	<p style="text-align: center;">ROMÂNIA</p> <p style="text-align: center;">JUDEȚUL ARGEȘ</p> <p style="text-align: center;">CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VALEA DANULUI</p>	<p style="text-align: right;">Nr. 61/15.11.2023</p>
---	--	--

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Dispoziției de șantier nr. DS2/2023, a Devizului General actualizat aferente obiectivului de investiții "Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului, județul Argeș", precum și încheierea Actului aditional nr.3 la Contractul de proiectare și execuție lucrări nr. 4977/371/03.10.2022

Consiliul Local al Comunei Valea Danului întrunit în ședință extraordinară de îndată;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 6245/08.11.2023 al primarului comunei Valea Danului;
- Raportul de specialitate nr. 6246/08.11.2023 întocmit de dl. Iorga Nicolae-consilier achiziții publice în cadrul Comp. Achiziții publice-Monitorizarea procedurilor administrative, la care s-a anexat Nota Tehnică/Nota de Constatate nr. 2 din 06.10.2023 referitoare la proiectul "Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului, județul Argeș" semnată de constructor Asocieria SC ALIFLOR INVEST 2008 SRL - SC COMESAD DRUMURI SRL, proiectant SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL, SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL, diriginte de șantier autorizat Țirdea Ion, șef șantier Costinescu George și beneficiar Comuna Valea Danului;

- Dispoziția de șantier nr. DS2/2023 referitoare la obiectivul de investiții "Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului județul Argeș" semnată 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, diriginte de șantier autorizat Țirdea Ion, șef șantier Costinescu George și beneficiar Comuna Valea Danului;

În conformitate cu prevederile:

- art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- art. 10 alin. (5) din 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.”;

- Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- 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. DS2/2023, aferenta 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 actualizat (Devizul General - după licitație + actualizare manoperă cf. H.G. 1447/2022 și OUG 168/2022 + Dispoziții de șantier DS1 și DS2) 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, conform Anexei nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă Actul aditional nr. 3 la Contractul de proiectare și execuție nr. 4977/371/03.10.2022, conform Anexei nr. 3, parte integrantă din prezenta hotărâre și se împuternicește primarul comunei Valea Danului - dl. Vasile Preda, să semneze actul adițional.

Art.4. 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 în format electronic pe site-ul oficial al Primăriei comunei Valea Danului, în condițiile legii.

Adoptată astăzi: 15.11.2023

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Andrei Constantin

Contrasemnează pentru legalitate
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI,
Luca Anisoara

Nr. hotărâre	61/15.11.2023
Nr. total consilieri	11
Prezenți	10
Voturi "pentru"	9
Voturi "împotrivă"	0
Abțineri	1

ANEXA NR.1 LA H.C.L. NR. 61/15.11.2023
**DISPOZITIE DE SANTIER
NR. DS2 / 2023**

NUȚĂ
PREȘEDINTE DE ȘEDIŢĂ
ANIEI CONȘTĂȚIN

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

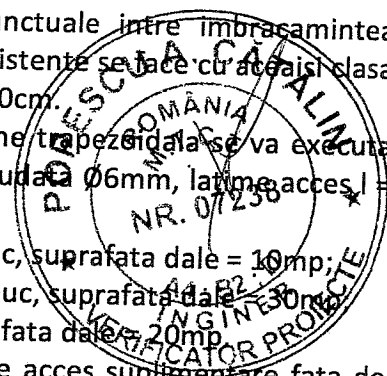
Incheiata azi 12.10.2023 în urma măsurătorilor efectuate după finalizarea asternerii îmbracamintii asfaltice pe următoarele drumuri de interes local: Ulița Plesari, Ulița Dispensar, DC251A-Drumul Bisericii, DC243-Drumul Banicesti, Strada Nepotii, Strada Buirescu și Strada Bolculesti și a întocmirii de către Constructor a ridicărilor topografice post-execuție care cuprind cantitățile și de lucrări real executate pe teren.

În baza ridicărilor topografice post-execuție dar și a măsurătorilor din teren efectuate de către Proiectant, Diriginte de Santier, Constructor și în prezența reprezentanților Primăriei Valea Danului, s-a încheiat Nota Tehnică/Nota de Constatare nr. 2 din 06.10.2023 ce stă la baza Dispoziției de Santier DS2/2023 necesară pentru întocmirea Notelor de Comandă Suplimentară și Notelor de Renunțare cu cantitățile în plus sau minus față de documentația tehnică inițială, proiect nr. 350/2022.

În urma analizei tehnice a proiectantului SC CENTRUL DE PROIECTARE ȘI CONSULTANȚA RUTIERA SRL - SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL prin reprezentanții ing. Alexe Gheorghe, ing. Moscu Armand și ing. Enescu Marius Elvis împreună cu comisia formată din reprezentanții menționați mai jos (diriginte de santier, constructor) și în corelare cu ridicarea topo post-execuție pusă la dispoziție, se constată următoarele:

- Pe drumurile locale Ulița Plesari, DC251A-Drumul Bisericii și Strada Bolculesti, suprafața carosabilă cu îmbracaminte asfaltică se suplimentează astfel:
 - pe ulița Plesari suprafața carosabilă executată cu îmbracaminte asfaltică este de $S_c = 1420\text{mp}$. Prin urmare, față de proiect se suplimentează suprafața cu $S_{\text{carosabil}} = 1420\text{mp}$ (cf. topo teren) - 1150mp (cf. proiect) = 270mp ;
 - pe DC251A-Drumul Bisericii suprafața carosabilă executată cu îmbracaminte asfaltică este de $S_c = 8700\text{mp}$. Prin urmare, față de proiect se suplimentează suprafața cu $S_{\text{carosabil}} = 8700\text{mp}$ (cf. topo teren) - 7900mp (cf. proiect) = 800mp ;
 - pe Strada Bolculesti suprafața carosabilă executată cu îmbracaminte asfaltică este de $S_c = 6360\text{mp}$. Prin urmare, față de proiect se suplimentează suprafața cu $S_{\text{carosabil}} = 6360\text{mp}$ (cf. topo teren) - 5220mp (cf. proiect) = 1140mp .
- având în vedere numărul mai mare de podete de acces în proprietăți executate cu teava corigată urmare a solicitărilor cetățenilor din zonă și cu acceptul beneficiarului, se diminuează lungimile de santuri betonate pe drumurile locale Ulița Plesari, DC251A-Drumul Bisericii și Strada Bolculesti, astfel:
 - pe ulița Plesari santurile betonate cu secțiune trapezoidală măsurate și executate pe teren sunt în lungime de $L = 190\text{m}$. Prin urmare, față de proiect se renunță la o lungime de $L = 195\text{m}$ (cf. proiect) - 190m (cf. mas. teren) = 5m ;
 - pe DC251A-Drumul Bisericii santurile betonate cu secțiune trapezoidală măsurate și executate pe teren sunt în lungime de $L = 190\text{m}$. Prin urmare, față de proiect se renunță la o lungime de $L = 2475\text{m}$ (cf. proiect) - 2324m (cf. teren) = 151m ;
 - pe Strada Bolculesti santurile betonate cu secțiune trapezoidală măsurate și executate pe teren sunt în lungime de $L = 190\text{m}$. Prin urmare, față de proiect se renunță la o lungime de $L = 1850\text{m}$ (cf. proiect) - 1710m (cf. teren) = 140m ;
- pe strada Bolculesti, având în vedere că local spațiul este insuficient pentru execuția de santuri betonate cu secțiune trapezoidală, începând cu zona pichetului P83 (zona drumului lateral dreapta str. Negoesti) santul betonat se transformă local din secțiune trapezoidală în secțiune triunghiulară cu o deschidere medie de 70cm astfel încât să poată fi asigurată preluarea și descărcarea apelor colectate. În urma măsurătorilor a rezulta o lungime de santuri pereate cu sect. triunghiulară $L_{\text{tot}} = 175\text{m}$ (cf. teren) cu o desf. $S_{\text{desf.}} = 175\text{m} \times 0,70\text{m} = 122,50\text{mp}$.

- pe teren au aparut situatii de necesitate de inaltare locala a peretelui taluzului dinspre proprietati a santurilor betonate pentru a a sigura stabilitatea locala in zona unor stalpi de electricitate, la gardurile existente ale unor proprietati sau de completare locala intre marginea imbracamintii asfaltice executate si limitele de proprietate existente (garduri cu fundatie din beton), astfel:
 - o pe DC251A-Drumul Bisericii, in zona cimitirului si Bisericii Vernești, se racordeaza imbracamintea asfaltica executata cu beton pana langa proprietate in zona pich. P92 ÷ P95 dreapta, latime variabila 0,50 – 1,70m rezulta suprafata masurata = 35mp.
 - o pe Strada Bolculesti inaltare variabila a taluzului din zona pich. P81 ÷ P85 stanga (var. 0,45 – 0,65m), P91 ÷ P92 dreapta (var. 0,25 – 0,45m) si P96 ÷ P98 dreapta (var. 0,40 – 0,65m). In zona pich. P59 ÷ P61 stanga se racordeaza imbracamintea asfaltica executata cu beton pana langa gard, latimea variabila = 0,50 – 1,10m. Rezulta o suprafata suplimentara cumulata de 53mp inaltare perete taluz la sant (spre proprietati) + racorduri zona spre proprietati.
 - o pentru inaltarea locala a taluzurilor si legaturile punctuale intre imbracamintea asfaltica executata si gardurile cu fundatie din beton existente se face cu aceeași clasa de beton ca la santuri, respectiv C20/25 in grosime de 10cm.
- in zona portilor de acces mici, peste santul betonat cu sectiune trapezoidală se va executa dala din beton C20/25 cu grosimea de 15cm armata cu plasa sudată Ø6mm, latime acces l = min. 1.00m, astfel:
 - o pe DC243-Drumul Banicesti necesar podete mici N = 6buc, suprafata dale = 10mp;
 - o pe DC251A-Drumul Bisericii necesar podete mici N = 24buc, suprafata dale = 30mp;
 - o pe Strada Bolculesti necesar podete mici N = 9buc, suprafata dale = 20mp;
- cu acceptul beneficiarului s-a dispus amenajarea de podete de acces suplimentare fata de proiect pentru asigurarea intrarilor si iesirilor la proprietatile riveranilor urmare a solicitarilor cetatenilor din zona drumurilor, in special pe zonele de acces la livezi, fanete etc.. S-au mentinut toate accesele ce se prezentau in stare buna si asigurau tranzitul debitelor colectate de santurile noi executate. Prin urmare, fata de proiect, s-au suplimentat podetele de acces cu teva corugata Ø300mm astfel:
 - o pe ulita Plesari, podetele de acces cu teava corugata masurate si executate pe teren sunt in lungime de L = 59m. Prin urmare, fata de proiect se suplimenteaza lungimea tevilor corugate cu $L_{cumulat} = 59m$ (cf. masuratori teren) - 50m (cf. proiect) = 9m;
 - o pe DC251A-Drumul Bisericii, podetele de acces cu teava corugata masurate si executate pe teren sunt in lungime de L = 309m. Prin urmare, fata de proiect se suplimenteaza lungimea tevilor corugate cu $L_{cumulat} = 309m$ (cf. masuratori teren 61 accese) - 220m (cf. proiect 44 accese) = 89m;
 - o pe Strada Bolculesti, podetele de acces cu teava corugata masurate si executate pe teren sunt in lungime de L = 266m. Prin urmare, fata de proiect se suplimenteaza lungimea tevilor corugate cu $L_{cumulat} = 266m$ (cf. masuratori teren 57 accese) - 220m (cf. proiect 44 accese) = 46m.
 - o pe DC243A-Drumul Banicesti, podetele de acces cu teava corugata masurate si executate pe teren sunt in lungime de L = 188m. Prin urmare, fata de proiect se suplimenteaza lungimea tevilor corugate cu $L_{cumulat} = 188m$ (cf. masuratori teren 35 accese + 1buc traversare drum) - 130m (cf. proiect 26 accese) = 58m.
- tinind cont de lungimile de santuri betonate si podete de acces executate, in teren s-a executat pana ranfort pentru consolidarea marginii partii carosabile doar pe zonele fara santuri betonate si podete de acces. Pe rest drumuri imbracamintea s-a inchis direct in betonul santului/podetului. In urma masuratorilor din teren se diminueaza astfel lungimile de pana ranfort astfel:
 - o pe ulita Plesari lungimea de pana ranfort executata este de L = 400m. Prin urmare se renunta la o lungime de pana de L = 455m (cf. proiect) - 400m (cf. masuratori teren) = 55m;



- o pe DC251A-Drumul Bisericii lungimea de pana ranfort executata este de L = 416m. Prin urmare se renunta la o lungime de pana de L = 925m (cf. proiect) - 416m (cf. masuratori teren) = 509m;
- o pe Strada Bolculesti lungimea de pana ranfort executata este de L = 440m. Prin urmare se renunta la o lungime de pana de L = 750m (cf. proiect) - 440m (cf. masuratori teren) = 310m;
- cantitatile rezultate pe drumurile la care s-au intocmit ridicari topo post-executie (Ulita Plesari, Ulita Dispensar, DC251A-Drumul Bisericii, DC243-Drumul Banicesti, Strada Nepotu, Strada Bunescu si Strada Bolculesti) se regasesc in Nota Tehnica/Nota de Constatate nr. 2 din 06.10.2023, inclusiv pe planurile de situatie intocmite (plansele 1T - 7T).

Urmare a celor de mai sus, in baza 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 (DS2/2023) se va anexa la Cartea Tehnica a Constructiei impreuna cu Nota Tehnica/Nota de Constatate nr. 2/06.10.2023, Antemasuratorile cu Notele de Renuntare si Notele de Comanda Suplimentara intocmite de Proiectant, Devizele Ofertantului in baza antemasuratorilor.

Ca piese desenate, se anexeza planurile de situatie cu ridicarile topo post-executie:

- | | | |
|--|--------------|-----------------|
| - plan de situatie Ulita Plesari | scara 1:1000 | pl. 1T |
| - plan de situatie Ulita Dispensar | scara 1:1000 | pl. 2T |
| - plan de situatie DC251A-Drumul Bisericii | scara 1:1000 | pl. 3.1T ÷ 3.6T |
| - plan de situatie DC243A-Drumul Banicesti | scara 1:1000 | pl. 4.1T ÷ 4.2T |
| - plan de situatie Strada Nepotu | scara 1:1000 | pl. 5T |
| - plan de situatie Strada Bunescu | scara 1:1000 | pl. 6T |
| - plan de situatie Strada Bolculesti | scara 1:1000 | pl. 7.1T ÷ 7.4T |

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 S.R.L. - S.C. CDM
COMASTRAD S.R.L.

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

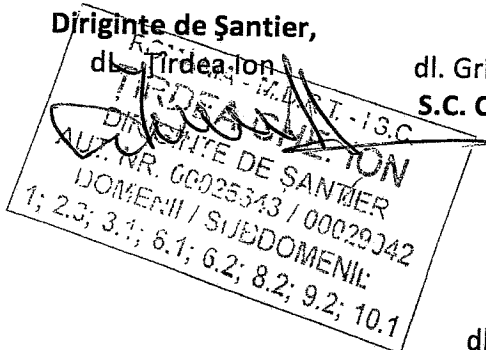
Proiectant,
S.C. Centrul de Proiectare si
Consultanța Rutiera S.R.L.
dl. Alexe George



Şef Proiect
dl. Moscu Armand

Diriginte de Şantier,

dl. Tirdea Ion



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



Sef Santier
dl. Costinescu George

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





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 - după licitație + actualizare manopera cf. HG-1447/2022 și OUG-168/2022 + Dispozitii de santier DS1 și DS2

al obiectivului de investiții

Modernizare drumului de interes local in Comuna Valea Danului, județul Argeș				
Contract executie de lucrari si servicii proiectare nr. 4977 / 03.10.2022				
TVA = 19%				

Conform H.G. nr. 907 din 2016				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOL 1				
Cheltuieli pentru obtinerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0.00	0.00	0.00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	0.00	0.00	0.00
	TOTAL CAPITOL 1	0.00	0.00	0.00
CAPITOL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investiții				
	TOTAL CAPITOL 2	0.00	0.00	0.00
CAPITOL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	21,700.59	1,808.91	23,509.50
3.1.1	Studii de teren	9,520.59	1,808.91	11,329.50
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00
3.1.3	Alte studii specifice	12,180.00	0.00	12,180.00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	1,201.38	208.31	1,409.69
	Drumuri Judetene, Distribuție Energie Oltenia	1,096.38	208.31	1,304.69
	Mediu	105.00	0.00	105.00
3.3	Expertizare tehnică	0.00	0.00	0.00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	179,972.00	34,194.68	214,166.68
3.5.1	Tema de proiectare	0.00	0.00	0.00
3.5.2	Studii de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3	Studiu de fezabilitate / documentație de avizare a lucrărilor de intervenții/deviz general	59,972.00	11,394.68	71,366.68
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	10,000.00	1,900.00	11,900.00
3.5.4.1	Documentații obținere CU + avize conf. CU	0.00	0.00	0.00
3.5.4.2	Doc. obt. Autorizație de Construire (DTAC)	10,000.00	1,900.00	11,900.00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	10,000.00	1,900.00	11,900.00
3.5.6	Proiect tehnic, detalii de execuție	100,000.00	19,000.00	119,000.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	25,000.00	4,750.00	29,750.00
3.7	Consultanță	20,000.00	3,800.00	23,800.00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	20,000.00	3,800.00	23,800.00
3.7.2	Auditul financiar	0.00	0.00	0.00
3.8	Asistență tehnică	76,655.44	14,564.53	91,219.97
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	35,000.00	6,650.00	41,650.00
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	30,000.00	5,700.00	35,700.00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	5,000.00	950.00	5,950.00
3.8.2	Dirigenție de santier	41,655.44	7,914.53	49,569.97
	TOTAL CAPITOL 3	324,629.41	59,326.43	383,855.84

CAPITOL 4				
Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii	4,970,539.45	944,402.50	5,914,941.95
4.1.1	Modernizare prin asfaltare drumuri locale (actualizare manopera cf. OUG168)	4,627,061.32	879,141.65	5,506,202.97
4.1.1	Modernizare prin asfaltare drumuri locale DS1-2023)	132,347.47	25,146.02	157,493.49
4.1.1	Modernizare prin asfaltare drumuri locale (DS2 - 2023)	211,130.66	40,114.83	251,245.49
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
TOTAL CAPITOL 4		4,970,539.45	944,402.50	5,914,941.95
CAPITOL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santier	5,790.25	1,100.15	6,890.40
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	5,790.25	1,100.15	6,890.40
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.00	0.00	0.00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	54,739.63	0.00	54,739.63
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%)	24,881.65	0.00	24,881.65
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%)	4,976.33	0.00	4,976.33
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC (0.5%)	24,881.65	0.00	24,881.65
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	489,283.98	92,963.96	582,247.94
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	5,000.00	950.00	5,950.00
TOTAL CAPITOL 5		554,813.86	95,014.11	649,827.97
CAPITOL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 6		0.00	0.00	0.00
TOTAL GENERAL		5,849,882.72	1,098,743.04	6,948,625.76
din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		4,976,329.70	945,502.65	5,921,832.35

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

BENEFICIAR,
COMUNA VALEA DANULUI
Județul Arges



DEVIZ GENERAL - după licitație + actualizare manopera cf. HG-1447/2022 și OUG-168/2022 +

Dispozitii de santier DS1 și DS2

al obiectivului de investiție :

"Modernizare drumuri de interes local în comuna Valea Danului, județul Argeș"

Se completează doar câmpurile albastre

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			
Capitolul 1							
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului							
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
	TOTAL CAPITOL 1	0,00	0,00	0,00			
Capitolul 2							
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului							
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului	0,00	0,00	0,00	buget de stat	da	da
	TOTAL CAPITOL 2	0,00	0,00	0,00			
Capitolul 3							
Cheltuieli pentru proiectare și studii tehnice							
3.1	Studii	21.700,59	1.808,91	23.509,50	buget local	da	nu
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	1.201,38	208,51	1.409,89	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	179972,00	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	59972,00	11.394,68	71.366,68	buget local	da	nu
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	119999,00	1.800,00	121.800,00	buget de stat	da	nu
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a D.T.A.C., proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	10000,00	1.800,00	11.800,00	buget de stat	da	nu
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	10000,00	1.800,00	11.800,00	buget de stat	da	nu
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	25000,00	4.750,00	29.750,00	buget local	da	nu
3.7	Consultanță	20000,00	3.800,00	23.800,00	buget local	da	nu
3.8	Asistență tehnică	74655,24	14.564,53	89.219,97	buget local	da	nu
	TOTAL CAPITOL 3	324.529,41	59.326,43	383.855,84			
Capitolul 4							
Cheltuieli pentru investiția de bază							
4.1	Construcții și instalații	4.970.539,45	944.402,50	5.914.941,95			
4.1.1	Pentru care există standard de cost	362.722,10	69.517,28	432.239,38	buget de stat	da	da
4.1.2	Pentru care nu există standard de cost	1.307.817,35	243.485,22	1.551.302,57	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
	TOTAL CAPITOL 4	4.970.539,45	944.402,50	5.914.941,95			

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico - economici
ai obiectivului de investiții

(după licitație + actualizare manopera cf. HG-1447/2022 și OUG-168/2022 + Dispoziții de șantier DSI și DS2)

Denumirea obiectivului de investiții: "Modernizare drumuri de interes local în comuna Valea Danului, județul Argeș"	
Faza (Nota conceptuală/SF/DALI/PT)	DALI
Beneficiar (UAT)	COMUNA VALEA DANULUI
Amplasament:	COMUNA VALEA DANULUI
Valoarea totală a investiției (lei inclusiv TVA)	6,948,625.76
din care C+M (lei inclusiv TVA)	5,921,832.35
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)	7,133,195.52
Valoare finanțată de UAT COMUNA VALEA DANULUI (lei inclusiv TVA)	247,005.84

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 (într-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, N=14buc L = 82m Sisteme de scurgere a apelor 4m / 5m L = 1745m Aducere la cota a caminelor existente, N=130 buc Marcaje rutiere L = 6195m Indicatoare rutiere N = 27buc	1,532,754.71
Standard de cost aprobat prin OMDLPA nr. 1321/2021(euro fără TVA)		km	330,000.00
Verificare încadrare în standard de cost			
Valoarea totală a investiției în euro, raportată la numărul de beneficiari direcți/km drum (euro fără TVA)		6.195	141,404.02

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



ACT ADITIONAL NR.3
LA CONTRACTUL DE PROIECTARE SI EXECUTIE LUCRARI
Nr. 4977/371/03.10.2022



COMUNA VALEA DANULUI

ASOCIERIA

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 211.130,66 lei la care se adauga TVA, valoarea totala a contractului fiind de 5.121.329,70 lei fara TVA, respectiv 6.094.382,34 lei TVA inclus.

Art.4.3.2 Plata lucrarilor se va realiza conform bugetului de venituri si cheltuieli al Comunei Valea Danului pentru anul 2023.

Motivatia actului aditional

Dispozitia de santier nr. DS 2/2023.

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

Prezentul act aditional s-a încheiat 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

.....