

ROMÂNIA
JUDEȚUL SĂLAJ
COMUNA SÂG
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE nr. 60
din data de 22 noiembrie 2024

Privind aprobarea modificărilor tehnice intervenite prin Dispozițiile de șantier, a actualizării Devizului general a proiectului și a indicatorilor tehnico - economici ca urmare a modificărilor tehnice și financiare intervenite prin Dispozițiile de șantier în perioada de execuție a lucrărilor în cadrul obiectivului de investiții «CONSTRUIRE CAPELĂ MORTUARĂ ÎN LOCALITATEA SÂG, COMUNA SÂG, JUDEȚUL SĂLAJ»

Consiliul local al comunei SÂG, întrunit în ședință ordinară;

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv:

- prevederile art. art. 10 alin. (5) și (5¹) din Hotărârea Guvernului României 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;
- prevederile art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- prevederile art. 8 și art. 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997 pentru ratificarea Cartei europene a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985;
- prevederile art. 44 alin. (1) și art. 45 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 129 alin. (1), alin. (2) litera (b) și alin. (4) lit. (d) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ;
- avizul comisiei pentru dezvoltare economică-socială, agricultură, amenajarea teritoriului și urbanism nr. 7037/ 22.11. 2024, avizul comisiei pentru muncă și protecție socială, juridică și de disciplină, protecția mediului și turism nr. 7048/ 22.11.2024 și avizul comisiei pentru activități social culturale, culte, învățământ, sănătate și familie protecție copii, tineret și sport nr. 7052/ 22.11.2024.

Ținând cont de prevederile art. 43 alin. (4) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Luând act de:

- referatul de aprobare nr. 6866/14.11.2024 al primarului comunei SÂG privind necesitatea adoptării prezentei hotărâri;
- raportul de specialitate nr. 6867/14.11.2024 al D-nei Consilier Borz Dorica Valerica;
- Dispozițiile de șantier nr. 1 și 2 elaborate de către elaboratorul proiectului tehnic, S.C. CONCRET DESIGN S.R.L., Plansele desenate, Notele de renunțare la anumite categorii de lucrări și Notele de comandă suplimentară pentru lucrări suplimentare, în cadrul obiectivului de investiții «CONSTRUIRE CAPELĂ MORTUARĂ ÎN LOCALITATEA SÂG, COMUNA SÂG, JUDEȚUL SĂLAJ»;
- Devizul general actualizat în cadrul obiectivului de investiții: «CONSTRUIRE CAPELĂ MORTUARĂ ÎN LOCALITATEA SÂG, COMUNA SÂG, JUDEȚUL SĂLAJ» ca urmare a modificărilor intervenite în perioada de execuție a lucrărilor prin dispozițiile de șantier, notele de renunțare și notele de comandă suplimentară;

În temeiul art.196 alin. (1) lit. a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu completările și modificările ulterioare,

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SÂG adoptă prezenta hotărâre:

Art.1. Se aprobă modificările tehnice față de proiectul tehnic de execuție, ca urmare a necesității renunțării la unele categorii de lucrări și executării unor lucrări suplimentare, prevăzute în Dispozițiile de santier nr. 1 și 2, Plansele modificatoare, Notele de renunțare, Notele de comandă suplimentară întocmite de către proiectantul lucrării, S.C. CONCRET DESIGN S.R.L., și evaluate în prețul de către executantul lucrării, ce constituie Anexa nr. 1 la hotărâre și fac parte din prezenta hotărâre, în cadrul obiectivului de investiții «**CONSTRUIRE CAPELĂ MORTUARĂ ÎN LOCALITATEA SÂG, COMUNA SÂG, JUDEȚUL SĂLAJ**».

Art.2. Se aprobă actualizarea indicatorilor tehnico economici aferenți obiectivului de investiții «**CONSTRUIRE CAPELĂ MORTUARĂ ÎN LOCALITATEA SÂG, COMUNA SÂG, JUDEȚUL SĂLAJ**» în faza de execuție a lucrărilor lucrărilor cu informațiile tehnice și financiare cuprinse în Dispozițiile de santier nr. 1 și 2, Plansele modificatoare, Notele de renunțare și Notele de comandă suplimentară evaluate în prețuri de către executantul lucrării, conform Anexei nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă devizul general actualizat aferent obiectivului de investiții «**CONSTRUIRE CAPELĂ MORTUARĂ ÎN LOCALITATEA SÂG, COMUNA SÂG, JUDEȚUL SĂLAJ**», în faza de execuție a lucrărilor lucrărilor ca urmare a necesității renunțării la unele categorii de lucrări și executării unor lucrări suplimentare, prevăzute în Dispozițiile de santier nr. 1 și 2, Plansele modificatoare, Notele de renunțare și Notele de comandă suplimentară, ce constituie Anexa nr. 2 la hotărâre și care face parte din prezenta hotărâre.

Art.4. Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.5. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei SÂG.

Art.6. Cu data prezentei hotărâri orice alte prevederi contrare prezentei hotărâri își încetează aplicabilitatea.

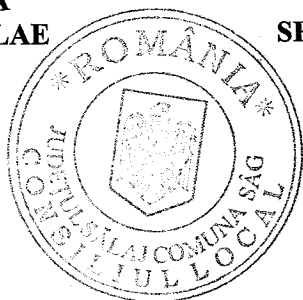
Art.7. Prezenta hotărâre se comunică la:

- Primarul comunei SÂG;
- Prefectului județului Sălaj;

Sâg 22.11.2024

Nr.consilieri în funcție	Nr.consilieri prezenți	Nr.voturi pentru	Nr.voturi împotriva	Nr.voturi abțineri	Nr.consilieri care nu participă la deliberare
13	12	12	0	0	0

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
TOMOLEA DORIN- NICOLAE**



**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL UAT COMUNA SÂG
MAXIM NICOLETA-ANCA**



OBIECTIV INVESTITIE:

**"CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN LOCALITATEA SAG, COMUNA SAG,
JUDETUL SALAJ"**

DISPOZITIE DE SANTIER

Nr. 1 din 14.12.2023

Prezenta dispozitie de santier se emite in urma verificarii in teren a lucrarilor ce se executa la obiectivul de investitie.

Cu aceasta ocazie impreuna cu factorii implicati in realizarea investitiei: beneficiar, executant, la sesizarea acestora s-au corelat o serie de neconformitati identificate la proiect, aducandu-se corecturile necesare astfel:

1. Pozitionarea grinzii de b.a. 30x40(frame 17) pe stalpii de b.a. Sb15, Sb16,(plansa R.03-plan cofraj-armare placa peste parter) aceasta fiind pozitionata paralel cu axul D al stalpilor la o distanta de 0.70m de acesta.
2. Reconfigurarea armarii si lungimii pentru grinda b.a. 30x40(frame 18), prin prelungirea acesteia cu 1.65m in lungime inspre axul A;
3. S-a constata ca centurile de b.a. 30x25 din axele A;B;4;1; si adiacent axului 4 -la 4.10m de aceasta, trebuie inaltate cu 25cm astfel incat sa aiba cota superioara identica cu grinzile marginale de atic(+3.80m), pentru a asigura perimetral terasei necirculabile un rebord necesar executiei betonului de panta si a hidroizolatiei acesteia
4. Necesitate prelungirii planseului peste parter intre axele 5-4, cu 1.65m inspre axul A si rerealizarea unei grinzii de b.a. 30x40(frame 5.1) la capatul acesteia, cu armarea aferenta planseului si grinzii.
5. In frontoanele din axele 4; 4+1.65m ; 1, s-a propus realizarea unor samburi de b.a. 25x25cm pentru confinarea zidariei, care nu au fost prevazuti in documentatia initiala, a caror pozitionare o prezentam pe plansa R-03 corectata.
6. S-au facut corecturi pe plansa de armare R-04-2-DS1, privind reconfigurarea dispunerii armaturilor de repartitie marcile 1;2;4;22-dipunerea acestora facandu-se la 25cm in loc de 15cm.
7. S-a propus realizarea planseului cu grosimea de 18cm, in loc de 15cm cat s-a prevazut initial in proiect. S-a prevazut in placa de planseu in axul B, o armatura de consolidare-6Ø16(3 la partea inferioara; trei la partea superioara a placii), cu ancorarea acesteia pe 1.0m lungime in centura din ax. B.



8. La nivelul pardoselii de la cota -0.10 s-a dispus pozitionarea unei armaturi suplimentare in ax. A-interax 2-3, cu rol de rigidizare a ceenturilor de b.a. 30x30(frame11-frame12), pe care le prezentam in plansa modificatoare R02-DS01.
9. Betonul din pardoseala de la cota -0.10 s-a turnat cu grosimea de 15cm, iar in documentatia economica s-a cuprins o cantitate de beton de doar 20mc, . Avand in vedere ca suprafata reala de pardoseala eeste de 215mp, rezulta un necesar de beton marfa de clasa C20/25 de 32mc.(215mp x0.15m=32.25mc). Pentru cantitatea suplimentara de 15mp pardoseala se suplimenteaza armatura din pardoseala cu 73kg. plasa STM(15mp x4.62kg/mpx1.05=72.75kg)
10. Cantitatea de beton clasa C20/25 cuprinsa in elevatia cladirii este de 68mc, in loc de 59mc, fiind necesara suplimentarea cantitatii de beton cu 9mc, inclusiv transportul aferent acestuia.
11. Cantitatea de sapatura manula la fundatii este cu 8mc. mai mare ca si cantitatea de sapatura cuprinsa in documentatia economica, inclusiv transportul cu roaba acestei sapaturi. S-a constata necesitatea unor cantitati suplimentaree de umplutura de pamant-205mc(inclusiv incarcatul si transportul acesteia), necesara amenajarii platformei si sistematizarii terenului din partea de sud –est a constructiei.
12. Cantitatea de armatura pusa in opera la suprastructura este cu 125kg, peste cea cuprinsa in documentatia tehnico-economica.
13. Se va renunta la 10mc. zidarie, la devizul de structura, avand in vedere cantitatea reala de zidarie pusa in opera..
14. La structura sarpantei se va avea in vedere suplimentarea cantitati de material lemnos din sarpanta cu 2mc, ca urmare a maririi sectiunii clestilor si contrafiselor-clesti de 8cmx15cm, in loc de 4.8cmx10cm.
15. Se propune realizarea unei plinte din placi de aquapanel pentru protectia infiltrarii apei de pe terasa la cladire;
16. Perimetral terasei cladirii la cota +3.55 s-a impus realizarea suprainaltarii aticului cu o sectiune de beton de 30x25cm, ceea ce a necesitat montarea de ancore de otel beton-Ø12, cu fixare chimica in centura de beton existenta-100buc. ancore de otel.
17. Placarea intradosului terasei cladirii si a aticelor de la terasa s-a realizat conform proiect cu polistiren expandat-5cm grosime, insumand o suprafata de 2336.35mp, daar nefiind cuprins in documentatia tehnico-economica.
18. La nivelul terasei necirculabile a cladirii s-au monta 10 guri de scurger/colectare a apelor pluviale,, renuntandu-se la rigola de colectare a apelor in lungime de 47m.
19. La nivelul parterului cladirii in partea de sud-est s-u realizat un pachet de 3 trepte in axul 1 interax B-C.



Avand in vedere aceste aspecte, noi S.C. Concret Design SRL, in calitate de proiectant, am refacut caalcule privind cantitatile de lucrari necesare realizarii obiectivului de investitii, intocmit listele de cantitati de lucrari NR-NCS, prin antemasuratori pe baza celor mai sus prezentate, astfel incat decontarea spre executant sa se faca strict pentru cantitatile de lucrari puse in opera.

Evaluarea valorica pentru categoriile de lucrari suplimentare se va face de executant, cu pastrarea preturilor unitare pentru categoriile de lucrari, care vor fi analizate de beneficiar

Anexam prezentei urmatoarele planse modificaatoare:

- R03-DS01-Plan cofraj placa peste parter;
- R04.1-DS01-Plan armare placa peste parter-armare inferioara;
- R04.2-DS01-Plan armare placa peste parter-armare superioara
- R23-DS01- Armare grinzi(grinda b.a. 30x40-frame 18)
- R02-DS01-Armare suplimentare pardoseala.
- A03-DS01-Plan capela

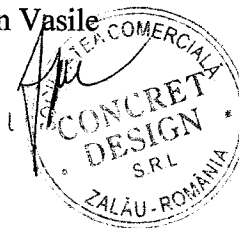
Nota:

Depunem anexat prezentei:

1. Antemasuratoare

Intocmit
SC CONCRET DESIGN SRL

Ing. Cimpean Vasile



ANTEMASURATOARE

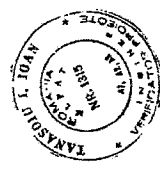
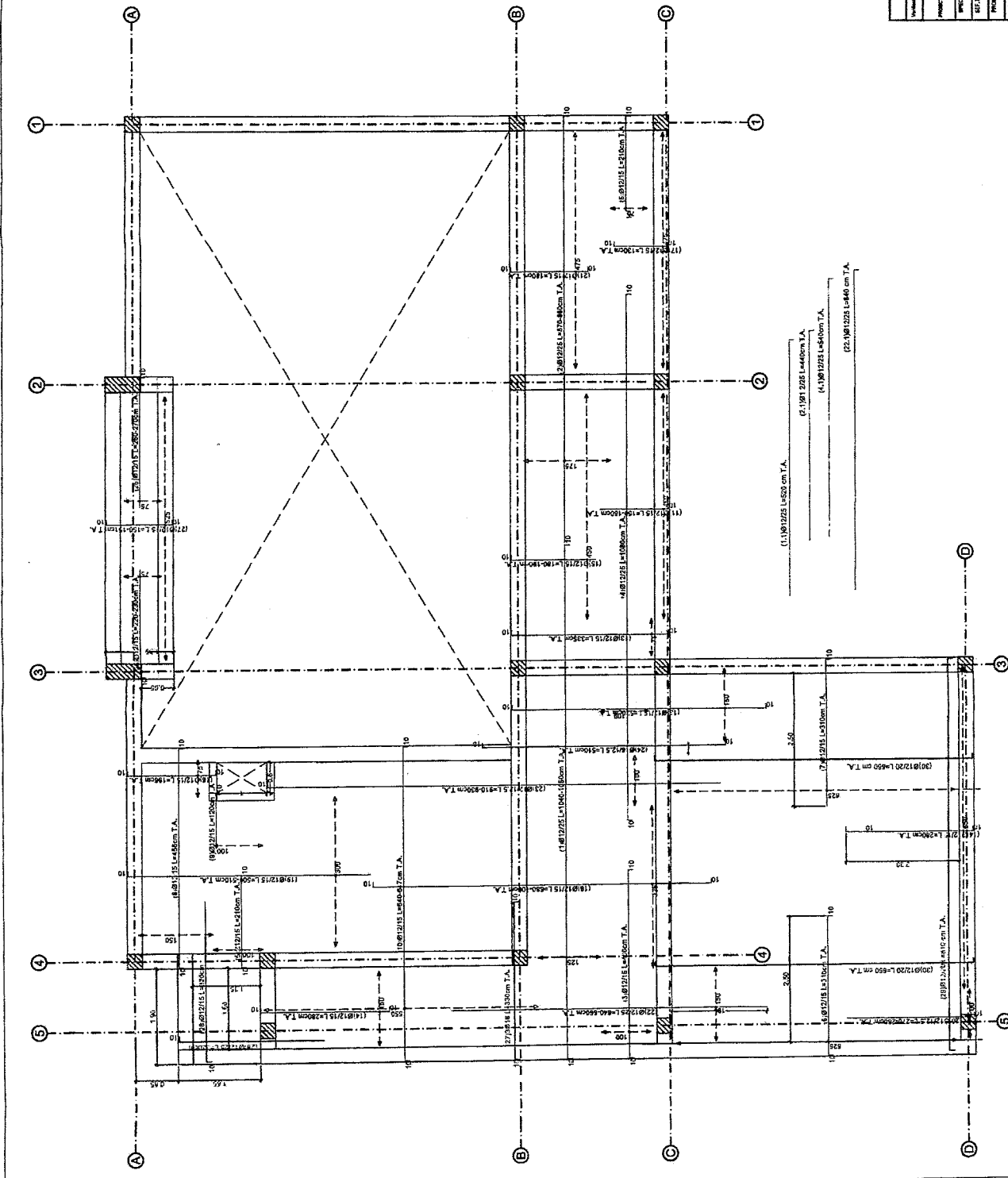
Deviz	Nr.crt.	Articol	Denumire articol	U.M.	P.T.	Executie-recalculare	N.R.	N.C.S.
Deviz: Infrastructura	1	TSC18A1	Sapatura mecanica	smc	0.77	0.77	0	0
	2	TSA02G1	Sapatura manuala	mc	60	68	0	8
		TRB01A13	Transport cu roaba	to	102	115	0	13
		TSC35A31	Excavat,transpport incarcator frontal	smc	1.37	1.37	0	0
		TRA01A05P	Transportul pamantului	to	233	233	0	0
		DA06A1	Umplutura balast	mc	30.75	30.75	0	0
		RCSA06A%	Umplutura pamant	mc	0	205	0	205
		CA03G3#-1	Beton turnat in fundatii	mc	59	68	0	9
		CB02A1	Cofraje pentru beton	mp	360	360	0	0
		RPCXD01B	Confectionat si montat armatura	kg	4700	4700	0	0
		CA03G3#	Beton in elevatii	mc	73	73	0	0
		CG18A1	Pardoseli din beton	mp	200	215	0	15
			- beton marfa	mc	0	32	0	32
			-plasa STM6/10	kg	976.8	1050.06	0	73
		RPCK01A1-asim	Strat suport pardoseli	mp	200	220.33	0	20.33
		IZF45A01+	Strat termoizolant-polistire extrudat-5cm	mp	160	160	0	0
		IZF02XG	Strat folie PVC	mp	320	320	0	0
		CH01D1	Trepte din beton	m	27	27	0	0
		TRA06A15	Transport beton	to	373	373	0	0
		TRA01A15	Transport materiale	to	15	15	0	0
Deviz: Suprastructura		RPCH03C1	Sarpanta din lemn de rasinoasee	mp	140	140	0	0
		CD110A01+	Zidarie din caramida	mc	73	63	10	0
		CB02A1	Cofraje pentru beton	mp	305	320	0	15
		RPCXD01B	Confectionat si montat armaturi	kg	7583	7708	0	125
		CA02J1	Turnare beton-C20/25	mc	48	48	0	0
		RPCC04B1	Sustineri cu grinzi metalice	mp	200	200	0	0
		CB44B1	Sustinere cofraje cu popi	buc	70	70	0	0
		CN32F#	Vopsitoria leemnariei cu solutii speciale	mp	420	420	0	0
		TRA06A15	Transport beton	to	140	140	0	0
		TRA01A15	Transport materiale	to	70	70	0	0

S.C. Concret Design SRL
ing. Cimpean Vasile



Elemen	Pos	Dim	No	Tinggi		Lebar		Tinggi	Lebar
				(cm)	(cm)	(cm)	(cm)		
Balok	1	1	1	1	100	100	100	100	100
				2	100	100	100	100	100
				3	100	100	100	100	100
				4	100	100	100	100	100
				5	100	100	100	100	100
				6	100	100	100	100	100
				7	100	100	100	100	100
				8	100	100	100	100	100
				9	100	100	100	100	100
				10	100	100	100	100	100

PIRING PERI
 Topographical measurement
 Scale: 1:500
 T.A. Topographical Field.
 Scale: 1:50



Nama: CONCRETE DESIGN Alamat: Perumahan N. Dini No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815
Nama: CONCRETE DESIGN Alamat: Perumahan N. Dini No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815
Nama: CONCRETE DESIGN Alamat: Perumahan N. Dini No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815	No. 1815 No. 1815 No. 1815



OBIECTIV INVESTITIE:

**"CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN LOCALITATEA SAG, COMUNA SAG,
JUDETUL SALAJ"**

DISPOZITIE DE SANTIER

Nr. 2 din 15.08.2024.

Prezenta dispozitie de santier se emite in urma verificarii in teren a lucrarilor ce se executa la obiectivul de investitie, precum si Nota de constatare nr. 2 emisa de catre executant.

Impreuna cu factorii responsabili implicati in realizarea investitiei: beneficiar, executant, proiectant, am analizat stadiul de excutie al lucrarilor si propunerile beneficiarului privind modificarile de solutie privind placarile pe tavan, precum si notificarile din dispozitia de santier, fapt pentru care noi S.C. Concret Deesign in calitatea de proiectant, am emis prezenta dispozitie de santier.

Dispozitia de santier are in vedere urmatoarele aspecte:

1. Se propune la renuntarea la tavanul de gips-carton de la intradosul capriorilor si inlocuirea acestuia cu lambriu din lemn de rasinoase;
2. Se propune inlocuirea lambriului din lemn de stejar-5cm grosime de la intradosul planseului de beton de pe terasa cu lambriu din lemn de rasinoase, similar celui din sala capela;
3. Se propune ca pardoselile din sala de camin sa fie realizate din gresie portelanata, iar placarea zidului interior din sala capela sa fie realizataa cu faianta-imitatie de marmura;
4. Se propune ca usile interioare sa fie usi din lemn placate cu MDF, in locul usilor din lemn stratificat;
5. Se propune montarea unui chepeng de acces pod cu scara inclusa;
6. Se propune montarea la grup sanitar barbati a unui paravan ceramic deespartitor intree pisoar si chiuveta;
7. Se propune ca apele pluviale colectate de pe cladire(invelitoare+terasa cladire) sa fie preluate de la burlane si dirijate spre exteriorul platformei, respectiv santurile de la strada, cu retea subterana PVC-110mm;
8. La solicitarea beneficiarului s-a propus realizarea unor lucrari suplimentare fata de cele prevazute in cadrul documentatiei tehnico-economice(PTT+DTAC) reprezentand
 - 8.1. Imprejmuire laterala spate Capela-L=48m, reprezentand gard cu fundatie si elevatie din beton, cu panouri de gard bordurat si stalpi din teava;
 - 8.2. Rigola taluz-L=24m, reprezentand rigola trapezoidala realizata din beton monolit la baza taluzului de pamant dinspre cimitir;
 - 8.3. Amenajare platform parcare-480mm, reprezentand platforma balastat si impietruitata destinata parcarii auto.



9. Se propune decontarea lucrarilor real executate pe categorii de lucrari in cadrul devizelor de lucrari specific, astfel incat acestea sa reflecte resursele materiale puse in opera.

Avand in vedere aceste aspecte, noi S.C. Concret Design SRL, in calitate de proiectant, am, intocmit listele de cantitati de lucrari NR-nota de renuntare, reprezentand lucrari care nu sunt necesare sau lucrari rezultate ca diferenta dintre cantitatile din documentatia economica si cantitatea real pusa in opera, respectiv listele de cantitati -NCS-nota de comanda suplimentara, reprezentand lucrari necuprinse in documentatia economica, sau cele executate peste cantitatile cuprinse in documentatia economica.

Depunem anexat prezentei:

1. Lista cantitati lucrari: -NR-NCS;
2. Planse privind lucrarile suplimentare propuse(detaliiu imprejmuire laterala; detaliiu rigola trapezoidala taluz)

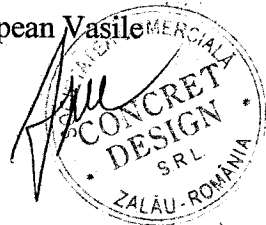
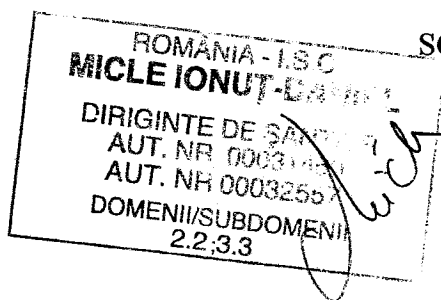
Nota:

1. Listele de cantitati de lucrari prezentate in dispozitia nr. 2, contin si cantitatile de lucrari NR-NCS din dispozitia nr. 1, evaluarea valorica a acestora realizandu-se de catre constructor pe baza acestei ultime dispozitie de santier.
2. Evaluarea valorica pentru cantitatile de lucrari NR-NCS va fi realizata de catre executant conform prevederilor legale in vigoare, cu supunerea spre aprobaree beneficiarului.

Intocmit

SC CONCRET DESIGN SRL

ing. Cimpean Vasile



PREȘEDINTE DE Ședință

TOMOLEA IORIN - NICOLAE



CONTRASEMNEAZĂ

SECRETAR GENERAL AL COMUNEI

MAXIM NICOLETA - ANCA

PROIECTANT,

SC CONCRET DESIGN SRL

ZALAU, STRADA GHEORGHE DOJA, NR. 20 BLOC D20, AP. 10;

TEL: 0260661221; 0745592160; 0744661684;

Anexa nr. 7

DEVIZ GENERAL ACTUALIZAT
AL OBIECTIVULUI DE INVESTITII

CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN LOCALITATEA SAG, COMUNA SAG, JUDETUL SALAJ

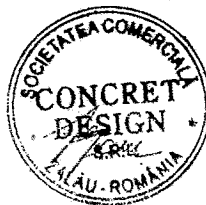
Conform HG 907/2016

FAZA - EXECUȚIE LUCRĂRI

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (INCLUSIV TVA)
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
PARTEA I				
CAPITOLUL 1				
Cheltulele pentru obtinerea si amenajarea teritoriului				
1.1	Obținerea 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 la starea initiala	6.484,52	1.232,06	7.716,58
	Ob.3 Amenajari exterioare (inierbare spatii verzi)	6.484,52	1.232,06	7.716,58
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/ protectia utilitatilor	0,00	0,00	0,00
	TOTAL CAPITOL 1	6.484,52	1.232,06	7.716,58
CAPITOLUL 2				
Cheltulele pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului				
2.1.	Retele exterioare-utilitati (apa, canal, energie, bransamente)	7.117,23	1.352,27	8.469,50
	Ob.2 Asigurarea utilitatilor	7.117,23	1.352,27	8.469,50
	TOTAL CAPITOL 2	7.117,23	1.352,27	8.469,50
CAPITOLUL 3				
Cheltulele pentru proiectare si asistenta tehnica				
3.1	Studii	2.400,00	0,00	2.400,00
3.1.1.	Studii de teren	2.400,00	0,00	2.400,00
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
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 Taxe pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	2.500,00	475,00	2.975,00
3.3	Expertiza tehnica	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	2.000,00	380,00	2.380,00
3.5	Proiectare	72.200,00	13.718,00	85.918,00
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/documentatiua de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	35.000,00	6.650,00	41.650,00
3.5.4.	Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor-PAC	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.5.5.	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.200,00	418,00	2.618,00
3.5.6.	Proiect tehnic si detalii de executie	20.000,00	3.800,00	23.800,00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	20.000,00	3.800,00	23.800,00
3.7	Consultanta	0,00	0,00	0,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	0,00	0,00	0,00
3.7.2	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8	Asistenta tehnica	46.000,00	1.140,00	47.140,00
3.8.1.	Asistenta tehnica din partea proiectantului	6.000,00	1.140,00	7.140,00
3.8.1.1.	pe perioada de executie a lucrarilor	5.000,00	950,00	5.950,00
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre ISC	1.000,00	190,00	1.190,00
3.8.2.	Dirigentie de santier	40.000,00	0,00	40.000,00
	TOTAL CAPITOL 3	145.100,00	19.513,00	164.613,00

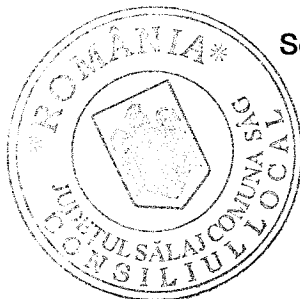
CAPITOLUL 4				
Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii	993.074,41	188.684,14	1.181.758,55
4.1.1.1	Ob.1.Cladire capela mortuara	824.820,43	156.715,88	981.536,31
4.1.1.2	Ob.3.Amenajari exterioare	168.253,98	31.968,26	200.222,24
4.2	Montaj utilitaje tehnologice	1.355,16	257,48	1.612,64
	Ob.1.Cladire capela mortuara	1.355,16	257,48	1.612,64
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj	7.850,00	1.491,50	9.341,50
	Ob.1.Cladire capela mortuara	7.850,00	1.491,50	9.341,50
4.4	Utilitaje fara montaj si echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotari Ob.1 Cladire capela mortuara	78.000,00	14.820,00	92.820,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 4		1.080.279,57	205.253,12	1.285.532,69
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santier	0,00	0,00	0,00
5.1.1.	Lucrari de constructii	0,00	0,00	0,00
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	11.733,14	0,00	11.733,14
5.2.1.	Comisioane si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2.	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii 0,5%	4.997,77	0,00	4.997,77
5.2.3.	Cota aferenta ISC controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii 0,1%	999,55	0,00	999,55
5.2.4.	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC 0,5%	4.997,77	0,00	4.997,77
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize si autorizatia de construire/desfiintare	738,05	0,00	738,05
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	113.152,58	21.498,99	134.651,57
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 5		124.885,72	21.498,99	146.384,71
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste si predare beneficiar				
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		1.363.867,04	248.849,44	1.612.716,48
Din care C+M		1.008.031,32	191.525,95	1.199.557,27

Data:
12.11.2024



Intocmit,
SC CONCRET DESIGN SRL
Ing. Cimpean Vasile

Președinte de ședință,
Tomolea Dorin-Nicolae



CONTRASEMNEAZĂ
Secretar general al comunei Săg,
Maxim Nicoleta-Anca