

ROMÂNIA

JUDEȚUL ARGES

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VALEA DANULUI

PROIECT DE HOTĂRÂRE nr. 3/noiembrie 2023

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;

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 Constatare 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 additional 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: __.11.2023

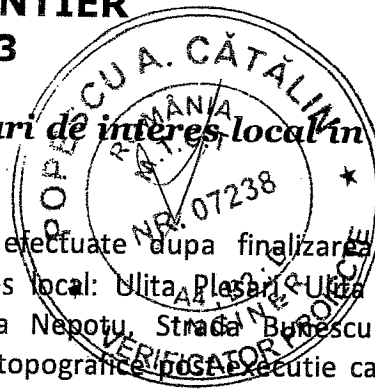
INIȚIATOR
PRIMAR,
Vasile Preda



AVIZAT PENTRU LEGALITATE
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI,
Anișoara Luca

DISPOZITIE DE SANTIER NR. DS2 / 2023

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



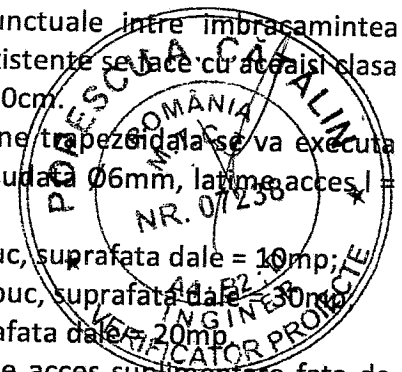
Incheiata azi 12.10.2023 in urma masuratorilor efectuate dupa finalizarea asternerii imbracamintii asfaltice pe urmatoarele drumuri de interes local: Ulita Plesari & Ulita Dispensar, DC251A-Drumul Bisericii, DC243-Drumul Banicesti, Strada Nepotu, Strada Burescu si Strada Bolculesti si a intocmirii de catre Constructor a ridicarilor topografice post-executie care cuprind cantitatile si de lucrari real executate pe teren.

In baza ridicarilor topografice post-executie dar si a masuratorilor din teren efectuate de catre Proiectant, Diriginte de Santier, Constructor si in prezenta reprezentantilor Primariei Valea Danului, s-a incheiat Nota Tehnica/Nota de Constatate nr. 2 din 06.10.2023 ce sta la baza Dispozitiei de Santier DS2/2023 necesara pentru intocmirea Notelor de Comanda Suplimentara si Notelor de Renuntare cu cantitatile in plus sau minus fata de documentatia tehnica initiala, proiect nr. 350/2022.

In urma analizei tehnice a proiectantului SC CENTRUL DE PROIECTARE SI CONSULTANTA RUTIERA SRL - SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL prin reprezentantii ing. Alexe Gheorghe, ing. Moscu Armand si ing. Enescu Marius Elvis impreuna cu comisia formata din reprezentantii mentionati mai jos (diriginte de santier, constructor) si in corelare cu ridicarea topo post-executie pusa la dispozitie, se constata urmatoarele:

- Pe drumurile locale Ulita Plesari, DC251A-Drumul Bisericii si Strada Bolculesti, suprafata carosabila cu imbracaminte asfaltica se suplimenteaza astfel:
 - o pe ulita Plesari suprafata carosabila executata cu imbracaminte asfaltica este de $S_C = 1420mp$. Prin urmare, fata de proiect se suplimenteaza suprafata cu $S_{carosabil} = 1420mp$ (cf. topo teren) - $1150mp$ (cf. proiect) = $270mp$;
 - o pe DC251A-Drumul Bisericii suprafata carosabila executata cu imbracaminte asfaltica este de $S_C = 8700mp$. Prin urmare, fata de proiect se suplimenteaza suprafata cu $S_{carosabil} = 8700mp$ (cf. topo teren) - $7900mp$ (cf. proiect) = $800mp$;
 - o pe Strada Bolculesti suprafata carosabila executata cu imbracaminte asfaltica este de $S_C = 6360mp$. Prin urmare, fata de proiect se suplimenteaza suprafata cu $S_{carosabil} = 6360mp$ (cf. topo teren) - $5220mp$ (cf. proiect) = $1140mp$.
- avand in vedere numarul mai mare de podete de acces in proprietati executate cu teava corigata urmare a solicitarilor cetatenilor din zona si cu acceptul beneficiarului, se diminueaza lungimile de santuri betonate pe drumurile locale Ulita Plesari, DC251A-Drumul Bisericii si Strada Bolculesti, astfel:
 - o pe ulita Plesari santurile betonate cu sectiune trapezoidala masurate si executate pe teren sunt in lungime de $L = 190m$. Prin urmare, fata de proiect se renunta la o lungime de $L = 195m$ (cf. proiect) - $190m$ (cf. mas. teren) = $5m$;
 - o pe DC251A-Drumul Bisericii santurile betonate cu sectiune trapezoidala masurate si executate pe teren sunt in lungime de $L = 190m$. Prin urmare, fata de proiect se renunta la o lungime de $L = 2475m$ (cf. proiect) - $2324m$ (cf. teren) = $151m$;
 - o pe Strada Bolculesti santurile betonate cu sectiune trapezoidala masurate si executate pe teren sunt in lungime de $L = 190m$. Prin urmare, fata de proiect se renunta la o lungime de $L = 1850m$ (cf. proiect) - $1710m$ (cf. teren) = $140m$;
- pe strada Bolculesti, avand in vedere ca local spatiul este insuficient pentru executia de santuri betonate cu sectiune trapezoidala, incepand cu zona pichetului P83 (zona drumului lateral dreapta str. Negoesti) santul betonat se transforma local din sectiune trapezoidala in sectiune triunghiulara cu o deschidere medie de $70cm$ astfel incat sa poata fi asigurata preluarea si descarcarea apelor colectate. In urma masuratorilor a rezulta o lungime de santuri pereate cu sect. triunghiulara $L_{tot} = 175m$ (cf. teren) cu o desf. $S_{desf.} = 175m \times 0,70m = 122,50mp$.

- pe teren au aparut situatii de necesitate de inaltare locala a peretelui taluzului dinspre proprietati a santurilor betonate pentru a asigura 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 sudata Ø6mm, latime acces, l = min. 1.00m, astfel:
 - o pe DC243-Drumul Banicesti necesar podete mici N = 6buc, suprafata dala = 10mp;
 - o pe DC251A-Drumul Bisericii necesar podete mici N = 24buc, suprafata dala = 30mp;
 - o pe Strada Bolculesti necesar podete mici N = 9buc, suprafata dala = 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;



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

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 asociere
S.C. ALIFLOR INVEST 2008 S.R.L.)

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

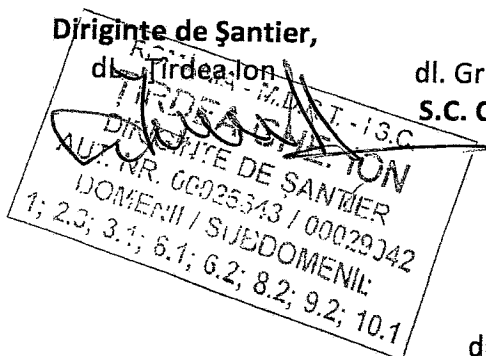
dl. Alexe Gheorghe



Şef Proiect
dl. Moscu Armand

Diriginte de Şantier,

dl. Tirdea Ion

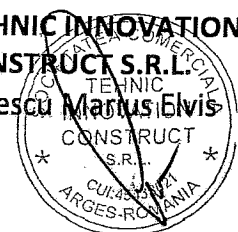


dl. Grigorescu Daniel (asociat 1
S.C. CDM COMASTRAD S.R.L.)



Sef Santier
dl. Costinescu George

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



ANEXA NR. 2 LA H.C.L.

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 investitii

Modernizare drumuri de interes local in Comuna Valea Danului, județul Argeș				
Contract executie de lucrari si servicii proiectare nr. 4977 / 03.10.2022				
TVA E 13%				

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 investitii				
TOTAL CAPITOL 2		0.00	0.00	0.00
CAPITOL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistența 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 Județene, Distribuție Energie Oțtenia	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	Studiu 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	Asistența tehnică	76,655.44	14,564.53	91,219.97
3.8.1	Asistența 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		324,529.41	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 +

Dispoziții de șantier DS1 și DS2

al obiectivului de investiție :

"Modernizare drumuri de interes local în comuna Valca 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 proiectarea și studii tehnice							
3.1	Studii	21.700,59	1.308,91	23.009,50	buget local	da	nu
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	1.201,36	203,31	1.404,67	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	24.194,68	204.166,68			
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	58.572,00	11.594,68	70.166,68	buget local	da	nu
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	1.000,00	1.900,00	2.900,00	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 detalii de execuție	169.400,00	19.694,68	189.094,68	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	20.000,00	3.000,00	23.000,00	buget local	da	nu
3.8	Asistență tehnică	76.655,44	14.564,53	91.219,97	buget local	da	nu
	TOTAL CAPITOL 3	324.529,41	59.326,43	383.855,84			
Capitolul 4							
Cheltuieli pentru investiții 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	3.622.722,19	626.917,20	4.249.639,39	buget de stat	da	da
4.1.2	Pentru care nu există standard de cost	1.347.817,26	245.485,30	1.593.302,56	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			

Capitolul 5 Alte cheltuieli							
5.1	Organizare de șantier	5.790,25	1.100,15	6.890,40			
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	5.790,25	1.100,15	6.890,40	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	54.739,65	0,00	54.739,65			
5.2.1	Comisiunile 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	24.881,65	0,00	24.881,65	buget de stat	da	nu
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	4.976,33	0,00	4.976,33	buget de stat	da	nu
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	24.881,65	0,00	24.881,65	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	489.236,98	92.964,06	582.201,04	buget de stat	da	nu
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	5.000,00	950,00	5.950,00	buget local	da	nu
TOTAL CAPITOL 5		554.813,88	95.014,11	649.827,99			
Capitolul 6 Cheltuieli pentru materiale 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
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: Costul de achiziție (fără TVA)		4.976.329,70	945.502,65	5.921.832,35			

TOTAL GENERAL (cu TVA) din care:	6.948.625,76
buget de stat	6.701.619,92
buget local	247.005,84

Preturi fără TVA	Cu standard de cost	Fara standard de cost
Valoare CAP. 4	3.662.722,10	1.307.817,35
Valoare investitie	4.300.693,05	1.559.184,67
Cost unitar aferent investiției	695.855,04	243.455,96
Cost unitar aferent investiției (EURO)	141.404,02	50.489,94

Data	11/16/2022
Curs Euro	4,9209
Valoare de referință standard de cost (Km)	6,195

In preturi la data de 16.11.2022; 1 euro = 4,9209 lei

Drumuri de interes local cu o lungime de 6.195Km

TVA = 19%

Nr. crt.	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea, exclusiv TVA Lei	Construcții și instalații	
			Pentru care exista standard de cost (fara TVA)	Pentru care nu exista standard de cost (fara TVA)
4.1.1	Drumuri de interes local cu o lungime de 6.195Km			
4.1.1.1	Terasamente drum	92944.56	92944.56	-
4.1.1.2	Infrastructura drum	856804.87	856804.87	-
4.1.1.3	Suprastructura drum	1821129.95	1821129.95	-
4.1.1.4	Santuri/rigole scurgere ape	891842.72	891842.72	-
4.1.1.5	Podete tubulare	804939.95	-	804939.95
4.1.1.6	Lucrari de aparare-parapet metalic	19788.18	-	19788.18
4.1.1.7	Lucrari accesorii-siguranta circulatiei	65644.70	-	65644.70
4.1.1.8	Actualizare manopera cf. OUG168+ DS1 si DS2	417444.52	-	417444.52
TOTAL VALOARE EXCLUSIV TVA		4.976.329,70	3.662.722,10	1.307.817,35
Taxa pe valoarea adaugata		944402.50		

Beneficiar:
UAT COMUNA VALEA DANULUI

Intocmit:
ing. Alexe Gheorghe



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 DS1 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
Valoarea 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.	-	-
Pasaaje 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 încadare 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

.....

ROMANIA
JUDETUL ARGES
COMUNA VALEA DANULUI

REFERAT DE APROBARE

Nr. 6245/ 08.11.2023

la proiectul de hotărâre privind aprobarea D.S. nr.2/ 2023, a devizului general actualizat aferent investiției: **"Modernizare Drumuri de interes local in comuna Valea Danului, judetul Arges"** și încheierea unui act aditional la Contractul de proiectare și execuție lucrări nr. 4977/371/03.10.2022

Având în vedere dispozițiile legale prevăzute în Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții *"prin dispoziție de șantier dată de proiectantul lucrărilor și cu acordul scris al beneficiarului/investitorului/administratorului/managerului de proiect, după caz, se pot admite modificări locale ale soluțiilor tehnice din proiectele autorizate, fără emiterea unei noi autorizații de construire"*.

În baza solicitărilor Beneficiarului și a cetățenilor din zona drumurilor modernizate dar și a adaptărilor punctuale/ locale a Proiectului Tehnic de execuție la situația din teren, s-au stabilit cantitățile finale real executate concretizându-se prin elaborarea Dispoziției de șantier nr. 2/2023.

Contractele de achiziție publică pot fi modificate potrivit art. 221, alin. (1) lit. c) din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice atunci când:

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;

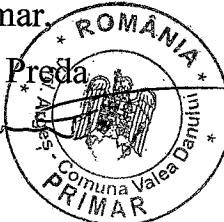
(ii) modificarea nu afectează caracterul general al contractului;

(iii) creșterea prețului nu depășește 50% din valoarea contractului de achiziție publică/acordulicadru inițial;

Modificarea contractului de achiziție are în vedere creșterea valorii acestuia cu 211.130,66 lei fără TVA eligibili din Capitolul Cheltuieli diverse și neprevăzute.

Așadar, supunem spre dezbateră și aprobare Consiliului Local al Comunei Valea Danului la proiectul de hotărâre privind aprobarea D.S. nr.2/ 2023, a devizului general actualizat aferent investiției: **"Modernizare Drumuri de interes local in comuna Valea Danului, judetul Arges"** și încheierea unui act aditional la Contractul de proiectare și execuție lucrări nr. 4977/371/03.10.2022.

Primar,
Vasile Preda



ROMANIA
JUDETUL ARGES
COMUNA VALEA DANULUI

RAPORT DE SPECIALITATE

Nr. 6246/08.11.2023

la proiectul de hotărâre privind aprobarea D.S. nr.2/ 2023, a devizului general actualizat aferent investiției: **"Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului, județul Arges"** și încheierea unui act aditional la Contractul de proiectare și execuție lucrări nr. 4977/371/03.10.2022

Pe baza ridicărilor topografice post-execuție, a măsurătorilor din teren efectuate de către proiectant, diriginte de șantier, constructor și în prezența reprezentanților Primăriei a fost încheiată nota de constatare nr. 2/ 06.10.2023 care a stat la baza elaborării Dispoziției de șantier nr. 2/2023 , necesară pentru întocmirea NCS și NR, cu diferențele plus/minus față de documentația inițială.

În baza solicitărilor Beneficiarului și a cetățenilor din zona drumurilor modernizate dar și a adaptărilor punctuale/ locale a Proiectului Tehnic de execuție la situația din teren, s-au stabilit cantitățile finale real executate concretizându-se prin elaborarea Dispoziției de șantier nr. 2/2023.

Având în vedere:

- Atribuțiile Consiliului Local prevăzute în art. 129, alin (4), lit. d) din Ordonanța de urgență nr. 57 /2019 privind Codul administrativ " d) aprobă, la propunerea primarului, documentațiile tehnico-economice pentru lucrările de investiții de interes local, în condițiile legii;"

Prevederile art. 44, alin.(1) din Legea nr. 273/2006 a finanțelor publice locale, cu modificările și completările ulterioare prin care precizează "Documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi, a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, precum și ale celor finanțate din împrumuturi interne și externe, contractate direct sau garantate de autoritățile administrației publice locale, se aprobă de către autoritățile deliberative"

Având în vedere prevederile art. 10, alin. (5), din H.G. 907 /2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice " (5) *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.*

Devizul general estimativ care face obiectul prezentului proiect de hotărâre are structura prevăzută de H.G. 907 /2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice a fost elaborat de către proiectant SC CENTRUL DE PROIECTARE ȘI CONSULTANȚĂ RUTIERĂ SRL - SC TEHNIC INNOVATION CONSTRUCT SRL.

În ceea ce privește modificarea valorii contractului, Contractele de achiziție publică pot fi modificate potrivit art. 221, alin. (1) lit. c) din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice atunci când:

c)atunci când sunt îndeplinite în mod cumulativ următoarele condiții:

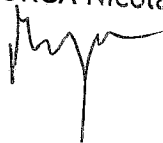
- (i) modificarea a devenit necesară în urma unor circumstanțe pe care o autoritate contractantă care acționează cu diligență nu ar fi putut să le prevadă;
- (ii) modificarea nu afectează caracterul general al contractului;
- (iii) creșterea prețului nu depășește 50% din valoarea contractului de achiziție publică/acordului cadru inițial;

Modificarea contractului de proiectare și execuție lucrări nr. 4977/ 371 /03.10.2022 are în vedere creșterea valorii acestuia cu 211.130,66 lei fără TVA și 251.245,48 lei cu TVA eligibili din Capitolul Cheltuieli diverse și neprevăzute.

Dupa aprobarea acestui act adițional valoarea contractului va fi de 5.121.329,70 lei fără TVA și 6.094.382,34 lei cu TVA finanțat integral prin Programul Național de Investiții "Anghel Saligny".

Ținând cont de cele prezentate, consider ca oportun și legal proiectul de hotărâre privind aprobarea D.S. nr.2/ 2023, a devizului general actualizat aferent investiției: "Modernizare Drumuri de interes local în comuna Valea Danului, județul Argeș" și încheierea unui act adițional la Contractul de proiectare și execuție lucrări nr. 4977/371/03.10.2022.

Întocmit,
Consilier achiziții publice,
IORGA Nicolae



NOTA TEHNICA / NOTA DE CONSTATARE
nr. 2 din 06.10.2023

Referitor proiect:

„Modernizare drumuri de interes local in Comuna Valea Danului, județul Argeș”

In baza ridicarilor topografice post-executie, a masuratorilor din teren efectuate de catre Proiectant, Diriginta de Santier, Constructor si in prezenta reprezentantilor Primariei Valea Danului s-a incheiat prezenta Nota Tehnica/Nota de Constatate ce va sta la baza Dispozitiei de santier DS2 / 202 necesara pentru intocmirea Notelor de Comanda Suplimentara si Notelor de Renuntare cu diferentele plus / minus fata de documentatia tehnica initiala.

In baza solicitarilor beneficiarului si a cetatenilor din zona drumurilor dar si a adaptarilor punctuale/locale a Proiectului Tehnic de Executie la situatia reala din teren, s-au stabilit cantitatile finale executate, astfel:

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: $N = 11$ accese, $L_{\text{teava}} = 59\text{m}$
 - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți: $N = 11$ accese, $S_{\text{accese}} = 127,50\text{mp}$
 - dale betonate peste sant (accese pietonale mici): $N = 1$ accese, $S_{\text{accese}} = 1\text{mp}$
- Indicatoare rutiere: $N = 3$ buc
- Marcaje rutiere: $S = 59\text{mp}$

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, $L_{\text{cumulat}} = 6\text{m}$
- Indicatoare rutiere: $N = 2$ buc
- Marcaje rutiere: $S = 15\text{mp}$

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: $N = 2\text{buc}$
- Indicatoare rutiere: $N = 4\text{ buc}$
- Marcaje rutiere: $S = 255\text{mp}$

Obiect VII - DC 243 - Drumul Bănicești

- 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 timpiane la podet tubular existent : $N = 2\text{ buc}$
- Podet tubular transversal pe drum $\Phi 300\text{mm}$: $N = 1\text{ buc}$ traversare, $L = 10.50\text{m}$
 - dala betonata zona traversare drum (zona pichet P20) : $N = 1\text{ buc}$ traversare, $S = 6\text{mp}$
- Podețe tubulare acces proprietăți cu țeavă corugată $\Phi 300\text{mm}$ SN4: $N = 35\text{ accese}$, $L_{\text{țeava}} = 177.50\text{m}$
 - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți: $N = 35\text{ accese}$, $S_{\text{accese}} = 294\text{mp}$
 - 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): $N = 3\text{ accese}$, $S_{\text{accese}} = 10\text{mp}$
 - dale betonate peste sant (accese pietonale mici): $N = 6\text{ accese}$, $S_{\text{accese}} = 10\text{mp}$
- Indicatoare rutiere: $N = 2\text{ buc}$
- Marcaje rutiere: $S = 108\text{mp}$

Obiect VIII - Strada Nepotu

- 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 $\Phi 600\text{mm}$: $N = 1\text{ buc}$, $L_{\text{cumulat}} = 7\text{m}$
- Indicatoare rutiere: $N = 2\text{ buc}$
- 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 $\Phi 600\text{mm}$: $N = 1\text{ buc}$, $L_{\text{cumulat}} = 7\text{m}$
- Indicatoare rutiere: $N = 1\text{ buc}$
- Marcaje rutiere: $S = 36\text{mp}$

Obiect XI - Strada Bolculesti

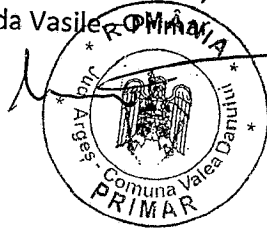
- Suprafata totala carosabil drum cu imbracaminte asfaltica: $S_c = 6360\text{mp}$
- Lungime pana ranfort: $L = 440\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune trapezoidala: $L_{\text{cumulat}} = 1710\text{m}$
- Sant betonat cu sectiune triunghiulara: $L_{\text{cumulat}} = 175\text{m}$
- Inaltare perete taluz la sant (spre proprietati) + racorduri zona spre proprietati: $S = 53\text{mp}$
- Podete tubulare cu tuburi prefabricate din beton armat cu mufa $\Phi 600\text{mm}$: $N = 3\text{ buc}$, $L_{\text{cumulat}} = 15\text{m}$
- Refacere timpiane la podete tubulare existente: $N = 4\text{ buc}$
- Camere cadere, dimensiuni $1.40 \times 1.20 \times 1.20\text{m}$: $N = 3\text{ buc}$

- Podețe tubulare acces proprietăți cu țevă corugată Ø300mm SN4: N = 57 accese, $L_{teava} = 266m$
 - dale betonate zona podete tubulare acces auto proprietăți: N = 57 accese, $S_{accese} = 430mp$
 - dale betonate peste sant (accese pietonale mici): N = 9 accese, $S_{accese} = 20mp$
- Indicatoare rutiere: N = 5 buc
- Marcaje rutiere: S = 195mp

Prin urmare, in baza cantitatilor real executate si masurate pe teren Proiectantul va intocni Dispozitia de Santier cu Notele de Renuntare si Notele de Comanda Suplimentara iar Constructorul va intocmi devizele oferta care vor fi aprobate si insusite de catre Beneficiar.

Anexam la prezenta ridicarile topografice post-executie si situatia cantitatilor finale real executate pe teren.

Beneficiar,
Comuna Valea Danului,
dl. Preda Vasile



Constructor,
Asocierea S.C. ALIFLOR INVEST
2008 SRL - SC COMESAD
DRUMURI S.R.L.

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

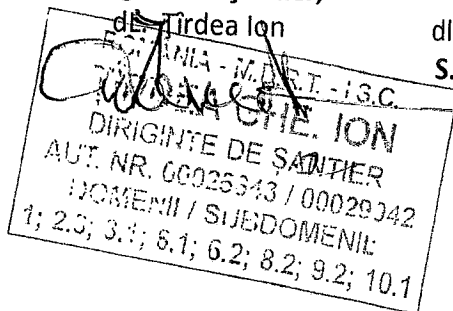
Proiectant,
S.C. Centrul de Proiectare si
Consultanța Rutiera S.R.L.
dl. Alexe Gheorghe



Sef Proiect
dl. Moscu Armand

(Signature of dl. Moscu Armand)

Diriginte de Șantier,
dl. Tirdea Ion



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



Sef Santier
dl. Costinescu George

(Signature of dl. Costinescu George)

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

