

FORMULARUL F3.11

DECLARAȚIE

**privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea
corespunzătoare a contractului**

**Lucrări de proiectare pentru completarea proiectului tehnic și detaliilor de
execuție „Reconstrucția drumului M1 Frontiera cu România - Leușeni - Chișinău -
Dubăsari - frontiera cu Ucraina km 86,28 – 94,48” (M1Chișinău – Leușeni –
frontiera cu Romania, km 5,4 – 13,6)**

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propușe de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
	Computere			
1.	Workstation PC-1066MP, GeForce GTX 1060 3 Gb DDR5, Win Pro 10 64Bit Eng Intl 1pk DSP OEI DVD, 23,8" Acer IPS LED FullHD 1920x1080 (2019)	5	Dotat	
2.	AMD Athlon 64, Procesor 3200+2.81 GHz RAM 4,00 GB (2012, 2015)	5	Dotat	
3.	AMD Athlon 64 DualCore, 4200+Procesor 2.21 GHz , RAM 3,00 GB (2013, 2017)	18	Dotat	
4.	AMD Athlon IIx2 240, Procesor 2.81 GHz RAM 3,00 GB (2013, 2017)	8	Dotat	
5.	Notebooks HP NX6310, 2.81 GHz RAM 4 GB (2010, 2014)	14	Dotat	
	Imprimante			
6.	Plotter HP Designjet 110plus, A1 (2008)	1	Dotat	
7.	Plotter Canon image Prograf iPF610, A1 (2013)	1	Dotat	
8.	KONICA MINOLTA, A3, A4, color (2010)	2	Dotat	
9.	Xerox WorkCentre M123, A3, A4 (2008)	1	Dotat	
10.	Xerox GPD PCL6 V4.0.548.8.0, A3, A4	1	Dotat	
11.	Canon Laser MF 4010, (MF5800), A4 (2013)	1	Dotat	
12.	HP DeskJet A3, A4 (2007)	2	Dotat	
13.	HP LaserJet1000, A4 (2007)	1	Dotat	
14.	Canon Laser 810, A4 (2007)	1	Dotat	

15.	Canon Laser LBP 1120, A4 (2007)	1	Dotat	
16.	Canon Laser LBP3200, A4 (2013)	6	Dotat	
17.	Canon LBP 6310, A4 (2013)	1	Dotat	
	Echipament geodezic			
18.	Taheometru electronic Leica TC (R) 307, P-Long (>4.0 km) 5 mm +2 ppm (2004, 2005)	1	Dotat	
19.	Nivelmetru digital Sprint, 2 mm/1 km (2007)	2	Dotat	
20.	Leica GPS System, 2007	1	Dotat	
21.	Echipament pentru verificarea sistemului rutier			
22.	Placa Prima 100 LWD, Dispozitiv pentru determinarea capacității portante a straturilor de baza din sistemul rutier. Acționare dinamică, Danemarca	1	Dotat	
23.	Placa Lucas, Dispozitiv pentru determinarea capacității portante a straturilor de baza din sistemul rutier. Acționare statică, Germania	1	Dotat	
24.	Parghia КП 203 tip Benkelman, Dispozitiv pentru determinarea capacității portante a complexului rutier. Acționarea statică, Rusia	2	Dotat	
25.	Penetrometru cu con DCP, Dispozitiv pentru determinarea rezistenței pământului de fundare din patul drumului. Acționarea dinamică, prin aruncarea unei greutate în urma căruia se efectuează penetrarea solului	3	Dotat	
26.	Ciocan SHMIDT, Dispozitiv pentru determinarea tipului de beton și rezistența lui. Elveția	3	Dotat	
27.	Rigla pentru drum, Utilaj pentru măsurarea declivității părții carosabile precum și măsurarea adâncimii fâgașelor. Rusia	1	Dotat	
28.	Bump Integrator ROMDAS, Dispozitiv de măsurare a planeității suprafeței de rulare prin determinarea indicelui IRI . Dispozitivul dat este de tip răspuns. Noua Zeelandă	1	Dotat	
29.	Z 250 ROMDAS, Dispozitiv de precizie înaltă pentru măsurarea planeității suprafeței de rulare, se utilizează pentru calibrarea Bump Integratorului. Clasa I de precizie. Noua Zeelandă	1	Dotat	
30.	GPS Trimble, Dispozitiv pentru	1	Dotat	

	determinarea coordonatelor. Este utilizat pentru a putea fi poziționate exact locul unde este efectuată testarea. SUA			
31.	Camere video, Pentru înregistrarea stării de degradare a sistemului rutier cu prelucrarea ulterioară a imaginii prin intermediul softului Data View. Softul dat permite determinarea cantitativă a defectelor care sunt prezente. Noua Zeelandă	2	Dotat	
32.	Carotieră, Mașină unealtă pentru prelevarea de carote din straturile bituminoase și din beton de ciment. Germania	1	Dotat	
Laborator de incercari geologice atestat nr. LI-143				
33.	Dulap de uscat Etuve AC 120 nr. 503000 Froilabo	1	Dotat	
34.	Aparat de cintarit cu functionare neautomata BSN-6/15D1.3	1	Dotat	
35.	Aparat de cintarit cu functionare neautomata KERN EG 4200-2NM nr. 064950258	1	Dotat	
36.	Higrometru psihrometric ВИТ-2 nr. У106	1	Dotat	
37.	Inele de metal	1	Dotat	
38.	Inele de metal Marca ЗМИ, ПЛЛ-9У1, URSS	1	Dotat	
39.	Inele de metal	1	Dotat	
40.	Conul Vasiliev	1	Dotat	
41.	Rigla de masurat metalica cu 2 scari (0...500) mm	1	Dotat	
42.	Cilindru gradat V-250ml	1	Dotat	
43.	Greutate speciala din componenta instantiei	1	Dotat	
44.	Compactarii de standart "СоюзДорнии"	1	Dotat	
45.	Cronometru СОС пр 26 2 000 № 9383	1	Dotat	
46.	Șubler cu vernier ШЦ- I -125-0.1	1	Dotat	
47.	Masa vibratoare ПЛ - 1	1	Dotat	
48.	Moara de laborator МГ - 1Ф	1	Dotat	

Semnat: _____

Nume: **Valeriu Severin**

Funcția în cadrul firmei: **Director general**

Denumirea firmei: **FSP „Universinj” SRL**

