

**Anexa nr.1 la Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_**

**Imobile - drumuri și poduri ce se dau în administrare Regiei Autonome Județene de Drumuri Argeș R.A.**

Nr. crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elemente identificare	Valoarea de inventar (lei)	Destinația
1.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 503</u></b>	Lim. Jud. Giurgiu - Slobozia - Rociu - Oarja - Catanele (DJ 702 G); Lungime drum = 42.282 km; CF nr. 80971 Slobozia; CF nr. 81491 Mozăceni; CF nr. 81606-C1 Mozăceni; CF nr. 81492 Mozăceni; CF nr. 80744 Negrași; CF nr. 80522 Teiu; CF nr. 81236 Rociu; CF nr. 82978 Suseni; CF nr. 82019 Oarja; CF nr. 81988 Oarja; CF nr. 83756 Căteasca; CF nr. 83636 Căteasca	161.112.400,00	Administrare, întreținere, reparații și amenajare a rețelei de drumuri județene.
2.	1.3.1.7.2.	Pod supratraversare cu râul Mozacu DJ503	pod între km 105+446 - 105+464; Suprafața construită C1=196,00 mp; CF nr. 81606 - C1 Mozăceni	-	
3.	1.3.1.7.2	Pod supratraversare cu râul Mozacu DJ503	km 133+414 peste cursul de apă Mozacu la Oarja, L=14 m	-	
4.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 503	km 134+561 peste pârâul Neajlov la Oarja, L=14 m	-	
5.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 503	km 138+000 peste Valea Rogoz la Oarja, L=10 m	-	
6.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 503	km 138+435 la autostradă; localitatea Oarja, L=64 m	-	
7.	1.3.1.7.2.	Pod supratraversare cu r. Neajlovel DJ503	km 139+771 râul Neajlovel; localitatea Căteasca, L=64 m	-	
8.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 504</u></b>	Lim. Jud. Teleorman - Popești - Izvoru - Recea - Cornățel - Vulpești (DN 65 A); Lungime drum = 26 km; CF nr. 80474 Popești; CF nr. 88621 Izvoru; CF nr. 88622 Izvoru; CF nr. 88623 Izvoru; CF nr. 85151 Recea; CF nr. 90098 - C1 Recea; CF nr. 85130 Recea; CF nr. 89145 Recea; CF nr. 84991 Recea; CF nr. 83170 Buzoești	117.204.400,00	
9.	1.3.1.7.2.	Pod beton armat pe DJ 504	km 118+807 la Izvoru, L=5 m; Suprafața construită C1=54,00 mp; CF nr. 88622 Izvoru	-	
10.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 504	km 123+194 la Recea, L=15 m; Suprafața construită C1=176,00 mp; CF nr. 90098 Recea	-	
11.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 504	km 126+394 peste pârâul Săracu la Recea, L=15 m; Suprafața construită C8=171,00 mp; CF nr. 89145 Recea	-	
12.	1.3.1.7.2.	Pod beton armat pe DJ 504	km 136+526 la Buzoești, L=8 m	-	
13.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 508</u></b>	Căteasca (DJ 703 B) - Furduești - Teiu - Buta (DJ 659); Lungime drum = 16,874 km; CF nr. 84072 Căteasca; CF nr. 84076 Căteasca; CF nr. 83513 Rătești; CF nr. 83521 Rătești; CF nr. 80701 Teiu; CF nr. 80698 Teiu; CF nr. 80700 Teiu; CF nr. 80925 Negrași; CF nr. 80923 Negrași; CF nr. 80924 Negrași	28.423.000,00	
14.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomprimat pe DJ 508	km 2+545 peste râul Neajlov; L=28,00 m l=10,00 m; Suprafața construită C1=280,00 mp; CF nr. 83513 Rătești	-	
15.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 508	km 3+839 la Furduești, L=3m; Suprafața construită=27,00 mp; CF nr. 83521 Rătești	-	
16.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 508	km 6+285 la Furduești, L=3m; Suprafața construită=27,00 mp; CF nr. 83521 Rătești	-	
17.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 508	km 6+752 la Furduești, L=5m;	-	

			Suprafața construită=50,00 mp; CF nr. 83521 Rătești	
18.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 508	km 8+034 la Furduești, L=3m; Suprafața construită=30,00 mp; CF nr. 83521 Rătești	-
19.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 508	km 10+238 la Teiu, L=3m; Suprafața construită=30,00 mp; CF nr. 80701 Teiu	-
20.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomprimat pe DJ 508	km 12+418, Râul Mozacu, L=19 m Suprafața construită C1=190,00 mp; CF nr. 80698 Teiu	-
21.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 508	km 13+214 la Teiu, L=5,5m Suprafața construită=44,00 mp; CF nr. 80700 Teiu	-
22.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomprimat pe DJ 508	km 16+329 râul Dâmbovnic, L=36 m Suprafața construită C1=333,00 mp; CF nr. 80923 Negrași	-
23.	1.3.7.2-1	<b>DJ 659</b>	Pitești - Bradu - Suseni - Gliganu de Sus - Bârlogu - Negrași - Mozăceni - Lim. Jud. Dâmbovița; Lungime drum = 57,825 km; CF nr. 89379 Bradu; CF nr. 91000 Bradu; CF nr. 90996 Bradu; CF nr. 90999 Bradu; CF nr. 90995 Bradu; CF nr. 89039 Bradu; CF nr. 89038 Bradu; CF nr. 82727 Suseni; CF nr. 83379 Suseni; CF nr. 83415 Suseni; CF nr. 82798 Suseni; CF nr. 82749 Suseni; CF nr. 82644 Suseni; CF nr. 82730 Rociu; CF nr. 82799 Rociu; CF nr. 82724 Rociu; CF nr. 82801 Rociu; CF nr. 82725 Rociu; CF nr. 82803 Rociu; CF nr. 82729 Rociu; CF nr. 82798 Rociu; CF nr. 82731 Rociu; CF nr. 82802 Rociu; CF nr. 82728 Rociu; CF nr. 81195 Negrași; CF nr. 81165 Negrași; CF nr. 81160 Negrași; CF nr. 82080 Mozăceni; CF nr. 81520 Slobozia; CF nr. 81591 Slobozia; CF nr. 81513 Slobozia; CF nr. 81270 Ștefan cel Mare	43.578.551,69
24.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 0+113 la Bradu, L=10 m; Suprafața construită C1=51,00 mp; CF nr. 89379 Bradu	-
25.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 0+851 la Bradu, L=10,4 m; Suprafața construită C2=97,00 mp; CF nr. 89379 Bradu	-
26.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 1+258 la Bradu, L=8,4 m; Suprafața construită C3=43,00 mp; CF nr. 89379 Bradu	-
27.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 2+837 râul Neajlov, la Bradu, L=11 m; Suprafața construită C1=58,00 mp; CF nr. 90996 Bradu	-
28.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 3+530 la Bradu, L=9 m Suprafața construită=23,00 mp; CF nr. 90999 Bradu	-
29.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 4+195 la Bradu, L=11,9 m Suprafața construită=30,00 mp; CF nr. 90999 Bradu	-
30.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 6+195 la Bradu, L=8,8 m Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 90999 Bradu	-
31.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 6+642 râul Dâmbovnic, la Bradu, L=8,5 m Suprafața construită C1=73,00 mp; CF nr. 90995 Bradu	-
32.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 7+560 la Bradu, L=9 m; Suprafața construită=41,00 mp; CF nr. 89039 Bradu	-
33.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 7+789 la Bradu, L=8,75 m Suprafața construită=36,00 mp; CF nr. 89039 Bradu	-
34.	1.3.1.7.2.	Pod din beton pe DJ 659	km 14+161 la Cerșani, curs de apă Rața, L=12 m Suprafața construită C1=94,00 mp; CF nr. 82749 Suseni	-
35.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 14+487 la Suseni, L=8,8 m;	-

			Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 82644 Suseni	
36.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 15+967 la Suseni, L=8,8 m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 82644 Suseni	-
37.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 17+007 la Suseni, L=8,8 m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 82644 Suseni	-
38.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 17+308 la Suseni, L=8,8 m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 82644 Suseni	-
39.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 17+450 la Suseni, L=11,9 m; Suprafața construită=31,00 mp; CF nr. 82644 Suseni	-
40.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 17+770 la Suseni, L=8,4 m; Suprafața construită=21,00 mp; CF nr. 82644 Suseni	-
41.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 18+403 la Suseni, L=8,8 m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 82644 Suseni	-
42.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 19+205 la Suseni, L=8,4 m Suprafața construită=21,00 mp; CF nr. 82644 Suseni	-
43.	1.3.1.7.2.	Pod precomprimat pe DJ 659	km 21+683 Șerbănești, L=16 m; Suprafața construită=151,00 mp; CF nr. 82730 Rociu	-
44.	1.3.1.7.2.	Pod din beton pe DJ 659	km 24+685 la Rociu, peste Pârâul Gliganu, L=7,65m; Suprafața construită C1=38,00 mp; CF nr. 82799 Rociu	-
45.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 24+796 la Gliganu de Sus, L=8m; Suprafața construită=21 mp; CF nr. 82724 Rociu	-
46.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 25+411 la Gliganu de Sus, L=8m; Suprafața construită=21 mp; CF nr. 82724 Rociu	-
47.	1.3.1.7.2.	Pod din beton pe DJ 659	km 25+621 la Rociu, peste Pârâul Gliganu, L=5m Suprafața construită=43,00 mp; CF nr. 82801 Rociu	-
48.	1.3.1.7.2.	Pod din beton pe DJ 659	km 25+896 la Rociu, peste Pârâul Gliganu, L=5 m; Suprafața construită=39,00 mp; CF nr. 82803 Rociu	-
49.	1.3.1.7.2.	Pod din beton pe DJ 659	km 26+136 la Rociu, peste Pârâul Gliganu, L=7,88 m Suprafața construită=38,00 mp; CF nr. 82798 Rociu	-
50.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 26+335 la Gliganu de Jos, L=7,6m; Suprafața construită=19 mp; CF nr. 82731 Rociu	-
51.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 26+782 la Gliganu de Jos, L=8m; Suprafața construită=19 mp; CF nr. 82731 Rociu	-
52.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 27+825 la Gliganu de Jos, L=8m; Suprafața construită=21 mp; CF nr. 82731 Rociu	-
53.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 28+256 la Gliganu de Jos, L=8m; Suprafața construită=21 mp; CF nr. 82731 Rociu	-
54.	1.3.1.7.2.	Pod din beton pe DJ 659	km 29+271 la Rociu, L=8,30 m; Suprafața construită=57,00 mp; CF nr. 82802 Rociu	-
55.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 30+820 la Gliganu de Jos, L=8,2m; Suprafața construită=21 mp; CF nr. 82728 Rociu	-
56.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 31+828 la Bârlogu, L=8m; Suprafața construită=20,00 mp; CF nr. 81195 Negrași	-
57.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 32+818 la Bârlogu, L=8,5m;	-

			Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 81195 Negrași	
58.	1.3.1.7.2	Podet din beton pe DJ 659	km 33+068 la Bârlogu, L=8,5m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 81195 Negrași	-
59.	1.3.1.7.2	Podet din beton pe DJ 659	km 38+819 la Bârlogu, L=10m; Suprafața construită=33,00 mp; CF nr. 81195 Negrași	-
60.	1.3.1.7.2	Podet din beton pe DJ 659	km 39+045 la Bârlogu, L=8,4m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 81195 Negrași	-
61.	1.3.1.7.2.	Pod b.pr. pe DJ 659	km 39+710 la Negrasi, peste Raul Berivoaia, L=14m Suprafața construită=136,00 mp; CF nr. 81165 Negrași	-
62.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 659	km 41+530 la Negrasi, peste Valea Bisericii, L=11,5m Suprafața construită C1=109,00 mp; CF nr. 81160 Negrași	271.600,00
63.	1.3.1.7.2	Podet din beton pe DJ 659	km 44+200 la Mozăceni, L=17m; Suprafața construită=32,00 mp; CF nr. 82080 Mozăceni	-
64.	1.3.1.7.2	Podet din beton pe DJ 659	km 45+204 la Mozăceni, L=8,4m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 82080 Mozăceni	-
65.	1.3.1.7.2	Podet din beton pe DJ 659	km 46+430 la Mozăceni, L=8,4m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 82080 Mozăceni	-
66.	1.3.1.7.2	Podet din beton pe DJ 659	km 49+284 la Mozăceni, L=9m; Suprafața construită=29,00 mp; CF nr. 82080 Mozăceni	-
67.	1.3.1.7.2.	Pod din beton pe DJ 659	km 52+925 peste pârâul Negrișoara la Slobozia, L=9,12 m; Suprafața construită=73,00 mp; CF nr. 81591 Slobozia	-
68.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 53+851 la Ștefan Cel Mare, L=8 m; Suprafața construită=20,00 mp; CF nr. 81270 Ștefan Cel Mare	-
69.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 55+618 la Ștefan Cel Mare, L=9,3 m; Suprafața construită=24,00 mp; CF nr. 81270 Ștefan Cel Mare	-
70.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 57+725 la Ștefan Cel Mare, L=10,5 m; Suprafața construită=16,00 mp; CF nr. 81270 Ștefan Cel Mare	-
71.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 659	km 58+054 la Ștefan Cel Mare, L=6,6 m; Suprafața construită=17,00 mp; CF nr. 81270 Ștefan Cel Mare	-
72.	1.3.7.2-1	<b>DJ 659 A</b>	Bradul (DJ 659) - Costești (DN 65 A); Lungime drum=9,114 km; CF nr. 87924 Bradul; CF nr. 85800 Costești; CF nr. 85797 Costești; CF nr. 83942 Costești;	10.140.000,00
73.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 659A	km 1+143 la Bradul, peste Valea Ratei, L=4m; Suprafața construită C1=27,00 mp; CF nr. 87924 Bradul	-
74.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 659A	km 1+682 la Bradul, L=1,40m; Suprafața construită C2=14,00 mp; CF nr. 87924 Bradul	-
75.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 659A	km 7+072 la Costesti, L=3,5m; Suprafața construită=31,00 mp; CF nr. 83942 Costești	-
76.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 659A	km 9+176 la Costesti, L=4 m; Suprafața construită=32,00 mp; CF nr. 83942 Costești	-
77.	1.3.7.2-1	<b>DJ 678 A</b>	Lim. Jud. Vâlcea (DN 7) - Poienari - Ciofrângeni - Tigveni - Bârsești - Cepari (DJ 703 H); Lungime drum= 21,417 km; CF nr. 81348 Morărești; CF nr. 80391 Poienarii de Argeș; CF nr. 80392 Poienarii de Argeș; CF nr. 80403 Poienarii de Argeș; CF nr. 80404 Poienarii de Argeș; CF nr. 80991 Ciofrângeni; CF nr. 81280 Tigveni; CF nr. 81265 Tigveni; CF nr. 81270 Tigveni; CF nr. 81321 Tigveni; CF nr. 81241 Cepari	22.881.800,00
78.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 678A	km 25+667, peste Valea Caselor la Dedulești L=10m, l=10m;	-

			Suprafața construită C1=106,00 mp; CF nr. 81348 Morărești	
79.	1.3.1.7.2	Pod b.a.pr. pe DJ 678A	km 27+034, peste Valea Luminii la Morărești L=19m, l=10m Suprafața construită C2=194,00 mp; CF nr. 81348 Morărești	-
80.	1.3.1.7.2	Pod b.a.pr. pe DJ 678A	km 28+142, peste Valea Bolan la Poienari de Arges L=9m, l=8m; Suprafața construită C1=72,00 mp; CF nr. 80391 Poienarii de Argeș	-
81.	1.3.1.7.2	Pod b.a.pr. pe DJ 678A	km 28+663, peste Valea Oancei la Poienari de Argeș L=12m, l=11m Suprafața construită C2=122,00 mp; CF nr. 80391 Poienarii de Argeș	-
82.	1.3.1.7.2.	Pod dalat pe DJ 678A	km 29+652 la Poienari de Argeș peste Valea Daniei L=13m, l=10m Suprafața construită C1=138,00 mp; CF nr. 80392 Poienarii de Argeș	-
83.	1.3.1.7.2	Pod b.a.pr. pe DJ 678A	km 30+253, peste Râul Topolog L=115m, l=10m; Poienarii de Argeș	-
84.	1.3.1.7.2	Pod b.a. pe DJ 678A	km 35+711, peste Valea Ciolpan la Ciofrângeni L=12m, l=8m; Suprafața construită C1=84,00 mp; CF nr. 80991 Ciofrângeni	-
85.	1.3.1.7.2	Pod b.a.pr. pe DJ 678A	km 41+378, peste Valea Blajului la Tigveni L=13m, l=9m; Suprafața construită C1=118,00 mp; CF nr. 81280 Tigveni	-
86.	1.3.1.7.2	Pod b.a.pr. pe DJ 678A	km 43+095, peste Bucurei la Tigveni L=13m, l=9m; Suprafața construită C1=115,00 mp; CF nr. 81321 Tigveni	-
87.	1.3.1.7.2	Pod b.a.pr. pe DJ 678A	km 47+228, la Cepari L=11m, l=10m; Suprafața construită C1=106,00 mp; CF nr. 81241 Cepari	-
88.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 678 B</u></b>	Lim. Jud. Vâlcea - Cuca (DJ 703); Lungime drum = 0,917 km; CF nr. 81471 Cuca	578.438,59
89.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 678B	km 27+198, la Cuca L=4,10m; Suprafața construită C1=27,00 mp; CF nr. 81471 Cuca	-
90.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 678 E</u></b>	Teodorești (DJ 703) - Cotu - Lim. Jud. Vâlcea Lungime drum = 1,901 km; CF nr. 81470 Cuca	1.558.919,10
91.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678E	km 2+455, la Cuca, L=1m; Suprafața construită C1=5,00 mp; CF nr. 81470 Cuca	-
92.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678E	km 2+809, la Cuca, L=1m; Suprafața construită C2=10,00 mp; CF nr. 81470 Cuca	-
93.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 678E	km 2+847, la Cuca, L=1,86m; Suprafața construită C3=13,00 mp; CF nr. 81470 Cuca	-
94.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 678E	km 2+932, la Cuca, L=1,89m; Suprafața construită C4=14,00 mp; CF nr. 81470 Cuca	-
95.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 678 G</u></b>	Răduțești (DJ 703) - Ciomăgești - Lim. Jud. Olt Lungime drum = 8,426 km; CF nr. 80637 Ciomăgești	8.110.700,00
96.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 0+107, la Ciomăgești, L=1,20m; Suprafața construită C1=7,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-
97.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 0+886, la Ciomăgești, L=0,60m; Suprafața construită=3,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-
98.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 678G	km 1+859, la Ciomăgești, L=1,87m; Suprafața construită=11,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-
99.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 678G	km 2+105, la Ciomăgești, L=9,65m; Suprafața construită=99,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-
100.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 678G	km 2+256, la Ciomăgești, L=1,79m Suprafața construită=11,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-

101.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 678G	km 2+545, la Ciomăgești, L=1,97m Suprafața construită=12,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
102.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 678G	km 2+802, la Ciomăgești, L=2,16m Suprafața construită=14,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
103.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 678G	km 2+868, la Ciomăgești, L=2,14m; Suprafața construită=20,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
104.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 3+066, la Ciomăgești, L=1m; Suprafața construită=8,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
105.	1.3.1.7.2.	Podet tubular pe DJ 678G	km 3+221 la Ciomăgești, L=1,22m; Suprafața construită=12,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
106.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 4+474 la Ciomăgești, L=1m; Suprafața construită=5,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
107.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 4+645 la Ciomăgești, L=1,11m; Suprafața construită=7,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
108.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 4+974 la Ciomăgești, L=2,47m; Suprafața construită=18,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
109.	1.3.1.7.2.	Podet tubular pe DJ 678G	km 5+135 la Ciomăgești, L=1m; Suprafața construită=5,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
110.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 678G	km 5+392 la Ciomăgești, L=5,72m; Suprafața construită=31,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
111.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 5+409, la Ciomăgești, L=1m; Suprafața construită=5,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
112.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 678G	km 5+618, la Ciomăgești, L=2,17m; Suprafața construită=22,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
113.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 5+712, la Ciomăgești, L=1,01m; Suprafața construită=5,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
114.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 5+973, la Ciomăgești, L=0,80m; Suprafața construită=4,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
115.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 678G	km 6+097, la Ciomăgești, L=4,08m; Suprafața construită=28,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
116.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 6+274, la Ciomăgești, L=0,73m; Suprafața construită=3,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
117.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 6+487, la Ciomăgești, L=1,01m; Suprafața construită=7,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
118.	1.3.1.7.2	Pod b.a. pe DJ 678G	km 6+743, la Ciomăgești, Pârâul Cungea, L=31,33m; Suprafața construită C23=181,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	1.283.800,00	
119.	1.3.1.7.2.	Podet tubular pe DJ 678G	km 6+975, la Ciomăgești, L=1,06m; Suprafața construită=7,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
120.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 678G	km 7+080, la Ciomăgești, L=1,32m; Suprafața construită=9,00 mp; CF nr. 80637 Ciomăgești	-	
121.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 679</u></b>	Păduroi (DN 67 B) - Lipia - Popești - Lunca Corbului - Pădureți - Ciești - Fâlfani - Cotmeana - Malu - Bârla - Lim. Jud. Olt; Lungime drum = 47,125 km; CF nr. 82956 Poiana Lacului; CF nr. 81370 Săpata; CF nr. 81623 Săpata; CF nr. 81380 Săpata; CF nr. 13 Lunca Corbului; CF nr. 14 Lunca Corbului; CF nr. 15 Lunca Corbului; CF nr. 9 Lunca Corbului; CF nr. 16 Lunca	34.811.200,00	

			Corbului; CF nr. 17 Lunca Corbului; CF nr. 18 Lunca; Corbului; CF nr. 82389 Lunca Corbului; CF nr. 84500 Lunca Corbului; CF nr. 84502 Lunca Corbului; CF nr. 82390 Lunca Corbului; CF nr. 82392 Lunca Corbului; CF nr. 84501 Lunca Corbului; CF nr. 82391 Lunca Corbului; CF nr. 317 Lunca Corbului; CF nr. 21 Lunca Corbului; CF nr. 22 Lunca Corbului; CF nr. 23 Lunca Corbului; CF nr. 269 Lunca Corbului; CF nr. 270 Lunca Corbului; CF nr. 271 Lunca Corbului; CF nr. 82125 Stolnici; CF nr. 82126 Stolnici; CF nr. 85848 Hârsești; CF nr. 85897 Hârsești; CF nr. 85847 Hârsești; CF nr. 87224 Bârla; CF nr. 87203 Bârla; CF nr. 87223 Bârla		
122.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 2+919, L=9 m; Suprafața construită C1=33,00 mp; CF nr. 81370 Săpata	-	
123.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 3+068, L=16 mp; Suprafața construită C2=16,00 mp; CF nr. 81370 Săpata	-	
124.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 679	km 3+175, L=25 m; Suprafața construită C1=256,00 mp; CF nr. 81623 Săpata	-	
125.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 3+678; Suprafața construită C6=17,00 mp; CF nr. 81380 Săpata;	-	
126.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 3+761; Suprafața construită C7=34,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
127.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679	km 4+151 la Săpata, L=10 m; Suprafața construită C1=75,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
128.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. precomprimat pe DJ 679	km 5+886 la Săpata, L=11 m; Suprafața construită C2=100,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
129.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 6+122; Suprafața construită C8=15,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
130.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 679	km 6+295 la Săpata, L=10 m; Suprafața construită C3=81,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
131.	1.3.1.7.1.	Podet de lemn de DJ 679	km 6+691 la Săpata, L=10 m; Suprafața construită C4=82,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
132.	1.3.1.7.2.	Podet beton armat pe DJ 679	km 7+300 la Săpata, L=10 m; Suprafața construită C5=97,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
133.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 8+292, L=9,05 m; Suprafața construită C9=28,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
134.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 8+533, L=9,35 m Suprafața construită C10=37,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
135.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 8+826, L=9,30 m; Suprafața construită C11=26,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
136.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 8+881, L=9,10 m; Suprafața construită C12=37,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
137.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 9+116, L=9,00 m; Suprafața construită C13=29,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
138.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 9+279, L=8,90 m; Suprafața construită C14=27,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
139.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 9+516, L=9,00 m; Suprafața construită C15=28,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
140.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 10+343, L=9,65 m; Suprafața construită C16=38,00 mp; CF nr. 81380 Săpata	-	
141.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 10+642, L=8,78 m;	-	

			Suprafața construită =67,00 mp; CF nr. 13 Lunca Corbului	
142.	1.3.1.7.2.	Podet beton armat pe DJ 679	km 11+280; Suprafața construită C1=75,00 mp; CF nr. 9 Lunca Corbului	-
143.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 12+657, L=9,31 m; Suprafața construită =35,00 mp; CF nr. 17 Lunca Corbului	-
144.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 13+709, L=10,00 m; Suprafața construită =17,00 mp; CF nr. 18 Lunca Corbului	-
145.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 13+911, L=8,18 m; Suprafața construită =38,00 mp; CF nr. 18 Lunca Corbului	-
146.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 15+926, L=8,65 m; Suprafața construită =25,00 mp; CF nr. 317 Lunca Corbului	-
147.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 17+528, L=9,15 m; Suprafața construită =27,00 mp; CF nr. 21 Lunca Corbului	-
148.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 17+875; Suprafața construită =69,00 mp; CF nr. 21 Lunca Corbului	-
149.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 18+473; Suprafața construită =27,00 mp; CF nr. 21 Lunca Corbului	-
150.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 18+800; Suprafața construită =17,00 mp; CF nr. 21 Lunca Corbului	-
151.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 18+959; Suprafața construită =26,00 mp; CF nr. 21 Lunca Corbului	-
152.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 19+967, L=8,75 m; Suprafața construită =26,00 mp; CF nr. 22 Lunca Corbului	-
153.	1.3.1.7.2.	Pod beton armat pe DJ 679	km 20+475 peste râul Cotmeana la Cיעști, L=97,75; Suprafața construită C1=971,00 mp; CF nr. 22 Lunca Corbului	-
154.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 20+577, L=11,00 m Suprafața construită =35,00 mp; CF nr. 23 Lunca Corbului	-
155.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 21+684, L=9,95 m; Suprafața construită =29,00 mp; CF nr. 82125 Stolnici	-
156.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 22+357, L=9 m; Suprafața construită =25,00 mp; CF nr. 82125 Stolnici	-
157.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 22+885, L=9,85 m; Suprafața construită =37,00 mp; CF nr. 82125 Stolnici	-
158.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 23+480, L=8,80 m; Suprafața construită =26,00 mp; CF nr. 82125 Stolnici	-
159.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 24+245, L=8,65 m; Suprafața construită =25,00 mp; CF nr. 82125 Stolnici	-
160.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 30+767, L=9,35 m; Suprafața construită =29,00 mp; CF nr. 85848 Hârsești	-
161.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 31+393, L=8,70 m; Suprafața construită =23,00 mp; CF nr. 85848 Hârsești	-
162.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 32+638, L=9,10 m; Suprafața construită =26,00 mp; CF nr. 85848 Hârsești	-
163.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 33+621, L=8,55 m; Suprafața construită =27,00 mp; CF nr. 85848 Hârsești	-
164.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 679	km 34+183, Ciobani, L=82,96 m; Suprafața construită C1=849,00 mp; CF nr. 85897 Hârsești	-
165.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 34+438, la Martalogi, L=8,50 m; Suprafața construită C1=24,00 mp; CF nr. 85847 Hârsești	-



166.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 34+764, la Martalogi, L=8,30 m; Suprafața construită C1=32,00 mp; CF nr. 85847 Hârsești	-
167.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 35+453, L=9m, l=2,7m; Suprafața construită C1=24,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
168.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 37+220, L=9m, l=2,8m; Suprafața construită C2=25,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
169.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 37+347, L=9m, l=3,7m; Suprafața construită C3=33,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
170.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 37+596, L=9m, l=2,7m; Suprafața construită C4=24,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
171.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 38+052, L=9m, l=2,8m; Suprafața construită C5=26,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
172.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 38+405, L=11m, l=15,2m; Suprafața construită C6=167,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	410.400,00
173.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 40+079, L=9m, l=5m; Suprafața construită C7=45,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
174.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 40+911, L=9m, l=2,8m; Suprafața construită C8=25,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
175.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 41+431, L=9m, l=2,7m; Suprafața construită C9=27,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
176.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 42+089, L=9m, l=2,7m; Suprafața construită C10=28,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
177.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 43+970, L=9m, l=2,7m; Suprafața construită C11=35,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
178.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 44+145, L=9m, l=3m; Suprafața construită C12=27,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
179.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 44+976, L=9m, l=3m; Suprafața construită C13=27,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
180.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 45+297, L=9m, l=3m; Suprafața construită C14=27,00 mp; CF nr. 87224 Bârla	-
181.	1.3.1.7.2.	Pod din beton pe DJ 679	km 45+669; Suprafața construită C1=78,00 mp; CF nr. 87203 Bârla	-
182.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 46+877, L=9m, l=2,8m; Suprafața construită C1=25,00 mp; CF nr. 87223 Bârla	-
183.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 47+494, L=9m, l=2,8m; Suprafața construită C2=25,00 mp; CF nr. 87223 Bârla	-
184.	1.3.1.7.2.	Podet din beton pe DJ 679	km 47+643, L=11m, l=4m; Suprafața construită C3=34,00 mp; CF nr. 87223 Bârla	-
185.	1.3.7.2-1	<b>DJ 679 A</b>	Bârla (DJ 679) - Căldăraru - Bucov - Palanga - Popești (DJ 504) Lungime drum = 27,677 km; CF nr. 81602 Bârla; CF nr. 81681 Bârla; CF nr. 81601 Bârla; CF nr. 91072 Căldăraru; CF nr. 91044 Căldăraru; CF nr. 91076 Căldăraru; CF nr. 91095 Căldăraru; CF nr. 91098 Căldăraru; CF nr. 91051 Căldăraru; CF nr. 80545 Râca; CF nr. 80569 Râca; CF nr. 80547 Râca; CF nr. 80572 Popești; CF nr. 80622 Popești; CF nr. 80573 Popești	23.320.600,00
186.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 0+276, la Bârla, L=2m; Suprafața construită C1=22,00 mp; CF nr. 81602 Bârla	-

187.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 0+449, la Bârla, L=4m; Suprafața construită C2=38,00 mp; CF nr. 81602 Bârla	-	
188.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 1+509, la Bârla, peste pâraul Ceroaia, L=4m; Suprafața construită C1=51,00 mp; CF nr. 81681 Bârla	-	
189.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 2+067, la Bârla, L=3m; Suprafața construită C1=25,00 mp; CF nr. 81601 Bârla	-	
190.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 2+560, la Bârla, L=4m; Suprafața construită C2=38,00 mp; CF nr. 81601 Bârla	-	
191.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 3+687, la Bârla, L=2m; Suprafața construită C3=16,00 mp; CF nr. 81601 Bârla	-	
192.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679A	km 4+498, la Bârla, L=10m; Suprafața construită C4=89,00 mp; CF nr. 81601 Bârla	-	
193.	1.3.1.7.2.	Podet tub beton pe DJ 679A	km 5+562, la Bârla, L=1,5m; Suprafața construită C5=19,00 mp; CF nr. 81601 Bârla	-	
194.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 679A	km 6+346 peste Valea Tecuci, la Bârla, L=12 m, l=9,80 m;	-	
195.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. precomprimat pe DJ 679 A	km 10+592 – km 10+603 peste Valea Burdii la Căldăraru, L=7 m; Suprafața construită C2=40,00 mp; CF nr. 91044-C2 Căldăraru	-	
196.	1.3.1.7.2.	Podet tub beton pe DJ 679A	km 11+810, la Căldăraru, L=2m; Suprafața construită C1=15,00 mp; CF nr. 91076 Căldăraru	-	
197.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. precomprimat pe DJ 679 A	km 14 +007 la Căldăraru, L=8 m; Suprafața construită C1=60,00 mp; CF nr. 91095 Căldăraru	-	
198.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 16 +397 la Căldăraru, peste pâraul Căinelui, Suprafața construită C1=50,00 mp; CF nr. 91051 Căldăraru	-	
199.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 16+900, la Râca, L=1,5m; Suprafața construită C1=12,00 mp; CF nr. 80545 Râca	-	
200.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 18+398, la Râca, L=1,5m; Suprafața construită C2=13,00 mp; CF nr. 80545 Râca	-	
201.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 19+135, la Râca, L=1,5m; Suprafața construită C3=10,00 mp; CF nr. 80545 Râca	-	
202.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679A	km 21+921, la Râca, peste pâraul Bucov, L=12m; Suprafața construită C1=113,00 mp; CF nr. 80569 Râca	-	
203.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679A	km 24+022, la Râca, L=1,5 m; CF nr. 80547 Râca construcție pod neintabulată în CF	-	
204.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679A	km 27+600, la Popești, peste râul Teleorman, L=67m; Suprafața construită C1=664,00 mp; CF nr. 80622 Popești	-	
205.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 679 C</u></b>	Căldăraru (DN 65 A) - Izvoru - Mozăceni (DJ 659); Lungime drum = 22,435 km; CF nr. 91100 Căldăraru; CF nr. 91140 Căldăraru; CF nr. 91114 Căldăraru; CF nr. 91141 Căldăraru; CF nr. 88629 Izvoru; CF nr. 88628 Izvoru; CF nr. 88627 Izvoru; CF nr. 88599 Izvoru; CF nr. 88598 Izvoru; CF nr. 88597 Izvoru; CF nr. 88596 Izvoru; CF nr. 88595 Izvoru; CF nr. 82602 Mozăceni; CF nr. 81720 Mozăceni; CF nr. 81723 Mozăceni; CF nr. 81718 Mozăceni; CF nr. 81715 Mozăceni; CF nr. 81719 Mozăceni; CF nr. 81716 Mozăceni;	27.237.200,00	
206.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679C	km 0+687 la Căldăraru, Strâmbeni, L=3m; Suprafața construită C1=17,00 mp; CF nr. 91100 Căldăraru	13.893,61	
207.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679C	km 1+829 peste pâraul Căinelui, la Strâmbeni, L=24,5m;	54.736,14	

			Suprafața construită C1=208,00 mp; CF nr. 91140 Căldăraru	
208.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679C	km 6+934 peste pâraul Bucov, la Strâmbeni, L=7m; Suprafața construită C1=56,00 mp; CF nr. 91141 Căldăraru	18.042,40
209.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679C	km 8+959 la Izvoru, L=5m; Suprafața construită C1=40,00 mp; CF nr. 88629 Izvoru	13.071,99
210.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679C	km 9+418 peste pâraul Teleorman, la Izvoru, L=35m; Suprafața construită C1=280,00 mp; CF nr. 88628 Izvoru	47.114,20
211.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679C	km 9+864 la Izvoru, L=2m; Suprafața construită C1=16,00 mp; CF nr. 88627 Izvoru	11.029,39
212.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679C	km 12+233 la Izvoru, L=2m; Suprafața construită C1=17,00 mp; CF nr. 88599 Izvoru	11.114,89
213.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679C	km 12+735 peste pâraul Mănăilă, la Izvoru, L=6m; Suprafața construită C1=48,00 mp; CF nr. 88598 Izvoru	13.752,85
214.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679C	km 14+306 peste pâraul Dobrei, la Izvoru, L=2m; Suprafața construită C1=18,00 mp; CF nr. 88596 Izvoru	11.200,39
215.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679C	km 15+162 peste pâraul Clanița, la Izvoru, L=3m; Suprafața construită C1=28,00 mp; CF nr. 81720 Mozăceni	12.051,21
216.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679C	km 16+752 la Mozăceni, L=3m; Suprafața construită C1=26,00 mp; CF nr. 81723 Mozăceni	11.870,83
217.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679C	km 17+217 peste pâraul Glavacioc, la Mozăceni, L=5m; Suprafața construită C1=53,00 mp; CF nr. 81718 Mozăceni	14.178,26
218.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679C	km 17+816 la Mozăceni, L=4m; Suprafața construită C1=42,00 mp; CF nr. 81715 Mozăceni	13.241,94
219.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679C	km 19+792 peste pâraul Nigrișoara, la Mozăceni, L=6,5m; Suprafața construită C1=42,00 mp; CF nr. 81719 Mozăceni	16.552,43
220.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 679 D</u></b>	Malu (DJ 679) – Colțu – Ungheni – Recea – Negrași – Mozacu; Lungime drum = 41,422 km; CF nr. 81665 Bârla; CF nr. 14533 Ungheni; CF nr. 14233 Ungheni; CF nr. 14244 Ungheni; CF nr. 14526 Ungheni; CF nr. 14262 Ungheni; CF nr. 14319 Ungheni; CF nr. 89289 Recea; CF nr. 89286 Recea; CF nr. 89291 Recea; CF nr. 90943 Recea; CF nr. 91503 Recea; CF nr. 91513 Recea; CF nr. 80959 Negrași; CF nr. 80965 Negrași; CF nr. 80983 Negrași; CF nr. 80958 Negrași; CF nr. 80961 Negrași; CF nr. 80982 Negrași; CF nr. 80964 Negrași;	52.947.600,00
221.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 679 D	km 5+618 peste Valea Tecuci; CF nr. 81665 Bârla;	-
222.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679 D	km 6+646 la Ungheni, L=2m; Suprafața construită C1=10 mp; CF nr. 14533 Ungheni	-
223.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679 D	km 7+091 la Ungheni, L=2m; Suprafața construită C1=11 mp; CF nr. 14233 Ungheni	-
224.	1.3.1.7.2.	Pod metalic pe DJ 679 D	km 8+444 la Satul Nou pr VI Burdea, L=12 m; CF nr. 14455 Ungheni ( CF APE); Pod situat intre CF 14244 și CF 14526	-
225.	1.3.1.7.2.	Pod metalic pe DJ 679 D	km 13+911, L=9 m; Suprafața construită C1=38,00 mp; CF nr. 14262 Ungheni	-
226.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679D	km 18+206 la Ungheni, peste pâraul Bucov, L=4m Suprafața construită C1=32,00 mp; CF nr. 14319 Ungheni	-
227.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679 D	km 19 la Recea, peste Bucov; CF nr. 89289 Recea	-

228.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679 D	km 21+281 la Recea, L=6m; Suprafața construită C1=31,00 mp; CF nr. 89289 Recea	-	
229.	1.3.1.7.2.	Pod fier pe DJ 679 D	km 22+078; curs de apă Teleorman; Suprafața construită C1=174,00 mp; CF nr. 89286 Recea	-	
230.	1.3.1.7.2.	Podet beton pe D.J. 679 D	km 23+149; Suprafața construită C1=20,00 mp; CF nr. 90943 Recea	-	
231.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679D	km 25+080 la Recea, L=2m; Suprafața construită C2=15,00 mp; CF nr. 90943 Recea	-	
232.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 679D	km 25+447 la Recea, peste pâraul Negrași, L=9m; Suprafața construită C1=59,00 mp; CF nr. 91503 Recea	-	
233.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 679D	la Recea, peste pâraul Negrișoara; Suprafața construită C1=59,00 mp; CF nr. 91513 Recea	-	
234.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679D	km 31+989 la Negrași, L=3m; Suprafața construită C1=26,00 mp; CF nr. 80959 Negrași	-	
235.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679D	km 34+558 la Negrași, peste pâraul Berivoaia, L=3m; Suprafața construită C2=17,00 mp; CF nr. 80959 Negrași	-	
236.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 679 D	km 36+703 la Negrași, L=32 m; curs de apă Dâmbovnic Suprafața construită C1=330,00 mp; CF nr. 80983 Negrași	-	
237.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 679D	km 39+208 la Negrași, peste pâraul Mozacu, L=9 m; Suprafața construită C1=48,00 mp; CF nr. 80982 Negrași	-	
238.	1.3.7.2-1	<b>DJ 679 E</b>	Bucov (DJ 679 A) – Râca – Lim. Jud. Teleorman Lungime drum = 5,249 km; CF nr. 82625 Râca	6.028.500,00	
239.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 679E	km 0+135, la Râca, L=1,80m;	-	
240.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 679E	km 1+971, la Râca, L=6,99m;	-	
241.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 679E	km 2+060, la Râca, L=0,97m;	-	
242.	1.3.7.2-1	<b>DJ 679 F</b>	Mozăceni (Dj 679) – Bădești Băi; Lungime drum = 5,109 km; CF nr. 82071 Bârla	5.485.000,00	
243.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 679F	km 2+510, la Bârla, L=3,62m; Suprafața construită=33,00 mp	-	
244.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 679F	km 2+811, la Bârla, L=4,74m; Suprafața construită=44,00 mp	-	
245.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 679F	km 3+600, la Bârla, L=1,25m; Suprafața construită=16,00 mp	-	
246.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 679F	km 4+074 Râul Cotmeana; S construită=737 mp; CF nr. 82071 Bârla	-	
247.	1.3.7.2-1	<b>DJ 702</b>	Topoloveni (DN 7) – Dobrești – Boțești – Lim. Jud. Dâmbovița Lungime drum = 27,550 km; CF nr. 84110 Topoloveni; CF nr. 81069 Priboieni; CF nr. 80408 Beleți – Negrești; CF nr. 80412 Beleți – Negrești; CF nr. 80403 Beleți – Negrești; CF nr. 80814 Dobrești; CF nr. 80818 Dobrești; CF nr. 80816 Dobrești; CF nr. 80826 Dobrești; CF nr. 80813 Dobrești; CF nr. 80652 Boțești; CF nr. 80663 Boțești; CF nr. 80654 Boțești; CF nr. 80678 Boțești; CF nr. 80653 Boțești; CF nr. 80680 Boțești; CF nr. 80651 Boțești;	25.716.062,76	
248.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km5+383,L=9m,l=4m, la Priboieni; Suprafața construită C1=34,00 mp; CF nr. 81069 Priboieni	-	
249.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	Km 6+550,L=8m,l=3m, la Priboieni; Suprafața construită C2=25,00 mpl CF nr. 81069 Priboieni	-	
250.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702	km 6+970 Priboieni, L=14 m; Suprafața construită C3=142,00 mp; CF nr. 81069 Priboieni	-	
251.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 7+895,L=9m,l=4m, la Priboieni; Suprafața construită C4=33,00 mp; CF nr. 81069 Priboieni	-	

252.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 8+275,L=9m,l=4m, la Priboieni; Suprafața construită C5=36,00 mp; CF nr. 81069 Priboieni	-	
253.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 9+080,L=9m,l=4m, la Priboieni; Suprafața construită C6=34,00 mp; CF nr. 81069 Priboieni	-	
254.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 9+354,L=9m,l=7m, la Priboieni; Suprafața construită C7=62,00 mp; CF nr. 81069 Priboieni	-	
255.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 9+800,L=9m,l=4m, la Priboieni; Suprafața construită C8=33,00 mp; CF nr. 81069 Priboieni	-	
256.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 10+108,L=8m,l=4m, la Beleti-Negrești; Suprafața construită C1=29,00 mp; CF nr. 80408 Beleti – Negrești	-	
257.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 10+288,L=9m,l=4m, la Beleti-Negrești Suprafața construită C2=33,00 mp; CF nr. 80408 Beleti – Negrești	-	
258.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 10+844,L=12m,l=5m, la Beleti-Negrești Suprafața construită C3=47,00 mp; CF nr. 80408 Beleti – Negrești	-	
259.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 11+074,L=9m,l=4m, la Beleti-Negrești Suprafața construită C4=34,00 mp; CF nr. 80408 Beleti – Negrești	-	
260.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 11+233,L=9m,l=4m, la Beleti-Negrești Suprafața construită C5=30,00 mp; CF nr. 80408 Beleti – Negrești	-	
261.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 11+847,L=25m,l=9m, la Beleti-Negrești, pâraul Carcinovel Suprafața construită C1=228,00 mp; CF nr. 80412 Beleti – Negrești	-	
262.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702	km 11+898, L=9 m; Suprafața construită C1=24,00 mp; CF nr. 80403 Beleti – Negrești	-	
263.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 13+103,L=9m,l=4m, la Dobrești; Suprafața construită C1=34,00 mp; CF nr. 80814 Dobrești	-	
264.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702	km 13+326 peste pâraul Cărcinovel , L=55 m; Suprafața construită C1=553,00 mp; CF nr. 80818 Dobrești	-	
265.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 14+823,L=9m,l=3m, la Dobrești; Suprafața construită C1=25,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	
266.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 14+892,L=9m,l=4m, la Dobrești; Suprafața construită C2=31,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	
267.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 15+554,L=9m,l=4m, la Dobrești; Suprafața construită C3=34,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	
268.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 15+664,L=9m,l=4m, la Dobrești; Suprafața construită C4=33,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	
269.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 16+103,L=9m,l=4m, la Dobrești; Suprafața construită C5=33,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	
270.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 16+892,L=9m,l=3m, la Dobrești; Suprafața construită C6=24,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	
271.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702	km 17+125,L=12m,l=4m, la Dobrești; Suprafața construită C7=39,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	
272.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 17+399,L=9m,l=3m, la Dobrești; Suprafața construită C8=26,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	
273.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 17+646,L=9m,l=3m, la Dobrești; Suprafața construită C9=21,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-	

274.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 17+738,L=9m,l=3m, la Dobresti; Suprafața construită C10=26,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
275.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 18+000,L=9m,l=8m, la Dobresti; Suprafața construită C11=74,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
276.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 18+256,L=9m,l=3m, la Dobresti; Suprafața construită C12=26,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
277.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702	km 18+803 L=10 m, la Dobrești; Suprafața construită C13=185,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
278.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 19+055,L=9m,l=2m, la Dobresti; Suprafața construită C14=14,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
279.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 19+550,L=9m,l=4m, la Dobresti; Suprafața construită C15=36,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
280.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 19+640,L=9m,l=2m, la Dobresti; Suprafața construită C16=15,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
281.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702	km 19+897,L=10m,l=2m, la Dobresti; Suprafața construită C17=17,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
282.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702	km 20+000,L=10m,l=2m, la Dobresti; Suprafața construită C18=20,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
283.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 20+374,L=8m,l=2m, la Dobresti; Suprafața construită C19=16,00 mp; CF nr. 80816 Dobrești	-
284.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702	km 20+685 peste râul Cărcinov la Dobrești, L=55 m Suprafața construită C1=555,00 mp; CF nr. 80826 Dobrești	-
285.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 21+294,L=8m,l=2m, la Botesti; Suprafața construită C1=16,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
286.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702	km 21+423,L=9m,l=2m, la Botesti; Suprafața construită C2=18,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
287.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 702	km 21+524,L=8m,l=2m, la Botesti; Suprafața construită C3=16,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
288.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 21+610,L=9m,l=2m, la Botesti; Suprafața construită C4=17,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
289.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 22+100,L=9m,l=2m, la Botesti; Suprafața construită C5=18,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
290.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 22+278,L=8m,l=2m, la Botesti; Suprafața construită C6=10,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
291.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 22+430,L=8m,l=2m, la Botesti; Suprafața construită C7=15,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
292.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702	km 22+759,L=9 m,l=2 m, la Botesti; Suprafața construită C8=18,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
293.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702	km 23+000,L=10m,l=3m, la Botesti; Suprafața construită C9=19,00 mp; CF nr. 80652 Boțești	-
294.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702	km 23+627 peste pâraul Cărcinov la Boțești, L=55 m; Suprafața construită C1=650,00 mp; CF nr. 80663 Boțești	-
295.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702	km 23+846,L=9m,l=4m, la Botesti; Suprafața construită C1=35,00 mp; CF nr. 80654 Boțești	-

296.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 24+245, L=9m, l=3m, la Botesti; Suprafața construită C2=25,00 mp; CF nr. 80654 Boțești	-	
297.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702	km 24+453, L=10m, l=4m, la Botesti; Suprafața construită C3=34,00 mp; CF nr. 80654 Boțești	-	
298.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702	km 25+100, L=9m, l=2m, la Botesti; Suprafața construită C4=16,00 mp; CF nr. 80654 Boțești	-	
299.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702	km 26+296, L=24m, l=12m, la Botesti; Suprafața construită C1=264,00 mp; CF nr. 80678 Boțești	-	
300.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702	km 27+300 la Boțești, L=23 m; Suprafața construită C1=258,00 mp; CF nr. 80680 Boțești	-	
301.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 702 A</u></b>	Lim. Jud. Dâmbovița – Ciupa – Neajlovelu – Teiu (DJ 508); Lungime drum = 9,483 km; CF nr. 83526 Rătești; CF nr. 83567 Rătești; CF nr. 83522 Rătești; CF nr. 83566 Rătești; CF nr. 83523 Rătești; CF nr. 80702 Teiu;	10.689.300,00	
302.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 34+324 la Rătești, L=7m; Suprafața construită C1=60,00 mp; CF nr. 83526 Rătești	-	
303.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 34+406 peste pârâul Neajlovel, L=8m; Suprafața construită C1=74,00 mp; CF nr. 83567 Rătești	-	
304.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702 A	km 35+789 peste autostrada la Ciupa, L=60 m; Suprafața construită C1=649,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
305.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 36+095 la Rătești, L=5m; Suprafața construită C2=45,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
306.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 36+338 la Rătești, L=2m; Suprafața construită C3=16,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
307.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 36+449 la Rătești, L=3m; Suprafața construită C4=26,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
308.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 37+129 la Rătești, L=6m; Suprafața construită C5=63,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
309.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 37+330 la Rătești, L=3m; Suprafața construită C6=28,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
310.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 37+610 la Rătești, L=3m; Suprafața construită C7=29,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
311.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 38+453 la Rătești, L=3m; Suprafața construită C8=28,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
312.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 38+512 la Rătești, L=2m; Suprafața construită C9=12,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
313.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 38+718 la Rătești, L=3m; Suprafața construită C10=30,00 mp; CF nr. 83522 Rătești	-	
314.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 39+029 la Rătești, L=3m; CF nr. 83522 Rătești; Suprafața construită C11=27,00 mp	-	
315.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702 A	km 39+089 peste râul Neajlov la Ciupa, L=19 m; Suprafața construită C1=194,00 mp; CF nr. 83566 Rătești	-	
316.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 39+421 la Rătești, L=3m; Suprafața construită C1=25,00 mp; CF nr. 83523 Rătești	-	
317.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 40+512 la Rătești, L=3m;	-	

			Suprafața construită C2=23,00 mp; CF nr. 83523 Rătești	
318.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 702A	km 40+987 la Rătești, L=9m; Suprafața construită C3=88,00 mp; CF nr. 83523 Rătești	-
319.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 702 C</u></b>	Leordeni (DN 7) - Bogați - Suseni - Lim. Jud. Dâmbovița Lungime drum = 16,951 km; CF nr. 83390 Leordeni; CF nr. 83407 Leordeni; CF nr. 83392 Leordeni; CF nr. 83416 Leordeni; CF nr. 83393 Leordeni; CF nr. 81748 Bogați; CF nr. 81769 Bogați; CF nr. 81767 Bogați; CF nr. 81777 Bogați; CF nr. 81752 Bogați;	6.099.312,24
320.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 0+757, L=9m, l=3m, la Leordeni Suprafața construită C1=27,00 mp; CF nr. 83390 Leordeni	-
321.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702C	km 1+196, L=9m, l=8m, peste Raul Baila, la Leordeni Suprafața construită C1=74,00 mp; CF nr. 83407 Leordeni	-
322.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 702 C	km 1+ 594 la Budișteni, râul Budișteanca, L=34 m Suprafața construită C1=348,00 mp; CF nr. 83416 Leordeni	-
323.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702C	km 2+975, L=9m, l=3m, la Leordeni; Suprafața construită C1=27,00 mp; CF nr. 83393 Leordeni	-
324.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702C	km 3+876, L=10m, l=4m, la Leordeni; Suprafața construită C2=39,00 mp; CF nr. 83393 Leordeni	-
325.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 3+995, L=9m, l=3m, la Bogați; Suprafața construită C1=26,00 mp; CF nr. 81748 Bogați	-
326.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702C	km 4+409, L=10m, l=9m, la Bogați; Suprafața construită C2=85,00 mp; CF nr. 81748 Bogați	-
327.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702C	km 5+721, L=9m, l=3m, la Bogați; Suprafața construită C3=29,00 mp; CF nr. 81748 Bogați	-
328.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 5+876, L=9m, l=4m, la Bogați; Suprafața construită C4=31,00 mp; CF nr. 81748 Bogați	-
329.	1.3.1.7.2	Pod beton pe DJ 702C	km 6+053, Glâmbocelu, râul Budișteanca, L=29 m; Suprafața construită C1=293,00 mp; CF nr. 81769 Bogați	-
330.	1.3.1.7.2	Pod b.a. precomp. DJ 702 C	km 6+480 la Bogați peste Vale, L=14 m; Suprafața construită C1=105,00 mp; CF nr. 81767 Bogați	-
331.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702C	km 8+249, L=10m, l=4m, la Bogați; Suprafața construită C2=37,00 mp; CF nr. 81767 Bogați	-
332.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702C	km 8+401, L=10m, l=6m, la Bogați; Suprafața construită C3=65,00 mp; CF nr. 81767 Bogați	-
333.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 8+567, L=9m, l=3m, la Bogați; Suprafața construită C4=28,00 mp; CF nr. 81767 Bogați	-
334.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 702C	km 8+791, L=13m, l=4m, la Bogați; Suprafața construită C5=39,00 mp; CF nr. 81767 Bogați	-
335.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 9+058, L=8m, l=3m, la Bogați; Suprafața construită C6=17,00 mp; CF nr. 81767 Bogați	-
336.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 9+430, L=9m, l=2m, la Bogați; Suprafața construită C7=25,00 mp; CF nr. 81767 Bogați	-
337.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 10+001, L=9m, l=4m, la Bogați; Suprafața construită C8=35,00 mp; CF nr. 81767 Bogați	-
338.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 702 C	km 10+505 sat Bârloi, râul Budișteanca, L=29 m;	-



			Suprafața construită C1=286,00 mp; CF nr. 81777 Bogati	
339.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702C	km 10+937,L=7m,l=2m, la Bogati; Suprafața construită C1=12,00 mp; CF nr. 81752 Bogati	-
340.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 11+086,L=6m,l=2m, la Bogati; Suprafața construită C2=10,00 mp; CF nr. 81752 Bogati	-
341.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 11+216,L=8m,l=2m, la Bogati; Suprafața construită C3=16,00 mp; CF nr. 81752 Bogati	-
342.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702C	km 12+008,L=11m,l=8m, la Bogati; Suprafața construită C4=93,00 mp; CF nr. 81752 Bogati	248.300,00
343.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702C	km 12+916,L=8m,l=2m, la Bogati; Suprafața construită C5=17,00 mp; CF nr. 81752 Bogati	-
344.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702C	km 13+118,L=9m,l=2m, la Bogati; Suprafața construită C6=13,00 mp; CF nr. 81752 Bogati	-
345.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702C	km 13+351,L=9m,l=2m, la Bogati; Suprafața construită C7=18,00 mp; CF nr. 81752 Bogati	-
346.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 702 F</u></b>	Lim. Jud. Dâmbovița - Slobozia (DJ 659); Lungime drum = 6,464 km; CF nr. 81218 Slobozia; CF nr. 81214 Slobozia; CF nr. 81225 Slobozia; CF nr. 81212 Slobozia;	6.631.500,00
347.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 702 F	km 18+879 peste râul Dâmbovnic la Slobozia, L=55 m Suprafața construită C1=569,00 mp; CF nr. 81225 Slobozia	-
348.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 702 G</u></b>	Recea (A 1) - Catanele - Coșeri - Câteasca - Rătești - Lim. Jud. Dâmbovița Lungime drum = 6,59 km; CF nr. 83761 Rătești	1.896.856,58
349.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 702 H</u></b>	Lim. Jud. Dâmbovița - Leșile (DC100); Lungime drum = 2,730 km; CF nr. 80952 Teiu	2.278.400,00
350.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 702H	km 13+945, L=8m, l=2m, la Teiu Suprafața construită C1=15,00 mp; CF nr. 80952 Teiu	-
351.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 702 J</u></b>	Lim. Jud. Dâmbovița - Neajlovu (DJ 702A); Lungime drum = 3,368 km; CF nr. 83815 Rătești; CF nr. 83825 Rătești; CF nr. 83816 Rătești	2.784.700,00
352.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 702J	km 3+045,L=8m,l=2m, la Ratesti; Suprafața construită C1=13,00 mp; CF nr. 83815 Rătești	-
353.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 702 J	km 3+157 la Neajlov, L=20 m; Suprafața construită C1=182,00 mp; CF nr. 83825 Rătești	-
354.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 702J	km 3+478,L=10m,l=4m, la Ratesti; Suprafața construită C1=41,00 mp; CF nr. 83816 Rătești	-
355.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 703</u></b>	Morărești (DN 7) - Cuca - Crivățu - Lăunele de Sus - Lim. Jud. Olt Lungime drum = 22,845 km; CF nr. 81118 Morărești; CF nr. 81219 Cuca; CF nr. 80505 Ciomăgești	17.126.158,46
356.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 1+239 la Moraresti, L=9m; Suprafața construită C1=35,00 mp; CF nr. 81118 Morărești	-
357.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 1+424 la Moraresti, L=9m; Suprafața construită C2=35,00 mp; CF nr. 81118 Morărești	-
358.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 1+652 la Moraresti, L=9m; Suprafața construită C3=34,00 mp; CF nr. 81118 Morărești	-
359.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 2+437 la Moraresti, L=9m;	-

			Suprafața construită C4=35,00 mp; CF nr. 81118 Morărești	
360.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703	km 3+152 la Cuca;	-
361.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703	km 3+919 la Cuca, L=11m; Suprafața construită C1=33,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
362.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703	km 4+328 la Cuca, L=10m; Suprafața construită C2=38,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
363.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703	km 5+828 la Cuca, L=10m; Suprafața construită C3=37,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
364.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703	km 6+657 la Cuca, L=10m; Suprafața construită C4=36,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
365.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703	km 6+922 la Cuca, L=10m; Suprafața construită C5=39,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
366.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 7+213 la Cuca, L=9m; Suprafața construită C6=34,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
367.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 7+555 la Cuca, L=9m; Suprafața construită C7=54,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
368.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 7+956 la Cuca, L=9m; Suprafața construită C8=35,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
369.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 8+653 la Cuca, L=9m; Suprafața construită C9=34,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
370.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 9+081 la Cuca, L=9m; Suprafața construită C10=36,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
371.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 9+881 la Cuca, L=8m; Suprafața construită C11=19,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
372.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 11+964 la Cuca, L=8m; Suprafața construită C12=20,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
373.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 12+622 la Cuca, L=8m; Suprafața construită C13=17,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
374.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 12+885 la Cuca, L=8m; Suprafața construită C14=19,00 mp; CF nr. 81219 Cuca	-
375.	1.3.1.7.2.	Podet tub b.a. pe DJ 703	km 16+850 la Ciomagești, L=9m; Suprafața construită C1=22,00 mp; CF nr. 80505 Ciomăgești	-
376.	1.3.1.7.2.	Podet tub b.a. pe DJ 703	km 17+297 la Ciomagești, L=9m; Suprafața construită C2=19,00 mp; CF nr. 80505 Ciomăgești	252.200,00
377.	1.3.1.7.2.	Podet tub b.a. pe DJ 703	km 17+978 la Ciomagești, L=7m; Suprafața construită C3=4,00 mp; CF nr. 80505 Ciomăgești	-
378.	1.3.1.7.2.	Podet tub b.a. pe DJ 703	km 18+272 la Ciomagești, L=8m; Suprafața construită C4=8,00 mp; CF nr. 80505 Ciomăgești	-
379.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 18+494 la Ciomagești, L=7m; Suprafața construită C5=17,00 mp; CF nr. 80505 Ciomăgești	-
380.	1.3.1.7.1.	Pod beton pe DJ 703	km 19+273 peste pârâul Cungrea la Ciomăgești, L=31; Suprafața construită C6=223,00 mp; CF nr. 80505 Ciomăgești	431.100,00
381.	1.3.1.7.2.	Pod din beton armat pe D.J. 703	km 19+688 peste pârâul Brătiaș la Ciomăgești, L=19 m; Suprafața construită C7=183,00 mp; CF nr. 80505 Ciomăgești	-

382.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703	km 19+939 la Ciomagești, L=6m; Suprafața construită C8=17,00 mp; CF nr. 80505 Ciomăgești	-	33.785.300,00
383.	1.3.7.2-1	<b>DJ 703 A</b>	Cotmeana (DN 7) - Cocu - Râchițelele de Sus - Râchițelele de Jos - Dealu Orașului - Poiana Lacului - Cerbu (DN 65); Lungime drum = 37,714 km; CF nr. 81581 Cotmeana; CF nr. 81570 Cotmeana; CF nr. 81629 Cotmeana; CF nr. 81571 Cotmeana; CF nr. 81637 Cotmeana; CF nr. 81568 Cotmeana; CF nr. 81382 Cocu; CF nr. 81398 Cocu; CF nr. 83079 Poiana Lacului; CF nr. 53 Albota; CF nr. 52 Albota		
384.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 0+205, la Cotmeana, L=5,63m; Suprafața construită C1=44,00 mp; CF nr. 81581 Cotmeana	-	
385.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 A	km 0+810 peste râul Cotmeana la Cotmeana; Suprafața construită C1=142,00 mp; CF nr. 81570 Cotmeana	-	
386.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 1+114, la Cotmeana, L=3,04m; Suprafața construită C1=25,00 mp; CF nr. 81629 Cotmeana	-	
387.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 1+282, la Cotmeana, L=2,97m; Suprafața construită C2=26,00 mp; CF nr. 81629 Cotmeana	-	
388.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 1+439, la Cotmeana, L=3m; Suprafața construită C3=31,00 mp; CF nr. 81629 Cotmeana	-	
389.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 1+666, la Cotmeana, L=2,97m; Suprafața construită C4=27,00 mp; CF nr. 81629 Cotmeana	-	
390.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 1+882, la Cotmeana, L=3,04m; Suprafața construită C5=26,00 mp; CF nr. 81629 Cotmeana	-	
391.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 A	km 2+190 peste râul Cotmeana la Cotmeana; Suprafața construită C1=413,00 mp; CF nr. 81571 Cotmeana	-	
392.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 703A	km 2+248, la Cotmeana, L=9,40m; Suprafața construită C1=87,00 mp; CF nr. 81637 Cotmeana	-	
393.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 A	km 2+684 peste râul Cotmeana la Cotmeana; Suprafața construită C1=289,00 mp; CF nr. 81568 Cotmeana	-	
394.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 2+890, la Cotmeana, L=3,01m	-	
395.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 3+136, la Cotmeana, L=2,96m	-	
396.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 3+275, la Cotmeana, L=2,97m	-	
397.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 3+718, la Cotmeana, L=3,01m	-	
398.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 3+959, la Cotmeana, L=2,04m	-	
399.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 4+171, la Cotmeana, L=2,92m	-	
400.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 4+497, la Cotmeana, L=4,22m	-	
401.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 4+588, la Cotmeana, L=3,60m	-	
402.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 5+031, la Cotmeana, L=2,95m	-	
403.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 5+545, la Cotmeana, L=3,19m	-	
404.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 5+718, la Cotmeana, L=3,47m	-	
405.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 5+927, la Cotmeana, L=2,09m	-	
406.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 6+229, la Cotmeana, L=1,94m	-	
407.	1.3.1.7.2.	Podet metalic pe DJ 703 A	km 6+797 peste Valea Țigăncii la Cotmeana, L=6 m	702.500,00	
408.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 6+915, la Cotmeana, L=2,06m	-	
409.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 703A	km 7+284, la Cotmeana, L=0,80m	-	
410.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 9+798, la Cocu, L=3,17m	-	
411.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 10+091, la Cocu, L=2,55m	-	
412.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 10+430, la Cocu, L=3,03m	-	

413.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 10+972, la Cocu, L=3,00m	-
414.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 11+078, la Cocu, L=2,98m	-
415.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 A	km 11+513 peste râul Cotmeana la Cocu Suprafața construită C1=192,00 mp; CF nr. 81382 Cocu	-
416.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 A	km 12+218 peste râul Cotmeana la Cocu Suprafața construită C1=187,00 mp; CF nr. 81398 Cocu	-
417.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 12+767, la Cocu, L=3,03m	-
418.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 12+865, la Cocu, L=3,04m	-
419.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 13+025, la Cocu, L=2,87m	-
420.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 13+062, la Cocu, L=3,05m	-
421.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 13+150, la Cocu, L=2,81m	-
422.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 13+597, la Cocu, L=2,95m	-
423.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 13+728, la Cocu, L=3,11m	-
424.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 13+898, la Cocu, L=5,64m	-
425.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 14+002, la Cocu, L=3,06m	-
426.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 14+117, la Cocu, L=2,92m	-
427.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 14+219, la Cocu, L=3,01m	-
428.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 14+739, la Cocu, L=2,88m	-
429.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 15+083, la Cocu, L=2,74m	-
430.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 15+224, la Cocu, L=4,86m	-
431.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 15+586, la Cocu, L=2,93m	-
432.	1.3.1.7.2.	Podet beton armat pe DJ 703 A	km 15+903 peste pârâul Scrofița la Cocu, L=5 m	730.600,00
433.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 16+169, la Cocu, L=1,98m	-
434.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 16+782, la Cocu, L=4,53m	-
435.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 17+215, la Cocu, L=4,60m	-
436.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 17+463, la Cocu, L=5,63m	-
437.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 17+554, la Cocu, L=3,06m	-
438.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 17+962, la Cocu, L=5,93m	-
439.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 18+068, la Cocu, L=3,03m	-
440.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 18+102, la Cocu, L=3,03m	-
441.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 18+859, la Cocu, L=1,87m	-
442.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 19+078, la Cocu, L=1,75m	-
443.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 703A	km 19+918, la Cocu, L=1,14m	-
444.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 20+643, la Poiana Lacului, L=1,05m	-
445.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 20+764, la Poiana Lacului, L=1,04m	-
446.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 21+410, la Poiana Lacului, L=1,74m	-
447.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 21+747, la Poiana Lacului, L=4,20m	-
448.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 703A	km 22+108, la Poiana Lacului, L=1,71m	-
449.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703A	km 22+573, la Poiana Lacului, L=1,30m	-
450.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 22+995, la Poiana Lacului, L=1,05m	-
451.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 23+350, la Poiana Lacului, L=1,86m	-
452.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 A	km 24+317 peste râul Vârtej Suprafața construită C1=196,00 mp; CF nr. 83079 Poiana Lacului	-
453.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 25+268, la Poiana Lacului, L=3,02m	-
454.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703A	km 26+674, la Poiana Lacului, L=3,03m	-
455.	1.3.1.7.2	Podet tubular pe DJ 703A	km 30+063, la Poiana Lacului, L=1,00m	-
456.	1.3.7.2-1	<b>DJ 703 B</b>	Morărești (DN 7) - Greabăn - Cotu - Lungulești - Săliștea - Vedea - Lim. Jud. Olt (km 34+810) - Lim. Jud. Olt (km 41+164) - Mărghia - Pădureți - Costești - Șerbănești - Siliștea -	102.725.474,91

			Căteasca - Leordeni (DN 7); Lungime drum = 79,336 km; CF nr. 81130 Morărești; CF nr. 81296 Cotmeana; CF nr. 80571 Uda; CF nr. 80574 Uda; CF nr. 80583 Uda; CF nr. 81762 Vedea; CF nr. 81752 Vedea; CF nr. 81764 Vedea; CF nr. 81770 Vedea; CF nr. 24 Lunca Corbului; CF nr. 25 Lunca Corbului; CF nr. 26 Lunca Corbului; CF nr. 27 Lunca Corbului; CF nr. 28 Lunca Corbului; CF nr. 82393 Lunca Corbului; CF nr. 82394 Lunca Corbului; CF nr. 82395 Lunca Corbului; CF nr. 30 Lunca Corbului; CF nr. 31 Lunca Corbului; CF nr. 32 Lunca Corbului; CF nr. 83879 Costești; CF nr. 84041 Costești; CF nr. 83878 Costești; CF nr. 84044 Costești; CF nr. 83857 Costești; CF nr. 84042 Costești; CF nr. 83854 Costești; CF nr. 84040 Costești; CF nr. 83852 Costești; CF nr. 83862 Costești; CF nr. 85338 Costești; CF nr. 83884 Costești; CF nr. 84043 Costești; CF nr. 83853 Costești; CF nr. 82076 Suseni; CF nr. 82144 Suseni; CF nr. 82067 Suseni; CF nr. 81571 Rociu; CF nr. 81572 Rociu; CF nr. 81646 Rociu; CF nr. 81570 Rociu; CF nr. 81573 Rociu; CF nr. 84116 Căteasca; CF nr. 84209 Căteasca; CF nr. 84135 Căteasca; CF nr. 84210 Căteasca; CF nr. 84129 Căteasca; CF nr. 84214 Căteasca; CF nr. 84128 Căteasca; CF nr. 84212 Căteasca; CF nr. 84134 Căteasca; CF nr. 84211 Căteasca; CF nr. 84136 Căteasca; CF nr. 84468 Căteasca; CF nr. 84213 Căteasca; CF nr. 84133 Căteasca; CF nr. 82900 Leordeni; CF nr. 82887 Leordeni		
457.	1.3.1.7.2	Pod beton pe DJ 703 B	km 21+007, L=3 m; Suprafața construită C1=25,00 mp; CF nr. 80571 Uda	-	
458.	1.3.1.7.2	Pod beton pe DJ 703 B	km 21+457, L=2 m; Suprafața construită C2=13,00 mp; CF nr. 80571 Uda	-	
459.	1.3.1.7.1.	Pod beton pe DJ 703 B	km 21+850 peste pâraul Vedița la Uda, L=22 m; Suprafața construită C1=213,00 mp; CF nr. 80574 Uda	764.900,00	
460.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 22+628 la Uda, Râșlețu-Govora, L=7m; Suprafața construită C1=53,00 mp; CF nr. 80583 Uda	-	
461.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 23+102 la Uda, Râșlețu-Govora, L=6m; Suprafața construită C2=54,00 mp; CF nr. 80583 Uda	-	
462.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 23+954 la Uda, Râșlețu-Govora, L=7m; Suprafața construită C3=57,00 mp; CF nr. 80583 Uda	-	
463.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	km 24+462 peste pâraul Vedița la Vedea, L=31 m; Suprafața construită C1=334,00 mp; CF nr. 81752 Vedea	-	
464.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 24+840 la Vedea, L=2,6m; Suprafața construită C1=24,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
465.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 25+019 la Vedea, L=2,6m; Suprafața construită C2=26,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
466.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 25+103 la Vedea, L=2,7m; Suprafața construită C3=25,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
467.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 25+219 la Vedea, L=4,6m; Suprafața construită C4=45,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
468.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 25+446 la Vedea, L=8,7m; Suprafața construită C5=87,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
469.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 25+650 la Vedea, L=2,0m; Suprafața construită C6=20,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
470.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 25+880 la Vedea, L=6,0m;	-	

			Suprafața construită C7=59,00 mp; CF nr. 81764 Vedea		
471.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 26+423 la Vedea, L=6,0m; Suprafața construită C8=59,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
472.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 26+863 la Vedea, L=5,0m; Suprafața construită C9=49,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
473.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 26+950 la Vedea, L=2,3m; Suprafața construită C10=22,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
474.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 27+463 la Vedea, L=3,3m; Suprafața construită C11=26,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
475.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 28+305 la Vedea, L=2,3m; Suprafața construită C12=26,00 mp; CF nr. 81764 Vedea	-	
476.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 28+561 la Vedea, L=3,0m; Suprafața construită C1=30,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
477.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 29+023 la Vedea, Ciurești, L=6,0m; Suprafața construită C2=67,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
478.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 29+485 la Vedea, Ciurești, L=2,0m; Suprafața construită C3=19,00 mp; CF nr. 81770 Vedea;	-	
479.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 29+774 la Vedea, Ciurești, L=4,0m; Suprafața construită C4=32,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
480.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 30+097 la Vedea, Ciurești, L=2,0m Suprafața construită C5=20,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
481.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 30+632 la Vedea Ciurești, L=4m; Suprafața construită C6=45,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
482.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 30+772 la Vedea, Ciurești, L=2m; Suprafața construită C7=20,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
483.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 30+809 la Vedea, Ciurești, L=2m; Suprafața construită C8=19,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
484.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 31+363 la Vedea, Chițani, L=2m; Suprafața construită C9=19,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
485.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 31+710 la Vedea, Chițani, L=2m; Suprafața construită C10=24,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
486.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 31+902 la Vedea, Chițani, L=3m; Suprafața construită C11=23,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
487.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703B	km 32+110 la Vedea, Chițani, L=14m; Suprafața construită C12=136,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
488.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 32+198 la Vedea, Chițani, L=6m; Suprafața construită C13=91,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
489.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 32+692 la Vedea, Chițani, L=3m; Suprafața construită C14=29,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
490.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 33+342 la Vedea, Chițani, L=2m; Suprafața construită C15=22,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
491.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 33+883 la Vedea, Chițani, L=2m; Suprafața construită C16=21,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-	
492.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 34+361 la Vedea, Chițani, L=7m;	-	

			Suprafața construită C17=74,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	
493.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 34+561 la Vedea, Chițani, L=3m; Suprafața construită C18=36,00 mp; CF nr. 81770 Vedea	-
494.	1.3.1.7.2.	Tub pe DJ 703B	km 41+381, L=1m; Suprafața construită C1=4,00 mp; CF nr. 25 Lunca Corbului	-
495.	1.3.1.7.2.	Podet beton pe DJ 703B	km 42+684, L=2 m; Suprafața construită C2=21,00 mp; CF nr. 25 Lunca Corbului	-
496.	1.3.1.7.2.	Tub pe DJ 703B	km 42+997, L=1 m; Suprafața construită C3=5,00 mp; CF nr. 25 Lunca Corbului	-
497.	1.3.1.7.2.	Tub pe DJ 703B	km 43+721 L=1 m; Suprafața construită C4=4,00 mp; CF nr. 25 Lunca Corbului	-
498.		Podet pe DJ 703 B	km 43+418 la Mârghia; CF nr. 324 (Ape) Lunca Corbului	-
499.	1.3.1.7.2.	Podet beton pe DJ 703B	km 47+822, L=3,5 m; Suprafața construită C1=22,00 mp; CF nr. 82395 Lunca Corbului	-
500.	1.3.1.7.2.	Podet beton pe DJ 703B	km 47+822 L=6 m; Suprafața construită C1=40,00 mp; CF nr. 31 Lunca Corbului	
501.	1.3.1.7.2.	Pod beton pe DJ 703B	km 52+232 L=11,58 m; Suprafața construită C1=95,00 mp; CF nr. 83879 Costești	-
502.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 55+035 la Costești, peste Pârâul Ursoaia L=7m; Suprafața construită C1=52,00 mp; CF nr. 84041 Costești	-
503.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 55+547 la Costești, L=3m; Suprafața construită C1=21,00 mp; CF nr. 83878 Costești	-
504.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	km 57+413 peste pârâul Valea Copacilor la Costești, L=14 m; Suprafața construită C1=146,00 mp; CF nr. 84044 Costești	-
505.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	km 58+493 peste pârâul Valea Copacilor la Costești, L=14 m Suprafața construită C1=147,00 mp; CF nr. 84042 Costești	-
506.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	km 58+975 peste râul Teleorman la Costești, L=64 m; Suprafața construită C1=817,00 mp; CF nr. 84040 Costești	846.300,00
507.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 61+190 la Costești, L=6m; Suprafața construită C1=48,00 mp; CF nr. 83884 Costești	-
508.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 63+159 la Ungureni, L=2m; Suprafața construită C1=16,00 mp; CF nr. 84043 Costești	-
509.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 66+183 la Suseni, L=4m; Suprafața construită C1=34,00 mp; CF nr. 82076 Suseni	-
510.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 67+509 la Gliganu, L=4m; Suprafața construită C1=29,00 mp; CF nr. 82144 Suseni	-
511.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	km 71+660 peste râul Dâmbovic la Șerbănești, L=21 m Suprafața construită C1=216,00 mp; CF nr. 81646 Rociu	-
512.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	km 75+240, pârâul Mozacu, L=12 m; Suprafața construită C1=129,00 mp; CF nr. 84209 Căteasca	-
513.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 77+346 la Căteasca, L=7m; Suprafața construită C1=66,00 mp; CF nr. 84135 Căteasca	-
514.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	km 78+063 la Căteasca, peste paraul Neajlov, L=5m; Suprafața construită C1=37,00 mp; CF nr. 84210 Căteasca	-
515.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	km 80+276, pârâul Neajlov, L=20 m;	-

			Suprafața construită C1=210,00 mp; CF nr. 84214 Căteasca	
516.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	km 80+716, pâraul Neajlov, L=18 m;	-
517.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	Suprafața construită C1=187,00 mp; CF nr. 84212 Căteasca km 82+167, pâraul Neajlovel la Căteasca, L=16 m;	-
518.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C1=168,00 mp; CF nr. 84211 Căteasca km 82+520 la Căteasca, L=6m;	-
519.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C1=731,00 mp; CF nr. 84136 Căteasca km 83+173 la Căteasca, L=7m;	-
520.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C2=62,00 mp; CF nr. 84136 Căteasca km 83+189 la Căteasca, L=3m; Suprafața construită C3=74,00 mp;	-
521.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	CF nr. 84136 Căteasca km 83+537, la Căteasca L=68 m; Suprafața construită C4=37,00 mp;	-
522.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	CF nr. 84136 Căteasca km 83+805 la Căteasca, L=3m;	-
523.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C5=25,00 mp; CF nr. 84136 Căteasca km 83+897 la Căteasca, L=6m;	-
524.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C6=62,00 mp; CF nr. 84136 Căteasca km 84+336 la Căteasca, L=3m;	-
525.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 B	Suprafața construită C7=28,00 mp; CF nr. 84136 Căteasca km 85+328 peste râul Argeș la Căteasca, L=188 m	23.808.700,00
526.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C1=1.982,00 mp; CF nr. 84213 Căteasca km 86+006 la Leordeni, L=18m;	-
527.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C1=188,00 mp; CF nr. 82900 Leordeni km 86+376 la Leordeni, L=3m;	-
528.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C2=26,00 mp; CF nr. 82900 Leordeni km 86+966 la Leordeni, L=4m;	-
529.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703B	Suprafața construită C3=33,00 mp; CF nr. 82900 Leordeni km 87+412 la Leordeni, L=7m;	-
530.	1.3.7.2-1	<b>DJ 703 E</b>	Suprafața construită C4=107,00 mp; CF nr. 82900 Leordeni Pitești (DN 67 B) - Lupueni - Popești - Lungulești - Cocu (DJ 703 B) Lungime drum = 24,491 km; CF nr. 82903 Moșoaia; CF nr. 84019 Băbana; CF nr. 84018 Băbana; CF nr. 84017 Băbana; CF nr. 80319 Cocu; CF nr. 82305 Cocu; CF nr. 82304 Cocu; CF nr. 82303 Cocu; CF nr. 82302 Cocu; CF nr. 82301 Cocu; CF nr. 80156 Uda;	23.966.600,00
531.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 2+306, la Moșoaia;	-
532.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	Suprafața construită C1=158,00 mp; CF nr. 82903 Moșoaia km 3+196, la Moșoaia;	-
533.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	Suprafața construită C2=33,00 mp; CF nr. 82903 Moșoaia km 3+668, la Moșoaia;	-
534.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	Suprafața construită C3=70,00 mp; CF nr. 82903 Moșoaia km 4+191, la Moșoaia;	461.700,00
535.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	Suprafața construită C4=38,00 mp; CF nr. 82903 Moșoaia km 5+706, la Moșoaia;	-
536.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	Suprafața construită C5=51,00 mp; CF nr. 82903 Moșoaia km 6+109, la Moșoaia;	-
537.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	Suprafața construită C6=25,00 mp; CF nr. 82903 Moșoaia km 7+713, la Băbana;	-



			Suprafața construită C10=26,00 mp; CF nr. 84019 Băbana		
538.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 8+307, la Băbana; Suprafața construită C9=29,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
539.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 9+982, la Băbana; Suprafața construită C8=27,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
540.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 10+395, la Băbana; Suprafața construită C7=29,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
541.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 11+384, la Băbana; Suprafața construită C6=30,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
542.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 12+165, la Băbana; Suprafața construită C5=27,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
543.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 12+330, la Băbana; Suprafața construită C4=30,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
544.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 12+522, la Băbana; Suprafața construită C3=28,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
545.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 12+817, la Băbana; Suprafața construită C2=26,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
546.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 703E	km 13+224, la Băbana; Suprafața construită C1=28,00 mp; CF nr. 84019 Băbana	-	
547.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 E	km 14+723 la Băbana, L=17 m; Suprafața construită C1=165,00 mp; CF nr. 84018 Băbana	-	
548.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 E	km 19+089 la Cocu, L=17 m; Suprafața construită C1=27,00 mp; CF nr. 80319 Cocu	-	
549.	1.3.1.7.2.	Pod metalic pe DJ 703 E	km 20+922 peste râul Cotmeana la Cocu, L=24,4 m; Suprafața construită C1=220,00 mp; CF nr. 82304 Cocu	-	
550.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 E	km 21+390 peste râul Cotmenița la Cocu, L=19 m; Suprafața construită C1=180,00 mp; CF nr. 82302 Cocu	-	
551.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 703 F</u></b>	Lim. Jud. Vâlcea - Zamfirești - Cepari (DJ 678 A); Lungime drum = 5,534 km; CF nr. 81243 Cepari; CF nr. 81461 Cepari; CF nr. 81460 Cepari; CF nr. 81463 Cepari; CF nr. 81465 Cepari; CF nr. 81259 Cepari	4.290.200,00	
552.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. + metal pe DJ 703 F	km 25+131 - 25+157; peste râul Topolog la Cepari, L=22 m	-	
553.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 703 G</u></b>	Lim. Jud. Vâlcea - Ianculești - Șuici (DJ 703 H); Lungime drum = 5,468 km; CF nr. 86248 Șuici; CF nr. 87031 Șuici; CF nr. 86331 Șuici;	5.241.100,00	
554.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 703 H</u></b>	Curtea de Argeș (DN 7 C) - Valea Danului - Cepari Pământeni - Rudeni - Șuici - Văleni - Sălătrucu - Lim. Jud. Vâlcea; Lungime drum = 28,604 km CF nr. 86897 Curtea de Argeș; CF nr. 80745 Valea Danului; CF nr. 80749 Valea Danului; CF nr. 80747 Valea Danului; CF nr. 80746 Valea Danului; CF nr. 80791 Cepari; CF nr. 86181 Șuici; CF nr. 86180 Șuici; CF nr. 81291 Sălătrucu; CF nr. 81288 Sălătrucu; CF nr. 81274 Sălătrucu; CF nr. 84007 Sălătrucu; CF nr. 84114 Sălătrucu; CF nr. 84009 Sălătrucu; CF nr. 84051 Sălătrucu; CF nr. 84010 Sălătrucu;	37.577.923,51	
555.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. + metal pe DJ 703H	km 0+552 peste râul Argeș, L=75 m; Suprafața construită C1=464,00 mp; CF nr. 86897 Curtea de Argeș	-	
556.	1.3.1.7.2.	Pod beton + metal DJ 703 H	km 0+628 L=77 m; Suprafața construită C1=454,00 mp; CF nr. 80745 Valea Danului	-	
557.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703 H	km 0+932 Tunel scurgere canal la Valea Danului, L=59 m; Suprafața construită C1=396,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
558.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. + metal pe DJ 703H	km 1+113 peste pâraul Valea Mare la Valea Danului, L=21 m; Suprafața construită C2=122,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
559.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703H	km 1+691 la Valea Danului, L=10m; Suprafața construită C3=28,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	

560.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 1+960 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C4=26,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
561.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 2+033 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C5=24,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
562.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 2+387 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C6=30,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
563.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 3+386 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C7=26,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
564.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 3+578 la Valea Danului, L=8m; Suprafața construită C8=41,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
565.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703H	km 3+730 la Valea Danului, L=12m; Suprafața construită C9=31,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
566.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 4+100 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C10=35,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
567.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 4+572 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C11=27,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
568.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 4+706 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C12=26,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
569.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 4+937 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C13=35,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
570.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703H	km 5+128 la Valea Danului, L=10m; Suprafața construită C14=40,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
571.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703H	km 5+308 la Valea Danului, L=10m; Suprafața construită C15=30,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
572.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 5+488 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C16=29,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
573.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 5+700 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C17=76,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
574.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 6+114 la Valea Danului, L=9m; Suprafața construită C18=27,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
575.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 6+319 la Valea Danului, L=7m; Suprafața construită C19=32,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
576.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703H	km 7+039 la Valea Danului, L=10m; Suprafața construită C20=28,00 mp; CF nr. 80749 Valea Danului	-	
577.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703H	km 7+823 la Valea Danului, peste pârâul Valea Danului, L=12m; Suprafața construită C1=82,00 mp; CF nr. 80747 Valea Danului	-	
578.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703H	km 9+932 la Cepari, L=10m; Suprafața construită C1=15,00 mp; CF nr. 80791 Cepari	-	
579.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 10+034 la Cepari, L=8m; Suprafața construită C2=16,00 mp; CF nr. 80791 Cepari	-	
580.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 12+884 la Cepari, L=9m; Suprafața construită C3=63,00 mp; CF nr. 80791 Cepari	-	
581.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 13+223 la Șuici, L=9m; Suprafața construită C1=35,00 mp; CF nr. 86181 Șuici	-	

582.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703 H	km 13+707 peste Valea Rudeni la Rudeni, L=16 m; Suprafața construită C2=160,00 mp; CF nr. 86181 Șuici	-	
583.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 14+410 la Șuici, L=9m; Suprafața construită C3=34,00 mp; CF nr. 86181 Șuici	-	
584.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 15+274 la Șuici, L=9m; Suprafața construită C4=34,00 mp; CF nr. 86180 Șuici	-	
585.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703 H	km 16+293 peste Valea Calului la Șuici, L=17 m; Suprafața construită C5=169,00 mp; CF nr. 86180 Șuici	-	
586.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 17+069 la Șuici, L=8m; Suprafața construită C6=32,00 mp; CF nr. 86180 Șuici	-	
587.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703 H	km 18+113 la Sălătrucu, L=8 m; Suprafața construită C1=55,00 mp; CF nr. 81291 Sălătrucu	-	
588.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 18+318 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C2=26,00 mp; CF nr. 81291 Sălătrucu	-	
589.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 18+547 la Sălătrucu, L=8m; Suprafața construită C3=25,00 mp; CF nr. 81291 Sălătrucu	-	
590.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 H	km 19+205 la Sălătrucu, L=8 m; Suprafața construită C4=25,00 mp; CF nr. 81291 Sălătrucu	-	
591.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 19+376 la Sălătrucu, L=8m; Suprafața construită C5=36,00 mp; CF nr. 81291 Sălătrucu	-	
592.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 19+449 la Sălătrucu, L=8m; Suprafața construită C6=26,00 mp; CF nr. 81291 Sălătrucu	-	
593.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 20+056 la Sălătrucu, L=8m; Suprafața construită C7=26,00 mp; CF nr. 81291 Sălătrucu	-	
594.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703 H	km 20+297 peste râul Topolog la Sălătrucu, L=74 m; Suprafața construită C1=595,00 mp; CF nr. 81288 Sălătrucu	-	
595.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 20+689 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C1=26,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
596.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 21+122 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C2=47,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
597.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 21+347 la Sălătrucu, L=8m; Suprafața construită C3=25,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
598.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 21+442 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C4=27,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
599.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 21+899 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C5=74,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
600.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 22+438 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C6=27,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
601.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 22+902 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C7=60,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
602.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 23+256 la Sălătrucu, L=7m; Suprafața construită C8=34,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
603.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 24+223 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C9=27,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
604.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 24+382 la Sălătrucu, L=9m; Suprafața construită C10=32,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-	
605.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 24+492 la Sălătrucu, L=9m;	-	

			Suprafața construită C11=27,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	
606.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	km 24+952 la Sălătrucu, L=9m;	-
607.	1.3.1.7.1.	Podet de lemn de DJ 703 H	Suprafața construită C12=33,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-
			km 25+220 la Sălătrucu L=6 m;	-
608.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	Suprafața construită C13=32,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-
			km 26+266 la Sălătrucu, L=9m;	-
609.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703H	Suprafața construită C14=47,00 mp; CF nr. 81274 Sălătrucu	-
			km 29+376 la Sălătrucu, L=6m;	-
610.	1.3.1.7.2.-1	<b>DJ 703 I</b>	Suprafața construită C1=19,00 mp; CF nr. 84010 Sălătrucu	55.107.300,00
			Merișani (DN 7 C) - Mălureni - Vălsănești - Valea Faurului - Mușătești - Brăduleț – Brădetu; Lungime drum = 58,517 km; CF nr. 88802 Merișani; CF nr. 81202 Mălureni; CF nr. 81201 Mălureni; CF nr. 81205 Mălureni; CF nr. 81199 Mălureni; CF nr. 81206 Mălureni; CF nr. 81200 Mălureni; CF nr. 81204 Mălureni; CF nr. 81216 Mușătești; CF nr. 81203 Mușătești; CF nr. 81213 Mușătești; CF nr. 81214 Mușătești; CF nr. 80976 Brăduleț; CF nr. 80978 Brăduleț; CF nr. 80980 Brăduleț; CF nr. 80979 Brăduleț; CF nr. 80983 Brăduleț; CF nr. 80981 Brăduleț; CF nr. 80984 Brăduleț; CF nr. 80982 Brăduleț; CF nr. 80988 Brăduleț; CF nr. 81451 Nucșoara; CF nr. 81453 Nucșoara; CF nr. 81044 Brăduleț; CF nr. 81452 Nucșoara; CF nr. 81450 Nucșoara; CF nr. 82608 Arefu; CF nr. 82605 Arefu; CF nr. 82606 Arefu; CF nr. 82607 Arefu;	
611.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 I	km 2+949 râul Bunești;	-
			Suprafața construită C1=183,00 mp; CF nr. 81201 Mălureni	-
612.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 I	km 6+991 râul Toplița la Mălureni;	-
			Suprafața construită C1=424,00 mp; CF nr. 81199 Mălureni	-
613.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 I	km 12+602; Suprafața construită C1=60,00 mp; CF nr. 81206 Mălureni	-
614.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703 I	km 12+643 peste râul Vălsan la Mălureni;	-
			Suprafața construită C1=640,00 mp; CF nr. 81200 –C1 Mălureni	-
615.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 I	km 12+687 – km 15+435;	-
			Suprafața construită C1=151,00 mp; CF nr. 81204 Mălureni	-
616.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 I	km 12+687 – km 15+435;	-
			Suprafața construită C2=63,00 mp; CF nr. 81204 Mălureni	-
617.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 I	km 15+435 – km 26+24;	-
			Suprafața construită C1=56,00 mp; CF nr. 81216 Mușătești	-
618.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 I	km 15+435 – km 26+24;	-
			Suprafața construită C2=53,00 mp; CF nr. 81216 Mușătești	-
619.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 I	km 15+435 – km 26+24;	-
			Suprafața construită C3=51,00 mp; CF nr. 81216 Mușătești	-
620.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 I	km 15+435 – km 26+24;	-
			Suprafața construită C4=62,00 mp; CF nr. 81216 Mușătești	-
621.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703 I	km 26+62; Suprafața construită C1=625,00 mp; CF nr. 81203 Mușătești	-
622.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703 I	km 29+155 – km 32+361;	-
			Suprafața construită C1=54,00 mp; CF nr. 81214 Mușătești	-
623.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 I	km 29+155 – km 32+361;	-
			Suprafața construită C2=46,00 mp; CF nr. 81214 Mușătești	-
624.	1.3.1.7.2.	Pod precomprimat pe DJ 703 I	km 33+160 peste râul Vălsan;	-

			Suprafața construită C1=358,00 mp; CF nr. 80978 Brăduleț	
625.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 I	km 33+179 – km 34+761; Suprafața construită C1=58,00 mp; CF nr. 80980 Brăduleț	-
626.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat	km 34+797 peste râul Vâlsan la Brăduleț; Suprafața construită C1=635,00 mp; CF nr. 80979 Brăduleț	-
627.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703I	km 36+355 la Brăduleț, peste Râul Vâlsan; Suprafața construită C1=576,00 mp; CF nr. 80981 Brăduleț	-
628.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703 I	km 36+391 – km 40+484; Suprafața construită C1=73,00 mp; CF nr. 80984 Brăduleț	-
629.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 I	km 40+494 peste râul Vâlsan la Brădet; Suprafața construită=200,00 mp; CF nr. 80982 Brăduleț	-
630.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703I	km 41+35 la Nucșoara, L=7m; Suprafața construită C1=54,00 mp; CF nr. 81451 Nucșoara	-
631.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703I	km 41+367 la Nucșoara, L=11m; Suprafața construită C2=75,00 mp; CF nr. 81451 Nucșoara	-
632.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703I	km 42+370 la Nucșoara, peste Râul Vâlsan, L=29m; Suprafața construită C1=188,00 mp; CF nr. 81453 Nucșoara	-
633.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703I	km 43+154, L=6m; Suprafața construită C1=38,00 mp; CF nr. 81044 Brăduleț	-
634.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703I	km 43+659 la Nucșoara, peste Râul Vâlsan, L=37m; Suprafața construită C1=202,00 mp; CF nr. 81452 Nucșoara	-
635.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703I	km 44+293 la Nucșoara, L=5,5m; Suprafața construită C1=43,00 mp; CF nr. 81450 Nucșoara	-
636.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703I	km 49+572 la Nucșoara, L=7,5m; Suprafața construită C2=53,00 mp; CF nr. 81450 Nucșoara	-
637.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 703I	km 51+20 la Arefu, Râul Vâlsan, L=31,5 m; Suprafața construită C1=183,00 mp; CF nr. 82605 Arefu	-
638.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 703I	km 53+750 la Arefu, peste Râul Limpede, L=2m; Suprafața construită C1=11,00 mp; CF nr. 82607 Arefu	-
639.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 703 K</u></b>	Mărăcineni (DN 73)- Budeasa- Rogojina -Calotești -Valea Mărului (DJ 703 I); Lungime drum = 15,562 km; CF nr. 83949 Mărăcineni; CF nr. 83419 Budeasa; CF nr. 83434 Budeasa; CF nr. 88434 Merișani; CF nr. 88423 Merișani; CF nr. 88404 Merișani;	9.309.562,22
640.	1.3.1.7.2.	Pod tubular pe DJ 703 K	km 5+829; Suprafața construită C1=55,00 mp; CF nr. 83434 Budeasa	-
641.	1.3.1.7.2.	Pod tubular pe DJ 703 K	km 7+979; Suprafața construită C2=47,00 mp; CF nr. 83434 Budeasa	-
642.	1.3.1.7.2.	Pod tubular pe DJ 703 K	km 8+387; Suprafața construită C3=41,00 mp; CF nr. 83434 Budeasa	-
643.	1.3.1.7.2.	Pod tubular pe DJ 703 K	km 11+244; Suprafața construită C4=47,00 mp; CF nr. 83434 Budeasa	-
644.	1.3.1.7.2.	Pod tubular pe DJ 703 K	km 13+769; Suprafața construită C5=54,00 mp; CF nr. 83434 Budeasa	-
645.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 703 K	km 14+852 peste râul Vâlsan la Valea Mărului, L=74 m; Suprafața construită C1=737,00 mp; CF nr. 88434 Merișani	-
646.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 703 L</u></b>	Mușătești (DN 73 C) - Schitu Robaia; Lungime drum = 6,219 km; CF nr. 81950 Mușătești; CF nr. 81951 Mușătești; CF nr. 81917 Mușătești; CF nr. 81944 Mușătești; CF nr. 81908 Mușătești; CF nr. 81965 Mușătești; CF nr. 81912 Mușătești;	4.642.038,25

647.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 703L	km 2+007, L=5 m; Suprafața construită C1=8,00 mp; CF nr. 81950 Mușătești	-	
648.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 703L	km 2+581,L=15m,l=6m, peste Râul Robaia la Musatesti; Suprafața construită C1=88,00 mp; CF nr. 81951 Mușătești	-	
649.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703L	km 3+877,L=7m,l=4m, la Musatesti; Suprafața construită C1=27,00 mp; CF nr. 81917 Mușătești	-	
650.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 703L	km 3+926,L=15m,l=6m, peste Râul Robaia la Musatesti; Suprafața construită C1=90,00 mp; CF nr. 81944 Mușătești	-	
651.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 703L	km 4+403,L=15m,l=5m, peste Râul Robaia la Musatesti; Suprafața construită C1=81,00 mp; CF nr. 81965 Mușătești	-	
652.	1.3.7.2-1	<b>DJ 704 B</b>	Călinești (DN 7) - Râncăciuv - Racovița (DC 85); Lungime drum = 15,187 km; CF nr. 85773 Călinești; CF nr. 85799 Călinești; CF nr. 85766 Călinești; CF nr. 85798 Călinești; CF nr. 86067 Călinești; CF nr. 85809 Călinești; CF nr. 85746 Călinești; CF nr. 85834 Călinești; CF nr. 85833 Călinești; CF nr. 80407 Beleți – Negrești; CF nr. 80417 Beleți – Negrești; CF nr. 80400 Beleți – Negrești; CF nr. 80415 Beleți – Negrești; CF nr. 80402 Beleți – Negrești; CF nr. 80416 Beleți – Negrești; CF nr. 80401 Beleți – Negrești;	10.451.021,53	
653.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 B	km 0+120 la Călinești: VI. Râncă, L=24 m; Suprafața construită C1=212,00 mp; CF nr. 85799 Călinești	-	
654.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 0+926,L=7m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C1=23,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
655.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 704B	km 1+471,L=7m,l=2m,la Calinesti; Suprafața construită C2=18,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
656.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 1+521,L=7m,l=2m,la Calinesti; Suprafața construită C3=15,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
657.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 1+736,L=8m,l=3m, la Calinesti; Suprafața construită C4=16,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
658.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 1+957,L=7m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C5=15,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
659.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 704B	km 2+115,L=12m,l=6m, la Calinesti; Suprafața construită C6=74,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
660.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 2+444,L=6m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C7=15,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
661.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 4+038,L=6,5m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C8=13,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
662.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 4+147,L=7m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C9=16,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
663.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 4+408,L=9m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C10=18,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
664.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 4+774,L=7m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C11=21,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
665.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 4+957,L=9m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C12=18,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
666.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 5+527,L=6m,l=2,7m, la Calinesti; Suprafața construită C13=16,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-	
667.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 6+062,L=5m,l=4m, la Calinesti;	-	

			Suprafața construită C14=20,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	
668.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 6+413,L=5m,l=4m, la Calinesti; Suprafața construită C15=20,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-
669.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 6+653,L=6,7m,l=1,5m, la Calinesti; Suprafața construită C16=10,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-
670.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 6+868,L=5,5m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C17=11,00 mp; CF nr. 85766 Călinești	-
671.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 B	km 8+300, L=18 m; Suprafața construită C1=106,00 mp; CF nr. 85798 Călinești	-
672.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 9+428,L=1m,l=3m, la Calinesti; Suprafața construită C1=3,00 mp; CF nr. 86067 Călinești	-
673.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 704B	km 10+161,L=5m,l=2m, la Calinesti; Suprafața construită C2=10,00 mp; CF nr. 86067 Călinești	-
674.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 12+419,L=7m,l=4m, peste Pârâul Rîncăcirov la Calinesti; Suprafața construită C1=31,00 mp; CF nr. 85809 Călinești	-
675.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704B	km 12+823,L=13m,l=7m, peste Pârâul Rîncăcirov la Calinesti; Suprafața construită C1=87,00 mp; CF nr. 85833 Călinești	-
676.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704B	km 13+711,L=12m,l=7m, peste Pârâul Rîncăcirov la Beletî-Negrești; Suprafața construită C1=82,00 mp; CF nr. 80417 Beletî-Negrești	-
677.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 704B	km 14+608,L=12m,l=8m, peste Pârâul Rîncăcirov la Beletî-Negrești; Suprafața construită C1=90,00 mp; CF nr. 80415 Beletî-Negrești	-
678.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 704B	km 14+921,L=5m,l=4m,la peste Pârâul Rîncăcirov Beletî-Negrești; Suprafața construită C1=21,00 mp; CF nr. 80416 Beletî-Negrești	-
679.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 704 D</u></b>	Prislop (DN 7) - Lupuieni (DJ 703 E); Lungime drum = 2,358 km; CF nr. 86831 Bascov; CF nr. 86923 Bascov; CF nr. 86835 Bascov; CF nr. 82197 Băbana;	1.989.800,00
680.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704D	km 0+267 la Bascov, peste pârâul Bascov, L=21m; Suprafața construită C1=197,00 mp; CF nr. 86923 Bascov	-
681.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704D	km 0+993 la Băbana, L=4m; Suprafața construită C1=20,00 mp; CF nr. 82197 Bascov	-
682.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704D	km 1+273 la Băbana, L=4m; Suprafața construită C2=23,00 mp; CF nr. 82197 Bascov	-
683.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704D	km 1+577 la Băbana, L=4m; Suprafața construită C3=25,00 mp; CF nr. 82197 Bascov	-
684.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 704 E</u></b>	Ursoaia (DN 7) - Bascovele - Ceaușești (DJ 678 A); Lungime drum = 20,083 km; CF nr. 81625 Drăganu; CF nr. 81626 Drăganu; CF nr. 81624 Drăganu; CF nr. 81282 Cotmeana; CF nr. 81280 Cotmeana; CF nr. 81284 Cotmeana; CF nr. 81278 Cotmeana; CF nr. 81279 Cotmeana; CF nr. 81283 Cotmeana; CF nr. 81287 Cotmeana; CF nr. 81281 Cotmeana; CF nr. 81290 Cotmeana; CF nr. 81277 Cotmeana; CF nr. 81288 Cotmeana; CF nr. 80303 Poienarii de Arges;	38.701.100,00
685.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 0+026 la Drăganu, L=8m; Suprafața construită C1=24,00 mp; CF nr. 81625 Drăganu	-
686.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 0+152 la Drăganu, L=6m; Suprafața construită C2=26,00 mp; CF nr. 81625 Drăganu	-
687.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 0+376 la Drăganu, L=7m;	-

			Suprafața construită C3=21,00 mp; CF nr. 81625 Drăganu	
688.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 E	km 0 +749 la Ursoaia pârâul Bascov, L=19 m; Suprafața construită C1=164,00 mp; CF nr. 81626 Drăganu	-
689.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 E	km 1+917 la Ursoaia pârâul Bascov, L=21 m; Suprafața construită C1=113,00 mp; CF nr. 81280 Cotmeana	694.600,00
690.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704E	km 2+650 la Cotmeana, peste Pârâul Bascoveni, L=12m; Suprafața construită C1=108,00 mp; CF nr. 81278 Cotmeana	-
691.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 3+033 la Cotmeana, peste Pârâul Bascov, L=9m; Suprafața construită C1=49,00 mp; CF nr. 81283 Cotmeana	-
692.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 3+913 la Cotmeana, L=9m; Suprafața construită C1=13,00 mp; CF nr. 81287 Cotmeana	-
693.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 5+180 la Cotmeana, L=6m; Suprafața construită C2=11,00 mp; CF nr. 81287 Cotmeana	-
694.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 5+371 la Cotmeana, L=6m; Suprafața construită C3=14,00 mp; CF nr. 81287 Cotmeana	-
695.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 5+518 la Cotmeana, L=6m; Suprafața construită C4=10,00 mp; CF nr. 81287 Cotmeana	-
696.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704E	km 5+853 la Cotmeana, L=13m; Suprafața construită C5=54,00 mp; CF nr. 81287 Cotmeana	289.782,77
697.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704E	km 6+532 la Cotmeana, L=10m; Suprafața construită C6=17,00 mp; CF nr. 81287 Cotmeana	-
698.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 6+572 la Cotmeana, L=8m; Suprafața construită C7=35,00 mp; CF nr. 81287 Cotmeana	-
699.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 8+280 la Cotmeana, peste Pârâul Bascov, L=5m; Suprafața construită C1=29,00 mp; CF nr. 81281 Cotmeana	-
700.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 8+825 la Cotmeana, L=8m; Suprafața construită C1=39,00 mp; CF nr. 81290 Cotmeana	-
701.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704E	km 9+606 la Cotmeana, L=9m; Suprafața construită C2=40,00 mp; CF nr. 81290 Cotmeana	-
702.	1.3.1.7.2.	Podet tubular pe DJ 704E	km 14+073 la Cotmeana, peste Râul Cotmeana, L=2m; Suprafața construită C1=10,00 mp; CF nr. 81277 Cotmeana	-
703.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 704 F</u></b>	Băiculești (DN 7 C) - Tutana - Alunișu - Poienari (DJ 678 A); Lungime drum = 16,229 km; CF nr. 83198 Băiculești; CF nr. 83202 Băiculești; CF nr. 83229 Băiculești; CF nr. 83204 Băiculești; CF nr. 83234 Băiculești; CF nr. 83224 Băiculești; CF nr. 83252 Băiculești; CF nr. 83246 Băiculești; CF nr. 83207 Băiculești; CF nr. 83208 Băiculești; CF nr. 80996 Ciofrângeni; CF nr. 80405 Poienarii de Argeș;	12.779.400,00
704.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 F	km 0+450 la Băiculești peste R. Argeș, L=61 m; Suprafața construită C1=620,00 mp; CF nr. 83229 Băiculești	-
705.	1.3.1.7.1.	Pod din lemn pe D.J. 704 F la Tutana	km 5+704 peste Valea Tutănița, L=14 m; Suprafața construită C1=119,00 mp; CF nr. 83224 Băiculești	-
706.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 704F	km 6+943, L=12m, l=7m, peste Râul Tutana la Băiculești; Suprafața construită C1=86,00 mp; CF nr. 83246 Băiculești	-
707.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 704 G</u></b>	Albești (DN 7 C) - Cicănești - Șuici (DJ 703 H); Lungime drum = 13,435 km; CF nr. 81554 Albeștii de Argeș; CF nr. 81541 Albeștii de Argeș; CF nr. 81542 Albeștii de Argeș; CF nr.	10.628.500,00



			81543 Albeștii de Argeș; CF nr. 81552 Albeștii de Argeș; CF nr. 80430 Cicănești; CF nr. 80422 Cicănești; CF nr. 80425 Cicănești; CF nr. 80426 Cicănești; CF nr. 80429 Cicănești; CF nr. 80424 Cicănești; CF nr. 80427 Cicănești; CF nr. 83000 Șuici;	
708.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 G	km 0+345 Albeștii Pământeni, L=54 m; Suprafața construită C1=342,00 mp; CF nr. 81554 Albeștii de Argeș	-
709.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 G	km 0+439 peste râul Argeș, L=63 m; Suprafața construită C1=415,00 mp; CF nr. 81541 Albeștii de Argeș	-
710.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 0+751 la Albești, L=7m; Suprafața construită C1=52,00 mp; CF nr. 81542 Albeștii de Argeș	-
711.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 G	km 1+654 peste pâraul Cicănești, L=18 m; Suprafața construită C1=143,00 mp; CF nr. 81543 Albeștii de Argeș	-
712.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 2+050 la Albești, L=6m; Suprafața construită C1=23,00 mp; CF nr. 81552 Albeștii de Argeș	-
713.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 2+366 la Albești, L=6m; Suprafața construită C2=10,00 mp; CF nr. 81552 Albeștii de Argeș	-
714.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 3+121 la Albești, L=5m; Suprafața construită C3=32,00 mp; CF nr. 81552 Albeștii de Argeș	-
715.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 3+250 la Albești, L=6m; Suprafața construită C4=10,00 mp; CF nr. 81552 Albeștii de Argeș	-
716.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 4+534, la Cicănești, L=6m; Suprafața construită C1=8,00 mp; CF nr. 80430 Cicănești	-
717.	1.3.1.7.1.	Pod din tuburi pe D.J. 704 G la Cicănești	km 5+003 peste pâraul Cicănești, L=10 m; Suprafața construită C1=60,00 mp; CF nr. 80422 Cicănești	-
718.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 5+535, la Cicănești, L=8m; Suprafața construită C1=13,00 mp; CF nr. 80425 Cicănești	-
719.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 5+827, la Cicănești, L=7m; Suprafața construită C2=13,00 mp; CF nr. 80425 Cicănești	-
720.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704G	km 5+893, pâraul Cicănești, L=15 m; Suprafața construită C1=74,00 mp; CF nr. 80426 Cicănești	-
721.	1.3.1.7.1.	Pod din tuburi pe D.J. 704 G la Cicănești	km 6+232 Cicănești, L=11 m; Suprafața construită C1=64,00 mp; CF nr. 80429 Cicănești	-
722.	1.3.1.7.1.	Pod din tuburi pe D.J. 704 G la Cicănești	km 7+183 peste pâraul Cicănești, L=7 m; Suprafața construită C1=45,00 mp; CF nr. 80424 Cicănești	-
723.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 8+194, la Cicănești, L=6m; Suprafața construită C5=10,00 mp; CF nr. 80427 Cicănești	-
724.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 8+272, la Cicănești, L=7m; Suprafața construită C4=13,00 mp; CF nr. 80427 Cicănești	-
725.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 8+315, la Cicănești, L=7m; Suprafața construită C3=15,00 mp; CF nr. 80427 Cicănești	-
726.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 8+437, la Cicănești, L=6m; Suprafața construită C2=12,00 mp; CF nr. 80427 Cicănești	-
727.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 8+498, la Cicănești, L=5m; Suprafața construită C1=30,00 mp; CF nr. 80427 Cicănești	-
728.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 12+860, la Șuici, L=3m; Suprafața construită C1=17,00 mp; CF nr. 83000 Șuici	-

729.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704G	km 13+102, la Șuici, L=6m; Suprafața construită C2=8,00 mp; CF nr. 83000 Șuici	-	
730.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 704 H</u></b>	Merișani (DN 7 C) - Băiculești - Curtea de Argeș (DN 73 C); Lungime drum = 16,801 km; CF nr. 88202 Merișani; CF nr. 88752 Merișani; CF nr. 88747 Merișani; CF nr. 88646 Merișani; CF nr. 88672 Merișani; CF nr. 88673 Merișani; CF nr. 88709 Merișani; CF nr. 88680 Merișani; CF nr. 82110 Băiculești; CF nr. 82111 Băiculești; CF nr. 82113 Băiculești; CF nr. 86906 Curtea de Argeș parțial;	18.626.465,45	
731.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 0+074 la Merisani, L=7m; Suprafața construită C1=38,00 mp; CF nr. 88202 Merișani	-	
732.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 1+310 la Merisani, L=9m; Suprafața construită C2=60,00 mp; CF nr. 88202 Merișani	-	
733.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704H	km 1+656 la Merisani, L=10m; Suprafața construită C3=18,00 mp; CF nr. 88202 Merișani	-	
734.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 1+717 la Merisani, L=9m; Suprafața construită C4=26,00 mp; CF nr. 88202 Merișani	-	
735.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 2+439 la Merisani, L=8m; Suprafața construită C1=72,00 mp; CF nr. 88752 Merișani	-	
736.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 2+763 la Merisani, L=9m; Suprafața construită C1=22,00 mp; CF nr. 88747 Merișani	-	
737.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 2+910 la Merisani, L=9m; Suprafața construită C2=18,00 mp; CF nr. 88747 Merișani	-	
738.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704H	km 3+864 la Merisani, L=48m; Suprafața construită C1=416,00 mp; CF nr. 88646 Merișani	-	
739.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704H	km 4+491 la Merisani, L=17m; Suprafața construită C1=151,00 mp; CF nr. 88673 Merișani	-	
740.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 5+029 la Merisani, L=9m; Suprafața construită C1=26,00 mp; CF nr. 88709 Merișani	-	
741.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 5+312 la Merisani, L=8m; Suprafața construită C2=23,00 mp; CF nr. 88709 Merișani	-	
742.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 6+430 la Merisani, L=7m; Suprafața construită C3=68,00 mp; CF nr. 88709 Merișani	-	
743.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 6+814 la Merisani, L=8m; Suprafața construită C4=23,00 mp; CF nr. 88709 Merișani	-	
744.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704H	km 6+959 la Merisani, L=10m; Suprafața construită C5=22,00 mp; CF nr. 88709 Merișani	-	
745.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 7+351 la Merisani, L=7m; Suprafața construită C6=66,00 mp; CF nr. 88709 Merișani	129.300,00	
746.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 7+783 la Merisani, L=5m; Suprafața construită C7=14,00 mp; CF nr. 88709 Merișani	-	
747.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704H	km 8+397 la Merisani, L=11m; Suprafața construită C1=39,00 mp; CF nr. 88680 Merișani	-	
748.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. pe DJ 704 H	km 9+122 la Tutana peste pârâul Tutana, L=29 m; Suprafața construită C1=148,00 mp; CF nr. 82111 Băiculești	-	
749.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 704H	km 9+745 la Baliculesti, L=10m; Suprafața construită C1=11,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	

750.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 10+025 la Baliculesti, L=7m; Suprafața construită C2=22,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
751.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 10+802 la Baliculesti, L=6m; Suprafața construită C3=40,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
752.	1.3.1.7.2.	Pod beton pe DJ 704 H	km 11+367 la Tutana VI. Iancului, L=12 m; Suprafața construită C4=59,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
753.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 11+866 la Baliculesti, L=6m; Suprafața construită C5=11,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
754.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 12+044 la Baliculesti, L=6m; Suprafața construită C6=10,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
755.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 12+293 la Baliculesti, L=4m; Suprafața construită C7=24,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
756.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 12+655 la Baliculesti, L=7m; Suprafața construită C8=13,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
757.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 12+875 la Baliculesti, L=8m; Suprafața construită C9=11,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
758.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 13+135 la Baliculesti, L=5m; Suprafața construită C10=30,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
759.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 13+817 la Baliculesti, L=6m; Suprafața construită C11=36,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
760.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 15+005 la Baliculesti, L=5m; Suprafața construită C12=12,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
761.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 15+724 la Baliculesti, L=5m; Suprafața construită C13=7,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
762.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 16+028 la Baliculesti, L=4m; Suprafața construită C14=9,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
763.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 704H	km 16+335 la Baliculesti, L=6m; Suprafața construită C15=9,00 mp; CF nr. 82113 Băiculești	-	
764.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 704 I</u></b>	Arefu (DN 7 C) - Lac Vidraru - Cumpăna (DN 7 C); Lungime drum = 21,194 km; CF nr. 82937 Arefu; CF nr. 82958 Arefu; CF nr. 82952 Arefu; CF nr. 82947 Arefu; CF nr. 82939 Arefu; CF nr. 82951 Arefu; CF nr. 82957 Arefu; CF nr. 82943 Arefu; CF nr. 82953 Arefu; CF nr. 82945 Arefu; CF nr. 82936 Arefu; CF nr. 82962 Arefu; CF nr. 82941 Arefu; CF nr. 82946 Arefu; CF nr. 82954 Arefu; CF nr. 82950 Arefu; CF nr. 82942 Arefu; CF nr. 82960 Arefu; CF nr. 82944 Arefu	17.008.800,00	
765.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704I	km0+112, L=31m, l=8m, la Arefu; Suprafața construită C1=237,00 mp; CF nr. 82958 Arefu	-	
766.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704I	km1+417, L=37m, l=6m, la Arefu; Suprafața construită C1=269,00 mp; CF nr. 82947 Arefu	-	
767.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704I	km 1+912, L=34m, l=6m, la Arefu; Suprafața construită C1=200,00 mp; CF nr. 82951 Arefu	-	
768.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 704I	km 7+445, L=14m, l=6m, la Arefu; Suprafața construită C1=86,00 mp; CF nr. 82943 Arefu	-	
769.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704I	km 11+588, L=15m, l=6m, la Arefu;	-	

			Suprafața construită C1=94,00 mp; CF nr. 82945 Arefu	
770.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704I	km 16+628, L=15m, l=6m, peste Valea Cumpăna la Arefu; Suprafața construită C1=89,00 mp; CF nr. 82962 Arefu	-
771.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704I	km 17+193, L=18m, l=6m, la Arefu; Suprafața construită C1=105,00 mp; CF nr. 82946 Arefu	-
772.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704I	km 20+012, L=19m, l=5m, la Arefu; Suprafața construită C1=105,00 mp; CF nr. 82950 Arefu	-
773.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 704I	km 21+175, L=22m, l=5m, la Arefu; Suprafața construită C1=115,00 mp; CF nr. 82960 Arefu	-
774.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 723</u></b>	Lim. Jud. Dâmbovița - Boteni (DN 73 D); Lungime drum = 3,409 km; CF nr. 80952 Boteni; CF nr. 80951 Boteni	3.964.200,00
775.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 723	km 5+354, L=8m, l=2m, la Boteni; Suprafața construită C1=16,00 mp; CF nr. 80952 Boteni	-
776.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 723	km 5+332, L=8m, l=2m, la Boteni; Suprafața construită C2=17,00 mp; CF nr. 80952 Boteni	-
777.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 723	km 5+920, L=5m, l=2m, la Boteni; Suprafața construită C1=11,00 mp; CF nr. 80951 Boteni	-
778.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 723	km 6+050, L=6m, l=2m, la Boteni; Suprafața construită C2=11,00 mp; CF nr. 80951 Boteni	-
779.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 723	km 6+389, L=6m, l=2m, la Boteni; Suprafața construită C3=12,00 mp; CF nr. 80951 Boteni	-
780.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 723	km 6+527, L=6m, l=2m, la Boteni; Suprafața construită C4=12,00 mp; CF nr. 80951 Boteni	-
781.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 723	km 6+901, L=7m, l=2m, la Boteni; Suprafața construită C5=13,00 mp; CF nr. 80951 Boteni	-
782.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 723	km 7+221, L=7m, l=2m, la Boteni; Suprafața construită C6=16,00 mp; CF nr. 80951 Boteni	-
783.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 725</u></b>	Stoenești (DN 72 A) - Slobozia - Dragoslavele (DN 73); Lungime drum = 8,585 km; CF nr. 87567 Stoenești parțial; CF nr. 81892 Dragoslavele; CF nr. 81894 Dragoslavele; CF nr. 81893 Dragoslavele;	13.155.459,66
784.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 725	km 3+351, în comuna Stoenești; Suprafața construită C2=57,00 mp; CF nr. 87567 Stoenești	229.900,00
785.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 725	km 3+427, în comuna Stoenești; Suprafața construită C1=43,00 mp; CF nr. 87567 Stoenești	139.500,00
786.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 725	km 6+775, la Dragoslavele, peste Valea Olăneasca, L=11 m; Suprafața construită C1=65,00 mp; CF nr. 81892 Dragoslavele	517.600,00
787.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 725	km 7+529, la Dragoslavele, peste Valea Hotarului, L=7 m; Suprafața construită C1=37,00 mp; CF nr. 81894 Dragoslavele	-
788.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 730</u></b>	Podul Dâmboviței (DN 73) - Dâmbovicioara - Ciocanu - Lim. Jud. Brașov Lungime drum = 10,170 km; CF nr. 85595 Dâmbovicioara; CF nr. 87940-C18 Dâmbovicioara; CF nr. 85177 Dâmbovicioara; CF nr. 87940-C16 Dâmbovicioara; CF nr. 85596 Dâmbovicioara; CF nr. 87940-C17 Dâmbovicioara; CF nr. 84931 Dâmbovicioara; CF nr. 87940-C15 Dâmbovicioara; CF nr. 85709 Dâmbovicioara; CF nr. 87940-C14 Dâmbovicioara; CF nr. 85158 Dâmbovicioara; CF nr. 87940-C13 Dâmbovicioara; CF nr. 87942 Dâmbovicioara	12.873.200,00

789.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 730	km 1+100 la Pod Dâmboviței peste pr. Dâmbovicioara, L=13 m; Suprafața construită C18=115,00 mp; CF nr. 87940-C18 Dâmbovicioara	27.987,00	
790.	1.3.1.7.2.	Pod b.pr. pe DJ 730	km 1+672 la Dâmbovicioara, peste Raul Dâmbovicioara, L=10m Suprafața construită C16=59,00 mp; CF nr. 87940-C16 Dâmbovicioara	28.175,00	
791.	1.3.1.7.2.	Pod b.pr. pe DJ 730	km 1+874 la Dâmbovicioara, peste Raul Dâmbovicioara, L=10m; Suprafața construită C17=56,00 mp; CF nr. 87940-C17 Dâmbovicioara;	27.686,00	
792.	1.3.1.7.2.	Pod b.pr. pe DJ 730	km 2+837 la Dâmbovicioara, peste Raul Dâmbovicioara, L=10m; Suprafața construită C15=49,00 mp; CF nr. 87940-C15 Dâmbovicioara	29.861,00	
793.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 730	km 3+553 Pod Dâmbovița pr Dâmbovicioara, L=10 m; Suprafața construită C14=71,00 mp; CF nr. 87940-C14 Dâmbovicioara	72.279,00	
794.	1.3.1.7.2.	Pod b.pr. pe DJ 730	km 4+211 la Dâmbovicioara, peste Raul Dâmbovicioara, L=14m; Suprafața construită C13=66,00 mp; CF nr. 87940-C13 Dâmbovicioara	25.653,00	
795.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 730 A</u></b>	Lim. Jud. Brașov - Podu Dâmboviței (DN 73); Lungime drum = 10,130 km; CF nr. 84226 Dragoslavele; CF nr. 83696 Dragoslavele; CF nr. 81864 Dragoslavele; CF nr. 83687 Dragoslavele; CF nr. 81865 Dragoslavele; CF nr. 83695 Dragoslavele; CF nr. 81862 Dragoslavele; CF nr. 81868 Dragoslavele; CF nr. 81867 Dragoslavele; CF nr. 83694 Dragoslavele; CF nr. 87953 Dâmbovicioara; CF nr. 86677 Dâmbovicioara; CF nr. 88296 Dâmbovicioara; CF nr. 88763 Rucăr; CF nr. 84505 Dâmbovicioara; CF nr. 84506 Dâmbovicioara; CF nr. 84504 Dâmbovicioara; CF nr. 84507 Dâmbovicioara; CF nr. 84503 Dâmbovicioara; CF nr. 88945 Rucăr; CF nr. 88922 Rucăr; CF nr. 88921 Rucăr; CF nr. 87949 Dâmbovicioara	12.575.700,00	
796.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 08+480 la Dragoslavele, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=4,6m; Suprafața construită C1=20,00 mp; CF nr. 81864 Dragoslavele	-	
797.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 08+763 la Dragoslavele, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=5,1m; Suprafața construită C1=21,00 mp; CF nr. 81865 Dragoslavele	-	
798.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 09+275 la Dragoslavele, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=4,9m; Suprafața construită C1=21,00 mp; CF nr. 81862 Dragoslavele	-	
799.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 10+440 la Dragoslavele, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=4,7m; Suprafața construită C1=21,00 mp; CF nr. 81867 Dragoslavele	-	
800.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 12+615 la Dâmbovicioara, peste Valea Urdii, L=5,8m; Suprafața construită C1=24,00 mp; CF 83694 Dragoslavele	-	
801.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 13+275 la Dragoslavele, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=6m; Suprafața construită C1=26,00 mp; CF nr. 86677 Dâmbovicioara	-	
802.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 13+435 la Rucar, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=5,9m; Suprafața construită C1=28,00 mp; CF nr. 88763 Rucăr	-	
803.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 14+559 la Dâmbovicioara, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=6m; Suprafața construită C1=26,00 mp; CF nr. 84506 Dâmbovicioara	-	
804.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 14+880 la Dâmbovicioara, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=6,3m; Suprafața construită C1 =26,00 mp; CF nr. 84507 Dâmbovicioara	-	
805.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 16+040 la Rucar, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=6,9m; Suprafața construită C1=18,00 mp; CF nr. 88945 Rucăr	-	
806.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 730A	km 16+501 la Rucar, peste Râul Valea Cheii (Rudărița), L=7,9m; Suprafața construită C1=32,00 mp; CF nr. 88921 Rucăr	-	
807.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 731</u></b>	Piscani (DN 73) - Dârmănești - Petrești - Coșești - Leicești - Gănești - Pietroșani - Domnești -	48.491.426,87	

			Corbi - Bahna - Cabana Refenicea; Lungime drum = 53,115 km; CF nr. 80477 Dărmănești; CF nr. 80412 Coșești; CF nr. 80355 Pietroșani; CF nr. 80298 Domnești; CF nr. 80950 Domnești; CF nr. 81372 Nucșoara; CF nr. 81368 Nucșoara; CF nr. 81431 Nucșoara; CF nr. 81424 Nucșoara; CF nr. 81422 Nucșoara; CF nr. 81423 Nucșoara; CF nr. 81378 Nucșoara; CF nr. 81377 Nucșoara; CF nr. 81383 Nucșoara; CF nr. 81382 Nucșoara; CF nr. 81373 Nucșoara; CF nr. 81371 Nucșoara	
808.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731 km 1+250	km 1+250, L=9 m, l=8 m, la Dărmănești Suprafața construită C1=72,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	185.545,00
809.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 2+238	km 2+238, L=9 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C2=30,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	81.002,00
810.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 2+580	km 2+580, L=9 m, l=5 m, la Dărmănești; Suprafața construită C3=43,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	84.467,00
811.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 2+719	km 2+719, L=9 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C4=30,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	81.002,00
812.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 3+216	km 3+216, L=10 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C5=29,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	77.191,00
813.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 3+551	km 3+551, L=9 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C6=27,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	77.191,00
814.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 4+046	km 4+046, L=9 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C7=22,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	67.620,00
815.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 4+108	km 4+108, L=8 m, l=2 m, la Dărmănești; Suprafața construită C8=18,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	78.736,00
816.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 4+409	km 4+409, L=8 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C9=25,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	69.567,00
817.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 4+720	km 4+720, L=9 m, l=4 m, la Dărmănești; Suprafața construită C10=37,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	65.755,00
818.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 4+945	km 4+945, L=8 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C11=25,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	77.191,00
819.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 5+037	km 5+037, L=10 m, l=4 m, la Dărmănești; Suprafața construită C12=29,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	81.002,00
820.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 5+265	km 5+265, L=9 m, l=4 m, la Dărmănești; Suprafața construită C13=35,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	71.463,00
821.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 5+758	km 5+758, L=10 m, l=6 m, la Dărmănești; Suprafața construită C14=56,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	72.542,00
822.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 5+891	km 5+891, L=7 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C15=22,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	77.191,00
823.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 5+946	km 5+946, L=8 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C16=25,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	65.755,00
824.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 6+018	km 6+018, L=9 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C17=26,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	81.002,00
825.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 6+079	km 6+079, L=9 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C18=22,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	69.567,00
826.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 6+182	km 6+182, L=8 m, l=4 m, la Dărmănești; Suprafața construită C19=29,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	71.463,00
827.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 6+345	km 6+345, L=8 m, l=4 m, la Dărmănești; Suprafața construită C20=30,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	79.294,00
828.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 6+795	km 6+795, L=8 m, l=6 m, la Dărmănești;	77.109,00

			Suprafața construită C21=48,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	
829.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 7+170	km 7+170, L=8 m, l=3 m, la Dărmănești; Suprafața construită C22=23,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	69.567,00
830.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731 km 7+678	km 7+678, L=9 m, l=4 m, la Dărmănești Suprafața construită C23=25,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	77.191,00
831.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731	km 7+860, L=8 m, l=7 m, la Dărmănești; Suprafața construită C24=63,00 mp; CF nr. 80477 Dărmănești	79.921,00
832.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731	km 11+470 peste Valea lui Blaj la Coșești, L=5 m	20.211,00
833.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731	km 12+604 peste Valea Păcurarului la Coșești	-
834.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731	km 17+238 peste Valea Scoicii la Lăpușani, L=5 m	20.211,00
835.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731	km 17+875 la Lăpușani, L=5m	20.211,00
836.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731	km 18+760 peste râul Doamnei la Lăpușani, L=81 m	433.086,00
837.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731	km 20+708 la Retevoiești, L=5 m	20.211,00
838.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731	km 21+953 la Pietroșani, L=6 m	24.843,00
839.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 731	km 23+361 peste pârâul Vârzăroia la Pietroșani, L=24 m	237.563,00
840.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 731	km 24+641 la Arefu, L=12 m	144.123,00
841.	1.3.1.7.1.	Podet lemn pe DJ 731	km 25+250 la Arefu, L=5 m	3.460,00
842.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 731	km 25+504 la Pietroșani, L=10 m	78.273,00
843.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731	km 44+856 la Sboghițești, L=8m; Suprafața construită C1=62,00 mp; CF nr. 81372 Nucșoara	75.288,00
844.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 731	km 46+750 peste râul Doamnei la Sboghițești Suprafața construită C1=618,00 mp; CF nr. 81368 Nucșoara	913.077,00
845.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731	km 49+675 la Slatina, peste Izvorul Bogdan, L=17,8m Suprafața construită C1=120,00 mp; CF nr. 81424 Nucșoara	618.194,00
846.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731	km 49+902, la Slatina, peste Râul Doamnei, L=67,7m Suprafața construită C1=385,00 mp; CF nr. 81423 Nucșoara	546.856,00
847.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731	km 52+474, peste Râul Cernat, L=25,7m Suprafața construită C1=119,00 mp; CF nr. 81377 Nucșoara	247.612,00
848.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731	km 63+528 peste Râul Draghina Mare, L=15,4m Suprafața construită C1=119,00 mp; CF nr. 81382 Nucșoara	186.726,00
849.	1.3.7.2-1	<b>DJ 731 B</b>	Sămara (DJ 703 A) - Băbana - Răchițelele de Sus - Cocu (DJ 703 A); Lungime drum = 18,031 km; CF nr. 82660 Poiana Lacului; CF nr. 82697 Poiana Lacului; CF nr. 82662 Poiana Lacului; CF nr. 81227 Cocu	8.954.066,84
850.	1.3.1.7.2.	Podet beton DJ 731B	km 0+915, L=2,5 m; Suprafața construită C1=22,00 mp; CF nr. 82660 Poiana Lacului	-
851.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731B	km 1+165 la Poiana Lacului, L=3m; Suprafața construită C2=26,00 mp; CF nr. 82660 Poiana Lacului	-
852.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 731 B	km 1+617 Pod P. Lacului peste pr. Catina, L=22 m; Suprafața construită C1=235,00 mp; CF nr. 82697 Poiana Lacului	-
853.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731B	km 1+669 la Poiana Lacului, L=2m; Suprafața construită C1=14,00 mp; CF nr. 82662 Poiana Lacului	-
854.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731B	km 1+962 la Poiana Lacului, L=5m; Suprafața construită C1=22,00 mp; CF nr. 82662 Poiana Lacului	-
855.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731B	km 12+554 la Cocu, L=4m;	-

			Suprafața construită C1=15,00 mp; CF nr. 81227 Cocu	
856.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 731 C</u></b>	Vețișoara (DJ 703 B) - Izvoru - Cocu (DJ 703 E); Lungime drum = 11,895 km; CF nr. 81795 Vedea; CF nr. 81796 Vedea; CF nr. 81797 Vedea; CF nr. 81214 Cocu	11.540.900,00
857.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731C	km 0+131 la Vedea, L=4m; Suprafața construită C1=27,00 mp; CF nr. 81795 Vedea	-
858.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731C	km 0+727 la Vedea, L=4m; Suprafața construită C2=23,00 mp; CF nr. 81795 Vedea	-
859.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 731C	km 3+165 la Vedea, L=2m; Suprafața construită C1=15,00 mp; CF nr. 81796 Vedea	-
860.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 731 D</u></b>	Micești (DJ 740) - Purcăreni - Valea Nandrii - Gănești (DJ 731) Lungime drum = 21,974 km; CF nr. 82315 Micești; CF nr. 81692 Dărmănești; CF nr. 81815 Coșești; CF nr. 81206 Pietroșani	30.988.890,32
861.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 0+850; Suprafața construită C5=23,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
862.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 1+560; Suprafața construită C6=28,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
863.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 2+026; Suprafața construită C7=47,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
864.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 2+221; Suprafața construită C8=27,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
865.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 3+857, la Purcăreni, peste Valea Purcăreanca, L=11m; Suprafața construită C1=50,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
866.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 4+430; Suprafața construită C9=33,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
867.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 4+545, la Purcăreni, peste Valea Purcăreanca, L=8m; Suprafața construită C2=41,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
868.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 5+485, la Purcăreni, peste Valea Crețului, L=8m; Suprafața construită C3=36,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
869.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 6+265; Suprafața construită C10=17,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
870.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 6+275; Suprafața construită C11=17,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
871.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 731D	km 6+478, la Purcăreni, peste Valea Babii, L=8m; Suprafața construită C4=60,00 mp; CF nr. 82315 Micești	-
872.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 732</u></b>	Stâlpeni (DN 73) - Vlădești - Slănic (DN 73 C); Lungime drum = 25,057 km; CF nr. 81973 Stâlpeni; CF nr. 81997 Stâlpeni; CF nr. 81972 Stâlpeni; CF nr. 82566 Bălilești; CF nr. 82578 Bălilești; CF nr. 82592 Bălilești; CF nr. 82563 Bălilești; CF nr. 82565 Bălilești; CF nr. 81016 Vlădești; CF nr. 81003 Vlădești; CF nr. 81596 Aninoasa	13.359.647,03
873.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. pe DJ 732	km 0+815 peste râul Târgului la Stâlpeni, L=89 m; Suprafața construită C1=1.183,00 mp; CF nr. 81997 Stâlpeni	-
874.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732	km 0+997, L=7m, l=6m, la Stâlpeni; Suprafața construită C1=45,00 mp; CF nr. 81972 Stâlpeni	-
875.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 1+328, L=9m, l=2m, la Stâlpeni; Suprafața construită C2=16,00 mp; CF nr. 81972 Stâlpeni	-
876.	1.3.1.7.2	Pod beton pe DJ 732	km 2+610, L=9m; Suprafața construită C1=33,00 mp; CF nr. 82566 Bălilești	-
877.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 4+061, L=9m, l=3m, la Bălilești; Suprafața construită C2=27,00 mp; CF nr. 82566 Bălilești	-
878.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 4+324, L=9m, l=3m, la Bălilești; Suprafața construită C3=26,00 mp; CF nr. 82566 Bălilești	-



879.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 732	km 4+576 peste râul Bratia la Bălilești, L=99 m; Suprafața construită C1=1.018,00 mp; CF nr. 82578 Bălilești	-	
880.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 5+489,L=9m,l=2m, la Balilesti; Suprafața construită C1=18,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
881.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 5+730,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafața construită C2=27,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
882.	1.3.1.7.2	Pod beton pe DJ 732	km 6+103, L=8 m; Suprafața construită C3=53,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
883.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732	km 7+071,L=8m,l=3m,la Balilesti; Suprafața construită C4=26,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
884.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 7+570,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafața construită C5=26,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
885.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 732	km 8+076 peste Valea Gălești la Bălilești, L=9 m; Suprafața construită C6=56,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
886.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 8+610,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafața construită C7=33,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
887.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 9+203,L=9m,l=4m, la Balilesti; Suprafața construită C8=36,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
888.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732	km 9+785,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafața construită C9=25,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
889.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 10+097,L=9m,l=5m, la Balilesti; Suprafața construită C10=51,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
890.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 10+294,L=9m,l=4m, la Balilesti; Suprafața construită C11=37,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
891.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 732	km 10+736 peste Valea Poieniții la Poienița, L=9 m; Suprafața construită C12=71,00 mp; CF nr. 82592 Bălilești	-	
892.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 11+597,L=7m,l=4m, la Balilesti; Suprafața construită C1=27,00 mp; CF nr. 82563 Bălilești	-	
893.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 11+993,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafața construită C1=30,00 mp; CF nr. 82565 Bălilești	-	
894.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 12+172,L=8m,l=6m, la Balilesti; Suprafața construită C2=44,00 mp; CF nr. 82565 Bălilești	-	
895.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 732	km 12+667,L=10m,l=4m, la Vladesti; Suprafața construită C1=28,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
896.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 12+882,L=9m,l=4m, la Vladesti; Suprafața construită C2=37,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
897.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 13+330,L=9m,l=4m, la Vladesti; Suprafața construită C3=37,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
898.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 13+515,L=7m,l=6m, la Vladesti; Suprafața construită C4=38,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
899.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 732	km 14+985,L=10m,l=4m, la Vladesti; Suprafața construită C5=35,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
900.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 15+289,L=9m,l=2m, la Vladesti; Suprafața construită C6=15,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	

901.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 732	km 15+483 peste Valea Bisericii la Vlădești, L=10 m; Suprafața construită C7=63,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
902.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 15+675,L=9m,l=2m, la Vladesti; Suprafața construită C8=19,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
903.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732	km 16+166,L=10m,l=9m, la Vladesti; Suprafața construită C9=89,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
904.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732	km 16+521,L=10m,l=7m, la Vladesti; Suprafața construită C10=71,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
905.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 16+900,L=8m,l=5m, la Vladesti; Suprafața construită C11=36,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
906.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732	km 17+231,L=8m,l=3m, la Vladesti; Suprafața construită C12=31,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
907.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 17+515,L=9m,l=3m, la Vladesti; Suprafața construită C13=26,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
908.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 17+830,L=9m,l=4m, la Vladesti; Suprafața construită C14=39,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
909.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 732	km 17+980 peste Valea Mică la Vlădești, L=8 m; Suprafața construită C15=58,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
910.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 18+189,L=9m,l=3m, la Vladesti; Suprafața construită C16=28,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
911.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732	km 18+390,L=7m,l=5m, la Vladesti; Suprafața construită C17=39,00 mp; CF nr. 81016 Vlădești	-	
912.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 18+763,L=9m,l=3m, la Vladesti; Suprafața construită C1=28,00 mp; CF nr. 81003 Vlădești	-	
913.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 19+355,L=8m,l=4m, la Aninoasa; Suprafața construită C1=31,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
914.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 19+970,L=9m,l=3m, la Aninoasa; Suprafața construită C2=27,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
915.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 20+602,L=9m,l=3m, la Aninoasa; Suprafața construită C3=28,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
916.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732	km 20+650,L=13m,l=5m, la Aninoasa; Suprafața construită C4=52,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
917.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732	km 21+681,L=9m,l=2m, la Aninoasa; Suprafața construită C5=20,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
918.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732	km 22+026,L=8m,l=4m, la Aninoasa; Suprafața construită C6=33,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
919.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 732	km 22+956,L=10m,l=7m, la Aninoasa; Suprafața construită C7=69,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
920.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732	km 23+311,L=10m,l=2m, la Aninoasa; Suprafața construită C8=22,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
921.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732	km 23+491,L=10m,l=2m, la Aninoasa; Suprafața construită C9=17,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
922.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732	km 23+585,L=10m,l=3m, la Aninoasa; Suprafața construită C10=31,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	

923.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 732	km 25+080 peste Valea Moşului la Aninoasa, L=11 m; Suprafaţa construită C11=95,00 mp; CF nr. 81596 Aninoasa	-	
924.	1.3.7.2-1	<b>DJ 732 A</b>	Țițești (DN 73) - Băjești - Bălilești (DJ732) Lungime drum = 6,796 km; CF nr. 82492 Țițești; CF nr. 82510 Țițești; CF nr. 82493 Țițești; CF nr. 82561 Bălilești; CF nr. 82577 Bălilești; CF nr. 82559 Bălilești;	3.259.654,01	
925.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 732A	km 0+354,L=10m,l=9m, la Titesti; Suprafaţa construită C1=87,00 mp; CF nr. 82492 Țițești	-	
926.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 732 A	km 0+489 la Băjești peste R. Târgului, L=130 m; Suprafaţa construită C1=1.347,00 mp; CF nr. 82510 Țițești	-	
927.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 0+881,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafaţa construită C1=26,00 mp; CF nr. 82561 Țițești	-	
928.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 732A	km 1+035,L=10m,l=3m, la Balilesti; Suprafaţa construită C2=29,00 mp; CF nr. 82561 Țițești	-	
929.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 1+523,L=9m,l=6m, la Balilesti; Suprafaţa construită C3=53,00 mp; CF nr. 82561 Țițești	-	
930.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 732 A	km 1+716 la Băjești peste pr. Bratia, L=116 m; Suprafaţa construită C1=1.187,00 mp; CF nr. 82577 Bălilești	-	
931.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 1+880,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafaţa construită C1=28,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
932.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 1+950,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafaţa construită C2=25,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
933.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732A	km 2+215,L=9m,l=3m, la Balilesti; Suprafaţa construită C3=27,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
934.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732A	km 2+458,L=10m,l=4m, la Balilesti; Suprafaţa construită C4=42,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
935.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 2+507,L=9m,l=4m, la Balilesti; Suprafaţa construită C5=37,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
936.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 732 A	km 3+042 la Băjești, L=15 m; Suprafaţa construită C6=139,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
937.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 3+279,L=9m,l=4m, la Balilesti; Suprafaţa construită C7=37,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
938.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 3+655,L=9m,l=4m, la Balilesti; Suprafaţa construită C8=36,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
939.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 5+301,L=9m,l=4m, la Balilesti; Suprafaţa construită C9=37,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
940.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732A	km 5+678,L=9m,l=4m, la Balilesti; Suprafaţa construită C10=34,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
941.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 5+795,L=9m,l=4m, la Balilesti; Suprafaţa construită C11=31,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
942.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 732A	km 6+245,L=10m,l=5m, la Balilesti; Suprafaţa construită C12=43,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
943.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732A	km 6+492,L=8m,l=3m, la Balilesti; Suprafaţa construită C13=24,00 mp; CF nr. 82559 Bălilești	-	
944.	1.3.7.2-1	<b>DJ 732 B</b>	Valea Siliștii (DJ 732) - Aninoasa – Berevoiești; Lungime drum = 5,516 km; CF nr. 81586 Aninoasa; CF nr. 81600 Aninoasa; CF nr. 81585	5.333.200,00	

			Aninoasa; CF nr. 81599 Aninoasa; CF nr. 81590 Aninoasa; CF nr. 81260 Berevoiești	
945.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 732 B	km 0+344 la Aninoasa peste P. Slănic, L=36 m; Suprafața construită C1=372,00 mp; CF nr. 81600 Aninoasa	-
946.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomp. pe DJ 732 B	km 1+717 Aninoasa R. Bratia, L=90 m; Suprafața construită C1=904,00 mp; CF nr. 81599 Aninoasa	-
947.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732B	km 1+857,L=8m,l=2m, la Aninoasa; Suprafața construită C1=16,00 mp; CF nr. 81590 Aninoasa	-
948.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732B	km 2+016,L=8m,l=7m, la Aninoasa; Suprafața construită C2=51,00 mp; CF nr. 81590 Aninoasa	-
949.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732B	km 2+609,L=5m,l=3m, la Aninoasa; Suprafața construită C3=12,00 mp; CF nr. 81590 Aninoasa	-
950.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732B	km 3+345,L=7m,l=5m, la Aninoasa; Suprafața construită C4=38,00 mp; CF nr. 81590 Aninoasa	-
951.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732B	km 4+446,L=9m,l=4m, la Berevoesti; Suprafața construită C1=37,00 mp; CF nr. 81260 Berevoești	-
952.	1.3.7.2-1	<b>DJ 732 C</b>	Câmpulung (DN 73) - Bughea de Jos - Malu - Godeni - Capu Piscului - Lăzărești (DN 73); Lungime drum = 17,979 km; CF nr. 81637 Bughea de Jos; CF nr. 81643 Bughea de Jos; CF nr. 82122 Bughea de Jos; CF nr. 81016 Godeni; CF nr. 81015 Godeni; CF nr. 81004 Godeni; CF nr. 81012 Godeni; CF nr. 81005 Godeni; CF nr. 81013 Godeni; CF nr. 81003 Godeni; CF nr. 81635 Schitu Golești; CF nr. 81629 Schitu Golești;	15.494.606,05
953.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 20+321,L=12m,l=2m, la Schitu Golesti; Suprafața construită C3=22,00 mp; CF nr. 81629 Schitu Golești	100.062,00
954.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 20+177,L=10m,l=1m, la Schitu Golesti; Suprafața construită C2=13,00 mp; CF nr. 81629 Schitu Golești	71.326,00
955.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732C	km 20+082,L=7m,l=1m, la Schitu Golesti; Suprafața construită C1=9,00 mp; CF nr. 81629 Schitu Golești	78.736,00
956.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 19+728,L=9m,l=7m, la Schitu Golesti; Suprafața construită C1=77,00 mp; CF nr. 81635 Schitu Golești	100.662,00
957.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 19+974,L=10m,l=2m, la Schitu Golesti; Suprafața construită C2=18,00 mp; CF nr. 81635 Schitu Golești	82.441,00
958.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 18+440,L=10m,l=3m, la Godeni; Suprafața construită C1=22,00 mp; CF nr. 81003 Godeni	54.319,00
959.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732C	km 18+427,L=8m,l=3m, la Godeni; Suprafața construită C2=20,00 mp; CF nr. 81003 Godeni	61.943,00
960.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 18+115,L=8m,l=3m, la Godeni; Suprafața construită C3=18,00 mp; CF nr. 81003 Godeni	63.915,00
961.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 17+531 - km 17+571; Suprafața construită C1=366,00 mp; CF nr. 81013 Godeni	789.349,00
962.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732C	km 17+473,L=7m,l=1m, Godeni; Suprafața construită C1=11,00 mp; CF nr. 81005 Godeni	52.799,00
963.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 17+285,L=9m,l=4m, la Godeni; Suprafața construită C2=34,00 mp; CF nr. 81005 Godeni	79.294,00
964.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 17+157,L=11m,l=2m, la Godeni; Suprafața construită C3=12,00 mp; CF nr. 81005 Godeni	60.210,00
965.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 16+907,L=9m,l=3m, la Godeni;	65.755,00

			Suprafața construită C4=23,00 mp; CF nr. 81005 Godeni	
966.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 732C	km16+699,L=14m,l=10m, la Godeni; Suprafața construită C5=84,00 mp; CF nr. 81005 Godeni	620.800,00
967.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 15+760,L=5m,l=4m, la Godeni; Suprafața construită C6=20,00 mp; CF nr. 81005 Godeni	81.002,00
968.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 15+587,L=8m,l=2m, la Godeni; Suprafața construită C7=13,00 mp; CF nr. 81005 Godeni	71.326,00
969.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 15+269, L=45 m; Suprafața construită C1=440,00 mp; CF nr. 81012 Godeni	398.845,00
970.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 14+576,L=9m,l=6m, la Godeni; Suprafața construită C1=50,00 mp; CF nr. 81004 Godeni	94.989,00
971.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 14+151,L=11m,l=2m, la Godeni; Suprafața construită C2=19,00 mp; CF nr. 81004 Godeni	78.736,00
972.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 732 C km 13+055	km 13+055, L=8 m, l=4 m; la Godeni; Suprafața construită C6=26,00 mp; CF nr. 81015 Godeni	75.379,00
973.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 12+885,L=9m,l=2m, la Godeni; Suprafața construită C1=22,00 mp; CF nr. 81015 Godeni	412.300,00
974.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 732 C km 12+436	km 12+436, L=6 m, l=2 m; la Godeni; Suprafața construită C5=14,00 mp; CF nr. 81015 Godeni	68.612,00
975.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 732 C km 12+100	km 12+100, L=5 m, l=2 m, la Godeni; Suprafața construită C4=8,00 mp; CF nr. 81015 Godeni	66.545,00
976.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 11+714,L=11m,l=1m, la Godeni; Suprafața construită C2=15,00 mp; CF nr. 81015 Godeni	78.736,00
977.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732C	km11+645,L=6m,l=5m, la Godeni; Suprafața construită C3=35,00 mp; CF nr. 81015 Godeni	56.642,00
978.	1.3.1.7.1.	Pod din lemn pe DJ 732 C	km 7+865 la Godeni peste Vl. Rea, L=20 m; Suprafața construită C1=101,00 mp; CF nr. 81016 Godeni	757.996,00
979.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km6+446,L=6m,l=5m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C1 = 24,00 mp; CF nr. 82122 Bughea de Jos	73.379,00
980.	1.3.1.7.2.	Pod pe DJ 732C	km6+220,L=10m,l=6m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C2 = 47,00 mp; CF nr. 82122 Bughea de Jos	94.989,00
981.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km5+910,L=7m,l=6m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C3 = 13,00 mp; CF nr. 82122 Bughea de Jos	75.031,00
982.	1.3.1.7.2.	Podet b.a.pe DJ 732 C km 5+859	km 5+859, L=5 m, l=2 m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C4=9,00 mp; CF nr. 82122 Bughea de Jos	58.313,00
983.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km5+532,L=7m,l=7m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C5 = 41,00 mp; CF nr. 82122 Bughea de Jos	88.442,00
984.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km5+291,L=7m,l=5m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C6 = 34,00 mp; CF nr. 82122 Bughea de Jos	55.800,00
985.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 732C	km 5+151,L=6m,l=5m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C7=33,00 mp; CF nr. 82122 Bughea de Jos	87.126,00
986.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 732 C km 5+010	km 5+010, L=9 m, l=2 m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C8=13,00 mp; CF nr. 82122 Bughea de Jos	65.782 ,00
987.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 732 C	km 4+673-km 4+717 Bughea de Jos peste pr. Bughea; Suprafața construită C1=332,00 mp; CF nr. 81643 Bughea de Jos	581.231,00

988.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 4+044,L=7m,l=6m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C4=47,00 mp; CF nr. 81637 Bughea de Jos	63.699,00
989.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 732C	km 3+796,L=18m,l=10m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C3=165,00 mp; CF nr. 81637 Bughea de Jos	346.510,00
990.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 3+560,L=6m,l=2m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C2=12,00 mp; CF nr. 81637 Bughea de Jos	78.736,00
991.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 732C	km 3+245,L=9m,l=4m, la Bughea de Jos; Suprafața construită C1=31,00 mp; CF nr. 81637 Bughea de Jos	81.002,00
992.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 734</u></b>	Voinești (DN 73) - Lerești – Voina; Lungime drum = 18,266 km; CF nr. 83129 Lerești parțial; CF nr. 83111 Lerești parțial; CF nr. 83104 Lerești parțial; CF nr. 83094 Lerești; CF nr. 83099 Lerești; CF 83093 Lerești; CF nr. 83096 Lerești;	22.634.938,83
993.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 734	km 6+460 peste râul Târgului la Lerești, L=36 m; Suprafața construită C1=770,00 mp; CF nr. 83106 Lerești	126.198,00
994.	1.3.1.7.2.	Pod b.pr. pe DJ 734	km 9+507 la Lerești, Pojorata, L=10 m; Suprafața construită C1=119,00 mp; CF nr. 83104 Lerești	33.223,00
995.	1.3.1.7.2.	Pod b.a. precomprimat pe DJ 734	km 9+358 – km 9+583 peste râul Târgului la Lerești, L=36 m; Suprafața construită C1=528,00 mp; CF nr. 83094 Lerești	91.636,00
996.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 734	km 12+672 la Lerești, Pojorata, peste Raul Targului, L=8,5 m; Suprafața construită C1=88,00 mp; CF nr. 83099 Lerești	20.226,00
997.	1.3.1.7.2.	Pod precomprimat pe D.J. 734	km 14+789 la Lerești, L=37, 90 m; Suprafața construită C2=420,00 mp; CF nr. 83099 Lerești	76.211,00
998.	1.3.1.7.2.	Pod b.pr. pe DJ 734	km 15+624 la Lerești, Pojorata, peste Raul Targului, L=8m; Suprafața construită C3=97,00 mp; CF nr. 83099 Lerești	30.081,00
999.		Pod precomprimat pe D.J. 734	km 18+128 – km - 18+165 la Lerești; Suprafața construită C1=457,00 mp; CF nr. 83093 Lerești	81.496,00
1000.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 735</u></b>	Câmpulung (DN 73) - Albești – Căndești; Lungime drum= 9,498 km; CF nr. 80917 Bughea de Sus; CF nr. 80918 Bughea de Sus; CF nr. 80919 Bughea de Sus; CF nr. 81351 Albeștii de Muscel; CF nr. 81352 Albeștii de Muscel; CF nr. 81362 Albeștii de Muscel	5.923.221,47
1001.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 735	km 3+ 884 la Bughea de Sus, Râul Bughea, L=33 m; Suprafața construită C1=292,00 mp; CF nr. 80918 Bughea de Sus	-
1002.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 735	km 10+206 Râul Brătioara, L=18 m; Suprafața construită C1=186,00 mp; CF nr. 81352 Albeștii de Muscel	-
1003.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 737</u></b>	Câmpulung (DN 73) - Mățău - Cocenești - Boteni (DN 73 D); Lungime drum = 15,181 km; CF nr. 81366 Mioarele; CF nr. 81306 Poienarii de Muscel; CF nr. 80940 Boteni; CF nr. 81014 Boteni; CF nr. 80939 Boteni;	8.431.244,27
1004.	1.3.1.7.1.	Pod beton pe DJ 737	km 15+072 la Boteni peste Argeșel, L=49 m; Suprafața construită C1=263,00 mp; CF nr. 81014 Boteni	-
1005.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 738</u></b>	Poienari (DN 73) - Jugur - Drăghici - Mihăești (DC 11); Lungime drum = 20,434 km; CF nr. 80989 Poienarii de Muscel; CF nr. 80987 Poienarii de Muscel; CF nr. 80986 Poienarii de Muscel; CF nr. 80988 Poienarii de Muscel; CF nr. 80985 Poienarii de Muscel; CF nr. 81554 Mihăești; CF nr. 81525 Mihăești; CF nr. 81558 Mihăești; CF nr. 81557 Mihăești; CF nr. 81556 Mihăești; CF nr. 81524 Mihăești; CF nr. 82090 Mihăești; CF nr. 82089 Mihăești; CF nr. 81555 Mihăești;	33.602.874,68
1006.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 738	km 3+674 Poienari L=12 m; Suprafața construită C1=80,00 mp; CF nr. 80989 Poienarii de Muscel	-

1007.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 738	km 4+131, la Poienarii de Muscel, peste Râul Poenari, L=18 m; Suprafața construită C1=166,00 mp; CF nr. 80987 Poienarii de Muscel	-	
1008.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 738	km 7+060 râul Drăghici, L=13 m; Suprafața construită C70=5,00 mp; CF nr. 80988 Poienarii de Muscel	-	
1009.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 738	km 15+827, com. Mihăești, L=8 m; Suprafața construită C1=73,00 mp; CF nr. 81554 Mihăești	339.200,00	
1010.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 738	km 16+984 râul Drăghici, L=18 m; Suprafața construită C1=181,00 mp; CF nr. 81525 Mihăești	-	
1011.	1.3.1.7.2.	Pod din b.a. precomp. pe DJ 738	km 21+091 Mihăești, L=28 m; Suprafața construită C1=124,00 mp; CF nr. 81524 Mihăești	4.604.581,48	
1012.	-	Teren	Comuna Mihăești, T19, P811, 814, 815, 632; Extravilan Arabil; Suprafața = 1.554,00 mp; CF nr. 82090 Mihăești	10.014,00	
1013.	-	Teren	Comuna Mihăești, T19, P811, 632; Extravilan Arabil; Suprafața = 1.327,00 mp; CF nr. 82089 Mihăești	7.776,00	
1014.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 739</u></b>	Bârzești (DN 73 D) - Negrești - Zgripcești - Beleți (DJ 702); Lungime drum = 18,828 km; CF nr. 89704 Vulturești; CF nr. 89706 Vulturești; CF nr. 89710 Vulturești; CF nr. 88183 Vulturești; CF nr. 81667 Davidești; CF nr. 80414 Beleți – Negrești; CF nr. 81666 Davidești; CF nr. 80404 Beleți – Negrești; CF nr. 80418 Beleți – Negrești; CF nr. 80405 Beleți – Negrești; CF nr. 80419 Beleți – Negrești; CF nr. 80410 Beleți – Negrești;	20.849.657,74	
1015.	1.3.1.7.2.	Pod din metal pe DJ 739	km 0+167, L=73 m; Suprafața construită C1=701,00 mp; CF nr. 89706 Vulturești	3.800.600,00	
1016.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 739	km 0+476, L=9m, l=4m, la Vulturești; Suprafața construită C1=35,00 mp; CF nr. 89710 Vulturești	-	
1017.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 739	km 0+577, L=9m, l=2m, la Vulturești; Suprafața construită C2=24,00 mp; CF nr. 89710 Vulturești	-	
1018.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 739	km 13+006, L=8m, l=3m, la Beletii-Negresti; Suprafața construită C1=28,00 mp; CF nr. 80404 Beleți – Negrești	905.400,00	
1019.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 739	km 13+534, L=6m, l=4m, la Beletii-Negresti; Suprafața construită C2=23,00 mp; CF nr. 80404 Beleți – Negrești	-	
1020.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 739	km 13+954, L=22m, l=8m, la Beletii-Negresti; Suprafața construită C1=167,00 mp; CF nr. 80418 Beleți – Negrești	-	
1021.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 739	km 14+243, L29m, l=11m, la Beletii-Negresti; Suprafața construită C1=306,00 mp; CF nr. 80419 Beleți – Negrești	-	
1022.	1.3.1.7.2.	Pod din lemn pe DJ 739	km 14+506, L=7 m; Suprafața construită C1=16,00 mp; CF nr. 80410 Beleți – Negrești	-	
1023.	1.3.1.7.2.	Pod din lemn pe DJ 739	km 14+736, L=9 m; Suprafața construită C2=38,00 mp; CF nr. 80410 Beleți – Negrești	-	
1024.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 739	km 15+375, L=6m, l=4m, la Beletii-Negresti; Suprafața construită C3=23,00 mp; CF nr. 80410 Beleți – Negrești	-	
1025.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 739	km 15+897, L=9m, l=3m, la Beletii-Negresti; Suprafața construită C4=26,00 mp; CF nr. 80410 Beleți – Negrești	-	
1026.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 740</u></b>	Mărăcineni (DN 73) - Micești - Păuleasca - Zărnești (DJ 703 I) Lungime drum = 17,32 km; CF nr. 84004 Micești; CF nr. 83980 Micești; CF nr. 83960 Micești; CF nr. 83990 Micești; CF nr. 83974 Micești; CF nr. 83981 Micești; CF nr. 83961 Micești; CF nr. 81921 Mălureni; CF nr. 81972 Mălureni; CF nr. 81971 Mălureni; CF nr. 81922 Mălureni; CF nr. 81965	14.733.560,40	

			Mălureni; CF nr. 81924 Mălureni;	
1027.	1.3.1.7.2	Podete DJ 740	km 3+819,L=10m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C1=19,00 mp; CF nr. 84004 Micești	-
1028.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 740	km 4+057,L=8m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C2=18,00 mp; CF nr. 84004 Micești	-
1029.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 740	km 4+189,L=9m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C3=21,00 mp; CF nr. 84004 Micești	-
1030.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 740	km 4 + 267, L=18 m, l=10m, peste Pârâul Păuleasca la Micesti; Suprafața construită C1=147,00 mp; CF nr. 83980 Micești	-
1031.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 740	km 4+634, L=9m, l=7m, peste Pârâul Păuleasca la Micesti; Suprafața construită C1=64,00 mp; CF nr. 83990 Micești	-
1032.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 740	km 4+942,L=9m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C1=16,00 mp; CF nr. 83974 Micești	-
1033.	1.3.1.7.2	Podete DJ 740	km 5+568,L=10m,l=3m, la Micesti; Suprafața construită C2=25,00 mp; CF nr. 83974 Micești	-
1034.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 740	km 6+420,L=8m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C3=18,00 mp; CF nr. 83974 Micești	-
1035.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 740	km7+600,L=9m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C4=20,00 mp; CF nr. 83974 Micești	-
1036.	1.3.1.7.2.	Pod din metal pe DJ 740	km 8+437 la Micești peste pârâul Păuleasca, L=12 m; Suprafața construită C1=53,00 mp; CF nr. 83981 Micești	-
1037.	1.3.1.7.2.	Podete DJ 740	km 8+737,L=12m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C1=26,00 mp; CF nr. 83961 Micești	-
1038.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 740	km 9+666,L=8m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C2=16,00 mp; CF nr. 83961 Micești	-
1039.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 740	km 11+775,L=8m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C3=16,00 mp; CF nr. 83961 Micești	-
1040.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 740	km 11+925,L=8m,l=3m, la Micesti; Suprafața construită C4=26,00 mp; CF nr. 83961 Micești	-
1041.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 740	km 12+038,L=5m,l=2m, la Micesti; Suprafața construită C5=5,00 mp; CF nr. 83961 Micești	-
1042.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 740	km 12+126,L=5m,l=1m, la Micesti; Suprafața construită C6=6,00 mp; CF nr. 83961 Micești	-
1043.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 740	km 14+644,L=18m,l=8m, peste Râul Budeasa la Mălureni; Suprafața construită C1=138,00 mp; CF nr. 81972 Micești	-
1044.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 740	km 19+075,L=12m,l=8m, la Mălureni; Suprafața construită C1=49,00 mp; CF nr. 81922 Mălureni	-
1045.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 740	km 20+094,L=54m,l=9m, peste Râul Vâlsan la Mălureni; Suprafața construită C1=496,00 mp; CF nr. 81965 Mălureni	-
1046.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 741</u></b>	Pitești (DN 7) - Valea Mare - Fagetu - Mioveni (DN 73 D) Lungime drum = 1,606 km; de la km 3+001 + 3+998 Ștefănești; CF nr. 85352 Mioveni parțial;	2.824.633,03
1047.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 741	km 3+986 la Ștefănești; Suprafața construită C1=27,00 mp	7.214,00
1048.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 741	km 4+533 la Mioveni; Suprafața construită C1=20,00 mp; CF nr. 85352 Mioveni	16.357,00



1049.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 742</u></b>	Leordeni (DJ 703 B) - Baloteasca - Cotu Malului - Glâmbocata (DN 7) Lungime drum = 10,953 km; CF nr. 82892 Leordeni; CF nr. 82893 Leordeni; CF nr. 82891 Leordeni; CF nr. 82895 Leordeni	13.297.500,00	
1050.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 742	km 7+783 la Leordeni, L=3m; Suprafața construită C1=17,00 mp; CF nr. 82895 Leordeni	-	
1051.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 742	km 8+022 la Leordeni, L=3m; Suprafața construită C2=25,00 mp; CF nr. 82895 Leordeni	-	
1052.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 742	km 8+277 la Leordeni, L=2m; Suprafața construită C3=13,00 mp; CF nr. 82895 Leordeni	-	
1053.	1.3.1.7.2.	Podet b.a. pe DJ 742	km 8+576 la Leordeni, L=2m; Suprafața construită C4=16,00 mp; CF nr. 82895 Leordeni	-	
1054.	1.3.7.2-1	<b><u>DJ 743</u></b>	Sălătrucu de Jos (DJ 703 H) - Sălătrucu de Sus; Lungime drum = 5,034 km; CF nr. 81270 Sălătrucu; CF nr. 81269 Sălătrucu; CF nr. 81266 Sălătrucu; CF nr. 81262 Sălătrucu; CF nr. 81261 Sălătrucu; CF nr. 81260 Sălătrucu; CF nr. 81250 Sălătrucu; CF nr. 81249 Sălătrucu; CF nr. 81246 Sălătrucu;	4.219.737,99	
1055.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 0+025, L=7m, l=7m, la Salatrucu; Suprafața construită C1=49,00 mp; CF nr. 81270 Sălătrucu	-	
1056.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 743	km 0+417, L=29m, l=9m, peste Râul Topolog la Salatrucu; Suprafața construită C1=230,00 mp; CF nr. 81269 Sălătrucu	-	
1057.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 743	km 1+261, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C1=18,00 mp; CF nr. 81266 Sălătrucu	-	
1058.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 743	km 1+709, L=15m, l=9m, peste Valea Satului la Salatrucu; Suprafața construită C1=99,00 mp; CF nr. 81262 Sălătrucu	-	
1059.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 1+944, L=9m, l=6m, la Salatrucu; Suprafața construită C1=56,00 mp; CF nr. 81261 Sălătrucu	-	
1060.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 743	km 2+000, L=46m, l=9m, peste Râul Topolog la Salatrucu; Suprafața construită C1=347,00 mp; CF nr. 81260 Sălătrucu	-	
1061.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 2+149, L=6m, l=2m, la Salatrucu; Suprafața construită C1=10,00 mp; CF nr. 81250 Sălătrucu	-	
1062.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 2+269, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C2=22,00 mp; CF nr. 81250 Sălătrucu	-	
1063.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 743	km 2+734, L=7m, l=5m, la Salatrucu; Suprafața construită C3=31,00 mp; CF nr. 81250 Sălătrucu	-	
1064.	1.3.1.7.2	Pod pe DJ 743	km 2+893, L=24m, l=11m, peste Râul Topolog la Salatrucu; Suprafața construită C1=190,00 mp; CF nr. 81249 Sălătrucu	-	
1065.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 2+965, L=7m, l=2m, la Salatrucu; Suprafața construită C1=14,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1066.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 3+063, L=8m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C2=24,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1067.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 3+211, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C3=21,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1068.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 3+379, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C4=21,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1069.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 743	km 3+480, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C5=21,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	

1070.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 3+582, L=6m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C6=16,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1071.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 3+895, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C7=19,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1072.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 3+944, L=5m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C8=16,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1073.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 4+027, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C9=21,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1074.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 4+150, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C11=21,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1075.	1.3.1.7.2.	Podet pe DJ 743	km 4+559, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C10=21,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	
1076.	1.3.1.7.2	Podet pe DJ 743	km 4+907, L=7m, l=3m, la Salatrucu; Suprafața construită C11=21,00 mp; CF nr. 81246 Sălătrucu	-	

**Anexa nr.2 la Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr. \_\_\_\_/\_\_\_\_**

**Județul Argeș**  
Nr. ....

**Regia Autonomă Județeană de Drumuri Argeș**  
Nr. ....

**ACT ADIȚIONAL Nr.2**  
**la Contractul de administrare nr. 16245/07/10.2020//2020/07.10.2020**

**Părțile contractante**

**Județul Argeș**, cu sediul în Pitești, Piața Vasile Milea nr.1, tel. 0248/210056, CUI 4229512, reprezentat de **dl. Ion Mînzîna** – Președinte, în calitate de proprietar

**și Regia Autonomă Județeană de Drumuri Argeș**, cu sediul în Mun. Pitești, str. George Coșbuc nr. 40, Jud. Argeș, , reprezentat prin d-na. **Alina NICOLAU**, Director General, în calitate de **administrator**,

În temeiul art. 108 lit. a), art. 173 alin. 1, lit. c), alin. 4 lit. a) și b), art. 297 alin. 1 lit. a), art. 298 și al art. 299 din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 03 iulie 2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare, al art. 866-870 din Legea nr. 287/2009 privind Codul Civil, republicată și actualizată, al Hotărârilor Consiliului Județean Argeș nr. 215/29.09.2020, nr. 11/26.11.2024 și nr. .... părțile au convenit la completarea/modificarea Contractului nr. 16245/07/10.2020//2020/07.10.2020, astfel:

**ART. UNIC**

Prevederile Art. II. - **Obiectul contractului, *paragraful 1***, se modifică după cum urmează:

„ Prezentul contract are ca obiect constituirea dreptului de administrare în favoarea Regiei Autonome Județene de Drumuri Argeș R.A. asupra bunurilor imobile specificate în Anexa nr. 1 la Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr. ...., în vederea desfășurării activităților de administrare, întreținere, reparații și amenajare a întregii rețele de drumuri județene, în conformitate cu obligațiile asumate în prezentul contract.”

**Celelalte clauze rămân neschimbate.**

Modificările cuprinse în prezentul **Act Adițional** s-au realizat cu acordul părților, intrând în vigoare la data semnării lui.

Prezentul act adițional a fost încheiat în 2 exemplare, câte unul pentru fiecare parte.

**PROPRIETAR**  
**JUDEȚUL ARGEȘ**

**PREȘEDINTE**  
**ION MÎNZÎNĂ**

*Avizat de legalitate*  
**SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI ARGEȘ,**  
**IONEL VOICA**

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**CARMEN MOCANU**

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**ALISA CIOBANU**

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**ALIN STOICEA**

*Consilier juridic,*  
*Robert CIORTAN*

**ADMINISTRATOR**  
**Regia Autonomă Județeană de Drumuri Argeș**

**Director General**  
**Ing. ALINA NICOLAU**

**Director economic comercial,**  
**Ec. Claudia GHIȚĂ**