

FORMULARUL F3.1

OFERTĂ

Către Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”

Stimați domni,

1. Examinând documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul, **Valeriu Severin** în funcție de Director general, reprezentant al ofertantului **FȘP „Universinj” SRL**, ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm **Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,560** pentru suma fără TVA de **9.444.928 (Nouă milioane patru sute patruzeci și patru de mii nouă sute douăzeci și opt) lei**, la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **1.888.986 (Un milion opt sute optzeci și opt de mii nouă sute optzeci și șase) lei**.
2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate pînă la **31.08.2023**.
3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **45 (patruzeci și cinci) zile**, respectiv pînă la data de 06 martie 2023, și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.
4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.
5. Alături de oferta de bază:
 depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;
 nu depunem ofertă alternativă.
(se bifează opțiunea corespunzătoare)
6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.
7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data 18 / ianuarie / 2023

Valeriu Severin,

în calitate de **director general**, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele **FȘP „Universinj” SRL**



ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor - (% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă de scrisoare de garanție bancară eliberată de banca comercială, în cuantum de 5% (din prețul total oferat) și constituie 566.696 mii lei.
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate constituie 1 lună calendaristică după termenul limită de execuție.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) 10 zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 10 zile calendaristice.

Ofertant,



Valeriu Severin

Director general

FȘP „Universinț” SRL

Deviz general pe compartimente

1. Beneficiar: **Î.S. "Administrație de Stat a Drumurilor"**
2. Antreprenor: **FȘP "Universinj" SRL**
3. Obiectul achiziției: **Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,56**

Nr	Denumirea lucrărilor	Argumentare	Total, lei
I	Studii teren		
1	Examinare sistem rutier	Deviz de cheltuieli	771820
2	Studii geologice	Deviz de cheltuieli	905805
3	Studii geodezice	Deviz de cheltuieli	884028
4	Expertiză tehnică poduri	Deviz de cheltuieli	604250
5	Studii hidrologice	Deviz de cheltuieli	50492
	Total studii teren:		3216395
II	Servicii proiectare		
1	Proiectare drum	Deviz de cheltuieli	2995708
2	Proiectare poduri	Deviz de cheltuieli	1144496
3	Proiectare rețele electrice, telecomunicatii	Deviz de cheltuieli	363108
	Total Proiectare:		4503312
	Total inclusiv coeficient de actualizare preturi:		2,12 9547022
	Total:		12763417
	Total cu coeficient de piata:		0,74 9444928
	Total inclusiv TVA 20%:		11333914

Nota: Daca indexul de inflatie va depasi 10%, pretul contractului se va majora proportional.

Director FSP "Universinj" SRL



V. Severin

1-9

Deviz pentru lucrări de Examinarea a Sistemului Rutier Existent

Denumire Obiect: **Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,560.**

1. Beneficiar: **Î.S. "Administrația de stat a drumurilor"**

2. Antreprenor: **"Universinij" SRL**

I. Studiu traficului în intersecții (3buc). Numărătoare 12h.						
Nr.	Denumirea lucrărilor	Num. punctelor de numărare (evidență)	Cantitatea	Cantitatea	Cost Unitate	Total, lei
1	Lucrări teren: Analiza volumului și componenței traficului rutier (Numărătoare 12h). Mobilizarea personalului	3	3	-	15000	45000
Total lucrări pe teren:						45000
Nr.	Denumirea lucrărilor	Num. pers.	Cantitatea	Cost	Total, lei	
1a	Lucrări de birou: Prelucrarea datelor, verificare, prognoze de trafic, scheme, întocmire raport. Demobilizarea personalului	2	4	1120	8960	
Total lucrări birou:			4		8960	
Total I:					53960	
II. Determinarea Stării Tehnice						
Nr.	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Cantitatea	Cost Unitate	Total, lei
2	Lucrări teren: Determinarea stării tehnice a drumului. Înregistrări video cu software Romdas. (planeitatea, starea de degradare)	km	20,00	-	950	19000
Total lucrări pe teren:						19000
Nr.	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Cost Unitate	Total, lei	
2a	Lucrări de birou: Prelucrarea datelor, verificare, întocmire tabel de defecte, scheme, întocmire raport.	km	20,00	285	5700	
Total lucrări birou:			20		5700	
Total II:					24700	
III. Măsurarea grosimilor structurii rutiere existente						
Nr.	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Cost Unitate	Total, lei	
3	Lucrări teren: Prelevare de Carote. Efectuarea Șlițurilor. Măsurarea grosimilor a structurii rutiere existente	carote	68	550	37400	
Total lucrări pe șantier:						37400
Nr.	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Cost Unitate	Total, lei	
3a	Lucrări de birou: Prelucrarea datelor, verificare, întocmire tabel cu grosimi, materiale ilustrative, întocmire raport.	km	20,00	550	11000	
Total lucrări birou:			20		11000	
Total III:					48400	

IV. Determinarea capacității portante a straturilor superioare, de bază și a terenului de fundare						
Nr.	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Cost Unitate	Cost (Arenda Camion) utilaje, lei	Total, lei
4	Lucrări teren: Determinarea capacității portante a straturilor de bază cu placa statică Lukas	km / teste	20 / 55	3000		165000
Total lucrări pe șantier:						165000
Nr.	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Cost Unitate	Total, lei	
4a	Lucrări de birou: Prelucrarea datelor, verificare, întocmire tabel cu valori, întocmire rapoartelor de încercări.	km	20,00	1050	57750	
Total lucrări birou:						57750
4b	Lucrări teren: Determinarea capacității portante a straturilor superioare cu Deflectometrul (aplicarea sarcinii de calcul)	km / teste	20 / 400	335	134000	
Total lucrări pe șantier:						134000
Nr.	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Cost Unitate	Total, lei	
4c	Lucrări de birou: Prelucrarea datelor, verificare, întocmire tabel cu valori, întocmire rapoartelor de încercări. Calculul Modulului de Elasticitate	km	20,00	1350	27000	
Total lucrări birou:						27000
Total IV:					383750	
Total lucrări I+II+III+IV:					510810	
Nr.	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Cost Unitate	Total, lei	
5	Lucrări de birou: Examinarea documentației existente și mobilizarea-demobilizarea personalului Inklusiv elaborare Raport de Examinare a SR	%	20	5769	102162	
Total IV:					102162	
Total lucrări I+II+III+IV:					612972	
Transport, 11 deplasări		11*195*2*6,0			25740	
Total:						638712
Cheltuieli de regie, 14%		638712	0,14		89420	
Total:						728132
Rentabilitatea, 6%		728132	0,06		43688	
Total:						771820
Total cu TVA 20 %		771820	*1,2		926183	

Întocmit: Șef Echipa Investigații sistem rutier

Rogate Gheorghe

Ofertant: Director general "Universinj" SRL

Valeriu Severin

1-2

DEVIZ
pentru lucrările inginero-geologice

1. Beneficiar: ÎS "Administrația de Stat a Drumurilor"

2. Ofertant: FSP "Universinij" SRL

3. Denumire obiect: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,560

Nr. crt.	Descriere lucrari	Culegere de preț NCM L.02.12- 2:2018	Unitate	Cat.	Cantitate	Preț (MDL)	Coeficient	Preț curent (MDL)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Lucrări de teren								
1	Cercetare de recunoastere a traseului	Tab. 5 § 1, 5	km	III	20,01	476	1,25	11906
2	Observatii pe traseu la realizarea hartii	Tab. 6 § 3	km	III	20,01	251	1,3	6529
3	Descrierea punctelor de observatie	Tab. 7 § 1, 2	punct	III	12	520	1,3	8112
4.1	Foraj percutat cu cablu D=168mm	Tab. 15 § 2	m.l.	I		272	1	0
4.2		Tab. 15 § 2	m.l.	II	90	305	1	27450
4.3		Tab. 15 § 2	m.l.	III		403	1	0
4.4		Tab. 15 § 2	m.l.	IV	285	538	1	153330
4.5		Tab. 15 § 2	m.l.	V		894	1	0
4.6		Tab. 15 § 2	m.l.	VI	130	1606	1	208780
5.1	Monolite de la ad. 0-10m	Tab. 49 § 1	mon.		140	316	1	44240
5.2	Monolite de la ad. 10-20m	Tab. 49 § 2	mon.		120	422	1	50640
6	Reperaj planimetric si altimetric intre puncte	Tab. 83 § 1	punct	III	70	149	1	10430
Total lucrări de teren								521417
7	Transport intern	Tab. 1 § 1	%		6	521417	1	31285
8	Transport extern	Tab. 2 § 2	%		14,8	552702	1	81800
9	Organizarea și lichidarea lucrărilor	p. 3.9	%		6	552702	1	33162
Total cap. I								667664
II. Lucrări de laborator								
10	Proprietăți fizice simple/ plastic.	Tab. 55 § 1, 4	determ.		156	413	1	64428
11	Analiza granulometrică a pământului (fr. 10 - 0.001mm)	Tab. 54 § 21	determ.		25	270	1	6750
12	Încercarea la compresiune a paminturilor	Tab. 54 § 30	determ.		20	193	1	3860
13	Forfecare neconsolidată	Tab. 55 § 23	determ.		20	1516	1	30320
14	Complexul determinarilor umiditatii optime si densitatii maxime a pamintului	Tab. 5 § 10	determ.		15	939	1	14085
Total cap. II								119443
III. Lucrări de birou								
15	Procesare de birou a datelor	Tab. 74 §1	M.	III	505	130	1	66650
16	Cercetare de recunoastere a traseului	Tab. 5 § 1, 5	km	III	20,01	356	1,25	8904
17	Observatii pe traseu la realizarea hartii	Tab. 6 § 3	km	III	20,01	25	1,3	650
18	Descrierea punctelor de observatie	Tab. 7 § 1, 2	punct	III	12	324	1,3	5054
19	Prelucrarea de birou a datelor de laborator	Tab. 78 § 1	%		20	119443	1	23889
20	Elaborarea raportului	Tab. 79 § 4	%	III	13	89539	1,25	14550
Total lucrări de birou								118698
Total:								905805
TVA - 20%								181161
TOTAL DEVIZ (LEI)								1086966

Deviz pentru lucrările topografo-geodezice

Beneficiar: IS "Administrația de Stat a Drumurilor"

Ofertant: FSP "Universinij" SRL

Denumire obiect: **Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiuiești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,560**

Nr. d/o	Denumirea și categoria lucrărilor	NCM L.02.12-1:2018	Unitatea de măsură	Categoria de complexitate	Costul unei unități	Coeficientul conform notelor din tabele	Coeficient total	Numărul (volumul)	Valoarea
1	Prospecțiuni inginerо-geodezice, drum de categoria tehnica - III	tab. 8, p. 2	km	2	22276	1,15	1,15	20,01	512604
	Total de câmp I								512604
2	Lucrări de birou pentru drum	tab. 8, p. 1	km	2	8278	1,75	1,75	20,01	289875
	Total lucrări camerale II								289875
3	Cheltuielile pentru transportul intern	tab. 1, p. 1	4,80%		512604	1,00	1,00		24605
4	Organizarea și lichidarea lucrărilor	p. 3.10	6,00%		537209	1,00	1,00		32233
5	Cheltuielile pentru transportul extern	tab. 2, p. 2	4,60%		537209	1,00	1,00		24712
	Total III								81549
	Total I + II +III								884028

Nota:

Au fost aplicați următorii coeficienți:

1,15 - execuția prospecțiunilor în condiții de achitarea soldei de campanie,

1.75 - întocmirea planurilor (profilelor longitudinale) în format electronic și pe suport hârtie, lucrări de birou . 3.12d);

Ofertant: Director general FSP "Universinij" SRL

V. Severin

1-4

Anexa la contractul Nr. din 2023

DEVIZ GENERAL

pentru lucrări de expertizare tehnică poduri

Denumirea constructiei, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,56

Denumire organizatie de proiectare: FSP "Universinij" SRL

Denumire Beneficiar: "ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

Devizul este intocmit in preturile trimestrului III al anului 2016

Nr. ctr.	Denumirea lucrării	Preț curent, lei
1	Pod, km 143,284	70919,16
2	Pod, km 146,621	108810,00
3	Pod, km 150+741	128879,23
4	Pod, km 153+751	78148,70
5	Pod, km 156+306	71916,23
6	Pod, km 158+163	63347,74
7	Pod, km 160+274	82228,90
	Total 7:	604249,96

Ofertant: FȘP "Universinij" S.R.L.

Director general:



V. Severin

Deviz pentru inspectarea tehnică a podului Nr. _____
 Inspectare de Tip 8, în conformitate cu CP D.02.00-0020

Caracteristica construcției		Valoarea coeficienților				Produsul coeficienților de complexitate/simplitate, ΠK_i	Sinecostul, lei, MD., $C_{\text{ed.}}$	Profit (6%), lei MD., P	Cost DEVIZ, lei MD., C	Coeficient complexitate/simplitate	Valoarea				
		Lungimea totală a constr., m	Lățimea totală, m (medie)	Suprafața totală F , m ²	A							C	m	K_{70}	
2		3	4	5	6	7	8	9	K_7	1					
Prețuri de referință pentru lucrări de inspectare, diagnosticare, încercare, stabilirea stării tehnice a lucrărilor de artă (poduri, podete) amplasate pe drumuri, an.2020, pentru de lucrări															
1 mediu zilnic a executanților lucrării SM (3.П.) lei/zi/8 ore (ex: 64,88 lei/h sim.IV an 2021)						3П_{cp}					519,04				
2 coeficient de coraport dintre salariu și costul serviciilor (dependent de tipul lucrării și calificarea personalului, stabilit de antul serviciilor/furnizor)						K_m					0,52				
Formula de calcul a sinecostului serviciilor/lucrărilor															
Pod de sosea peste parau, amplasat pe drumul R34, km 143+223		8	13	104,0	16	3,4	0,53	1	1,20	66904,87	4014,292	70919,16	$C=C_{\text{ed.}}+P$	K_{p4}	1
TOTAL:											70919,16			K_{p5}	1,2
TVA 20%											14183,83				
TOTAL inclusiv TVA											85102,99			ИK;	1,20

TOTAL: opt zeci și cinci mii, una sută doi, 99 lei

- NOTĂ:
- Beneficiarul va pune la dispoziție toată documentația tehnică a structurii
 - În cost sunt incluse și cheltuielile de urmă, deplasări, etc.

Ofertant: FȘP "Universinij" S.R.L.

Director general: _____ V. Severin

Deviz pentru inspectarea tehnică a podului Nr. _____
 Inspectare de Tip 8, în conformitate cu CP D.02.00:0020

Denumirea	Caracteristica construcției				Valoarea coeficienților				Produsul coeficienților de complexitate/simplitate, ΠK_i	Sinecostul, lei, MD., C_{edf}	Profit (6%), lei MD., P	Cost DEVIZ, lei MD., C	Coeficient complexitate/simplitate	Valoarea
	Lungimea totală a constr., m	Lățimea totală (medie)	Suprafața totală F , m ²	A	C	m	K_{70}							
2	3	4	5				6			7	8	9	K_n	1
Prețuri de referință pentru lucrări de inspectare, diagnosticare, încercare, stabilirea stării tehnice a lucrărilor de artă (poduri, podete) amplasate pe drumuri", an.2020., pentru														
zilie a executanților lucrării SM (3.II.) lei/zi/8 ore (ex: 64,88 lei/h sim.IV an 2021)														
de coraport dintre salariu și costul serviciilor (dependent de tipul lucrării și calificarea personalului, stabilit de serviciilor/furnizor)														
Calcul a sinecostului serviciilor/lucrărilor														
le sosa peste vale seca, amplasat umul R34, km 146+662	29,65	9,33	276,6	16	3,4	0,53	1	1,24	102650,94	6159,056	108810,00	$C = C_{edf} + P$	K_{p1}	1
TOTAL:										108810,00			K_{p4}	1
TVA 20%										21762,00			K_{p5}	1,2
TOTAL inclusiv TVA										130572,00			ΠK_i	1,24

TOTAL: una sută trei zeci mii, cinci sute șapte zeci și doi , 00 lei

NOTĂ: 1. Beneficiarul va pune la dispoziție toată documentația tehnică a structurii

2. În cost sunt incluse și cheltuielile de urnă, deplasări, etc.

Antant: FȘP "Universinij" S.R.L.

ctor general: _____ V. Severin

Deviz pentru inspectarea tehnică a podului Nr. _____
 Inspectare de Tip 8, în conformitate cu CP D.02.00:0020

Denumirea	Caracteristica construcției			Valoarea coeficienților				Produsul coeficienților de compexitate/simpitate, ΠK_i	Sinecostul, lei, MD., C_{ce6}	Profit (6%), lei MD., P	Cost DEVIZ, lei MD., C	Coeficient compexitate/simpitate	Valoarea
	Lungimea totală a constr., m	Lățimea totală, m (medie)	Suprafața totală F , m ²	A	C	m	K_{TO}						
2	3	4	5				6		7	8	9	K_n	1
Prețuri de referință pentru lucrări de inspectare, diagnosticare, încercare, stabilirea stării tehnice a lucrărilor de artă (poduri, podete) amplasate pe drumuri”, pentru tipul 6 de lucrări													
diu zilnic a executanților lucrării SM (3. II.) lei/zi/8 ore (ex: 64,88 lei/h sim. IV an 2021)													
ul de coraport dintre salariu și costul serviciilor (dependent de tipul lucrării și calificarea personalului, stabilit de serviciilor/furnizor)													
Se calculează sinecostul serviciilor/lucrărilor													
	18,1	12,3	222,6	16	3,4	0,53	1	1,61	121584,18	7295,051	128879,23	K_k	1,3
												K_{p1}	1
												K_{p4}	1
												K_{p5}	1,2
TOTAL:										128879,23			
TVA 20%										25775,85			
TOTAL inclusiv TVA										154655,08		ΠK_i	1,61

TOTAL: una sută cinci zeci și patru mii, șase sute cinci zeci și cinci, 048lei

- NOTĂ:
- Beneficiarul va pune la dispoziție toată documentația tehnică a structurii
 - În cost sunt incluse și cheltuielile de urmă, deplasări, etc.

Beneficiar: FSP "Universinij" S.R.L.

Director general:

_____ V. Severin

Deviz pentru inspectarea tehnică a podului Nr. _____
 Inspectare de Tip 8, în conformitate cu CP D.02.00:0020

Denumirea	Caracteristica construcției			Valoarea coeficienților			Produsul coeficienților de complexitate/simplicitate, ΠK_i	Sinecostul, lei, MD., C_{ed}	Profit (6%), lei MD., P	Cost DEVIZ, lei MD., C	Coeficient complexitate/simplicitate	Valoarea
	Lungimea totală a constr., m	Lățimea totală, m (medie)	Suprafața totală F , m ²	A	C	m						
2	3	4	5			6		7	8	9	Kp	1
Prețuri de referință pentru lucrări de inspectare, diagnosticare, încercare, stabilirea stării tehnice a lucrărilor de artă (poduri, podete) amplasate pe drumuri”, an.2020, pentru												
a zilnic a executanților lucrării SM (3.11.) lei/zil/8 ore (ex: 64,88 lei/h sim.IV an 2021)												
de coraport dintre salariu și costul serviciilor (dependent de tipul lucrării și calificarea personalului, stabilit de serviciilor/furnizor)												
Calcul a sinecostului serviciilor/lucrărilor												
le sosea peste vale seca, amplasat anul R34, km 153+786	15,95	8,39	133,8	16	3,4	0,53	1	73725,19	4423,511	78148,70	Kk	1
TOTAL:									78148,70		Kp1	1
TVA 20%									15629,74		Kp4	1
TOTAL inclusiv TVA									93778,44		Kp5	1,2
											ΠK_i	1,20

TOTAL: nouăzeci și trei mii, șapte sute șapte zeci și opt, 44 lei

- NOTĂ:
- Beneficiarul va pune la dispoziție toată documentația tehnică a structurii
 - În cost sunt incluse și cheltuielile de urnă, deplasări, etc.

Antant: FȘP "Universinij" S.R.L.

ctor general: _____ V. Severin

Deviz pentru inspectarea tehnică a podului Nr. _____

Inspectare de Tip 8, în conformitate cu CP D.02.00:0020

Denumirea	Caracteristica construcției				Valoarea coeficienților			Produsul coeficienților de complexitate/simplitate, ΠK_i	Sinecostul, lei, MD., C_{cof}	Profit (%), lei MD., P	Cost DEVIZ, lei MD., C	Coeficient complexitate/simplitate	Valoarea		
	Lungimea totală a constr., m	Lățimea totală, m (medie)	Suprafața totală F , m ²	A	C	m	K_{70}								
2	3	4	5			6			7	8	9	K_n	1		
<p>Prețuri de referință pentru lucrări de inspectare, diagnosticare, încercare, stabilirea stării tehnice a lucrărilor de artă (poduri, podete) amplasate pe drumuri, an.2020., pentru lucrări</p> <p>Mediu zilnic a execuțiilor lucrării SM (3.Π.) lei/zi/8 ore (ex: 64,88 lei/h sim.IV an 2021)</p> <p>Costul de coraport dintre salariu și costul serviciilor (dependent de tipul lucrării și calificarea personalului, stabilit de costul serviciilor/furnizor)</p>															
<p>de calcul a sinecostului serviciilor/lucrărilor</p>															
d de sosea peste vale secca, amplasat drumul R34, km 156+786	13,24	8,15	107,9	16	3,4	0,53	1	1,20	67845,50	4070,730	71916,23	$C_{\text{cof}} = (A+C*F^m) * K_{70} * \Pi K_i * 3\Pi_{\text{op}}/K_m$	$C=C_{\text{cof}}+P$	K_k	1
TOTAL:										71916,23				K_{p1}	1
TVA 20%														K_{p4}	1
TOTAL inclusiv TVA										14383,25				K_{p5}	1,2
											ΠK_i	1,20			

TOTAL: opt zeci și șase mii, două sute nouă zeci și nouă, 48 lei

- NOTĂ:
- Beneficiarul va pune la dispoziție toată documentația tehnică a structurii
 - În cost sunt incluse și cheltuielile de urmă, deplasări, etc.

Beneficiar: FȘP "Universinij" S.R.L.

Director general: _____ V. Severin

Deviz pentru inspectarea tehnică a podului Nr. _____
 Inspectare de Tip 8, în conformitate cu CP D.02.00:0020

Denumirea	Caracteristica construcției				Valoarea coeficienților			Produsul coeficienților de complexitate/simplitate, ΠK _i	Sinecostul, lei, MD., C _{cef.}	Profit (6%), lei MD., P	Cost DEVIZ, lei MD., C	Coeficient complexitate/simplitate	Valoarea
	Lungimea totală a constr., m	Lățimea totală, m (medie)	Suprafața totală F, m ²	A	C	m	K _{TO}						
2	3	4	5			6		7	8	9		K _n	1
												K _p	1
Terminare conform CP L.00.00:2020 "Prețuri de referință pentru lucrări de inspectare, diagnosticare, încercare, stabilirea stării tehnice a lucrărilor de artă (poduri, podete) amplasate pe drumuri", an.2020., pentru													
cu zilnic a execuțiilor lucrării SM (3.Π.) lei/zil/8 ore (ex: 64,88 lei/h sim.IV an 2021)													
de coraport dintre salariu și costul serviciilor (dependent de tipul lucrării și calificarea personalului, stabilit de serviciilor/furnizor)													
Calcul a sinecostului serviciilor/lucrărilor													
de sosea peste vale secca, amplasat drumul R34, km 158+084	7,9	9,7	76,6	16	3,4	0,53	1	1,20	59762,02	3585,721	63347,74	K _k	1
TOTAL:											63347,74		
TVA 20%											12669,55		
TOTAL inclusiv TVA											76017,29	ΠK _i	1,20

TOTAL: șapte zeci și șase mii, șaptesprezece, 29 lei

NOTĂ: 1. Beneficiarul va pune la dispoziție toată documentația tehnică a structurii
 2. În cost sunt incluse și cheltuielile de urnă, deplasări, etc.

Contractant: FSP "Universinij" S.R.L.

Director general: _____ V. Severin

Deviz pentru inspectarea tehnică a podului Nr. _____
Inspectare de Tip 8, în conformitate cu CP D.02.00-0020

Denumirea	Caracteristicile construcției				Valoarea coeficienților			Produsul coeficienților de complexitate/simplitate, ΠK_i	Sinecostul, lei, MD., $C_{ce6.}$	Profit (6%), lei MD., P	Cost DEVIZ, lei MD., C	Coeficient complexitate/simplitate	Valoarea
	Lungimea totală a constr., m	Lățimea totală, m (medie)	Suprafața totală F , m ²	A	C	m	K_{70}						
2	3	4	5			6		7	8	9		K_n	1
Determinate conform CP L.00.00-2020 "Prețuri de referință pentru lucrări de inspectare, diagnosticare, încercare, stabilirea stării tehnice a lucrărilor de artă (poduri, podete) amplasate pe drumuri", an.2020., pentru lucrări													
u zilnic a execuțiilor lucrării SM (3.П.) lei/zil/8 ore (ex: 64,88 lei/h sim.IV an 2021)													
de coraport dintre salariu și costul serviciilor (dependent de tipul lucrării și calificarea personalului, stabilit de serviciilor/furnizor)													
Calcul a sinecostului serviciilor/lucrărilor													
de sosea peste vale seca, amplasat drumul R34, km 160+188	17,13	8,18	140,1	16	3,4	0,53	1	1,24	77574,43	4654,466	82228,90	K_k	1
TOTAL:											82228,90	K_{p1}	1
TVA 20%											16445,78	K_{p4}	1
TOTAL inclusiv TVA											98674,68	K_{p5}	1,2
												ΠK_i	1,24

TOTAL: nouă sute opt zeci și șase mii, șapte zeci și patru, 68 lei

NOTĂ: 1. Beneficiarul va pune la dispoziție toată documentația tehnică a structurii
2. În cost sunt incluse și cheltuielile de urnă, deplasări, etc.

Contractant: FȘP "Universinij" S.R.L.

Sector general:

_____ V. Severin

Deviz Nr.
pentru lucrări de proiectare (prospecțiuni)
hidrologică și hidraulică. Culegere de prețuri 1982.

Denumirea întreprinderii, construcției, etapei de proiectare, tipul lucrărilor de proiectare sau cercetare:

Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiuilești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,560

Denumirea organizației de proiectare (cercetare): **FSP "Universinj" SRL**

Denumirea beneficiarului: **I.S. "Administrația de Stat a Drumurilor"**

Nr. crt.	Caracteristica întreprinderii, clădirii, construcției sau tipul lucrărilor	Numerele compartimentelor, secțiunilor, tabelor, paragrafelor și punctelor, indicațiilor la subcapitolului sau capitolului. Indicatorul de prețuri de referință pentru lucrările de proiectare (prospecțiune) în construcție	Calculul prețului curent (Pc)				Prețul curent (Pc), ruble	
			Preț	Coeficienți		Coef. de iarnă	Volumul lucrării	ruble
1	Prospecțiuni recognitive (cercetare) a râului, km	Tab.313 §-1 categoria 1 preț-8,2 coef-0,6 notă.1, (modificări GC № 22 din 1990) tab.3. §-1.pct.5 coef-1,17	8,2	0,60	1,17	1,0	3,5	20
2	Fixarea altitudinii NAM la diferite distanțe de secțiunea morfologică	Tab.129 §-1 categoria 1 preț-46 coef-1.32 (modificări GC № 22 din 1990) tab.3. §-1.pct.3	46	1,32		1,00	3	182
3	Investigații pentru calcularea scurgerii apei de suprafață de pe bazinul hidrografic cu aria 0,5-2,0 km ²	Tab.148 §-2 preț-8,8 coef-1.32 (modificări GC № 22 din 1990) tab.3. §-1.pct.3	8,8	1,32		1,00	3	35
4	Investigații pentru calcularea scurgerii apei de suprafață de pe bazinul hidrografic cu aria 20-50 km ²	Tab.148 §-6 preț-21 coef-1.32 (modificări GC № 22 din 1990) tab.3. §-1.pct.3	21,0	1,32		1,00	2	55
5	Total lucrări în teren							293
6	Transport Intern	Pct.8 Tab.4 §-2 preț- 9/100=0,09% (modificări GC № 22 din 1990) pct.8 coef suplimentar - 1,25	293	1,25	0,09			33
7	Total lucrări în teren și transport intern		293	+	33		=	326
8	Organizarea și lichidarea lucrărilor	Pct.13 Tab.6 §-5 preț (3,3+2,7)/100=0,06 % (modificări GC № 22 din 1990) pct.13 tab.6 nota1 coef - 2,5	326	2,5	0,06			49
9	Transport Extern	Pct.9 Tab.5 §-2, preț-14/100=0,14% (modificări GC № 22 din 1990) pct.9 coef -1,4	326	0,14	1,4			64

10	Total lucrări în teren și transport								438
11	Determinarea scurgerii maximele cu formula intensității limite	Tab.323 §-77 preț -38 (modificări GC № 22 din 1990) Tab.3 §-2. pct.5 coef-1,17	38	1,17	0,5			7	156
12	Determinarea scurgerii maximale prin metodă indirectă	Tab.323 §-76 preț -13, (modificări GC № 22 din 1990) Tab.3 §-2. pct.5 coef-1,17	13	1,17				7	106
13	Expunerea scurtă a raportului hidrometeorologic	Tab. 324 §-1 preț-1156 notă 4 coef- 0,4 (modificări GC № 22 din 1990) Tab.3 §-2. pct.5 coef-1,17	1156	0,6	1,17			1	812
14									
15	Total lucrări camerele							rub =	1074
16									
17	Total lucrări camerele și de teren			438	+	1074	=		1512
18									rub
19	Index de modificare a prețurilor la lucrări de proiectare și prospecțiuni	20	Scrisoarea Min Finante №3261-01-07 din 21.12.2007 coef- 16,8	20	x	1512	=	lei	30235
20	Calculul hidraulice	NCM L.02.11- 4:2013 tab.8, pct. 1.1,6	0,059	0,5	1144496	0,6		lei	20258
21	TOTAL							lei	50492
23	TVA 20%		20	%				lei	10098
24	TOTAL cu TVA							lei	60591

Ofertant: Director general FȘP "Universinij" SRL
V. Severin



**Deviz
Lucrări proiectare drum**

Beneficiar: I.S. "Administratia de Stat a Drumurilor"

Ofertant: FSP "Universinij" SRL

Obiect: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești
-Leova-Cahul-Giurgiuilești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,560

Nr.	Denumirea lucrărilor:	Nr. catalog de prețuri la lucrările de proiectare și cercetare în construcții	Calcul de preț a+bx x 100% sau suma*preț	Costul lucrărilor, mii lei
1	Proiectare drum cu lungimea 20.01 km, categoria tehnică - III, categoria de complexitate - III	Indicator de prețuri, NCM L.02.11-2:2013, tab. 2, p. 15, C PE=1,0 C = 0,85 reparatie	$(963.80+78.60*20.01) * 0,85$	2156,098
2	Proiectare intersectii giratorii, 1 unit.	Indicator de prețuri, NCM L.02.11-2:2013, tab. 3, p. 3, C PE=1,0 C=0,85 reparatie	$223.03*0.85$	189,576
3	Proiectare accese cu calea ferata, Categoria de complexitate - II, 2 unit.	Indicator de prețuri, NCM L.02.11-2:2013, tab. 3, p. 2, C PE=1,0 C=0,85 reparatie, C=0,35, fără benzi AD, nota 2, C=0,75, acces, nota 2, Cv=0,25	$195.15*0,85*0,35*0,75 * 0,25*2$	21,771
4	Proiectare accese, Categoria de complexitate - II, 28 unit.	Indicator de prețuri, NCM L.02.11-2:2013, tab. 3, p. 2, C PE=1,0 C=0,85 reparatie, C=0,35, fără benzi AD, nota 2, C=0,75, acces, nota 2, Cv=0,25	$195.15*0,85*0,35*0,75 * 0,25*28$	304,800
5	Proiectare accese, Categoria de complexitate - III, 26 unit.	Indicator de prețuri, NCM L.02.11-2:2013, tab. 3, p. 2, C PE=1,0 C=0,85 reparatie, C=0,35, fără benzi AD, nota 2, C=0,75, acces, nota 2, Cv=0,25	$223.03*0,85*0,35*0,75 * 0,25*26$	323,463
Total Lot 1:				2995,708

Ofertant: Director general FSP "Universinij" SRL

V. Severin



DEVIZ GENERAL
pentru lucrări de expertizare poduri

Denumirea constructiei, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,56

Denumire organizatie de proiectare: FSP "Universinij" SRL

Denumire Beneficiar: "ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

Nr. ctr.	Denumirea lucrării	Preț curent, mii lei
1	Pod, km 143+284	135,526
2	Pod, km 146+621	166,574
3	Pod, km 150+741	168,955
4	Pod, km 153+751	168,955
5	Pod, km 156+306	146,428
6	Pod, km 158+163	166,574
7	Pod, km 160+274	191,483
Total 7:		1144,496

Ofertant: FȘP "Universinij" S.R.L.

Director general:  V. Severin

DEVIZ NR. 1
pentru lucrări de proiectare pod de sosea

Denumirea construcției, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 80,600, lot II, km 142,550-162,56

Denumirea organizatie de proiectare: FSP "Universinij" SRL
Denumire Benefeciar: "ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

Nr. ctr.	Denumirea, caracteristic lucrării	Denumire indicator de preturi, nr. parte, capitol, tabel, punct	Calcul pret curent	Pret curent, mii lei
1	Km 143,284 Pod rutier, cu lungimea de pana la 25m, lațimea de 11,00m și înălțimea < 10m, cu deschiderea maximă de până la 42.00 m. Parametrul de bază a lucrării X=15,10m	NCM L.02.11-4:2013: tab.1 p.2.1. a= 103,23, b= 0,53, Kfp = 0,94 - PE K1 = 0,85, Capitol 4, p.4.1 K2 = 0,92, Capitol 4, p.4.3 K3 = 1,10, Capitol 4, p.4.6 NCM L.02.11-2013: Capitol 4, p.4.1. Capitol 4, p.4.2 K4 = 1,15, Capitol 5, p.5.6, tab.1 K5 = 1,05, p.5.11, tab. 2 NCM L.02.11-4:2013: K _{CSAI} =0,55/2=0,275, tab.5 p.1	$((a+b \cdot X) \cdot K_{fp} \cdot K1 \cdot K2 \cdot (1 + K3 + K4 + K5) \cdot K_{CSAI})$ $((103,23 + 0,53 \cdot 15,1) \cdot 0,94 \cdot 0,85 \cdot 0,92 \cdot (1 + 0,1 + 0,15 + 0,05) \cdot 1,275)$	135,526
Total:				135,526
TVA 20%				27,105
Total general, inclusiv TVA:				162,631

Ofertant: FSP "Universinij" S.R.L.

Director general:

V. Severin

DEVIZ NR. 2

pentru lucrari de proiectare pod de sosea

Denumirea constructiei, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiuilești, km 124,835 – 80,600, lot II, km 142,550-162,56

Denumire organizatie de proiectare: FSP "Universinij" SRL

Denumire Beneficiar: "ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

Nr. ctr.	Denumirea, caracteristic lucrării	Denumire indicator de preturi, nr. parte, capitol, tabel, punct	Calcul pret curent	Pret curent, mii lei
1	Km 149,621 Pod rutier, cu lungimea de pana la 25m, lățimea de 13,50m și înălțimea < 10m, cu deschiderea maximă de până la 42.00 m. Parametrul de bază a lucrării X=15, 10m	NCM L.02.11-4:2013: tab.1 p.2.1. a= 103,23, b= 0,53, Kfp = 0,94 - PE K1 = 0,85, Capitol 4, p.4.1 K2 = 0,98, Capitol 4, p.4.3 K3 = 1,10, Capitol 4, p.4.6 K4 = 1,20, Capitol 4, p.4.7 NCM L.02.11-4:2013: Capitol 4, p.4.1. Capitol 4, p.4.2 K5 = 1,15, Capitol 5, p.5.6, tab.1 K6 = 1,05, p.5.11, tab. 2 NCM L.02.11-4:2013: K _{CSAI} = 0,55/2=0,275, tab.5 p.1	$((a+b \cdot X) \cdot K_{fp} \cdot K_1 \cdot K_2 \cdot (1 + K_3 + K_4 + K_5 + K_6) \cdot K_{CSAI})$ $(((103,23 + 0,53 \cdot 15,1) \cdot 0,94 \cdot 0,85 \cdot 0,98 \cdot (1 + 0,1 + 0,2 + 0,15 + 0,05) \cdot 1,275)$	166,574
Total:				166,574
TVA 20%				33,315
Total general, inclusiv TVA:				199,889

Ofertant: FSP "Universinij" S.R.L.

Director general:

V. Severin

DEVIZ NR. 3

pentru lucrari de proiectare pod de sosea

Denumirea constructiei, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 80,600, lot II, km 142,550-162,56

Denumire organizatie de proiectare: FSP "Universinij" SRL

Denumire Beneficiar: "ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

Nr. cctr.	Denumirea, caracteristic lucrării	Denumire indicator de preturi, nr. parte, capitol, tabel, punct	Calcul pret curent	Pret curent, mii lei
1	Km 150,741 Pod rutier, cu lungimea de pana la 25m, lățimea de 13,50m și înălțimea < 10m, cu deschiderea maximă de până la 42.00 m. Parametrul de bază a lucrării X=18, 10m	NCM L.02.11-4:2013: tab.1 p.2.1. a= 103,23, b= 0,53, Kfp = 0,94 - PE K1 = 0,85, Capitol 4, p.4.1 K2 = 0,98, Capitol 4, p.4.3 K3 = 1,10, Capitol 4, p.4.6 K4 = 1,20, Capitol 4, p.4.7 NCM L.02.11-2013: Capitol 4, p.4.1. Capitol 4, p.4.2 K5 = 1,15, Capitol 5, p.5.6, tab.1 K6 = 1,05, p.5.11, tab. 2 NCM L.02.11-4:2013: K _{CsAI} =0,55/2=0,275, tab.5 p. 1	$((a+b \cdot X) \cdot K_{fp} \cdot K_1 \cdot K_2 \cdot (1 + K_3 + K_4 + K_5 + K_6) \cdot K_{CsAI})$ $((103,23 + 0,53 \cdot 18,1) \cdot 0,94 \cdot 0,85 \cdot 0,98 \cdot (1 + 0,1 + 0,2 + 0,15 + 0,05) \cdot 1,275)$	168,955
Total:				168,955
TVA 20%				33,791
Total general, inclusiv TVA:				202,746

Ofertant: FSP "Universinij" S.R.L.

Director general:

V. Severin

DEVIZ NR. 4

pentru lucrari de proiectare pod de sosea

enumirea constructiei, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgulești, km 124,835 – 80,600, lot II, km 142.550-162,56

enumire organizatie de proiectare:

FSP "Universinj" SRL

"ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

enumire Benefeciar:

Nr. ctr.	Denumirea, caracteristic lucrării	Denumire indicator de preturi, nr. parte, capitol, tabel, punct	Calcul pret curent	Pret curent, mii lei
1	<p>Km 153,751 Pod rutier, cu lungimea de pana la 25m, lățimea de 13,50m și înălțimea < 10m, cu deschiderea maximă de până la 42.00 m. Parametrul de bază a lucrării X=18,10m</p>	<p>NCM L.02.11-4:2013: tab.1 p.2.1. a= 103,23, b=0,53, Kfp = 0,94 - PE K1 = 0,85, Capitol 4, p.4.1 K2 = 0,98, Capitol 4, p.4.3 K3 = 1,10, Capitol 4, p.4.6 K4 = 1,20, Capitol 4, p.4.7 NCM L.02.11-4:2013: Capitol 4, p.4.1. Capitol 4, p.4.2 K5 = 1,15, Capitol 5, p.5.6, tab.1 K6 = 1,05, p.5.11, tab. 2 NCM L.02.11-4:2013: K_{GSAI} =0,55/2=0,275, tab.5 p.1</p>	<p>$((a+b \cdot X) \cdot K_{fp} \cdot K_1 \cdot K_2 \cdot (1 + K_3 + K_4 + K_5 + K_6) \cdot K_{GSAI})$ $((103,23 + 0,53 \cdot 18,1) \cdot 0,94 \cdot 0,85 \cdot 0,98 \cdot (1 + 0,1 + 0,2 + 0,15 + 0,05) \cdot 1,275)$</p>	<p>168,955</p>
	Total:			168,955
	TVA 20%			33,791
	Total general, inclusiv TVA:			202,746

Ofertant: FȘP "Universinj" S.R.L.

Director general:

V. Severin

DEVIZ NR. 5

pentru lucrari de proiectare pod de sosea

enumirea constructiei, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgulești, km 124,835 – 30,600, lot II, km 142,550-162,56

enumire organizatie de proiectare: FSP "Universinij" SRL

enumire Benefeciar: "ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

Nr. crt.	Denumirea, caracteristic lucrării	Denumire indicator de preturi, nr. parte, capitol, tabel, punct	Calcul pret curent	Pret curent, mii lei
1	Km 153,751 Pod rutier, cu lungimea de pana la 25m, lățimea de 13,50m și înălțimea < 10m, cu deschiderea maximă de până la 42.00 m. Parametrul de bază a lucrării X=18, 10m	NCM L.02.11-4:2013: tab.1 p.2.1. a= 103,23, b= 0,53, Kfp = 0,94 - PE K1 = 0,85, Capitol 4, p.4.1 K2 = 0,98, Capitol 4, p.4.3 K3 = 1,10, Capitol 4, p.4.6 NCM L.02.11-2013: Capitol 4, p.4.1. Capitol 4, p.4.2 K4 = 1,15, Capitol 5, p.5.6, tab.1 K5 = 1,05, p.5.11, tab. 2 NCM L.02.11-4:2013: K _{CSAI} = 0,55/2=0,275, tab.5 p.1	$((a+b \cdot X) \cdot K_{fp} \cdot K_1 \cdot K_2 \cdot (1 + K_3 + K_4 + K_5) \cdot K_{CSAI})$ $(((103,23 + 0,53 \cdot 18,1) \cdot 0,94 \cdot 0,85 \cdot 0,98 \cdot (1 + 0,1 + 0,15 + 0,05) \cdot 1,275))$	146,428
Total:				146,428
TVA 20%				29,286
Total general, inclusiv TVA:				175,714

Ofertant: FSP "Universinij" S.R.L.

Director general:

V. Severin

DEVIZ NR. 6

pentru lucrari de proiectare pod de sosea

denumirea constructiei, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgulești, km 124,835 – 80,600, lot II, km 142.550-162,56

denumire organizatie de proiectare: FSP "Universinij" SRL

denumire Beneficiar: "ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

Nr. ctr.	Denumirea, caracteristic lucrării	Denumire indicator de preturi, nr. parte, capitol, tabel, punct	Calcul pret curent	Pret curent, mii lei
1	Km 158,163 Pod rutier, cu lungimea de pana la 25m, lățimea de 13,50m și înălțimea < 10m, cu deschiderea maximă de până la 42.00 m. Parametrul de bază a lucrării X=15, 10m	NCM L.02.11-4:2013: tab.1 p.2.1. a= 103,23, b= 0,53, Kfp = 0,94 - PE K1 = 0,85, Capitol 4, p.4.1 K2 = 0,98, Capitol 4, p.4.3 K3 = 1,10, Capitol 4, p.4.6 K4 = 1,20, Capitol 4, p.4.7 NCM L.02.11-2013: Capitol 4, p.4.1. Capitol 4, p.4.2 K5 = 1,15, Capitol 5, p.5.6, tab.1 K6 = 1,05, p.5.11, tab. 2 NCM L.02.11-4:2013: K _{GSAI} =0,55/2=0,275, tab.5 p.1	$((a+b \cdot X) \cdot K_{fp} \cdot K_1 \cdot K_2 \cdot (1 + K_3 + K_4 + K_5 + K_6) \cdot K_{GSAI})$ $(((103,23 + 0,53 \cdot 16,1) \cdot 0,94 \cdot 0,85 \cdot 0,98 \cdot (1 + 0,1 + 0,2 + 0,15 + 0,05) \cdot 1,275)$	166,574
Total:				166,574
TVA 20%				33,315
Total general, inclusiv TVA:				199,889

Ofertant: FSP "Universinij" S.R.L.

Director general:

V. Severin

DEVIZ NR. 7

pentru lucrari de proiectare pod de sosea

Denumirea constructiei, etapei de proiectare: Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 –

80,600, lot II, km 142,550-162,56

Denumire organizatie de proiectare:

FSP "Universinij" SRL

"ADMINISTRATIA DE STAT A DRUMURILOR"

Denumire Beneficiar:

Nr. ctr.	Denumirea, caracteristic lucrării	Denumire indicator de preturi, nr. parte, capitol, tabel, punct	Calcul pret curent	Pret curent, mii lei
1	Km 160,274 Pod rutier, cu lungimea de pana la 25m, lățimea de 13,50m și înălțimea < 10m, cu deschiderea maximă de până la 42.00 m. Parametrul de bază a lucrării X=18,10m	NCM L.02.11-4:2013: tab.1 p.2.1. a= 103,23, b= 0,53, Kfp = 0,94 - PE K1 = 0,85, Capitol 4, p.4.1 K2 = 0,98, Capitol 4, p.4.3 K3 = 1,10, Capitol 4, p.4.6 K4 = 1,2, Capitol 4, p.4.7 K5 = 1,2, Capitol 4, p.4.7 NCM L.02.11-2013: Capitol 4, p.4.1. Capitol 4, p.4.2 K6 = 1,15, Capitol 5, p.5.6, tab.1 K7 = 1,05, p.5.11, tab. 2 NCM L.02.11-4:2013: KCSAI =0,55/2=0,275, tab.5 p.1	$((a+b \cdot X) \cdot K_{fp} \cdot K_1 \cdot K_2 \cdot (1 + K_3 + K_4 + K_5 + K_6 + K_7) \cdot K_{CSAI})$ $((103,23 + 0,53 \cdot 18,1) \cdot 0,94 \cdot 0,85 \cdot 0,98 \cdot (1 + 0,1 + 0,2 + 0,2 + 0,15 + 0,05) \cdot 1,275)$	191,483
Total:				191,483
TVA 20%				38,297
Total general, inclusiv TVA:				229,779

Ofertant: FȘP "Universinij" S.R.L.

Director general:

V. Severin

DEVIZ

pentru lucrări de proiectare rețele electrice și telecomunicații

1. Beneficiar: **Î.S. "Administrație de Stat a Drumurilor"**

2. Antreprenor: **FȘP "Universinij" SRL**

3. Obiectul achiziției: **Servicii de proiectare pentru elaborarea proiectului de execuție pentru reparația drumului R34 Hâncești –Leova-Cahul-Giurgiulești, km 124,835 – 180,600, lot II, km 142,550-162,560**

Nr.	Caracteristica lucrărilor	Referire la culegerea de prețuri	Calculul costului	Costul lei
1	2	3	4	5,00
1	Reconstructia LEA-10kV	Culegerea de prețuri nr.1, т. 1-46 пар.7 K=1,4 прим.2 k= 21.2 k= 1.13	232*1,4*1.13*21.2*1.2	9337,09
2	Calculul prizei de pamint: 12 buc	Culegerea de prețuri nr.1, tab.1-47, p.5: k3=21.2 ind. de preț	44*12*21.2	11193,60
3	Montarea trecerilor peste carosabil : 18 buc	Culegerea de prețuri nr.1, tab.1-47, p.8: 1.13 tab	30*18*21.2*1.13*1.2	15523,49
4	Iluminarea Stradala la intersectii 6buc	Culegerea de prețuri nr.64, tab. 64-11, p.1: k1=1,0tabel k1=1,15tabel	432*1,0*6*21.2*1.15*1.2	75831,55
5	Montarea KTP 6 buc	Culegerea de prețuri nr.1, tab. 1-48, p.1: k1=1,11tabel	125*6*1.11*21.2	17649,00
6	Montarea panou de comanda a iluminarii	Culegerea de prețuri nr.64, tab. 64-10, p.2: k1=1,0 tabel k1=1,15tabel	131*1,0*9*1.15*21.2	28744,02
7	Montarea cablului 04kV de la PT la pilon 1.0km	Culegerea de prețuri nr.1, tab. 1-53, p.1: k1=1,0 tabel, 0,56, 1,4	(68+359*1)*1,0*0,56*1,4*21.2	7097,08
8	Montarea cablului 10kV L=1.2km	Culegerea de prețuri nr.1, tab. 1-53, p.1: k1=1,0 tabel, 0,8, 1,4	(68+359*1.2)*1,0*0,8*1,4*21.2	11843,51
9	Iluminarea Stradala 3.5 km	Culegerea de prețuri nr.1, tab. 64-11, p.4: k1=1,0 tabel, 1,4	(795+24.8*3.5)*1*1.15*21.2	25797,94
10	LEA-0.4kV, L=3.5km	Culegerea de prețuri nr.1, т. 1-46 пар.2 K=1,4 прим.2 k= 21.2 k1=1,14tabel	(88+68*3.5)*1,4*1.14*21.2*1.2	11030,28
12	Calculul curentului scurt circuit: 0,4 kV-80, 10buc	Culegerea de prețuri nr.1, tab.1-51, p.2: tab.1-52, p.1:	80*21.2*10	16960,00

13	Proiectarea retelei telecomunicatii aeriene L=1.90km	Culegerea de prețuri nr.37, tab.37-6, p.3:	$(171+25*1.9)*1.06*21.2$	5892,16
14	Proiectarea retelei telecomunicatii L=3.4km	Culegerea de prețuri nr.37, tab.37-4, p.10:	$(158+381*3.4)*21.2*1.09*1.2$	40302,20
15	Proiectarea retelei telecomunicatii FO L=1.5km	Culegerea de prețuri nr.37, tab.37-4, p.1:	$(2800+72.69*1.5)*21.2*1.1*1.2$	81406,44
16	Cheltuieli de coordonare			4500,00
	Total:			363108,35
	Total valoarea deviz cu TVA 20%:			435730,02

Director FSP "Universinij" SRL



V. Severin