

**OBIECTIV:** „MODERNIZARE STRADA ABATORULUI“ **Proiect: „MODERNIZARE STRADA ABATORULUI“** **nr: 07/2025**  
**Beneficiar:** MUNICIPIUL SLATINA  
**Proiectant:** RXPC IMPEX SRL **Plansa: \_\_\_\_\_** **nr: \_\_\_\_\_**  
**Executant:** \_\_\_\_\_ **Faza: P.Th.**

- lei - **F3cp - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari** 12/02/25

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: DRUM</b>					
<b>STADIUL FIZIC: TERASAMENTE</b>					
	<b>OF054</b>	Masurarea bazelor în retele de ridicare si trasare...Densitatea pichetilor pe 1 km din 100 în 100 m felul terenului pe care se masoara baza sosele, drumuri naturale, pasuni etc.	<b>km</b>	<b>0.55</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>TSC04E1</b>	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicul teren catg 1	<b>100 mc</b>	<b>19.38</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>TSA01C1</b>	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc....in spatii intinse in pamant cu umiditate natuala aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren tare	<b>mc</b>	<b>215.30</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>TSC35B32</b>	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de :...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta de 21-30 m	<b>100 mc</b>	<b>21.53</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>TRA01A10P</b>	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	<b>tona</b>	<b>3,444.76</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>RCSA06B%</b>	Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udate si batute cu placa vibratoare, incl.imprastiat	<b>mc</b>	<b>430.59</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>TSD14A1</b>	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire,pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice,precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	<b>mc</b>	<b>43.06</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

						Pag 2	
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: TERASAMENTE							
	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	688.94			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
procent		material	manopera	utilaj	transport	total	
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		Februarie 2026					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: SUPRASTRUCTURA							
	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrare (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	816.19			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	1,919.33			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	DA12B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire;	mc	816.19			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	1,682.91			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	122.43			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	4,305.97			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			

						Pag 3
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: DRUM						
STADIUL FIZIC: SUPRASTRUCTURA						
	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	43.06		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	TRA05A10	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale (cisterna,beton.etc)pe dist.de 10	tona	1.96		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	DB12B1	Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asternere mecanica	tona	258.35		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	20032491	BAD 22,4	tona	258.35		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	258.35		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	4,305.97		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
.L	20018326	Mixtura asfaltica BA16	tona	404.76		
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	404.76		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	CO01A01>	Trotuar din placi de beton, pentru pavaje asezate pe un strat de nisip de 5 cm grosime, cu rosturile umplute cu nisip	mp	295.56		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
.L	2800179	8 cm pavele din beton	mp	301.47		
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	34.87		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

						Pag 4	
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: SUPRASTRUCTURA							
	TRA02A10	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...10 km.	tona	39.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
procent		material	manopera	utilaj	transport	total	
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		Februarie 2026					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: SIGURANTA CIRCULATIEI							
	DF17A1	ASIM-Marcaj rutier vopsea bicomponentă aplicată la cald 2000 Microni	mp	19.61			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbile de sticla;	km	0.64			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	DF18A1	Plantarea stlpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	12.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
.L	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	1.20			
.L	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	12.00			
	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
.L	7100017	Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 1 s1848	buc	2.00			
	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
.L	7101619	Indicator circul.tbl.ol+fol.r.octogon H = 700mm f35 s1848	buc	1.00			

						Pag 5	
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: SIGURANTA CIRCULATIEI							
	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	9.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
.L	7101011	Indicator circul.tbl.ol+fol.r. patrat L = 600 mm f36 s1848	buc	9.00			
	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	2.88			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
procent		material	manopera	utilaj	transport	total	
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		Februarie 2026					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: SPARGERE CAROSABIL							
	DG06A1	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor si gurilor de scurgere etc, executate in imbracamintea carosabila;	mc	456.74			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	548.08			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	12.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
procent		material	manopera	utilaj	transport	total	
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		Februarie 2026					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

						Pag 6	
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: RIDICARI CAPACE							
	RPACF09A#	Ridicare la cota, gratare guri de scurgere, h.mediu 20 cm	buc	44.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	ACE05A%	Ridicarea sau coborarea la cota a gratarelor gurilor scurgere, cu inaltimea rnedie de 20 cm ridicare la cota	buc	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	DB29C#	Ridicarea la nivel strada/drum a cutiei de cinesie sau gaze	buc	12.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
.L	2800208	Placa beton pentru pavaje dim. 400x400x 55 marimea 5 s 1137	mp	12.00			
procent		material	manopera	utilaj	transport	total	
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		Februarie 2026					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: SCURGEREA APELOR							
	1700076634 6	Camin geiger compactkit de preluare ape pluviale dn400, 1outd.200/160	buc	38.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	ACA07B%	Montarea in pamant, in exteriorul cladirior, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avand diametrul de: 110-160mm	m	420.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
.L	6700509	Teava din p.v.c.rigid tip M 160x 7,7 stas 6675/2	m	441.00			
	ACE08A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	88.20			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	158.76			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			

						Pag 7	
0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: DRUM							
STADIUL FIZIC: SCURGEREA APELOR							
procent		material	manopera	utilaj	transport	total	
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		Februarie 2026					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
OBIECTUL: TROTUAR							
STADIUL FIZIC: TERASAMENTE							
OF054	Masurarea bazelor în retele de ridicare si trasare...Densitatea pichetilor pe 1 km din 100 în 100 m felul terenului pe care se masoara baza sosele, drumuri naturale, pasuni etc.	km	0.09				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
TSC04E1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicul teren catg 1	100 mc	5.50				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
TSA01C1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc....in spatii intinse in pamant cu umiditate natuala aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren tare	mc	61.15				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
TSC35B32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de :...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta de 21-30 m	100 mc	6.11				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	978.28				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
RCSA06B%	Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udate si batute cu placa vibratoare, incl.imprastiat	mc	179.83				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
TSD14A1	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire,pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice,precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	mc	17.98				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				

Pag 8

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: TROTUAR							
STADIUL FIZIC: TERASAMENTE							
	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	287.72			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
procent		material	manopera	utilaj	transport	total	
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		Februarie 2026					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
OBIECTUL: TROTUAR							
STADIUL FIZIC: SUPRASTRUCTURA							
	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	370.63			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	826.03			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	DB23A%	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de:...20X25 cm, pe fundatie de beton de 30X15 cm;	m	1,453.05			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
.L	2100898	Beton de ciment clasa C 20/16 ( BC20/B250) cu 390 kg ciment	mc	65.39			
	DB23G%	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de:...10X15 cm, pe fundatie de beton de 10X20 cm;	m	1,692.05			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
.L	2100898	Beton de ciment clasa C 20/16 ( BC20/B250) cu 390 kg ciment	mc	33.84			
	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	238.15			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	CO01A01>	Trotuar din placi de beton, pentru pavaje asezate pe un strat de nisip de 5 cm grosime, cu rosturile umplute cu nisip	mp	2,539.57			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			



							Pag 9	
0	1			2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: TROTUAR</b>								
<b>STADIUL FIZIC: SUPRASTRUCTURA</b>								
L	2800181	6 cm pavele din beton			mp	2,590.34		
procent		material	manopera	utilaj		transport	total	
Cheltuieli directe:								
Recapitulatia:		Februarie 2026						
<b>Alte cheltuieli directe:</b>								
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)								
Cheltuieli indirecte								
Profit								
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>								
<b>TVA:</b>								
<b>TOTAL GENERAL:</b>								
<b>OBIECTUL: TROTUAR</b>								
<b>STADIUL FIZIC: SPARGERE CAROSABIL</b>								
	<b>DG06A1</b>	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor si gurilor de scurgere etc, executate in imbracamintea carosabila;			<b>mc</b>	<b>156.58</b>		
						material:		
						manopera:		
						utilaj:		
						transport:		
	<b>TRA01A10</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.			<b>tona</b>	<b>187.89</b>		
						material:		
						manopera:		
						utilaj:		
						transport:		
	<b>DF24A1</b>	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice			<b>ps</b>	<b>12.00</b>		
						material:		
						manopera:		
						utilaj:		
						transport:		
procent		material	manopera	utilaj		transport	total	
Cheltuieli directe:								
Recapitulatia:		Februarie 2026						
<b>Alte cheltuieli directe:</b>								
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)								
Cheltuieli indirecte								
Profit								
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>								
<b>TVA:</b>								
<b>TOTAL GENERAL:</b>								
<b>OBIECTUL: ORGANIZARE DE SANTIER</b>								
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier</b>								
	<b>TSC02D1</b>	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in :...pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 2			<b>100 mc</b>	<b>0.80</b>		
						material:		
						manopera:		
						utilaj:		
						transport:		

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: ORGANIZARE DE SANTIER</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier</b>					
	<b>TSD07G1</b>	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t,in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se cu:...pamant coeziv grad. compactare 97-98%	<b>100 mc</b>	<b>0.80</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>DA06A1</b>	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	<b>mc</b>	<b>80.00</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>TRA01A10</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	<b>tona</b>	<b>178.30</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>CO08A1</b>	Împrejmuiri din sârma ghimpata, fixata pe bulumaci din lemn rotund de foioase plantati la 3 m distanta, cu 3 rânduri de sârma ;	<b>m</b>	<b>80.00</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
.L	2900668	Lemn rot cons rur nec fag l min 1m D sub min18cm s4342	<b>mc</b>	0.56	
	<b>RPCT44A1</b>	Desfacerea împrejmuirilor din lemn ...sipci de 2 m înaltime, batute pe lemn rotund cu recuperarea materialelor	<b>m</b>	<b>80.00</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>TSC02D1</b>	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in :...pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 2	<b>100 mc</b>	<b>0.80</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>TRA01A10</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	<b>tona</b>	<b>178.30</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>20032489</b>	CONTAINER	<b>buc</b>	<b>1.00</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	<b>20032490</b>	TOALETA ECOLOGICA	<b>buc</b>	<b>1.00</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
<b>procent</b>		<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>					<b>total</b>

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: ORGANIZARE DE SANTIER</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier</b>					
<b>Recapitulatia:</b>		Februarie 2026			
<b>Alte cheltuieli directe:</b>					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					
<b>OBIECTUL: ORGANIZARE DE SANTIER</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Cheltuieli conexe organizarii santierului</b>					
YC01	ASIM-Cheltuieli conexe organizarii santierului	lei	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>					<b>total</b>
<b>Recapitulatia:</b>		Februarie 2026			
<b>Alte cheltuieli directe:</b>					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					
<b>TOTAL Cheltuieli directe:</b>					
<b>TOTAL Recapitulatie:</b>					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

Proiectant,

Director General,

