corp Ateliere”, faza de proiectare: relevu/P.A.C/D.T.A.C. de către SC Danina Star SRL.

3. FORMA DE ORGANIZARE

Adjudecarea se va face în favoarea ofertantului care prezintă oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic, conf. Art.187 alin (3), lit. c) din Legea 98/2016, respectiv cel mai bun raport calitate-preț .

Prețurile din propunerea financiară vor fi ferme și nu se vor modifica pe toată perioada de derulare a contractului.

4. PREZENTAREA OFERTEI

Oferta va conține **PROPUNEREA TEHNICA** și **PROPUNEREA FINANCIARA** pentru realizarea întocmirii PT „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”

Propunerea tehnică va fi întocmită astfel:

I. a)întocmire documentații în vederea obținerii avizelor solicitate în Certificatul de urbanism și tuturor studiilor solicitate, necesare pentru obținerea autorizației de construire, inclusiv plan de situație întocmit conform prevederilor Legii nr. 50/1991 cu completările și modificările ulterioare, vizat de OCPI Brașov, conform CU,

b)întocmire DTAC, DTOE, deviz general, actualizarea datelor cadastrale, dacă este cazul,

c) întocmire PT în baza corelării cu cerințele din Avizul ISU, DDE, liste de cantități, caiete de sarcini, antemăsurători,

d) asistență tehnică pe perioada de derulare a procedurilor de achiziție publică a lucrărilor și pe perioada de execuție a lucrărilor,

e) întocmire as - built,

f) întocmire documentație pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu.

II. Ofertanții vor prezenta o listă cu personalul implicat/calificat în activitatea de proiectare. În mod obligatoriu vor deține în echipă:

- Manager de proiect (Șef de proiect) care va fi absolvent al Facultății de Arhitectură. Pentru îndeplinirea cerinței va prezenta diploma de absolvire sau echivalent pentru persoane fizice străine și CV – minim 3 proiecte

- Inginer sisteme securitate la incendiu

- Devizier

- Topometrist
- Coordonator SSM care să întrunească condițiile impuse de HG nr.300/2006, care își va exercita atribuțiile pe toată perioada contractului.

Proiectantul câștigător va deține în echipa de proiectare pe lângă personalul enumerat anterior orice specialist necesar pentru îndeplinirea contractului.

Nota: Pentru tot personalul care face parte din echipa de proiectare se vor prezenta CV-uri care să cuprindă lista proiectelor la care au participat și funcția deținută (minim 3 proiecte) și diplomele/autorizațiile/atestatele care să demonstreze pregătirea profesională a acestora.

În cazul în care propunerea tehnică nu conține specificațiile de mai sus, aceasta va fi considerată neconformă.

Pentru lucrările care cad sub incidența ISU, se vor prezenta agremente tehnice și autorizații pentru proiectarea acestor tipuri de lucrări.

III. Ofertanții vor prezenta graficul de execuție pentru activitatea de proiectare. Societatea trebuie să fie autorizată pentru efectuarea lucrărilor de proiectare a sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu (se va face dovada în acest sens).

IV. În cadrul Proiectului Tehnic ofertanții vor menționa cerințele la care este necesară verificarea documentației tehnice de către verificatori atestați, contractați de către beneficiar.

Propunerea financiară va prezenta costul detaliat pentru:

a) întocmire documentații în vederea obținerii avizelor solicitate în Certificatul de urbanism și tuturor studiilor solicitate, necesare pentru obținerea autorizației de construire, inclusiv plan de situație întocmit conform prevederilor Legii nr. 50/1991 cu completările și modificările ulterioare, vizat de OCPI Brașov, conform CU,

b) întocmire DTAC, DTOE, deviz general, actualizarea datelor cadastrale, dacă este cazul,

c) întocmire PT în baza corelării cu cerințele din Avizul ISU, DDE, liste de cantități, caiete de sarcini, antemăsurători,

d) asistență tehnică pe perioada de derulare a procedurilor de achiziție publică a lucrărilor și pe perioada de execuție a lucrărilor,

e) întocmire as - built,

f) întocmire documentație pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu.

Oferta va cuprinde în mod obligatoriu graficul de predare documentații pe faze și plăți.

5. DURATA DE PRESTARE A SERVICIILOR:

* Termenul de predare a documentațiilor va fi de minim 2 luni, maxim 4 luni calendaristice de la data ordinului de începere a serviciilor de proiectare. Ofertantul câștigător, la semnarea contractului, va prezenta graficul de predare al documentațiilor, care va fi anexă la contract. În realizarea graficului de execuție ofertantul nu va lua în calcul perioada necesară autorității contractante pentru verificarea documentațiilor tehnice.

* Termenul de răspuns/modificări/completări la documentația întocmită de proiectant, la solicitarea verificatorilor de proiecte, este de 5 zile calendaristice

* Durata de derulare a contractului: până la recepția la terminarea lucrărilor.

Contractul este valabil pe întreaga perioadă de executare a obligațiilor reciproce ce revin părților contractante, începând cu data semnării contractului și își produce efectele până la încheierea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

În termen de 7 zile de la semnarea Procesului Verbal la terminarea lucrărilor, prestatorul va depune documentația pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu la ISU și se va ocupa de toate completările/modificările solicitate până la obținerea acesteia și punerea în funcțiune a construcțiilor, amenajărilor ori a instalațiilor pentru care s-a obținut avizul.

Obligațiile prestatorului încetează odată cu obținerea Autorizației de securitate la incendiu.

Termenul de predare a documentației nu va putea fi prelungit.

Contractul este valabil de la data semnării contractului și până la obținerea Autorizației de securitate la incendiu.

6. OBLIGAȚIILE PROIECTANTULUI

Întocmirea documentației tehnice se va întocmi conform HG nr. 907/2016 și va respecta toată legislația în vigoare.

Proiectantul va întocmi documentația pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu conform ORDIN nr. 129 din 25 august 2016 pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă.

De asemenea, PT-ul va fi însoțit de listele de cantități de lucrări: formularele F1 - F6 și extrasele de materiale, manoperă, utilaj și transport. Înainte de începerea lucrărilor se va întocmi Devizul General care va fi actualizat la sfârșitul lucrărilor.

Beneficiarul recomandă ca ofertanții să viziteze amplasamentul.

Proiectantul este obligat ca după finalizarea lucrărilor de execuție să întocmească referatul de conformitate privind lucrările executate, să întocmească "as built" și să actualizeze devizul general, care se vor prezenta la recepția la terminarea lucrărilor. Listele de cantități vor fi însoțite de justificarea prețurilor materialelor folosite.

Proiectantul va pregăti împreună cu beneficiarul documentația pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu și o va depune la ISU.

Proiectantul va elabora raportul privind terminarea lucrărilor, cu ocazia recepției la terminarea lucrărilor.

Proiectantul va asigura asistență tehnică pe toată perioada derulării investiției (vizarea notelor de renunțare/comandă suplimentară, soluții pentru situații neprevăzute în momentul întocmirii proiectului tehnic, altele)

Documentația tehnică întocmită de proiectant se va conforma standardelor în vigoare.

Proiectantul este obligat să întocmească orice studii și proiecte necesare în vederea obținerii autorizației de construire și a autorizației ISU.

Ofertantul câștigător își asumă integral răspunderea pentru respectarea legislației privind sănătatea și securitatea muncii pentru personalul însărcinat cu realizarea lucrării, conform Legii 319/2006 privind securitatea și sănătatea în muncă și HG 300/2006 actualizată, privind cerințele minime de securitatea și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile, precum și toată legislația existentă aferentă obiectivului de investiții

Proiectantul este obligat să elaboreze documentația tehnică privind urmărirea comportării în timp a construcției.

Ofertantul este obligat să indice în cadrul ofertei faptul că la elaborarea acesteia a ținut cont de obligațiile relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă, cu indicarea actelor normative la care se raportează.

Notă 1: Ofertantul câștigător va respecta întreaga legislație aplicabilă pentru realizarea obiectivului de investiții.

Notă 2: Autoritatea contractantă pune la dispoziția ofertanților expertiza tehnică de securitate la incendiu, faza de proiectare: relevu/P.A.C/D.T.A.C., întocmită de către SC Danina Star SRL.

Nota 3: Ofertanții vor specifica în cadrul propunerii tehnice cerințele la care trebuie verificat proiectul tehnic, astfel încât autoritatea contractantă să poată achiziționa în timp util serviciul de verificare a proiectului tehnic la cerințele impuse, conform legislației în vigoare.

Proiectantul va ceda dreptul de proprietate intelectuală beneficiarului.

7. FORMA DE PREZENTARE A DOCUMENTAȚIEI

Documentațiile tehnice se vor elabora în 4 (patru) exemplare redactate în limba română, cât și pe suport magnetic (CD), partea scrisă în format PDF și Microsoft Word și partea desenată în AUTOCAD (dwg).

Observație importantă:

Documentațiile vor fi îndosariate în bibliorafturi, inscripționate cu denumirea proiectului, volumul, faza de proiectare.

Documentația va fi scrisă cu același font, îngrijit, iar planșele vor fi prevăzute cu sistem anti rupere/ întărite în zona de îndosariere sau introduse în folii de plastic transparent; Toate paginile numerotate vor fi stampilate și semnate în original conform competențelor. Formatul electronic (CD) va cuprinde toată documentația de proiectare, atât în format word, cât și pdf, scanat cu semnături și ștampile, pentru partea word, iar partea desenată în AUTOCAD (dwg).

În caz de nerespectare a cerințelor de mai sus beneficiarul își rezervă dreptul de a respinge recepția documentației serviciilor de proiectare.

8. FINANȚAREA LUCRĂRILOR DE PROIECTARE

Finanțarea proiectării lucrărilor de intervenție se asigură din bugetul local și alte surse, după caz.

9. CRITERIUL DE EVALUARE A OFERTELOR

Criteriul de atribuire este cel mai bun raport calitate-preț, stabilit în baza următorilor factori de evaluare:

Nr. crt.	Factor de evaluare	Punctaj
1.	Propunerea financiara	P financiar = 40 puncte
2.	Experienta experților cheie concretizata în numărul de proiecte/contracte la nivelul cărora au îndeplinit același tip de activități sau activități similare celor pe care urmează sa le îndeplinească în viitorul contract.	P experți= 30 puncte
3.	Termenul de predare	P termen= 30 puncte
	TOTAL:	P total = 100 puncte

Evaluarea ofertelor se va face astfel:

Nr. crt.	Factor de evaluare	Modul de evaluare	Punctaj
1.	Propunerea financiara	Criteriu: valoarea ofertei în lei fără TVA. Algoritmul de calcul este următorul: $P_{\text{financiar}} = (\text{Preț minim} \times 40 / \text{Preț ofertat})$ în care: Preț minim este prețul cel mai scăzut din ofertele considerate admisibile și conforme din punct de vedere tehnic și i se va acorda maximul de puncte, respectiv 40 puncte. Preț ofertat este prețul ofertei evaluate. Nota: Ofertele care depășesc valoarea estimată vor fi respinse. Orice erori matematice vor fi corectate conform legislației în vigoare.	P financiar = 40 puncte

2.	Experiența experților cheie implicați în derularea contractului	<p>1. Manager de proiect (șef proiect), absolvent de studii superioare (construcții civile sau arhitectură). Pentru îndeplinirea cerinței va prezenta diploma de absolvire a facultății sau echivalent pentru persoane fizice străine, CV, experiența va fi de minim 3 proiecte similare.</p> <p>2. Inginer sisteme securitate la incendiu, absolvent de studii superioare. Pentru îndeplinirea cerinței va prezenta diploma de absolvire a facultății sau echivalent pentru persoane fizice străine, CV, experiența va fi de minim 3 proiecte similare.</p> <p>Punctajul se acordă fiecărui expert astfel: Experiența profesională specifică cumulată mai mare de 6 proiecte/contracte care au vizat proiectarea în domeniu - 15 puncte Experiența profesională specifică cumulată cuprinsă între 5 și 6 proiecte/contracte inclusiv care au vizat proiectarea în domeniu - 10 puncte Experiența profesională specifică cumulată cuprinsă între 3 și 4 proiecte/contracte inclusiv care au vizat proiectarea în domeniu - 5 puncte Experiența profesională specifică cumulată sub 3 proiecte/contracte inclusiv care au vizat proiectarea în domeniu este neconformă Experiența similară se va demonstra prin prezentarea: CV, decizii de numire în echipa de proiect, recomandări de la beneficiari sau certificat constatator</p>	Pexperți=max. 30 puncte
3.	Termen de predare	<p>Termenul total maxim de predare este de 4 luni Termenul total minim acceptat este de 2 luni. Ofertele cu termene totale de predare mai mici de 2 luni vor fi considerate nerealiste. Algoritmul de calcul este următorul: $P \text{ termen} = (\text{Termen minim} \times 30 / \text{Termen ofertat})$ în care: Termenul minim este termenul total cel mai mic din ofertele considerate admisibile și conforme din punct de vedere tehnic și i se va acorda maximul de puncte, respectiv 30 puncte. Termenul ofertat este termenul ofertei evaluate.</p>	P termen = max.30 puncte
		<p>$P \text{ total} = P \text{ financiar} + P \text{ experți} + P \text{ termen}$ Punctajul va fi calculat cu două zecimale.</p>	P total = 100 puncte

TEMĂ DE PROIECTARE

privind Întocmire PT „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”

Cod CPV:71322000 -1“Servicii de proiectare tehnică pentru construcția de lucrări publice”

1. DATE GENERALE

1.1 Denumire investiție

„AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”

1.2 Beneficiar: Primăria Municipiului Brașov

1.3 Amplasament : Lucrările ce fac obiectul prezentei Teme de Proiectare, sunt situate în Municipiul Brașov, Str. Turnului, nr.3.

1.4 Obiectul contractului : Întocmire PT „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”

1.5. Sursa de finantare : Obiectivul de investiții „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”, va fi finantat din Bugetul local.

2. DATE TEHNICE

2.1. Descrierea situației existente

Realizarea proiectului tehnic este absolut necesară pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență. În acest sens, Primăria Municipiului Brașov a obținut Avizul de securitate la incendiu nr.586/19/SU/BV/PSI din data de 04.11.2019 pe baza documentației expertiză tehnică de securitate la incendiu pentru Colegiul Tehnic Mircea Cristea , corp Ateliere, faza de proiectare: relevu/P.A.C/D.T.A.C. de către SC Danina Star SRL în baza Acordului Cadru nr. 6400/2013, nr. lucrare 7896/26.07.2019. Etapele următoare sunt întocmirea proiectului tehnic și apoi execuția lucrărilor aferente.

Descrierea construcției:

COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA, situat în Brașov, str.Turnului nr.3, este format din mai multe corpuri de clădiri.

Clădirea cu destinația de atelier, are regim de înălțime P, arie construită 1.109,00 mp, are o structură de rezistență alcătuită din fundații independente de tip pahar din beton armat monolit (CO/A1), grinzi din fundații pentru închidere din beton armat monolit(CO/A1) , pereții exteriori de închidere din zidărie bca (CO/A1) în combinație cu panouri sandwich din tablă cutată la exterior și plană la interior (C1).

Compartimentările interioare sunt executate din zidărie de 25 și 12,5 cm grosime (CO/A1).

Acoperișul este de tip șarpantă din structură metalică (CO/A1, iar învelitoarea din panouri sandwich din tablă cutată la exterior și plană la interior (C1)

2.2. Soluțiile propuse

Proiectul Tehnic „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere” va fi întocmit în conformitate cu măsurile prevăzute în Expertiza tehnică de securitate la incendiu întocmită de către SC DANINA STAR SRL, cu scenariul de securitate la incendiu, precum și cu avizele obținute conform Certificatului de Urbanism, iar Documentația tehnică va respecta legislația în vigoare.

Pentru realizarea investiției este necesară întocmirea proiectului tehnic, iar într-o fază ulterioară execuția lucrărilor aferente proiectului tehnic în vederea obținerii Autorizației de securitate la incendiu.

Autoritatea contractantă va pune la dispoziția ofertanților Certificatul de Urbanism și Avizul de securitate la incendiu nr. 586/19/SU/BV/PSI din data de 04.11.2019 obținut pe baza documentației expertiză tehnică de securitate la incendiu pentru Colegiul Tehnic Mircea Cristea, corp Ateliere”, faza de proiectare: relevu/P.A.C/D.T.A.C. de către SC Danina Star SRL.

3. FORMA DE ORGANIZARE

Adjudecarea se va face în favoarea ofertantului care prezintă oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic, conf. Art.187 alin (3), lit. c) din Legea 98/2016, respectiv cel mai bun raport calitate-preț.

Prețurile din propunerea financiară vor fi ferme și nu se vor modifica pe toată perioada de derulare a contractului.

4. PREZENTAREA OFERTEI

Oferta va conține **PROPUNEREA TEHNICA** și **PROPUNEREA FINANCIARA** pentru realizarea întocmirii PT „AMENAJĂRI ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII ISU ÎN UNITĂȚI DE ÎNVĂȚĂMÂNT - COLEGIUL TEHNIC MIRCEA CRISTEA - Corp Ateliere”

Propunerea tehnică va fi întocmită astfel:

I. a) întocmire documentații în vederea obținerii avizelor solicitate în Certificatul de urbanism și tuturor studiilor solicitate, necesare pentru obținerea autorizației de construire, inclusiv plan de situație întocmit conform prevederilor Legii nr. 50/1991 cu completările și modificările ulterioare, vizat de OCPI Brașov, conform CU,

b) întocmire DTAC, DTOE, deviz general, actualizarea datelor cadastrale, dacă este cazul,

c) întocmire PT în baza corelării cu cerințele din Avizul ISU, DDE, liste de cantități, caiete de sarcini, antemăsurători,

d) asistență tehnică pe perioada de derulare a procedurilor de achiziție publică a lucrărilor și pe perioada de execuție a lucrărilor,

e) întocmire as - built,

f) întocmire documentație pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu.

II. Ofertanții vor prezenta o listă cu personalul implicat/calificat în activitatea de proiectare. În mod obligatoriu vor deține în echipă:

- Manager de proiect (Șef de proiect) care va fi absolvent al Facultății de Arhitectură. Pentru îndeplinirea cerinței va prezenta diploma de absolvire sau echivalent pentru persoane fizice străine și CV – minim 3 proiecte

- Inginer sisteme securitate la incendiu

- Devizier

11. RECEPȚIE ȘI MODALITĂȚI DE PLATĂ

Recepția documentațiilor de proiectare se va face în termen de 15 zile calendaristice de la predarea acestora, de către o comisie care va fi constituită în acest sens.

Plata se va realiza după cum urmează:

Pentru punctele a, b și c din Propunerea financiară - documentație tehnică pentru obținerea avizelor și costul avizelor solicitate prin Certificatul de urbanism, întocmire DTAC, DTOE, deviz general și întocmire PT, DDE, liste cantități și caietele de sarcini, antemăsurători, plata se va realiza după recepționarea proiectului tehnic pe baza procesului-verbal de recepție semnat fără obiecțiuni de către beneficiar.

Proiectul tehnic se consideră complet și conform după verificarea acestuia de către toți verificatorii de proiecte și pe baza referatelor acestora.

Pentru punctele d și e din Propunerea financiară - asistență tehnică și întocmire as-built, plata se va realiza după terminarea lucrărilor și întocmirea și semnarea Procesului Verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Pentru punctul f din Propunerea financiară - întocmire documentație pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu, plata se va realiza după obținerea Autorizației de securitate la incendiu

Decontarea se va realiza pe bază de factură emisă de executant (care nu cuprinde asistența tehnică).

Facturile se vor depune la Centrul de Informare pentru Cetățeni din cadrul Primăriei Municipiului Brașov, B-dul Eroilor nr. 8, cam. 1.

Decontarea se va face prin virament în contul de Trezorerie al prestatorului.

Nr. crt.	Atribuții	Funcția	Numele și prenumele	Data	Semnătura
1.	Aprobat:	Primar	GEORGE SCRIPCARU		
2.	Vizat:	Viceprimar	LASZLO BARABAS		
3.	Vizat:	Director Executiv DT	Ing. Mugur Loga	10 APR. 2020	
4.	Vizat:	Director Executiv Adj.DT	Ing. Mihaela Gal	03. APR. 2020	
5.	Verificat:	Șef Serviciu Investiții	Ec. Bianca Calinschi		
6.	Elaborat:	Consilier	Ing. Cristina Enache	01.04.2020	
			Nr.pag	7	Nr.ex.
					1