

## CLAUZE CONTRACTUALE SERVICII

Nr. \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_

### Între

**JUDEȚUL SĂLAJ**, cu sediul în Piața 1 Decembrie 1918, nr.12, Zalău, telefon 0260/614120, fax 0260/661097, cod fiscal 4494764, cont trezorerie RO \_\_\_\_\_, deschis la Trezoreria Zalău, în calitate de autoritate contractantă („**Autoritatea Contractantă**”), reprezentat prin Tiberiu Marc, în calitate de președinte al Consiliului Județean Sălaj, pe de o parte,

și  
**S.C.** \_\_\_\_\_ **S.R.L.**, cu sediul în \_\_\_\_\_, str. \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, tel./fax: \_\_\_\_\_, cod fiscal \_\_\_\_\_, număr de înmatriculare \_\_\_\_\_, cont trezorerie nr. \_\_\_\_\_, deschis la Trezoreria \_\_\_\_\_, reprezentată prin \_\_\_\_\_, în calitate de **Inginer**, pe de altă parte,  
fiecare denumite, în continuare, „**Partea**” și împreună „**Părțile**”,

### PREAMBUL

Având în vedere că:

- (A) Autoritatea Contractantă a încheiat / va încheia un contract de execuție lucrări având ca obiect „*Reabilitare și modernizare drum județean DJ 108A: Lim. Jud. Cluj – Bogdana: KM 7+400 – 19+000*” („**Contractul de Lucrări**”),
- (B) Potrivit reglementărilor legale în vigoare, pe parcursul execuției Lucrărilor este obligatorie asigurarea asistenței tehnice din partea dirigintilor de santier,
- (C) Autoritatea Contractantă a organizat o procedură de licitație deschisă, oferta depusă de inginer fiind desemnată drept ofertă câștigătoare,
- (D) Autoritatea Contractantă și inginer au ajuns la un acord cu privire la clauzele prezentului contract,

Părțile au încheiat prezentul contract („**Contractul**”) în următoarele condiții:

#### 1. Definiții și interpretare

1.1. În cuprinsul Contractului (inclusiv anexele sale), următorii termeni vor avea următoarele înțelesuri, cu excepția cazurilor în care rezultă altfel din context:

<b>Antreprenor</b>	persoană juridică care a încheiat contractul de execuție de lucrări, în urma achiziției publice.
<b>Autoritatea Contractantă</b>	Județul Sălaj, prin președintele Consiliului Județean Sălaj, precum și orice cesionari sau succesori permisi ai acestuia.
<b>Părți</b>	Autoritatea Contractantă și inginerul.
<b>Inginerul</b>	persoană juridică participantă la procedura de licitație deschisă organizată de Autoritatea Contractantă a cărei ofertă a fost desemnată câștigătoare și care va presta serviciile de asistență tehnică din partea dirigintilor de santier în perioada de execuție a lucrărilor aferente proiectului „ <i>Reabilitare și modernizare drum județean DJ 108A: Lim. Jud. Cluj – Bogdana: KM 7+400 – 19+000</i> ” în conformitate cu prevederile Contractului de servicii, ale caietului de sarcini și ale legislației în vigoare.

<b>Dirigintele de șantier</b>	persoana fizică, angajată a Inginerului, care îndeplinește condițiile de studii și experiență profesională, fiind responsabilă pentru presta serviciile de asistență tehnică din partea dirigintilor de șantier în perioada lucrărilor de investiție în conformitate cu prevederile Contractului de servicii, ale caietului de sarcini și ale legislației în vigoare.
<b>Proiect</b>	„Reabilitare și modernizare drum județean DJ 108A: Lim. Jud. Cluj – Bogdana: KM 7+400 – 19+000”
<b>Contract</b>	prezentul contract și toate anexele sale.
<b>Act adițional</b>	document ce modifică termenii și condițiile prezentului Contract de prestări servicii.
<b>Conflict de interese</b>	orice eveniment care influențează capacitatea inginer de a exprima o opinie profesională obiectivă și imparțială, sau care îl împiedică pe acesta, în orice moment, să acorde prioritate intereselor Autorității Contractante sau interesului public general al Proiectului, orice motiv în legătură cu posibile contracte în viitor sau în conflict cu alte angajamente, trecute sau prezente, ale inginerului, orice situație care are sau poate avea ca efect compromiterea executării contractului, de către părți, în mod obiectiv și imparțial. Aceste situații pot apărea ca rezultat al intereselor economice, afinităților politice sau naționale, legăturilor de familie sau emoționale, or altor legături sau interese comune. Aceste restricții sunt de asemenea aplicabile oricăror sub-contractanți, salariați și experți acționând sub autoritatea și controlul inginerului.
<b>Forța Majoră</b>	orice eveniment extern, imprevizibil, absolut invincibil și inevitabil (1351 alin. (2) cod civil), care nu putea fi prevăzut la momentul încheierii contractului și care face imposibilă executarea și, respectiv, îndeplinirea contractului; sunt considerate asemenea evenimente: războaie, revoluții, incendii, inundații sau orice alte catastrofe naturale, restricții apărute ca urmare a unei carantine, embargou, enumerarea nefiind exhaustivă ci enunțativă. Nu este considerat forță majoră un eveniment asemenea celor de mai sus care, fără a crea o imposibilitate de executare, face extrem de costisitoare executarea obligațiilor uneia din părți.
<b>Lucrări</b>	lucrările permanente ce urmează a fi realizate în conformitate cu Contractul de Lucrări (inclusiv bunurile și echipamentele furnizate Autorității Contractante de către executant).
<b>Prețul Contractului</b>	prețul plătitibil Inginerului de către Autoritatea Contractantă, în baza prezentului Contract, pentru îndeplinirea integrală și corespunzătoare a tuturor obligațiilor asumate prin Contract.
<b>Garanția de bună execuție</b>	suma de bani care se constituie de către Inginer în scopul asigurării Autorității Contractante de îndeplinirea cantitativă, calitativă și în perioada convenită a Contractului.
<b>Servicii</b>	serviciile și/sau activitățile prestate de către Inginer în conformitate cu Contractul, astfel cum sunt descrise în caietul de sarcini și propunerea tehnică, parte a ofertei Inginerului.
<b>zile</b>	zile calendaristică, excepția cazurilor în care se prevede expres că sunt zile lucrătoare;

1.2. În cuprinsul Contractului, cu excepția situațiilor în care rezultă altfel din context:

(a) masculinul include femininul și invers;

VIZAT JURIDIC,

(b) singularul include pluralul și invers;

(c) o referință la Contract la orice articol, clauză, alineat sau anexă este, exceptând situațiile în care se prevede expres contrariul, o referință la respectivul articol, clauză, alineat sau anexă la Contract;

(d) cu excepția cazurilor în care se prevede altfel în Contract, orice referință la Contract sau la orice alt document va constitui o referire la forma Contractului sau a documentului, astfel cum ar fi fost modificată, la momentul relevant în contextul referinței;

(e) o referință la o persoană înseamnă o referință la orice persoană fizică sau juridică, română sau străină, de drept public sau de drept privat, ca de exemplu, întreprinderi, societăți comerciale sau asociere, precum și succesorii și cesionarii permiși ai acestora;

(f) titlurile au doar scopul de a facilita referințele.

## **2. Obiectul Contractului**

2.1. Obiectul Contractului constă în *Servicii de asistență tehnică din partea diriginților de șantier în cadrul proiectului "Reabilitare și modernizare drum județean DJ 108A: Lim. Jud. Cluj – Bogdana: KM 7+400 – 19+000"*, în conformitate cu clauzele Contractului, în schimbul plății Prețului Contractului de către Autoritatea Contractantă.

## **3. Proprietate Intelectuală**

3.1. Drepturile de proprietate intelectuală asupra tuturor datelor, materialelor sau documentelor realizate de către Inginer în vederea îndeplinirii obligațiilor prevăzute de Contract aparțin Autorității Contractante.

3.2. La încetarea Contractului, indiferent de cauza acestei încetări, Inginerul va preda Autorității Contractante originalele tuturor materialelor și documentelor primite din partea Autorității Contractante sau elaborate de către Inginer în vederea îndeplinirii obiectului Contractului.

## **4. Prețul contractului**

4.1. Prețul Contractului, plătitibil Inginer de către Autoritatea Contractantă, este de \_\_\_\_\_ lei, la care se adaugă TVA în cuantum de \_\_\_\_\_ lei, și este ferm pe toată perioada derulării acestuia.

4.2. Prețurile sunt conform ofertei și sunt considerate ferme pe toată perioada de desfășurare a contractului

4.3. Prețul contractului este achitat de Autoritatea Contractantă pe baza facturii emise de Inginer într-un termen de cel mult 30 de zile de calendaristice de la data primirii facturii:

- pentru 80% din valoarea contractului, respectiv \_\_\_\_\_ lei fără TVA - facturile lunare vor fi însoțite de procesul verbal de predare-primire a rapoartelor lunare de progres
- pentru 20% din valoarea contractului, respectiv \_\_\_\_\_ lei fără TVA - factura va fi însoțită de procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor și cartea tehnică a construcției.

4.4. Pentru serviciile prestate în perioada de garanție a lucrărilor, Inginer nu va percepe Autorității Contractante niciun fel de cost.

## **5. Intrarea în vigoare și durata Contractului**

5.1. Contractul intră în vigoare la data prevăzută în art. 5.2, însă numai după constituirea garanției de bună execuție de către Inginer.

5.2. Durata prezentului Contract este de **26 luni** de la emiterea Ordinului de incepere a serviciilor emis de catre Autoritatea Contractanta.

5.3. Contractul începe la data menționată în Ordinul de începere a serviciilor.

5.4. Durata contractului se prelungește automat, fără a fi necesar un acord de voință expres al Părților în acest sens și fără costuri suplimentare, în situația depășirii, din motive independente de culpa Autorității Contractante, a termenelor de realizare a Lucrărilor prevăzute în Contractul de

Lucrări sau a altor termene din cuprinsul Contractului de Lucrări, depășire care face necesară prestarea în continuare a Serviciilor de către Inginer. Autoritatea Contractantă își rezervă dreptul de prelungire a contractului de servicii în funcție de derularea contractului de lucrări.

5.5. Durata Contractului se prelungește automat, în condițiile în care, din motive obiective, perioada de implementare a proiectului finanțat prin POR se va prelungi pe baza unui Act Adițional încheiat între Autoritatea de Management și Autoritatea Contractantă, contractul de servicii de asistență tehnică din partea dirigintelui de șantier va fi prelungit în mod automat cu același număr de luni, fără modificarea valorii acestuia, depășire care face necesară prestarea în continuare a Serviciilor de către Inginer.

## **6. Garanția de bună execuție**

6.1. Garanția de bună execuție este în cuantum de 10% din valoarea contractului fără TVA, respectiv \_\_\_\_\_ lei.

6.2. Modul de constituire a garanție de buna executie.

1) **Instrument de garantare** emis în condițiile legii de o societate bancară ori de o societate de asigurări se va prezenta în original în maxim 5 zile lucrătoare de la semnarea contractului. Instrumentul de garantare trebuie să prevadă dacă plata garanției se va executa necondiționat, respectiv la prima cerere a Autorității Contractante, pe baza declarației acestuia cu privire la culpa persoanei garantate

**sau**

2) **Reținere** din suma datorată pentru factura emisă. Inginerul are obligația să deschidă în termen de 5 zile lucrătoare de la semnarea contractului un cont la dispoziția Autorității Contractante la unitatea Trezoreria Statului din cadrul organului fiscal competent. Suma inițială care se depune de Inginer fiind de cel puțin 0,5% din pretul contractului și de a prezenta în maxim 5 zile lucrătoare de la semnarea contractului extrasul de cont cu suma depusă. Autoritatea Contractantă alimentează acest cont prin reținere din suma datorată și convenită contractantului până la concurența sumei stabilită drept garanție de bună execuție în Documentația de Atribuire.

6.3. Autoritatea Contractantă are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, în limita prejudiciului creat, dacă Inginerul nu își execută, execută cu întârziere sau execută necorespunzător obligațiile asumate prin prezentul contract.

6.4. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție, Autoritatea Contractantă are obligația de a notifica acest lucru Inginerului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate.

6.5. Autoritatea Contractantă se obligă să restituie garanția de bună execuție aferentă serviciilor de asistență tehnică din partea diriginților de șantier, în termen de 14 zile de la data emiterii raportului final de supervizare/expirarea duratei de garanție acordată lucrării în cauză.

## **7. Documentele Contractului**

Documentele Contractului sunt:

- a) Documentația de atribuire;
- b) Propunere tehnică;
- c) Propunerea financiară;
- d) Documente de calificare prezentate de Inginer;
- e) Garanția de bună execuție;
- f) Graficul de prestare a serviciilor;
- g) Contractul de subcontractare (dacă este cazul);
- h) Acordul de asociere (dacă este cazul);
- i) Angajamentul de susținere (dacă este cazul).

## **8. Obligații ale Inginerului**

8.1. Inginerul se obligă să presteze Serviciile în conformitate cu prevederile prezentului Contract.

*VIZAT JURIDIC,*

8.2. Inginerul este pe deplin responsabil pentru execuția Serviciilor în conformitate cu prevederile prezentului contract. Totodată, este răspunzător atât de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor de prestare utilizate cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata Contractului.

8.3. Inginerul este răspunzător în fața Autorității Contractante și în fața altor organe de control de realitatea, legalitatea și corectitudinea documentelor elaborate/avizate.

8.4. Inginerul se obligă să presteze Serviciile în conformitate cu specificul fiecărei etape de derulare a proiectului, după cum urmează:

**A) Responsabilitățile Inginerului în perioada de pregătire a execuției lucrărilor**

1. Inginerul are obligația asigurării spațiului de lucru adecvat, a logisticii necesare și a transportului specific pentru activitățile proiectului din/cu resurse proprii, pentru toată perioada contractului.
2. Inginerul are obligația verificării existenței autorizației de construire, precum și îndeplinirea condițiilor legale prevăzute de aceasta.
3. Inginerul are obligația verificării concordanței dintre prevederile autorizației de construire, certificatului de urbanism, avizelor, acordurilor și cele ale proiectului. Inginerul va întreprinde cu sprijinul Antreprenorului și Proiectantului toate demersurile pentru reautorizarea lucrărilor de investiții, dacă va fi cazul.
4. Inginerul are obligația studierii și urmăririi aplicării/ execuției proiectului, caietelor de sarcini, tehnologiilor și procedurilor prevăzute pentru realizarea lucrărilor de investiție.
5. Inginerul are obligația verificării proiectului tehnic ce va fi elaborat și formularea unui punct de vedere referitor la acesta.
6. Inginerul are obligația verificării existenței tuturor pieselor scrise și desenate în proiect, precum și corelarea acestora.
7. Inginerul are obligația verificării respectării reglementărilor cu privire la verificarea proiectelor de către verificatori de proiecte atestați și însușirea acestora de către expertul tehnic atestat;
8. Inginerul are obligația verificării existenței în proiect a prevederilor fazelor determinante și a programului de control al Proiectantului.
9. Inginerul are obligația studierii și cunoașterii Ofertei declarate câștigătoare.
10. Inginerul are obligația verificării efectuării vizitelor pe traseul investiției pentru familiarizarea cu proiectul și identificarea posibilelor probleme pe care le comunică Autorității Contractante.
11. Inginerul are obligația aplicării prevederilor din Contractul de Execuție referitoare la calitatea lucrărilor ce urmează a fi executate.
12. Inginerul are obligația emiterii Ordinului de începere a lucrărilor cu acordul Autorității Contractante și convocarea tuturor părților implicate în execuția lucrărilor.
13. Inginerul are obligația predării către Antreprenor - pe bază de proces-verbal – a amplasamentului construcției liber de orice sarcină, inclusiv bornele de reper precizate de Proiectant. Conform prevederilor legislative în vigoare la predarea/preluarea amplasamentului vor participa reprezentanți ai Autorității Contractante, ai Proiectantului și ai Executantului, precum și reprezentanți ai altor instituții. Cu această ocazie se va încheia un proces verbal de predare-primire, care va fi semnat de toți cei convocați.
14. Inginerul are obligația verificării existenței "Planului Calității" și a procedurilor/instrucțiunilor tehnice pentru lucrarea respectivă;
15. Inginerul are obligația verificării tuturor condițiilor pentru ca organizările de șantier să se facă astfel încât să nu fie permis accesul persoanelor străine în incintă.
16. Inginerul are obligația participării împreună cu Proiectantul și Antreprenorul la trasarea generală a construcțiilor, la trasarea și materializarea bornelor de referință, a căilor de acces și a limitelor terenurilor puse la dispoziția Antreprenorului și la materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenurilor. Inginerul va dispune marcarea și protejarea bornelor de reper ale construcțiilor.
17. Inginerul are obligația verificării existenței anunțului de începere a lucrărilor către emitentul Autorizației de Construire și către ISC.
18. Inginerul are obligația verificării existenței panoului de identificare a investiției, dacă acesta corespunde prevederilor legale și dacă este amplasat la loc vizibil.

## **B) Responsabilitățile Inginerul în perioada de execuție a Lucrărilor**

1. Inginerul are obligația urmăririi realizării execuției lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, ale proiectului, ale caietelor de sarcini și ale reglementărilor tehnice în vigoare, răspunzând în fața Autorității Contractante de respectarea acestora.
2. Inginerul are obligația verificării existenței documentelor de certificare a calității produselor pentru construcții, respectiv corespondența calității acestora cu prevederile cuprinse în proiect;
3. Inginerul îi este interzisă utilizarea produselor pentru construcții fără certificate de conformitate, declarații de performanță sau acord tehnic. De asemenea, va interzice utilizarea de procedee și echipamente noi, neacordate tehnic sau cu acorduri tehnice la care avizul tehnic a expirat.
4. Inginerul are obligația verificării respectării tehnologiilor de execuție și a procedurilor acceptate de Inginer, în vederea asigurării nivelului calitativ prevăzut în documentația tehnică, de contract și în normele tehnice în vigoare.
5. Inginerul are obligația verificării respectării "Planului calității", a procedurilor și instrucțiunilor tehnice pentru lucrare;
6. Inginerul are obligația să interzică executarea de lucrări de către persoane neautorizate, conform reglementărilor legale în vigoare.
7. Inginerul are obligația participării la acțiunile de prelevare a probelor, urmărirea primirii buletinului de analiză și verificarea rezultatelor. Păstrarea certificatelor de laborator pentru întocmirea Cărții tehnice a construcției.
8. Inginerul are obligația verificării din punct de vedere cantitativ și calitativ a lucrărilor real executate și corelarea acestora cu antemăsurătorile anexate la Situațiile de lucrări elaborate de Antreprenor, precum și avizarea Situațiilor de lucrări în vederea decontării lucrărilor efectuate, asumând astfel corectitudinea și legalitatea Situațiilor de lucrări elaborate de Antreprenor (inclusiv a documentelor atașate acestora: antemăsurători, etc).
9. Inginerul are obligația întocmirii Certificatelor de plată în baza situațiilor de lucrări avizate, înaintarea lor spre supervizare expertului tehnic din cadrul echipei de implementare a Proiectului desemnată de către Autoritatea Contractantă. Toate Certificatele de plată vor conține în plus față de informațiile referitoare la plățile curente și situația clară a plăților precedente, respectiv a plăților cumulate.
10. Inginerul are obligația emiterii Certificatelor de plată doar pentru lucrări/cantități real executate, care corespund antemăsurătorilor prezentate de către Antreprenor și care sunt atașate la Situațiile de lucrări.
11. Inginerul are obligația verificării întocmirii Situațiilor de lucrări cu utilizarea prețurilor unitare și cu încadrarea lucrărilor în articolele de deviz conform ofertei.
12. Inginerul are obligația verificării documentelor de plată, acestea trebuind să fie semnate de Antreprenor, de Inginer și de Autoritatea Contractantă.
13. Inginerul are obligația de a notifica Autorității Contractante și Proiectantul asupra situațiilor identificate în teren și - în colaborare cu Antreprenorul și Proiectantul - pregătirea Notelor de Comandă Suplimentară/Renunțare numai în cazul în care acestea sunt bine justificate, prin Dispoziții de Șantier însoțite de documentații tehnico-economice care să justifice necesitatea intervenției, emise de Proiectant și acceptate de Autoritatea Contractantă.
14. Inginerul are obligația de a accepta - în vederea efectuării plăților - doar a Notelor de Comandă Suplimentară elaborate pe baza prețurilor unitare negociate pentru cantitățile/articolele suplimentare. În cazul în care aceste prețuri se regăsesc în ofertă (anexa la Contractul de lucrări), ele se consideră că au fost negociate.
15. Inginerul are obligația elaborării *Centralizatorului Notelor de Comandă Suplimentară/Renunțare* care va cuprinde balanța centralizată a decontărilor pentru cantitățile de lucrări rezultate din variații. Va solicita Antreprenorului ca pentru cantitățile incluse în fiecare Notă de Comandă Suplimentară/Renunțare să întocmească o listă de cantități separată.
16. În scopul acceptării la plată a lucrărilor Inginerul se va asigura de existența următoarelor documente (fără a se limita la acestea): antemăsurători, procese-verbale de recepție calitativă,

VIZAT JURIDIC,

- procese-verbale aferente fazelor determinante / lucrărilor ascunse, certificate de calitate, declarații de performanță, rapoarte de neconformitate.
17. Înaintea acceptării la plată a lucrărilor Inginerul se va asigura de realitatea, legalitatea și corectitudinea situațiilor de lucrări.
  18. Inginerul are obligația verificării respectării legislației cu privire la materialele utilizate (existența documentelor de atestare a calității, concordanța calității acestora cu prevederile din certificatele de calitate, contracte și/sau documentația tehnică).
  19. În cazul în care constată neconformitatea materialelor propuse a fi puse în operă cu specificațiile tehnice, Inginerul are obligația de a întocmi "*Rapoarte de Neconformitate*", în care va face descrierea detaliată a neconformității și va preciza termenul maxim de remediere.
  20. Inginerul are obligația efectuării verificărilor impuse prin normele tehnice și semnarea documentelor întocmite ca urmare a verificărilor.
  21. Inginerul are obligația urmăririi lucrărilor pe tot parcursul executării lor, conform graficului aprobat, admitând la plată numai lucrările corespunzătoare din punct de vedere calitativ și cantitativ.
  22. Inginerul are obligația acordării de asistență tehnică Autorității Contractante în ceea ce privește planificarea și respectarea plăților către Antreprenor, în baza Graficului de realizare a lucrărilor întocmit de către Antreprenor și a previzionării derulării fondurilor. Inginerul va verifica previzionarea derulării fondurilor și va analiza dacă aceasta este realistă, iar dacă nu, va instrui Antreprenorul în vederea re-eșalonării fondurilor necesare.
  23. Inginerul va instrui Antreprenorul asupra obligativității de a înainta previzionarea derulării plăților, în strânsă corelare cu graficul de realizare a lucrărilor, odată cu înaintarea Situațiilor de lucrări.
  24. Inginerul are obligația de a participa la verificarea lucrărilor ce vor deveni ascunse și întocmirea documentelor specifice aferente.
  25. Pentru lucrările ce devin ascunse și au fost acoperite fără a fi verificate va dispune dezvelirea lor, această măsură putând fi luată și în alte situații când sunt necesare verificări cantitative și calitative ale lucrărilor ce devin ascunse, și - dacă este cazul - Inginerul va dispune refacerea lucrărilor.
  26. Inginerul, cu aprobarea Autorității Contractante, în baza soluțiilor elaborate de Proiectant și verificate de verificatorul de proiect atestat poate să ceară Antreprenorului - dacă este cazul - sistarea execuției, demolarea lucrărilor executate necorespunzător și refacerea lor.
  27. Inginerul are obligația urmăririi respectării cu strictețe a cerințelor și reglementărilor specifice.
  28. Inginerul are obligația de a participa la fazele determinante (stabilite prin programul de control) asigurându-se că acestea sunt semnate de reprezentantul Inspectoratului de Stat în Construcții, responsabilul tehnic cu execuția, șeful șantier, dirigintele de șantier.
  29. Inginerul are obligația de a pastra procesele-verbale de lucrări ascunse și a proceselor-verbale pe faze determinante, care vor constitui documente ale Cărții tehnice a construcției.
  30. Inginerul are obligația de a transmite către Proiectant pentru soluționare sesizările proprii precum și a celorlalte organisme abilitate, referitoare la realizarea construcției, la neconformitățile și neconcordanțele apărute pe parcursul execuției.
  31. Inginerul are obligația de a asigura respectarea cerințelor stabilite de Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții republicată, cu completările și modificările ulterioare, în cazul efectuării de modificări ale documentației sau adoptării de noi soluții care schimbă condițiile tehnice inițiale.
  32. Inginerul are obligația de avizare a Dispozițiilor de șantier emise de Proiectant și emiterea unui punct de vedere argumentat referitor la acceptarea/neacceptarea acestora.
  33. Inginerul are obligația emiterii de Instrucțiuni de șantier/Notificări, care nu aduc modificări Proiectului, Caietelor de Sarcini sau Listelor de cantități. Aceste documente se emit numai în vederea respectării de către Antreprenor a clauzelor contractuale. Orice adaptare a documentației tehnice la situația din teren adusă din motive obiective, a Proiectului, a Caietelor de Sarcini sau a Listelor de cantități va fi făcută numai de către Proiectant și însoțită de specialiștii verificatori de proiecte, fiind apoi înaintată sub formă de Dispoziție de șantier emisă de Proiectant.

34. Inginerul are obligatia îndosarierii și numerotării tuturor Dispozițiilor de șantier emise de Proiectant, inclusiv a documentelor justificative care includ informații referitoare la necesitatea tehnico-economică a lucrărilor care au făcut obiectul Dispozițiilor de șantier.
35. Inginerul are obligatia urmăririi respectării întocmai de către Antreprenor a măsurilor dispuse de Proiectant și/sau de alte organisme abilitate.
36. Inginerul are obligatia de a înregistra zilnic evenimentele de pe șantier și a instrucțiunilor date Antreprenorului în Jurnalul de șantier întocmit zilnic de către Antreprenor. Înregistrările trebuie făcute în baza activităților Antreprenorului, incluzând echipamentul și forța de muncă pe șantier, precum și toate informațiile relevante privind factorii care pot afecta progresul lucrărilor (condiții meteorologice, defectarea echipamentului, etc).
37. În cazul în care ritmul de execuție nu respectă, din motive imputabile Antreprenorului, graficul de realizare a lucrărilor, Inginerul are obligația de a solicita Antreprenorului luarea de măsuri imediate pentru recuperarea întârzierilor. Inginerul va informa Autoritatea Contractantă asupra măsurilor de remediere/recuperare propuse de Antreprenor și acceptate de Inginer.
38. Inginerul are obligatia elaborării Rapoartelor lunare de progres care vor include toate informațiile tehnice și financiare relevante, referitoare la calitatea și progresul lucrărilor. Astfel de informații vor fi puse la dispoziția Autorității Contractante în cadrul acestor documente și ori de câte ori vor fi solicitate.
39. Inginerul are obligatia de a notifica în timp util Autoritatea Contractantă cu privire la orice probleme sau schimbări semnificative care afectează îndeplinirea Contractului de Lucrări în ceea ce privește termenul final sau costul acestuia, recomandând Autorității Contractante soluții pentru evitarea/remedierea problemelor semnalate. Soluția agreată pentru evitarea/remedierea eventualelor probleme, va fi comunicată Antreprenorului doar după obținerea acceptului Autorității Contractante.
40. La solicitarea Antreprenorului, Inginerul va propune Autorității Contractante emiterea ordinelor de sistare/începere a lucrărilor, în funcție de condițiile meteorologice.
41. Pentru perioadele în care lucrările sunt suspendate Inginerul se va asigura că Antreprenorul a luat toate măsurile necesare pentru protecția lucrărilor, utilajelor, echipamentelor și șantierului contra oricărei deteriorări, pierderi sau pagube.
42. Inginerul are obligatia de a anunța ISC privind oprirea/sistarea executării lucrărilor de către Autoritatea Contractantă pentru o perioadă mai mare de timp, exceptând perioada de timp friguros și ulterior anunță reluarea lucrărilor;
43. Inginerul are obligatia urmăririi respectării programului de asigurare a calității la Antreprenor.
44. Inginerul are obligatia verificării existenței și respectării procedurilor ce revin Antreprenorului în ceea ce privește protecția muncii și siguranța traficului.
45. Inginerul are obligatia de a prelua documentele de la Antreprenor și Proiectant și completează Cartea tehnică a construcției cu toate documentele prevăzute de reglementările legale.
46. Inginerul are obligatia de a urmări dezafectarea lucrărilor de organizare de șantier și predarea terenului către Autoritatea Contractantă.

### **C) Responsabilitățile Inginerului specifice Contractului de finanțare**

1. Inginerul are obligatia studierii și cunoașterii clauzelor Contractului de Finanțare.
2. Inginerul are obligatia studierii și cunoașterii Instrucțiunilor/procedurilor/solicitărilor AM/OI POR pentru elaborarea corectă și transmiterea în termenele stabilite prin Contractul de Finanțare a Certificatelor de Plată, respectiv a Cererilor de Rambursare;
3. Inginerul are obligatia de a participa la vizita în teren a experților A.M. și O.I. ADRNV;
4. Inginerul are obligatia participării la elaborarea răspunsului la eventualele Solicitări de Informații Suplimentare pentru documentele ce vizează lucrările solicitate la plată (inclusiv modificări, completări sau refacerea acestora) sau facturile emise de Inginer în baza prezentului contract de servicii încheiat cu Autoritatea Contractantă;
5. Inginerul are obligatia aplicării unei proceduri de verificare cantitativă și calitativă a lucrărilor care să permită decontarea corectă a lucrărilor executate, astfel încât cheltuielile angajate să fie

*VIZAT JURIDIC,*



încadrate distinct, corespunzător tipurilor de cheltuieli (eligibile/neeligibile), răspunzând în fața Autorității Contractante de corectitudinea și eligibilitatea cheltuielilor în vederea rambursării. Este direct răspunzător în fața Autorității Contractante pentru sumele din facturile de lucrări, acceptate de el, solicitate la rambursare, dar neacceptate la plată de către experții verifikatori din partea OI sau AM, ca fiind aferente cantităților de lucrări neconstatate la vizita pe teren sau pe motiv de neconformitate, de depășire linie bugetară conform deviz general aprobat;

6. Inginerul are obligația asigurării verificării execuției corecte a lucrărilor de construcții, diriginții de șantier sunt la dispoziția Autorității Contractante pe tot parcursul execuției lucrărilor;

#### **D) Responsabilitățile Inginerului la recepția la terminarea Lucrărilor**

1. După notificarea primită de la Antreprenor privind terminarea Lucrărilor, Inginerul are obligația verificării dacă sunt îndeplinite condițiile de recepție în conformitate cu legislația în vigoare și transmite Autorității Contractante Raportul la terminarea lucrărilor care va include și data propusă pentru efectuarea recepției.
2. Inginerul are obligația participării la recepția la terminarea lucrărilor, asigură secretariatul comisiei de recepție și întocmește actele necesare recepției.
3. Inginerul are obligația punerii la dispoziția membrilor comisiei de recepție a documentelor doveditoare ale activității de urmărire și asigurare a calității pe timpul derulării execuției lucrărilor, documentațiile tehnice elaborate de Proiectant puse la dispoziția Antreprenorului, alte documente și documentații elaborate conform legislației în vigoare.
4. Inginerul are obligația urmăririi soluționării problemelor/măsurilor constatate și/sau recomandate de comisia de recepție.
5. Inginerul are obligația urmăririi întocmirii documentelor doveditoare pentru ducerea la îndeplinire a măsurilor impuse de comisia de recepție.
6. Inginerul are obligația predării Autorității Contractante a actelor de recepție, a documentației tehnice și economice a construcției împreună cu Cartea tehnică a construcției.

#### **E) Responsabilitățile Inginerului în perioada dintre recepția la terminarea lucrărilor și recepția finală**

1. După recepția la terminarea lucrărilor, Inginerul are obligația urmăririi rezolvării remedierilor cuprinse în anexa procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor, respectiv a defecțiunilor semnalate în perioada de garanție a lucrărilor, fără a depăși termenele impuse și/sau prevăzute de legislația în vigoare.
2. Dacă Antreprenorul nu își respectă obligațiile contractuale, Inginerul are obligația de a-l soma pentru a se înscrie în clauzele contractuale.
3. Inginerul va îndeplini toate obligațiile legale ce-i revin pe perioada de garanție a Lucrărilor, conform prevederilor legale în vigoare.
4. După notificarea primită de la Antreprenor privind expirarea perioadei de garanție a Lucrărilor, verifică dacă sunt îndeplinite condițiile de recepție în conformitate cu legislația în vigoare și transmite Autorității Contractante Raportul final care va include și data propusă pentru efectuarea recepției.
5. Inginerul are obligația participării la recepția finală, asigură secretariatul comisiei de recepție și întocmește actele necesare recepției.
6. Inginerul are obligația punerii la dispoziția membrilor comisiei de recepție a tuturor documentelor impuse de legislația în vigoare.
7. Inginerul are obligația urmăririi soluționării problemelor/măsurilor constatate și/sau recomandate de comisia de recepție.
8. Inginerul are obligația urmăririi întocmirii documentelor doveditoare pentru ducerea la îndeplinire a măsurilor impuse de comisia de recepție.
9. Inginerul are obligația de a preda Autorității Contractante actele de recepție, documentația tehnică și economică a construcției asigurând astfel completarea Cărții tehnice a construcției.

**8.6.** Inginerul are obligația să asigure pregătirea și transmiterea următoarelor documente:

- 1. Raport de început**, transmis Autorității Contractante în maximum 15 zile de la data de începere a serviciilor. Raportul trebuie să constituie o completare și o detaliere a ofertei Inginerului și va conține aspecte referitoare la organizarea spațiului de lucru a echipei, a strategiei de abordare a sarcinilor ce îi revin, a programului de lucru. Un aspect obligatoriu al raportului îl constituie formularea unui punct de vedere / evaluări asupra Proiectului Tehnic, cu estimarea posibilelor probleme în implementare. Raportul de început trebuie să propună un format standard al raportului lunar de progres.
- 2. Rapoarte lunare de progres** și ori de câte ori solicită Autoritatea Contractantă pentru efectuarea rambursărilor, care să cuprindă situația lucrărilor conform formatului aprobat de Autoritatea Contractantă la momentul aprobării Raportului de început. Rapoartele vor fi transmise până în data de 10 a lunii următoare celei de raportare și vor fi însoțite de adresă de înaintare și proces-verbal de predare-primire. Acestea vor constitui documente justificative pentru plata Inginerului. Structura rapoartelor de progres va fi convenită de Autoritatea Contractantă cu Inginerul, în funcție de metodologia POR, Axa prioritară 6, Prioritatea de investiție 6.1.
- 3. Raportul la terminarea lucrărilor**, prezentat Autorității Contractante înainte de recepția la terminarea lucrărilor.
- 4. Raportul final** prezentat Autorității Contractante înainte de recepția finală a Lucrărilor și însoțit de Referatul Proiectantului pentru recepția finală.
- 5. Rapoarte speciale** cu privire la orice problemă majoră apărută pe perioada implementării contractului și solicitate de Autoritatea Contractantă: rapoarte cuprinzând analiza și recomandările de soluționare a solicitărilor prezentate de Antreprenor, evenimente majore care implică riscuri pentru proiect, etc.
- 6. Cartea tehnică a construcției**, elaborată în conformitate cu H.G. nr. 273/1994 privind aprobarea Regulamentului de recepție a lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora, cu modificările și completările ulterioare.
- 7. Raport de întreținere**, întocmit împreună cu Proiectantul, prezentat la recepția la terminarea lucrărilor, în cadrul căruia se va preciza propunerea de Program al Activităților de Întreținere necesare în Perioada de Garanție a Lucrărilor.

**8.7.** Inginerul are obligația de a predă toate rapoartele / documentele menționate la art. 8.6. în limba română și să le transmită către Autoritatea Contractantă atât pe suport electronic, cât și pe suport de hârtie, astfel:

- 1 (un) exemplar original și 2 (două) copii în format tipărit;
- 1 (un) exemplar în format electronic;
- Cartea tehnică a construcției va fi prezentată într-un exemplar original.

**8.8.** Prestatorul are obligația de a respecta întreaga legislație a muncii care se aplică Personalului acestuia, inclusiv Legile referitoare la angajare, sănătate, securitate, asistență socială, imigrare și emigrare și îi va asigura acestuia toate drepturile legale. Prestatorul îi va obliga pe angajații săi să se conformeze tuturor Legilor în vigoare, inclusiv celor legate de securitatea muncii.

**8.9.** Prestatorul are obligația de a lua toate măsurile impuse de legislația în vigoare pentru asigurarea securității și sănătății personalului angajat pentru derularea contractului, în toate aspectele legate de muncă.

## **9. Obligații ale Autorității Contractante**

**9.1.** Autoritatea Contractantă va acorda Inginerului sprijinul necesar cu privire la obținerea de informații de la alte entități sau cu privire la orice alte elemente necesare în vederea prestării Serviciilor, în măsura permisă de dispozițiile legale aplicabile Autorității Contractante.

**9.2.** Autoritatea Contractantă se obligă să recepționeze Serviciile prestate de Inginer, în conformitate cu prevederile prezentului contract.

**9.3.** Autoritatea Contractantă se obligă să plătească prețul către Inginer în termen de 30 de zile de la înregistrarea facturilor emise de către Inginer, la sediul Autorității Contractante, astfel:

- pentru 80% din valoarea contractului, respectiv \_\_\_\_\_ lei fără TVA -

*VIZAT JURIDIC,*

facturile lunare vor fi însoțite de procesul verbal de predare-primire a rapoartelor lunare de progres

- pentru 20% din valoarea contractului, respectiv \_\_\_\_\_ lei fără TVA - factura va fi însoțită de procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor și cartea tehnică a construcției.

9.4. Inginerul poate emite facturi lunar. În cazul în care Autoritatea Contractantă nu ridică obiecții cu privire la sumele înscrise în factură în termen de 10 zile de la primirea acesteia, factura se consideră acceptată. În cazul în care Autoritatea Contractantă ridică obiecții cu privire la sumele înscrise în factură, acestea trebuie să fie motivate, iar Autoritatea Contractantă va achita sumele necontestate.

9.5. Dacă Autoritatea Contractantă nu achită facturile o perioadă mai mare de 60 de zile de la expirarea termenului de scadență prevăzut la art. 9.3, Inginerul are dreptul de a suspenda prestarea Serviciilor. Imediat ce Autoritatea Contractantă achită factura, Inginerul va relua prestarea Serviciilor.

## **10. Majorări de întârziere. Daune interese**

10.1. În cazul întârzierii prestării serviciilor prevăzute în graficul de prestare, Inginerul dătează majorări de întârziere în cuantum de 0,1% din valoarea serviciului neprestat, pentru fiecare zi întârziere. Plata despăgubirilor pentru întârziere nu îl scutește pe Inginer de îndeplinirea contractului.

10.2. În cazul în care prin neexecutarea integrală sau executarea necorespunzătoare de către Inginer a obligațiilor contractuale se produce un prejudiciu Autorității Contractante, Inginerul va repara acest prejudiciu în condițiile stabilite de instanțele judecătorești competente.

10.3. În cazul în care Autoritatea Contractantă nu achită facturile în termenul de scadență prevăzut la art. 9.3., atunci Inginerul are dreptul de a percepe majorări de întârziere în cuantum de 0,1 % din valoarea facturii neachitate pentru fiecare zi de întârziere.

10.4. Nerespectarea gravă a obligațiilor asumate prin prezentul contract de către oricare din părți atrage rezilierea de drept a contractului și dă dreptul de a pretinde plata de daune-interese.

## **11. Recepție și verificări**

11.1. Autoritatea Contractantă are dreptul de a verifica prin intermediul Echipei de Implementare a Proiectului, modul de prestare a Serviciilor, pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din caietului de sarcini, propunerea tehnică și Contract.

11.2. Autoritatea Contractantă are dreptul de a solicita Inginerului informațiile necesare verificării îndeplinirii obligațiilor prevăzute de prezentul Contract, acordând în acest sens Inginerului un termen rezonabil (un termen de 15 zile) pentru punerea la dispoziție a informațiilor solicitate.

## **12. Amendamente**

12.1. Pe perioada derulării prezentului Contract, Părțile de comun acord au dreptul de a conveni modificarea clauzelor Contractului, prin act adițional.

## **13. Personal**

13.1. În activitatea de furnizare a serviciilor Inginerul este obligat să asigure Personalul minim prevăzut în Propunerea Tehnică.

13.2. Pe perioada de derulare a Contractului, înlocuirea personalului de specialitate nominalizat pentru îndeplinirea contractului se realizează numai cu acceptul Autorității Contractante, cu respectarea prevederilor art. 162 din HG 395/2016.

## **14. ASOCIAȚI (dacă este cazul)**

**14.1.** Inginerul are obligația de a încheia acordul de asociere cu asociatul/asociații desemnat/desemnate în ofertă, în aceleași condiții în care el a semnat Contractul cu Autoritatea Contractantă.

**14.2.** (1) La încheierea Contractului, Inginerul are obligația de a prezenta acordul de asociere.

(2) Acordul de asociere constituie parte integrantă a prezentului Contract.

**14.3.** Inginerul este pe deplin răspunzător față de Autoritatea Contractantă de modul în care asociatul/asociații îndeplinesc Contractul.

## **15. SUBCONTRACTANȚI (dacă este cazul)**

**15.1.** Inginerul are obligația, de a încheia contractul cu subcontractantul desemnat, SC \_\_\_\_\_, conform ofertei depuse.

**15.2.** (1) La încheierea contractului, Inginerul are obligația de a prezenta contractul cu subcontractantul nominalizat.

(2) Datele de recunoaștere ale subcontractantului se constituie în anexă la prezentul contract.

(3) Partea din contract prestată de subcontractantul SC \_\_\_\_\_ este \_\_\_\_\_ în valoare de \_\_\_\_\_.

**15.3.(1)** Inginerul este pe deplin răspunzător față de Autoritatea Contractantă de modul în care îndeplinește contractul cât și pentru actele și faptele subcontractantului.

(2) Subcontractantul este pe deplin răspunzător față de Inginer de modul în care își îndeplinește partea sa din contract.

(3) Inginerul are dreptul de a pretinde daune-interese subcontractantului dacă acesta nu își îndeplinește partea sa din contract.

**15.4.** Autoritatea Contractantă va respecta prevederile art. 218-220 din Legea 98/2016 privind achizițiile publice și ale art. 150-161 din H.G. 395/2016 .

## **16. Cesiunea**

**16.1.** Inginerul are obligația de a nu transfera total sau parțial drepturile și/sau obligațiile sale rezultate din Contract.

**16.2.** În caz contrar Autoritatea Contractantă nu va exonera Inginerul de nici o responsabilitate privind garanția sau orice alte obligații asumate prin Contract.

**16.3. (1)** Prezentul contract reprezintă și contract de cesiune a drepturilor litigioase ce rezultă din încălcarea obligațiilor ce îi revin terțului în baza angajamentului ferm, anexă la prezentul contract (dacă este cazul). Cu titlu de garanție, prin semnarea prezentului contract, Inginerul consimte că Autoritatea Contractantă se poate substitui în toate drepturile sale, rezultate în urma încheierii angajamentului ferm, putând urmări orice pretenție la daune pe care acesta ar putea să o aibă împotriva terțului susținător pentru nerespectarea obligațiilor asumate de către acesta.

(2) În cazul în care Inginerul este în imposibilitatea derulării prezentului contract, respectiv pentru partea de contract pentru care a primit susținere din partea terțului în baza angajamentului ferm, terțul susținător este obligat a duce la îndeplinire acea parte a contractului care face obiectul respectivului angajament ferm.

## **17. Modificări cauzate de evenimente externe**

**17.1.** În cazul în care intervin situații pentru care nici Autoritatea Contractantă și nici Inginerul nu sunt responsabile și care fac imposibilă prestarea în continuare de către Inginer, total sau parțial, a Serviciilor, Inginerul va notifica Autoritatea Contractantă în cel mai scurt timp cu privire la aceste situații.

**17.2.** În cazul prevăzut la art. 17.1:

a) dacă este necesară suspendarea anumitor Servicii, durata prestării Serviciilor se suspendă pe durata existenței situațiilor care au dus la suspendare;

b) dacă este necesară reducerea ritmului de prestare a Serviciilor, durata Serviciilor poate fi prelungită în funcție de împrejurări.

*VIZAT JURIDIC,*

## **18. Forța Majoră**

18.1 Forța Majoră exonerează Părțile de îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul Contract, pe toată perioada în care aceasta acționează.

18.2 Îndeplinirea Contractului va fi suspendată în perioada de acțiune a Forței Majore, dar fără a prejudicia drepturile ce li se cuveneau Părților până la apariția acesteia.

18.3 Partea care invocă Forța Majoră are obligația de a notifica celeilalte Părți, imediat și în mod complet, producerea acesteia și să ia orice măsuri care îi stau la dispoziție în vederea limitării consecințelor.

18.4 Partea care invocă forța majoră are obligația de a notifica celeilalte părți încetarea cauzei acesteia în maximum 15 zile de la încetare.

18.5 Dacă Forța Majoră acționează sau se estimează că va acționa o perioadă mai mare de 6 luni, fiecare Parte are dreptul să notifice celeilalte Părți încetarea deplin drept a Contractului, fără ca vreuna dintre Părți să poată pretinde celeilalte daune-interese.

## **19. Soluționarea litigiilor**

19.1. Autoritatea Contractantă și Inginerul vor depune toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, prin tratative directe, orice neînțelegere sau dispută care se poate ivi între ei în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea Contractului.

19.2. Dacă, după 15 zile de la începerea acestor tratative, Autoritatea Contractantă și Inginerul nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență contractuală, fiecare poate solicita ca disputa să

se soluționeze de către instanțele judecătorești competente din România.

## **20. Răspunderea contractuală**

20.1. Neexecutarea, executarea necorespunzătoare sau cu întârziere a obligațiilor contractuale de către oricare din Părți, dă dreptul celeilalte Părți să rezilieze prezentul Contract și să pretindă daune interese.

20.2. În situația în care Inginerul nu-și execută în mod corespunzător obligațiile ce-i revin conform prezentului Contract, Autoritatea Contractantă va transmite Inginerului o notificare în care vor fi prezentate motivele pentru care Autoritatea Contractantă consideră că Inginerul nu și-a executat în mod corespunzător obligațiile. În situația în care Inginerul nu remediază încălcarea sau nu transmite justificări corespunzătoare în termen de 10 de zile de la primirea notificării, Autoritatea Contractantă va emite o nouă notificare, constatând încetarea de drept a Contractului, fără intervenția instanței de judecată.

## **21. Încetarea Contractului**

21.1. Prezentul Contract încetează la expirarea termenului pentru care a fost încheiat.

Prezentul Contract încetează înainte de termen:

- (a) prin acordul scris al Părților;
- (b) prin reziliere pentru neexecutarea culpabilă a obligațiilor cu plata de daune interese;
- (c) intervenția unui caz de Forță Majoră în condițiile art. 18.5;
- (d) în caz de deschidere a procedurii insolvenței Proiectantului;
- (e) în condițiile art. 123 din Legea nr. 85/2014;
- (f) prin denunțare unilaterală de către Autoritatea Contractantă, fără plata de daune-interese, în următoarele cazuri:
  - încetarea Contractului de Finanțare din motive neimputabile Autorității Contractante;
  - imposibilitatea continuării relațiilor contractuale, cu un termen de preaviz de 30 (treizeci) de zile;
  - încetarea, din orice motiv, a Contractului de Lucrări, motiv de încetare care poate fi invocat exclusiv de către Autoritatea Contractantă.

21.2. Încetarea din orice motiv a Contractului nu afectează în vreun mod drepturile și obligațiile contractuale ale Părților anterioare datei încetării.

## **22. Nulitatea**

22.1. În cazul în care se stabilește că orice termen, condiție sau prevedere inclusă în Contract este nulă, ilegală sau inaplicabilă în orice fel, respectivul termen, condiție sau prevedere nu va afecta valabilitatea, legalitatea sau aplicabilitatea celorlalte părți ale Contractului.

### **23. Modificarea contractului**

23.1. Prezentul contract va putea fi modificat, fără organizarea unei noi proceduri de achiziție publică, numai în condițiile art. 221 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, astfel cum aceasta este în vigoare la data încheierii contractului.

### **24. Limba Contractului**

24.1. Limba Contractului este limba română.

### **25. Comunicări**

25.1. (1) Orice comunicare dintre Părți, referitoare la îndeplinirea Contractului, trebuie să fie transmisă în scris, cu confirmare de primire, și produce efecte de la momentul primirii de către destinatar.

(2) Orice document scris trebuie înregistrat atât în momentul transmiterii cât și în momentul primirii.

25.2. Comunicările între Părți se pot face și prin telefon, fax sau e-mail, cu condiția confirmării în scris a primirii comunicării.

### **26. Reprezentanții Părților**

26.1. Fiecare Parte va desemna o persoană pentru a acționa ca împuternicit al său în legătură cu activitățile și măsurile necesare în vederea executării Contractului.

### **27. Legea aplicabilă Contractului**

27.1. Contractul va fi interpretat conform legilor din România.

Părțile au înțeles să încheie astăzi, \_\_\_\_\_, prezentul contract în 5 exemplare, patru exemplare pentru Autoritatea Contractantă și unul pentru Inginer.

**AUTORITATEA CONTRACTANTA,  
JUDEȚUL SĂLAJ**

**INGINERUL,**

**PREȘEDINTELE  
CONSILIULUI JUDEȚEAN,**

**SC \_\_\_\_\_**

**Marc Tiberiu**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Marușca Leontina Lucica**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Ghilea Ioana-Lavinia**

**VIZAT JURIDIC,  
Cuzdriorean Adrian - Cosmin**