	<b>ROMÂNIA</b> <b>JUDEȚUL ARGHEȘ</b> <b>CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VALEA DANULUI</b>	<b>Nr. 55/20.11.2024</b>
---	--	--------------------------

## HOTĂRÂREA

***privind aprobarea Dispoziției de șantier nr. DS4/2024 și a Devizului general final ale obiectivului de investiții "Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului, județul Argeș", precum și a actului adițional nr. 6 la Contractul de proiectare și execuție lucrări nr. 4977/371/03.10.2022***

Consiliul Local al Comunei Valea Danului întrunit în ședință ordinară;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 5596/15.11.2024 al primarului comunei Valea Danului;
- Raportul de specialitate nr. 5598/15.11.2024 întocmit de dl. Iorga Nicolae-consilier achiziții publice în cadrul Comp. Achiziții publice-Monitorizarea procedurilor administrative;
- Dispoziția de șantier nr. DS4/2024 referitoare la obiectivul de investiții "Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului județul Argeș" însușite prin semnătură de constructor Asocieria SC ALIFLOR INVEST 2008 SRL-SC CDM COMASTRAD SRL, proiectant SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL, SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL, dirigită de șantier autorizat Țârdea Ion, șef șantier Costinescu George;
- Devizul General actualizare la finalizarea lucrărilor al obiectivului de investiții "Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului județul Argeș" întocmit de proiectant SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL prin ing. Alexe Gheorghe;

În conformitate cu prevederile:

- art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții;
- 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, cu modificările și completările ulterioare, conform cărora „Pe parcursul execuției obiectivului de investiții, devizul general se poate revizui prin grija beneficiarului investiției/investitorului, prin compensarea cheltuielilor între capitolele/subcapitolele de cheltuieli care intră în componența lucrărilor de construcții-montaj din devizul general, cu încadrarea în valoarea totală de finanțare.”;
- art. 221 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare, care prevăd „Contractele de achiziție publică/Acordurile-cadru pot fi modificate, fără organizarea unei noi proceduri de atribuire, în următoarele situații: c) atunci când sunt îndeplinite în mod cumulativ următoarele condiții:(i) modificarea a devenit necesară în urma unor circumstanțe pe care o autoritate contractantă care acționează cu diligență nu ar fi putut să le prevadă;(ii) modificarea nu afectează caracterul general al contractului;(iii) creșterea prețului nu depășește 50% din valoarea contractului de achiziție publică/acordului-cadru inițial.”;
- O.U.G. nr. 95/2021 pentru aprobarea Programului național de investiții "Anghel Saligny", cu modificările și completările ulterioare;
- art.129 alin. (1) și alin.(2) lit.b) coroborat cu art. 129 alin.(4) lit.d) din O.U.G nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Luând act de avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al Comunei Valea Danului, respectiv: Comisia economico-financiară și de administrație, Comisia juridică și de disciplină, social-

culturală, culte, învățământ, sănătate și familie, muncă și protecție socială, protecție copii, tineret și sport, turism, precum și Comisia pentru amenajarea teritoriului și urbanism, mediu și agricultură;

În temeiul prevederilor art. 139 alin.(1) și art.196 alin.(1) lit.a) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare, adoptă prezenta

### HOTĂRÂRE :

**Art.1.** Se aprobă Dispoziția de Șantier nr. DS4/2024 aferentă obiectivului de investiții "Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului, județul Argeș", conform Anexei nr.1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Se aprobă Devizul General actualizare la finalizarea lucrărilor al obiectivului de investiții "Modernizare Drumuri de inters local in comuna Valea Danului judetul Arges" întocmit de proiectant SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL prin ing. Alexe Gheorghe, conform Anexei nr.2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.3.** Se aprobă Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții "Modernizare Drumuri de inters local in comuna Valea Danului judetul Arges" întocmit de proiectant SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL conform Anexei nr.3, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.4.** Se aprobă Actul additional nr. 6 la Contractul de proiectare și execuție nr. 4977/371/03.10.2022, conform Anexei nr. 4, parte integrantă din prezenta hotărâre și se împuternicește primarul comunei Valea Danului, dl. Preda Vasile, să semneze actul adițional.

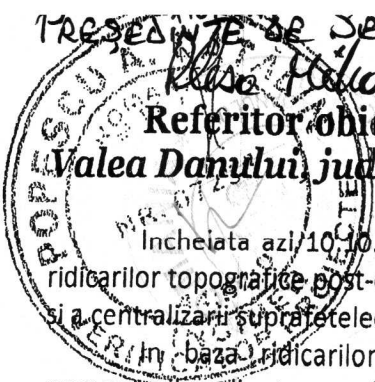
**Art.5.** Prezenta hotărâre se comunică, în termenul prevăzut de lege, Instituției Prefectului-Județul Argeș, primarului comunei Valea Danului, Comp. Achiziții publice-Monitorizarea procedurilor administrative, Comp. Financiar-Contabilitate și va fi adusă la cunoștință publică prin publicare pe site-ul oficial al Primăriei comunei Valea Danului.

Adoptată astăzi: 20.11.2024

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
Pleșa Mihai

Contrasemnează pentru legalitate  
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI,  
Luca Anisoara

Nr. hotărâre	55/20.11.2024
Nr. total consilieri	11
Prezenți	10
Voturi "pentru"	10
Voturi "împotrivă"	0
Abțineri	0



## Referitor obiectiv: "Modernizare drumuri de interes local in Comuna Valea Danului, județul Argeș"

Incheiata azi 10.10.2024 in urma Notel de Constatore nr. 5 din 10.09.2024 si a finalizarii intocmirii ridicarilor topografice post-executie pentru toate drumurile ce au facut obiectul proiectului nr. 350 / 2022 dar si a centralizarii suprafetelor/lungimilor/cantitatilor de lucrari real executate pe teren.

In baza ridicarilor topografice post-executie intocmite pe fiecare strada/drum in parte, a masuratorilor din teren efectuate de catre Proiectant, Diriginte de Santier, Constructor si in prezenta reprezentantilor Primariei Valea Danului s-a incheiat prezenta Dispozitie de Santier DS4 / 2024 necesara pentru intocmirea Notelor de Comanda Suplimentara si Notelor de Renuntare cu diferentele in plus / minus fata de documentatia tehnica initiala.

In urma analizei tehnice a proiectantului SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL - SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL prin reprezentantii ing. Alexe Gheorghe si ing. Enescu Marius Elvis impreuna cu comisia formata din reprezentantii mentionati mai jos (diriginte de santier, constructor), a adaptarilor punctuale/locale a Proiectului Tehnic de Executie la situatia reala din teren dar si in corelare cu ridicarile topo post-executie intocmite, s-au stabilit cantitatile finale real executate, astfel:

### Obiect I - Ulita Radesti

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 2720\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 270\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 892,80\text{m}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 1$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 5\text{m}$
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată  $\Phi 300\text{mm}$  SN4:  $N = 42$  accese,  $L_{\text{țeava}} = 281\text{m}$ 
  - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți:  $N = 42$  accese,  $S_{\text{accese}} = 365\text{mp}$
- Rigola carosabila cu elemente prefabricate :  $L = 9\text{m}$
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 18$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 2$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 93\text{mp}$

### Obiect II - Ulita Ciuresti

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 1000\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 190\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 310\text{m}$
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată  $\Phi 300\text{mm}$  SN4:  $N = 11$  accese,  $L_{\text{țeava}} = 55\text{m}$ 
  - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți:  $N = 11$  accese,  $S_{\text{accese}} = 100\text{mp}$
  - dale betonate peste sant (accese pietonale mici):  $N = 2$  accese,  $S_{\text{accese}} = 2\text{mp}$
- Camera cadere la podet existent :  $N = 1$  buc
- Timpan la captare la podet existent :  $N = 1$  buc
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 5$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 2$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 38\text{mp}$

### Obiect III - Ulita Plesari

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 1420\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 400\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 190\text{m}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 1$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 8\text{m}$
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată  $\Phi 300\text{mm}$  SN4:  $N = 10$  accese,  $L_{\text{țeava}} = 60\text{m}$ 
  - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți:  $N = 10$  accese,  $S_{\text{accese}} = 114\text{mp}$
  - dale betonate peste sant (accese pietonale mici):  $N = 1$  accese,  $S_{\text{accese}} = 1\text{mp}$
- Podet tubular din tuburi prefabricate din beton  $\Phi 600\text{mm}$ ,  $L = 5\text{m}$ ,  $N = 1$  buc. (tip acces, cu dala la nivel  $S = 10\text{mp}$ . Podetul a fost pus la dispozitie de care beneficiar).
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 11$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 3$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 49\text{mp}$

#### **Obiect IV - Ulita Dispensar**

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 315\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 200\text{m}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 1$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 6\text{m}$
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 3$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 2$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 15\text{mp}$

#### **Obiect V - Ulita Herisani**

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 950\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 85\text{m}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 1$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 7\text{m}$
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată  $\Phi 300\text{mm}$  SN4:  $N = 6$  accese,  $L_{\text{teava}} = 35\text{m}$ 
  - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți:  $N = 6$  accese,  $S_{\text{accese}} = 62\text{mp}$
  - dala betonata la acces (fara teava corugata):  $N = 1$  acces,  $S_{\text{accese}} = 18\text{mp}$
  - dale betonate peste sant (accese pietonale mici):  $N = 4$  accese,  $S_{\text{accese}} = 6\text{mp}$
  - protectie din beton la margine drum =  $19,50\text{mp}$
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 7$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 2$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 36\text{mp}$

#### **Obiect VI - DC 251A - Drumul Bisericii**

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 8700\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 416\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 2324\text{m}$
- Rigola ranforsata cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 50\text{m}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 2$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 10\text{m}$
- Refacere timpane la podet tubular existent :  $N = 2$  buc
- Camere cadere, dimensiuni  $1.40 \times 1.20 \times 1.20\text{m}$ :  $N = 2$  buc
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată  $\Phi 300\text{mm}$  SN4:  $N = 61$  accese,  $L_{\text{teava}} = 309\text{m}$ 
  - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți:  $N = 61$  accese,  $S_{\text{accese}} = 440\text{mp}$
  - dale betonate peste sant (accese pietonale mici):  $N = 24$  accese,  $S_{\text{accese}} = 30\text{mp}$
  - completare cu beton langa gard :  $S = 35\text{mp}$
- Parapete deformabile de tip semigreu:  $L = 54\text{m}$
- Inchideri tip "laba de urs" pentru parapete:  $N = 2$  buc
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 41$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 4$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 255\text{mp}$

#### **Obiect VII - DC 243 - Drumul Bănicesti**

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 3620\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 430\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 967\text{m}$
- Rigola ranforsata cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 20\text{m}$
- Rigola acoperita cu placute carosabile prefabricate (piscoturi  $49 \times 30 \times 15 \text{ cm}$ ):  $L_{\text{cumulat}} = 37\text{m}$
- Refacere timpane la podet tubular existent :  $N = 2$  buc
- Podet tubular transversal pe drum  $\Phi 300\text{mm}$ :  $N = 1$  buc traversare,  $L = 10.50\text{m}$ 
  - dala betonata zona traversare drum (zona pichet P20) :  $N = 1$  buc traversare,  $S = 6\text{mp}$
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată  $\Phi 300\text{mm}$  SN4:  $N = 35$  accese,  $L_{\text{teava}} = 177.50\text{m}$ 
  - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți:  $N = 35$  accese,  $S_{\text{accese}} = 294\text{mp}$
  - dale betonate zona accese fara tub (zona de accese cu gratar metalic ce este confectionat de catre proprietari in regie proprie, zona picheti P20 – P23 stanga):  $N = 3$  accese,  $S_{\text{accese}} = 10\text{mp}$
  - dale betonate peste sant (accese pietonale mici):  $N = 6$  accese,  $S_{\text{accese}} = 10\text{mp}$
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 15$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 2$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 108\text{mp}$

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 735\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 290\text{m}$
- Rigola carosabila deschisa armata:  $L_{\text{cumulat}} = 210\text{m}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 1$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 7\text{m}$
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 6$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 2$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 38\text{mp}$

#### **Obiect IX - Strada Bunescu**

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 720\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 355\text{m}$
- Rigola carosabila deschisa armata:  $L_{\text{cumulat}} = 115\text{m}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 1$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 7\text{m}$
- Indicatoare rutiere:  $N = 1$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 36\text{mp}$

#### **Obiect X - Strada Miculesti (tr. 1 + tr. 2)**

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 1723\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 530\text{m}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 2$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 12\text{m}$
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată  $\Phi 300\text{mm}$  SN4:  $N = 10$  accese,  $L_{\text{teava}} = 60\text{m}$ 
  - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți:  $N = 10$  accese,  $S_{\text{accese}} = 90\text{mp}$
  - dala betonata la acces (fara teava corugata, cu rigola carosabila):  $N = 1$  acces,  $S_{\text{acces}} = 15\text{mp}$
- Sant betonat cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 320\text{m}$
- Rigola acoperita cu placute carosabile prefabricate (piscoturi  $49 \times 30 \times 15$  cm):  $L_{\text{cumulat}} = 8,50\text{m}$
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 17$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 2$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 70\text{mp}$

#### **Obiect XI - Strada Bolculesti**

- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica:  $S_c = 6360\text{mp}$
- Lungime pana ranfort:  $L = 440\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune trapezoidala:  $L_{\text{cumulat}} = 1710\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune triunghiulara:  $L_{\text{cumulat}} = 175\text{m}$
- Inaltare perete taluz la sant (spre proprietati) + racorduri zona spre proprietati:  $S = 53\text{mp}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa  $\Phi 600\text{mm}$ :  $N = 3$  buc,  $L_{\text{cumulat}} = 15\text{m}$
- Refacere timpane la podete tubulare existente:  $N = 4$  buc
- Camere cadere, dimensiuni  $1.40 \times 1.20 \times 1.20\text{m}$ :  $N = 3$  buc
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată  $\Phi 300\text{mm}$  SN4:  $N = 57$  accese,  $L_{\text{teava}} = 266\text{m}$ 
  - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți:  $N = 57$  accese,  $S_{\text{accese}} = 430\text{mp}$
  - dale betonate peste sant (accese pietonale mici):  $N = 9$  accese,  $S_{\text{accese}} = 20\text{mp}$
- Aducerea la cota a caminelor existente:  $N = 40$  buc
- Indicatoare rutiere:  $N = 5$  buc
- Marcaje rutiere:  $S = 195\text{mp}$

Urmare a celor de mai sus, in baza centralizarii masuratorilor din teren se vor intocmi antemasuratorile cu notele de renuntare si notele suplimentare. Fata de noua situatie, proiectantul va intocmi antemasuratorile iar constructorul va intocmi devizele oferta pe baza antemasuratorilor.

Diferentele fata de documentatia initiala apar ca urmare a adaptarii locale a proiectului la situatia terenului, a solicitarilor cetatenilor din zona dar si ca urmare a vizitelor factorilor de decizie si a masuratorilor facute atat pe parcursul executiei lucrarilor cat si dupa intocmirea ridicarilor topo post-executie si nu constituie modificari substantiale aduse proiectului initial.

Prezenta Dispozitie de Santier (DS4/2024) se va anexa la Cartea Tehnica a Constructiei impreuna cu Nota de Constatate nr. 5 / 10.09.2024, Antemasuratorile cu Notele de Renuntare si Notele de Comanda Suplimentara intocmite de Proiectant, Devizele Ofertantului in baza antemasuratorilor.

	scara	pl.
- plan de situatie Ulita Radesti	scara 1:1000	pl. 1.1T ÷ 1.2T
- plan de situatie Ulita Ciuresti	scara 1:1000	pl. 2T
- plan de situatie Ulita Plesari	scara 1:1000	pl. 3T
- plan de situatie Ulita Dispensar	scara 1:1000	pl. 4T
- plan de situatie Ulita Herisani	scara 1:1000	pl. 5T
- plan de situatie DC251A-Drumul Bisericii	scara 1:1000	pl. 6.1T ÷ 6.6T
- plan de situatie DC243-Drumul Banicesti	scara 1:1000	pl. 7.1T ÷ 7.2T
- plan de situatie Strada Nepotu	scara 1:1000	pl. 8T
- plan de situatie Strada Bunescu	scara 1:1000	pl. 9T
- plan de situatie Strada Miculesti tr. 1	scara 1:1000	pl. 10.1T
- plan de situatie Strada Miculesti tr. 2	scara 1:1000	pl. 10.2T
- plan de situatie Strada Bolculesti	scara 1:1000	pl. 11.1T ÷ 11.4T

Prezenta Dispozitie de Santier se va aviza de catre verificatorul de proiect si va face parte din proiectul sus mentionat.

**Beneficiar,**  
Comuna Valea Danului,  
dl. Preda Vasile – Primar

**Constructor,**  
Asocierea  
S.C. ALIFLOR INVEST 2008 SRL - SC  
CDM COMASTRAD S.R.L.

**Proiectant,**  
S.C. Centrul de Proiectare si  
Consultanta Rutiera S.R.L.

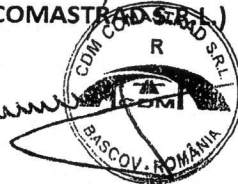
dl. Enescu Bogdan (lider asociere  
S.C. ALIFLOR INVEST 2008 S.R.L.)



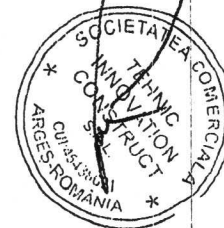
**Diriginte de Şantier,**  
dl. Ţirdea Ion

dl. Grigorescu Daniel (asociat 1  
S.C. CDM COMASTRAD S.R.L.)

ROMANIA - M.D.R.T. - I.S.C.  
**ŢIRDEA GHE. ION**  
DIRIGINTE DE ŞANTIER  
AUT. NR. 00025642 / JOCO29044  
DOMENII / SUBDOMENII:  
1; 2.3; 3.1; 6.1; 6.2; 8.2; 9.2; 10.1



S.C. TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT  
S.R.L.  
dl. Enescu Marius Elvis



**Sef Santier**  
dl. Costinescu George



Caracteristicile principale și indicatorii tehnico - economici  
ai obiectivului de investiții  
(actualizare la finalizarea lucrărilor)

Denumirea obiectivului de investiții: "Modernizare drumuri de interes local in comuna Valea Danului, judetul Arges"	
Faza (Nota conceptuală/SF/DALI/PT)	PT
Beneficiar (UAT)	COMUNA VALEA DANULUI
Amplasament:	COMUNA VALEA DANULUI
Valoarea totală a investiției (lei inclusiv TVA)	6,552,110.00
din care C+M (lei inclusiv TVA)	6,100,205.67
Curs BNR lei/euro din data 16.11.2022	4.9209
Valoarea finanțată de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației (cheltuieli eligibile lei inclusiv TVA)	6,299,394.13
Valoarea finanțată de UAT COMUNA VALEA DANULUI (lei inclusiv TVA)	252,715.87

DRUMURILE PUBLICE CLASIFICATE ȘI ÎNCADRATE ÎN CONFORMITATE CU PREVEDERILE LEGALE ÎN VIGOARE CA DRUMURI JUDEȚENE, DRUMURI DE INTERES LOCAL, RESPECTIV DRUMURI COMUNALE ȘI SAU DRUMURI PUBLICE DIN INTERIORUL LOCALITĂȚILOR, PRECUM ȘI VARIANTE OCOLITOARE ALE LOCALITĂȚILOR

Indicatori tehnici specifici categoriei de investiții de la art. 4 alin. (1) lit. c) din O.U.G. nr. 95/2021	U.M.	Cantitate	Valoare (lei inclusiv TVA)
Lungime drum - terasamente	m.	6195	110,604.03
Lungime drum - strat fundație (balast)	m.	6195	378,625.61
Lungime drum - strat de bază (piatra sparta)	m.	6195	640,972.19
Lungime drum - îmbrăcăminte rutieră (intr-un strat)	m.	6195	2,167,144.64
Lățime parte carosabilă	m.	3.50÷5.00m	-
Șanțuri/rigole	m.	8030 m	1,061,292.84
Trotuare	m.	-	-
Lucrări de consolidare - Parapet metalic semigreu	m.	42 m	23,547.93
Poduri (număr/lungime totală)	buc./m.	-	-
Pasaje denivelate, tuneluri, viaducte (număr/lungime totală)	buc./m.	-	-
Alte capacități: podete tubulare Dn600mm, sisteme de scurgere a apelor 4m / 5m, aducere la cota a caminelor existente, marcaje rutiere, indicatoare rutiere			1,711,067.97
Standard de cost aprobat prin OMDLPA nr. 1321/2021(euro fără TVA)		km	330,000.00
Verificare încadare în standard de cost			
Valoarea totală a investiției în euro, raportată la numărul de beneficiari direcți/km drum (euro fără TVA)		6.195	129,649.59

Primar/ Președinte/ Reprezentant legal,  
Nume Prenume, Preda Vasile  
Semnătura .....



**OBIECTIV:** Modernizare drumuri de interes local in Comuna Valea Danului, județul Argeș  
**Proiectant:** SC Centrul de Proiectare si Consultanta Rutiera SRL - SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL  
**Executant:** Asocierea SC ALIFLOR INVEST 2008 SRL - SC COMESAD DRUMURI SRL  
**Beneficiar:** Comuna Valea Danului, județul Argeș

**DEVIZUL GENERAL**  
 actualizare la finalizarea lucrarilor  
 al obiectivului de investitii

**Modernizare drumuri de interes local in Comuna Valea Danului, județul Argeș**  
**Contract executia de lucrari si servicii proiectare nr. 4977 / 03.10.2022**

TVA = 19%

Conform H.G. nr. 907 din 2016				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA) lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>CAPITOL 1</b>				
<b>Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>				
1.1	Obtinerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0.00	0.00	0.00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 1</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAPITOL 2</b>				
<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii</b>				
<b>TOTAL CAPITOL 2</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAPITOL 3</b>				
<b>Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>				
3.1	<b>Studii</b>			
3.1.1	Studii de teren	23,329.50	0.00	23,329.50
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	11,329.50	0.00	11,329.50
3.1.3	Alte studii specifice	0.00	0.00	0.00
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	12,000.00	0.00	12,000.00
	Drumuri Judetene, Distributie Energie Oltena	1,381.38	208.31	1,589.69
	Mediu	1,096.38	208.31	1,304.69
	Extras CF OCPI	105.00	0.00	105.00
3.3	Expertizare tehnica	180.00	0.00	180.00
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	0.00	0.00	0.00
3.5	<b>Proiectare</b>			
3.5.1	Tema de proiectare	179,972.00	34,194.68	214,166.68
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3	Studiu de fezabilitate / documentatie de avizare a lucrarilor de interventii/deviz general	59,972.00	11,394.68	71,366.68
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	10,000.00	1,900.00	11,900.00
3.5.4.1	Documentatii obtinere CU + avize conf. CU	0.00	0.00	0.00
3.5.4.2	Doc. obt. Autorizatie de Construire (DTAC)	10,000.00	1,900.00	11,900.00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	10,000.00	1,900.00	11,900.00
3.5.6	Proiect tehnic, detalii de executie	100,000.00	19,000.00	119,000.00
3.6	<b>Organizarea procedurilor de achizitie</b>			
3.7	<b>Consultanta</b>	25,000.00	4,750.00	29,750.00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	32,000.00	6,080.00	38,080.00
3.7.2	Auditul financiar	32,000.00	6,080.00	38,080.00
3.8	<b>Asistenta tehnica</b>	0.00	0.00	0.00
3.8.1	<b>Asistenta tehnica din partea proiectantului</b>	76,000.00	6,650.00	82,650.00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	35,000.00	6,650.00	41,650.00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	30,000.00	5,700.00	35,700.00
3.8.2	<b>Dirigentie de santier</b>	5,000.00	950.00	5,950.00
<b>TOTAL CAPITOL 3</b>		<b>41,000.00</b>	<b>0.00</b>	<b>41,000.00</b>
		<b>337,682.88</b>	<b>51,882.99</b>	<b>389,565.87</b>

<b>CAPITOL 4</b>				
<b>Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1	Constructii si instalatii	5,120,382.52	972,872.68	6,093,255.20
4.1.1	Modernizare prin asfaltare drumuri locale (valoarea contract cf. licitatie)	4,553,094.93	865,088.04	5,418,182.97
4.1.2	Modernizare prin asfaltare drumuri locale (actualizare manopera cf. OUG168)	73,966.39	14,053.61	88,020.00
4.1.3	Modernizare prin asfaltare drumuri locale DS1-2023)	132,347.47	25,146.02	157,493.49
4.1.4	Modernizare prin asfaltare drumuri locale (DS2 - 2023)	211,130.66	40,114.83	251,245.49
4.1.5	Modernizare prin asfaltare drumuri locale (actualizare manopera cf. 93/2023)	22,452.90	4,266.05	26,718.95
4.1.6	Modernizare prin asfaltare drumuri locale (DS3 - 2024)	51,228.65	9,733.44	60,962.09
4.1.7	Modernizare prin asfaltare drumuri locale (DS4 - 2024)	76,161.52	14,470.69	90,632.21
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0.00	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00	0.00	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotari	0.00	0.00	0.00
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 4</b>	<b>5,120,382.52</b>	<b>972,872.68</b>	<b>6,093,255.20</b>
<b>CAPITOL 5</b>				
<b>Alte cheltuieli</b>				
5.1	Organizare de santier	5,840.73	1,109.74	6,950.47
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	5,840.73	1,109.74	6,950.47
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.00	0.00	0.00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	56,388.46	0.00	56,388.46
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0.00	0.00	0.00
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii (cf. Legii nr. 10/1995 - 0.5%)	25,631.12	0.00	25,631.12
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii (cf. Legii nr. 50/1991 - 0.1%)	5,126.22	0.00	5,126.22
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC ( 0.5%)	25,631.12	0.00	25,631.12
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	0.00	0.00	0.00
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	0.00	0.00	0.00
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	5,000.00	950.00	5,950.00
	<b>TOTAL CAPITOL 5</b>	<b>67,229.19</b>	<b>2,059.74</b>	<b>69,288.93</b>
<b>CAPITOL 6</b>				
<b>Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 6</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>5,525,294.59</b>	<b>1,026,815.41</b>	<b>6,552,110.00</b>
	din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)	<b>5,126,223.25</b>	<b>973,982.42</b>	<b>6,100,205.67</b>

SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL  
ing. Alexe Gheorghe

BENEFICIAR,  
COMUNA VALEA DANULUI  
Județul Arges



**DEVIZUL GENERAL**  
**actualizare la finalizarea lucrărilor**  
**la obiectivul de investiție :**

**"Modernizare drumuri de interes local in comuna Valea Danului, judetul Arges"**

**Se completeaza doar campurile**

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și a subcapitolelor de cheltuieli	Valoare ( inclusiv T.V.A. )			Defalcarea pe surse de finanțare	Defalcarea pe standard de cost	C+M
		Valoare (fără T.V.A. )	TVA	Valoare cu TVA			
		LEI	LEI	LEI			
1	2	3	4	5			
<b>Capitolul 1</b>							
<b>Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>							
1.1	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00	buget local	nu	nu
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da	da
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	0.00	0.00	0.00	buget local	da	da
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da	da
	<b>TOTAL CAPITOL 1</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>			
<b>Capitolul 2</b>							
<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>							
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da	da
	<b>TOTAL CAPITOL 2</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>			
<b>Capitolul 3</b>							
<b>Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>							
3.1	Studii	23,329.50	0.00	23,329.50	buget local	da	nu
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	1,381.38	208.31	1,589.69	buget local	da	nu
3.3	Expertizare tehnică	0.00	0.00	0.00	buget local	da	nu
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00	buget local	da	nu
3.5	Proiectare	179,972.00	34,194.68	214,166.68			
3.5.1	Temă de proiectare	0.00	0.00	0.00	buget local	da	nu
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00	buget local	da	nu
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	59,972.00	11,394.68	71,366.68	buget local	da	nu
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	10,000.00	1,900.00	11,900.00	buget de stat	da	nu
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a D T A C , proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	10,000.00	1,900.00	11,900.00	buget de stat	da	nu
3.5.6	Proiect tehnic și detaliu de execuție	109,000.00	19,000.00	128,000.00	buget de stat	da	nu
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	25,000.00	4,750.00	29,750.00	buget local	da	nu
3.7	Consultanță	32,000.00	6,080.00	38,080.00	buget local	da	nu
3.8	Asistență tehnică	76,000.00	6,650.00	82,650.00	buget local	da	nu
	<b>TOTAL CAPITOL 3</b>	<b>337,682.88</b>	<b>51,882.99</b>	<b>389,565.87</b>			
<b>Capitolul 4</b>							
<b>Cheltuieli pentru investiția de bază</b>							
4.1	Construcții și instalații	5,120,382.52	972,872.68	6,093,255.20			
4.1.1	Pentru care există standard de cost	3,662,722.10	695,917.20	4,358,639.30	buget de stat	da	da
4.1.2	Pentru care nu există standard de cost	1,457,660.42	276,955.48	1,734,615.90	buget de stat	nu	da
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0.00	0.00	0.00			
4.2.1	Pentru care există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da	da
4.2.2	Pentru care nu există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	nu	da
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0.00	0.00	0.00			
4.3.1	Pentru care există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da	nu
4.3.2	Pentru care nu există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	nu	nu
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00			
4.4.1	Pentru care există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da	nu
4.4.2	Pentru care nu există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	nu	nu
4.5	Dotări	0.00	0.00	0.00			
4.5.1	Pentru care există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da	nu
4.5.2	Pentru care nu există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	nu	nu
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00			
4.6.1	Pentru care există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da	nu
4.6.2	Pentru care nu există standard de cost	0.00	0.00	0.00	buget de stat	nu	nu
	<b>TOTAL CAPITOL 4</b>	<b>5,120,382.52</b>	<b>972,872.68</b>	<b>6,093,255.20</b>			

Capitolul 5						
Alte cheltuieli						
5.1	Organizare de șantier	5,840.73	1,109.74	6,950.47		
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	5,840.73	1,109.74	6,950.47	buget de stat	da da
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0.00	0.00	0.00	buget local	da nu
5.2	Comisioane, taxe, cote, costul creditului	56,388.46	0.00	56,388.46		
5.2.1	Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0.00	0.00	0.00	buget local	da nu
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	25,631.12	0.00	25,631.12	buget de stat	da nu
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	5,126.22	0.00	5,126.22	buget de stat	da nu
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	25,631.12	0.00	25,631.12	buget de stat	da nu
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0.00	0.00	0.00	buget local	da nu
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da nu
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	5,000.00	950.00	5,950.00	buget local	da nu
<b>TOTAL CAPITOL 5</b>		<b>67,229.19</b>	<b>2,059.74</b>	<b>69,288.93</b>		
Capitolul 6						
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste						
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00	buget local	da da
6.2	Probe tehnologice și teste	0.00	0.00	0.00	buget de stat	da da
<b>TOTAL CAPITOL 6</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>		
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>5,525,294.59</b>	<b>1,026,815.41</b>	<b>6,552,110.00</b>		
Din care C + M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		5,126,223.25	973,982.42	6,100,205.67		

<b>TOTAL GENERAL (cu TVA) din care:</b>	<b>6,552,110.00</b>
buget de stat	6,299,394.13
buget local	252,715.87

Preturi fără TVA	Cu standard de cost	Fara standard de cost
Valoare CAP. 4	3,662,722.10	1,457,660.42
Valoare investitie	3,952,364.60	1,572,929.99
Cost unitar aferent investiției	637,992.67	253,903.15
Cost unitar aferent investiției (EURO)	129,649.59	51,596.89

Data	11/16/2022
Curs Euro	4.9209
Valoare de referință standard de cost (Km)	6.195

În preturi la data de 16.11.2022. 1 euro - 4,9209 lei

**Beneficiar:**  
UAT COMUNA VALEA DANULUI

**Intocmit:**  
ing. Alexe Gheorghe



AVIZAT  
PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
Dana Klekci

ANEXA NR. 3 LA H.C.L. NR.  
55/12.11.2024

Anexa 2.2 c  
la normele metodologice

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico - economici  
ai obiectivului de investiții  
(actualizare la finalizarea lucrărilor)

Denumirea obiectivului de investiții: "Modernizare drumuri de interes local in comuna Valea Danului, judetul Arges"	
Faza (Nota conceptuală/SF/DALI/PT)	PT
Beneficiar (UAT)	COMUNA VALEA DANULUI
Amplasament:	COMUNA VALEA DANULUI
Valoarea totală a investiției (lei inclusiv TVA)	6,552,110.00
din care C+M (lei inclusiv TVA)	6,100,205.67
Curs BNR lei/euro din data 16.11.2022	4.9209
Valoarea finanțată de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației (cheltuieli eligibile lei inclusiv TVA)	6,299,394.13
Valoare finanțată de UAT COMUNA VALEA DANULUI (lei inclusiv TVA)	252,715.87

DRUMURILE PUBLICE CLASIFICATE ȘI ÎNCADRATE ÎN CONFORMITATE CU PREVEDERILE LEGALE ÎN VIGOARE CA DRUMURI JUDEȚENE, DRUMURI DE INTERES LOCAL, RESPECTIV DRUMURI COMUNALE ȘI SAU DRUMURI PUBLICE DIN INTERIORUL LOCALITĂȚILOR, PRECUM ȘI VARIANTE OCOLITOARE ALE LOCALITĂȚILOR

Indicatori tehnici specifice categoriei de investiții de la art. 4 alin. (1) lit. c) din O.U.G. nr. 95/2021	U.M.	Cantitate	Valoare (lei inclusiv TVA)
Lungime drum - terasamente	m.	6195	110,604.03
Lungime drum - strat fundație (balast)	m.	6195	378,625.61
Lungime drum - strat de bază (piatra sparta)	m.	6195	640,972.19
Lungime drum - îmbrăcăminte rutieră (intr-un strat)	m.	6195	2,167,144.64
Lățime parte carosabilă	m.	3.50÷5.00m	-
Șanțuri/rigole	m.	8030 m	1,061,292.84
Trotuare	m.	-	-
Lucrări de consolidare - Parapet metalic semigreu	m.	42 m	23,547.93
Poduri (număr/lungime totală)	buc./m.	-	-
Pasaje denivelate, tuneluri, viaducte (număr/lungime totală)	buc./m.	-	-
Alte capacități: podete tubulare Dn600mm, sisteme de scurgere a apelor 4m / 5m, aducere la cota a caminelor existente, marcaje rutiere, indicatoare rutiere			1,711,067.97
Standard de cost aprobat prin OMDLPA nr. 1321/2021(euro fără TVA)		km	330,000.00
Verificare încadare în standard de cost			
Valoarea totală a investiției în euro, raportată la numărul de beneficiari direcți/km drum (euro fără TVA)		6.195	129,649.59

Primar/ Președinte/ Reprezentant legal,  
Nume Prenume, Preda Vasile  
Semnătura .....



AVRUBAT  
PRESEDINTE DE SEDINTA  
Preda Mihai

ANEXA NR. 4 LA H.C.L. NR. 55/22.11.2024

ACT ADITIONAL NR.6  
LA CONTRACTUL DE PROIECTARE SI EXECUTIE LUCRARI  
Nr. 4977/371/03.10.2022

COMUNA VALEA DANULUI

ASOCIEREA

SC ALIFLOR INVEST 2008 SRL – lider asociat  
SC COMESAD DRUMURI SRL - asociat 1  
SC CENTRUL DE PROIECTARE SI  
CONSULTANTA RUTIERA SRL – asociat 2  
SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL – asociat 3

**A. Părțile contractante:**

**Comuna Valea Danului**, adresa sediul în Comuna Valea Danului, județul Arges, cod fiscal 4122035, tel./fax 0248/724458, având cont trezorerie nr. RO54TREZ24A840301710101X, deschis la Trezoreria Curtea de Arges, reprezentată prin **Primar Preda Vasile**, în calitate de **Achizitor**,

si

**Asocierea S.C. ALIFLOR INVEST 2008 SRL- lider asociat, SC COMESAD DRUMURI SRL, asociat 1, SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL- asociat 2 si SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL, asociat 3**, în calitate de **executant**, pe de altă parte, au convenit încheierea prezentului act adițional, în următoarele condiții:

**B. Modificarea intervenită:**

Contractul de proiectare si executie lucrari nr 4977/371/03.10.2022 încheiat între COMUNA VALEA DANULUI si Asocierea S.C. ALIFLOR INVEST 2008 SRL- lider asociat, SC COMESAD DRUMURI SRL, asociat 1, SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL- asociat 2 si SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL, asociat 3 in vederea proiectarii si executiei lucrarilor aferente obiectivului “ *Modernizare Drumuri de interes local in comuna Valea Danului, judetul Arges* ” conform prevederilor acceptate de părți, se modifică după cum urmează:

**1. La articolul 4 Obiectul si pretul contractului se adauga urmatorul articol dupa cum urmeaza:**

**Art.4.3.1. Se majoreaza valoarea contractului cu suma de 76.161,52 lei la care se adauga TVA, valoarea totala a contractului fiind de 5.271.223,25 lei fara TVA, respectiv 6.272.755,67 lei TVA inclus.**

**Art.4.3.2 Plata lucrarilor se va realiza conform bugetului de venituri si cheltuieli al Comunei Valea Danului pentru anul 2024.**

**2. La articolul 5 Durata contractului se modifica dupa cum urmeaza:**

**Articol unic: Durata contractului se majoreaza cu 1 luna executie, astfel durata contractului va fi de 43 luni, din care 6 luni servicii de proiectare si 19 luni executie de lucrari**

**Motivatia actului aditional**

- *Note de constatare, Dispozitie de Santier 4/2024*
- *Borderou centralizator al productiei, actualizat pentru NR si NCS conform DS4*
- *Grafic fizic actualizat proiectant*

Celelalte prevederi ale contractului raman neschimbate in masura in care nu contravin prevederilor prezentului act aditional.

Prezentul act aditional s-a incheiat astazi ..... în doua exemplare, câte unul pentru fiecare parte contractantă.

Achizitor,

COMUNA VALEA DANULUI

Primar,

.....

Contabil,

\_\_\_\_\_  
Vizat CFPP,

\_\_\_\_\_

Executant,

ASOCIEREA

S.C. ALIFLOR INVEST 2008 SRL-lider asociere

.....

SC COMESAD DRUMURI SRL- asociat 1

.....

SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA

RUTIERA SRL asociat 2

.....

SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL-asociat 3

.....