

## 2. ORGANIZAREA TERITORIULUI

Indicatorii de rezultat ai amenajamentului pentru acest capitol sunt suprafața fondului forestier și geometria imobilelor care îl compun.

### 2.1. Constituirea unității de producție

Conform temei de proiectare întocmite de Ocolul Silvic Alba Iulia, analizată și avizată de Conferința I de amenajare din 27.05.2020, Unitatea de producție VII Valea Feneșului s-a constituit prin unirea a trei unități de producție (U.P. VI Vultori, U.P. VII Valea Feneșului și U.P. VIII Ampoița).

### 2.2. Constituirea și materializarea parcelarului și a subparcelarului

La actuala amenajare s-a respectat vechiul parcelar, în ceea ce privește limitele, iar numerotarea s-a stabilit în cadrul Conferinței I de amenajare astfel: s-a menținut numerotarea veche pentru parcelele provenite din U.P. VII Valea Feneșului, parcelele provenite de la U.P. VI Vultori s-au renumerotat adunând 600 la numerele vechi ale parcelor, iar parcelele din U.P. VIII Ampoița s-au renumerotat adunând 800 la numerele vechi ale parcelor (cu excepția a patru parcele, respectiv 200-203 care și-au păstrat numerotarea veche). Limitele dintre parcele sunt stabilite pe limite naturale (culmi, văi), limite convenționale (liziera pădurii) și limite artificiale (drumuri publice).

Unitatea de producție VII Valea Feneșului este constituită din 242 parcele numerotate astfel: 14-40, 45-46, 56-58, 72-89, 108-120, 200-203, 601-612, 633-657, 659, 661-666, 687-690, 705-715, 717-721, 725-726, 729-742, 802-803, 805-823, 826-828, 831-834, 836-843, 849, 850-872, 875, 885, 887-888, 894-897, 900, 902-903, 968-982, 984-992, 997-999.

Numerele parcelor care au fost retrocedate integral conform legile fondului funciar, au dispărut din numerotare.

În cadrul parcelarului menționat mai sus s-au constituit 378 unități amenajistice.

Subparcelarul a fost executat sub îndrumarea inginerului amenajist și a suferit modificări ca urmare a lucrărilor executate în perioada de aplicabilitate a amenajamentului anterior, a unei analize aprofundate a stațiunii și pe baza cartării staționale la scară mijlocie. Indicativele alfabetice ale vechiului subparcelar au fost, pe cât posibil, păstrate. Schimbările de subparcelar s-au făcut în conformitate cu normele în vigoare în ceea ce privește caracteristicile arboretelor și condițiile staționale existente. Subparcelarul a fost delimitat și materializat de proiectant cu vopsea roșie.

Correspondența dintre parcelarul vechi și cel actual este prezentată în tabelul de la paragraful 2.2.3.

#### 2.2.1. Mărimea parcelor și subparcelor

Statistica privind întinderea minimă, maximă și medie a parcelor și subparcelor, pentru diferitele etape de amenajare, este prezentată în tabelul de mai jos.

Tabelul 2.2.1.1.

Anul amenajării	Unitatea de producție	Parcele				Subparcele			
		Număr	Suprafața – ha			Număr	Suprafața – ha		
			medie	maximă	minimă		medie	maximă	minimă
2011	VI Vultori	80	12.89	56.35	0.20	109	9.46	54.4	0.20
	VII Valea Feneșului	63	26.42	58.28	0.40	103	16.16	58.28	0.40
	VIII Ampoița	99	12.59	62.82	0.20	162	7.69	49.64	0.30
	<b>Total</b>	<b>242</b>	<b>16.29</b>	<b>62.82</b>	<b>0.20</b>	<b>374</b>	<b>10.54</b>	<b>58.28</b>	<b>0.20</b>
2021	VII Valea Feneșului	242	16.30	62.57	0.14	378	10.44	54.41	0.14

Parcela cea mai mare este parcela 841 (62,57 ha), iar cea mai mică este parcela 659 (0,14 ha). Subparcela cea mai mare este 653 (54,41 ha), iar subparcela cea mai mică este 659 (0,14 ha).

## 2.2.2. Situația bornelor

Bornele existente au fost revopsite și refăcute, dacă au fost deteriorate, de către personalul de teren al ocolului silvic, păstrându-și în general aceeași numerotare. În cadrul unității de producție s-a amplasat un număr total de 756 de borne.

Numerotarea bornelor s-a menținut ca la amenajarea anterioară, numerele care lipsesc sunt prezente la pădurile particulare, predate conform legilor fondului funciar.

În tabelul de mai jos se prezintă situația bornelor pe bazine:

Tabelul 2.2.2.1.

Denumirea bazinetului	Numerotarea bornelor	Numărul bornelor	Felul bornelor	Parcelele unde sunt amplasate
Valea Feneșului Valea Groza	43; 47; 50-56; 104-128; 180-187; 229-239; 241-265; 268-277; 279-293; 296; 354-355; 826-827	106	beton armat	14-15, 34-37, 56-58, 72-89, 110-111, 112D, 118-119D
Valea Feneșasa	57-103	47	beton armat	16-33, 113D, 114D
Valea Feneșel	129-141; 143; 145; 148; 150-158; 175; 177; 822-825	31	beton armat	38-40, 45-46, 116D-117D
Valea Secăturii	351-353; 815-821	10	beton armat	108-109, 120
Valea Ampoiului	1-4; 260-291; 325-327; 329-336; 338-342; 372-373; 381-383; 385; 387; 388; 390-395; 402; 403; 467-471; 835-842	81	beton armat	601-602, 705-715, 717-721, 725, 726, 729-738
	93-94; 100-104; 107-109; 111; 118; 122-159; 162-164; 166-167; 169; 172; 716; 721	59		826-828 ; 831-834 ; 836-843
Valea Vultori-Runcu	5; 6; 43; 47; 307-314; 350; 355-360; 396-400; 404-407; 421; 60-128; 425-429; 430; 431; 828-830; 831-834	112	beton armat	603 -612, 633-657, 663, 739D
Valea Zlatnita	132-143; 145; 147-148; 153-154; 156; 355-359	23	beton armat	659, 661, 662, 664-666, 740D
Valea Naibii	213; 217-218; 220-225; 227; 370; 439; 440	13	beton armat	687-690, 741D
Valea Bibarț	6; 8; 9; 12; 15-37; 39-82; 84; 86	73	beton armat	802 ; 803 ; 805-823
Valea Lachei	203-274; 284; 309; 325-329; 340; 343; 347-350; 352-354; 364; 366-369; 736; 768-769	96	beton armat	849 ; 852-872 ; 874 ; 885-888 ; 894-897 ; 900 ; 202
Valea Ampoitei	371-375; 387-388; 392; 571-574; 576-586; 589; 594-596; 599-632; 634-635; 638-645; 647-650; 654-657; 659; 663-664; 698—699; 700; 702; 788-801; 805-806	102	beton armat	903 ; 968-982 ; 984-992 ; 999 ; 202
Ciorotiu Mare	677; 678; 714	3	beton armat	997
<b>TOTAL U.P.</b>		<b>756</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Personalul de teren are obligația să materializeze bornele în teren iar personalul tehnic are sarcina de a verifica execuția și corectitudinea amplasării bornelor.

Se va proceda la actualizarea bornajului conform prezentului amenajament.

Periodic, pădurarul titular de canton, odată cu parcelarul, va revizui și bornele, prin amplasarea bornelor noi, amplasarea bornelor lipsă și recondiționarea celor deteriorate sau cu marcajul șters.

### 2.2.3. Corespondența între parcellarul și subparcellarul precedent și cel actual

Correspondența dintre parcellarul din amenajamentul actual și cel precedent poate fi urmărită în tabelul următor:

La actuala amenajare, conform propunerilor din tema de proiectare, limitele, numerele și denumirile unităților de producție s-au modificat astfel:

- U.P. VI Vultori și U.P. VIII Ampoița s-au unit cu U.P. VII Valea Feneșului, formând U.P. VII Valea Feneșului,. Limitele acestei unități de producție nou formate s-a modificat în mod corespunzător. În ceea ce privește numerotarea parcelelor, aceasta s-a modificat astfel:

- s-a păstrat numerotarea veche pentru parcelele din U.P. VII Valea Feneșului, iar parcelele care au provenit din U.P. VI Vultori s-au renumerotat adunând valoarea de 600 la numerele vechi ale parcelelor, iar parcelele din U.P. VIII Ampoița s-au renumerotat adunând valoarea de 800 la numerele vechi ale parcelelor.

Tabelul 2.2.3.1.

2011	2021	2011	2021	2011	2021
U.P. VII Valea Feneșului	U.P. VII Valea Feneșului	U.P. VI Vultori	U.P. VII Valea Feneșului	135A%	735C
14A%	14A	1A, B, C	601A, B, C	136	736
14A%	Legea 247/2005	1F	<b>601D</b>	137%	Legea 247/2005
14N	14N	1E	601E	138 - 142	738 - 742
15 - 38	15 - 38	1R2%	601R1	U.P. VIII Ampoița	U.P. VII Valea Feneșului
39%	Legea 247/2005	1R2%	601R2	2 - 3	802 - 803
39%	39A	1R2%	601R3	5	805
39%	39B	2 - 12	602 - 612	6A, B	806A, B
39%	39C	33 - 36	633 - 636	6C+F	806C
40A%	Legea 247/2005	37%	Legea 247/2005	6D+E	806D
40A%	40A	37%	637	6G+H	806E
40N	40N	38 - 49	<b>638</b> - 649	7 - 12	807 - 812
45 - 46	45 - 46	<b>50A%</b>	650A	13A+B+C	813
56 - 58	56 - 58	50B	650B	14 - 15	814 - 815
72	72	<b>50A%</b>	650C	16A+B	816
73%	73A	<b>51</b> - 54	<b>651</b> - 654	17A+B	817A
73%	73B	55%	Legea 247/2005	17D	817B
74A, B, C	74A, B, C	55%	655A	17C	817C
74D%	74D	55%	655B	18A+C	818A
74D%	74E	<b>56</b> - 57	<b>656</b> - 657	intrări cu acte legale	818B
75 - 81	75 - 81	<b>59</b>	659	intrări cu acte legale	819
82%	Legea 247/2005	<b>61</b> - 66	<b>661</b> - 666	20 - 23	822 - 823
82%	82	<b>87</b> - 89	<b>687</b> - 689	26 - 28	826 - 828
83	83	90A%	690A	31 - 34	831 - 834
84A+B%	84A	90A%+B	690B	36 - 37	836 - 837
84B%+D	84B	90C, D, E	690C, D, E	38A	838
84C	84C	105 - 115	705 - 715	39 - 43	839 - 843
84E	84D	117 - 121	717 - 721	49B	849
85A+C	85A	125 - 126	725 - 726	82 - 84	852 - 854
85B	85B	129%	729A	55A+B%	855A
86 - 89	86 - 89	129%	729B	55B%	855B
108A1	108A1	129%	729C	56 - 72	856 - 872
108A2+A3	108A2	129%	729D	75M	875
108C1+C2+C3+C4	108C1	129%	729E	85B	885
109 - 119	109 - 119	130	730	87 - 88	887 - 888
120C	120C1	131%	731A	94 - 96	894 - 896
intrări cu acte legale	120C2	131%	731B	97A, B	897A, B
intrări cu acte legale	120C3	131%	731C	97E	897C
-	-	132 - 134	732 - 734	97D	897D
-	-	135A%	735A	100	900
-	-	135B	735B	102, 103	902, 903

2011	2021	2011	2021	2011	2021
168C	968A	186A+B	986A	197M1	997M1
168B	968B	186D	986B	197M1+A	997M2
169C	969A	186C	986C	199D	999D
169B	969B	187 -190	987 - 990	200D-203D	200D-203D
170 - 182	970 - 982	191A	991		
184 - 185	984 - 985	192A	992		

### 2.3. Planuri de bază utilizate. Ridicări în plan folosite la reambularea planurilor de bază

#### 2.3.1. Planuri de bază utilizate

Baza cartografică a prezentului amenajament, utilizată și la amenajarea anterioară este constituită din planuri de bază cu curbe de nivel, pe suport zincat, la scara 1:10000, în proiecție Gauss - Krüeger, în sistem de cote de Marea Baltică și echidistanța curbelor de nivel de 10 m. Planurile s-au întocmit de către Serviciul de Geodezie al Comitetului Geologic – Întreprinderea de Prospekțiuni și Laboratoare – Serviciul de Geologie, în perioada 1964-1966, după aerofotograme executate în perioada 1962-1963, cu reperaj și descifrare în perioada 1964 - 1966. Situația planurilor de bază utilizate este prezentată în tabelul 2.3.1.1.

Tabelul 2.3.1.1.

Nr. crt.	Planuri de bază	Scara	Parcele componente	Suprafața fond forestier (ha)
1	L-34-71-A-d-2	1:10000	45%, 46%, 56-58, 112%, 116%, 638%, 639%, 640-646, 647%, 648%, 739%	312.11
2	L-34-71-A-d-4		28, 45%, 46%, 116%, 633-637, 638%, 639%, 647%, 648%, 649-657, 659, 661-666, 687, 688%, 689%, 690%, 739%, 740, 741%	544.02
3	L-34-71-B-c-1		73%, 74%, 111, 112%	1.66
4	L-34-71-B-c-3		14-40, 46%, 72-81, 82%, 83%, 84%, 85%, 110, 112%, 113-119, 688%	1161.80
5	L-34-71-B-c-4		82%, 83%, 84%, 201%, 202%	32.46
6	L-34-71-C-b-2		603-612, 688%, 689%, 690%, 705-708, 710-715, 717, 739%, 741%, 742	168.39
7	L-34-71-C-b-4		601, 602, 725, 726	35.81
8	L-34-71-D-a-1		14%, 16%, 17%, 18%, 22%, 23%, 24%, 25%, 26%, 85%, 86-89, 112, 688%, 708-712, 715, 717-721, 809-813	401.70
9	L-34-71-D-a-2		200, 201%, 202%, 203%, 805-819, 999	295.80
10	L-34-71-D-a-3		108, 109, 120, 726, 729-738	81.63
11	L-34-71-D-a-4		802, 803, 805, 818-823, 826-828, 831-834, 836-841, 842%, 855%, 856, 862, 863%, 864%	347.30
12	L-34-71-D-b-1		203%, 885, 968-973, 977%, 978%, 982%	182.04
13	L-34-71-D-b-2		977%, 978%, 980%, 981, 982%, 984%, 986%, 987, 988%, 989%, 990-992	143.19
14	L-34-71-D-b-3		842%, 843, 849, 852-854, 855%, 863%, 864%, 865-872, 875, 885, 887, 888, 894-897, 900, 970-975, 976%	147.58
15	L-34-71-D-b-4		902, 903, 976%, 977%, 978%, 979, 980%, 984%, 985, 986%, 988%, 989%, 997	89.36
TOTAL			-	3944.85

### 2.3.2. Ridicări în plan folosite pentru reambularea planurilor de bază

Modificările survenite în parcelar și subparcelar, au fost ridicate în plan cu aparatul G.P.S. (252,0 km, cu 5250 puncte).

Măsurătorile efectuate cu aparatura G.P.S. au fost prelucrate folosind tehnici G.I.S. și au fost transpuse pe planurile de bază.

Planurile de bază astfel echipate au constituit materialul cartografic pe care s-au determinat suprafețele și s-au întocmit (în sistem G.I.S.), hărțile amenajistice la scara 1 : 20000, care însoțesc prezentul amenajament.

## 2.4. Suprafața fondului forestier

### 2.4.1. Determinarea suprafețelor

Suprafața parcelor și subparcelor a fost determinată prin metoda analitică de calcul a suprafețelor, pe baza planurilor cu curbe de nivel, actualizate după aerofotografieri recente și măsurători și asamblate de către proiectant, în cadrul Sistemului Geografic Informatic (G.I.S.), realizat pentru acest ocol. Situația comparativă a suprafeței unității de producție VII Valea Feneșului, la revizuirea anterioară și cea actuală, este următoarea:

Tabelul 2.4.1.1.

Suprafața la amenajarea actuală (ha)	Suprafața la amenajarea precedentă (ha) *	Diferențe		Justificări				
		+	-	+		-		
				Intrări O.S. Alba Iulia	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor și a măsurătorilor	leșiri cu acte legale	Legea 247/ 2005	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor și a măsurătorilor
3944.85	3942.32	2.53	-	19.48	51.23	1.10	19.23	47.85

\* U.P. VI Vultori, U.P. VII Valea Feneșului și U.P. VIII Ampoia s-au unit, formând U.P. VII Valea Feneșului conform temei de proiectare și Conferinței I de amenajare

Toate aceste justificări au fost prezentate la Conferința a II-a de amenajare și avizate favorabil.

### 2.4.2. Evidența mișcărilor de suprafață din fondul forestier (Tabelul 1E)

Tabelul 2.4.2.1.

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării efectuate, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive ori temporare din fondul forestier.	Unități amenajistice	Modificări în suprafața fondului forestier			Ocupări temporare din fondul forestier			Defrișări fără scoateri din fondul forestier	Semnatura șefului O.S.
	Felul documentului	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive din fond forestier.	SOLD	Suprafața	Termen	Data repriirii		
												ha	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
UP VII Valea Feneșului													
1.	Suprafața fondului forestier proprietate publică a statului la amenajarea din anul 2010				-	-	-	1664.70	-	-	-	-	-
2.	U.P. VI Vultori și U.P.VIII Ampoia s-au alipit la U.P. VII Valea Feneșului				-	2277.62	-	3942.32	-	-	-	-	-
3.	HG. 507/18.05.2011 Protocol 6152 din 07.06.2011 cu Primăria Zlatna				740D	-	1.10	3941.22	-	-	-	-	-
4.	Reconstituirea dreptului de proprietate conform Legii 2472005				Anexa 1	-	19.23	3921.99	-	-	-	-	-
5.	Act de adjudecare/intabulare				Anexa 2	1.02	-	3923.01	-	-	-	-	-

[illegible]

Situația suprafețelor retrocedate conform Legii nr.247/2005:

**Anexa 1**

Document		Legea	U.a.	Suprafața -ha-	Proprietar
Nr. P.V.P.P.	Data				
4334	29.03.2019	L.247/2005	637	3.40	Mocanu Petru și alții
305	13.01.2011	L.247/2005	655	1.20	Ponoran Gheorghe
306	13.01.2011	L.247/2005	655	0.05	Sturza Minodora
7327	29.06.2010	L.247/2005	737	0.30	Petrescu Maria
<b>Total fostul UP VI VULTORI</b>				<b>4.95</b>	
304	13.01.2011	L.247/2005	14A	0.85	Todorescu Ana
13181	16.02.2010	L.247/2005	82	3.74	Parohia Ortodoxă Feneș
12128	27.08.2012	L.247/2005	39	3.56	Primăria Zlatna
12128	27.08.2012	L.247/2005	40A	6.13	Primăria Zlatna
<b>Total fostul UP VII Valea Feneșului</b>				<b>14.28</b>	
<b>Total suprafață retrocedată conform Legii nr. 247/2005 = 19.23 ha</b>					

Situația suprafețelor anexate- cumparare-conform intabulare:

**Anexa 2**

Document		Legea	U.a.	Suprafața -ha-	Proprietar
Nr. C.F.	Data				
Fostul UP VII Valea Feneșului					
85 5393	05.01.2007 13.03.2007	Act de adjudecare Intabulare	120C	0.28	Direcția Silvică Alba
84 5394	05.01.2007 13.03.2007	Act de adjudecare Intabulare	120C	0.74	Direcția Silvică Alba
Total suprafață anexată conform intabulare = 1.02 ha					

Situația suprafețelor anexate conform sentință civilă 194/2012– anulare proces verbal de punere în posesie nr. 2669/31.07.2009 – primăria Meteș:

**Anexa 3**

Document		Legea	U.a.	Suprafața -ha-	Proprietar
Nr. P.V.P.P.	Data				
Fostul UP VIII Ampoița					
Anulare P.V. 2669 P.V. predare- primire 2984	31.07.2009	Sentință civilă 194/2012	818A	1.00	-
			818B	6.70	-
	31.08.2012		819	10.76	-
Total suprafață retrocedată conform Legii nr. 247/2005 = 18.46 ha					

Justificarea diferențelor dintre suprafețele vechi și noi este prezentată în tabelul următor:

Tabelul 2.4.2.2.

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+ (ha)	- (ha)	- (ha)	+ (ha)	- (ha)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Fostul U.P. VII Valea Feneșului</b>									
14 A	23.60	14 A	22.9	-0.70		0.85			
14NN	2.50	14NN	2.51	0.01					
<b>TOTAL 14</b>	<b>26.10</b>	<b>TOTAL 14</b>	<b>25.41</b>	<b>-0.69</b>	<b>0</b>	<b>0.85</b>	<b>0</b>	<b>0.16</b>	<b>0</b>
15	15.85	15	16.19	0.34					
<b>TOTAL 15</b>	<b>15.85</b>	<b>TOTAL 15</b>	<b>16.19</b>	<b>0.34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.34</b>	<b>0</b>
16	23.24	16	22.95	-0.29					
<b>TOTAL 16</b>	<b>23.24</b>	<b>TOTAL 16</b>	<b>22.95</b>	<b>-0.29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.29</b>
17 A	22.37	17 A	22.28	-0.09					
17NN	7.63	17NN	7.67	0.04					
<b>TOTAL 17</b>	<b>30.00</b>	<b>TOTAL 17</b>	<b>29.95</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
18 A	29.63	18 A	29.43	-0.20					
18NN	1.43	18NN	1.78	0.35					
<b>TOTAL 18</b>	<b>31.06</b>	<b>TOTAL 18</b>	<b>31.21</b>	<b>0.15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.15</b>	<b>0</b>
19	27.62	19	27.51	-0.11					
<b>TOTAL 19</b>	<b>27.62</b>	<b>TOTAL 19</b>	<b>27.51</b>	<b>-0.11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.11</b>
20 A	19.75	20 A	20.11	0.36					
20 B	8.34	20 B	8.16	-0.18					
<b>TOTAL 20</b>	<b>28.09</b>	<b>TOTAL 20</b>	<b>28.27</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>
21	33.22	21	33.40	0.18					
<b>TOTAL 21</b>	<b>33.22</b>	<b>TOTAL 21</b>	<b>33.40</b>	<b>0.18</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.18</b>	<b>0.00</b>
22	20.78	22	20.75	-0.03					
<b>TOTAL 22</b>	<b>20.78</b>	<b>TOTAL 22</b>	<b>20.75</b>	<b>-0.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.03</b>
23 A	40.17	23 A	38.84	-1.33					
23 B	11.53	23 B	11.95	0.42					
<b>TOTAL 23</b>	<b>51.70</b>	<b>TOTAL 23</b>	<b>50.79</b>	<b>-0.91</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.91</b>
24 A	20.43	24 A	22.81	2.38					
24 B	8.31	24 B	6.04	-2.27					
24NN	9.53	24NN	8.66	-0.87					
<b>TOTAL 24</b>	<b>38.27</b>	<b>TOTAL 24</b>	<b>37.51</b>	<b>-0.76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.76</b>
25 A	15.12	25 A	15.91	0.79					
25 B	8.62	25 B	8.67	0.05					
25NN	2.03	25NN	1.02	-1.01					
<b>TOTAL 25</b>	<b>25.77</b>	<b>TOTAL 25</b>	<b>25.60</b>	<b>-0.17</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.17</b>
26 A	22.55	26 A	26.11	3.56					
26 B	29.96	26 B	26.50	-3.46					
<b>TOTAL 26</b>	<b>52.51</b>	<b>TOTAL 26</b>	<b>52.61</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
27	26.38	27	26.33	-0.05					
<b>TOTAL 27</b>	<b>26.38</b>	<b>TOTAL 27</b>	<b>26.33</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
28	48.43	28	48.33	-0.10					
<b>TOTAL 28</b>	<b>48.43</b>	<b>TOTAL 28</b>	<b>48.33</b>	<b>-0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>
29	22.80	29	22.83	0.03					
<b>TOTAL 29</b>	<b>22.80</b>	<b>TOTAL 29</b>	<b>22.83</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>
30	24.36	30	24.57	0.21					
<b>TOTAL 30</b>	<b>24.36</b>	<b>TOTAL 30</b>	<b>24.57</b>	<b>0.21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.21</b>	<b>0</b>
31 A	42.40	31 A	42.07	-0.33					
31 B	9.40	31 B	9.76	0.36					
<b>TOTAL 31</b>	<b>51.80</b>	<b>TOTAL 31</b>	<b>51.83</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>
32	22.70	32	22.71	0.01					
<b>TOTAL 32</b>	<b>22.70</b>	<b>TOTAL 32</b>	<b>22.71</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>
33	28.62	33	28.67	0.05					
<b>TOTAL 33</b>	<b>28.62</b>	<b>TOTAL 33</b>	<b>28.67</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>
34	26.38	34	26.39	0.01					
<b>TOTAL 34</b>	<b>26.38</b>	<b>TOTAL 34</b>	<b>26.39</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>
35 A	34.21	35 A	35.31	1.10					
35 B	8.13	35 B	7.12	-1.01					
<b>TOTAL 35</b>	<b>42.34</b>	<b>TOTAL 35</b>	<b>42.43</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>



Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)
36 A	21.64	36 A	21.51	-0.13					
36 B	5.44	36 B	6.14	0.70					
36 C	12.96	36 C	12.63	-0.33					
<b>TOTAL 36</b>	<b>40.04</b>	<b>TOTAL 36</b>	<b>40.28</b>	<b>0.24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.24</b>	<b>0</b>
37	36.92	37	37.26	0.34					
<b>TOTAL 37</b>	<b>36.92</b>	<b>TOTAL 37</b>	<b>37.26</b>	<b>0.34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.34</b>	<b>0</b>
38	40.40	38	41.64	1.24					
<b>TOTAL 38</b>	<b>40.40</b>	<b>TOTAL 38</b>	<b>41.64</b>	<b>1.24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.24</b>	<b>0</b>
39	58.28	39 A (39%)	35.34	-22.94		3.56			
		39 B (39%)	1.53	1.53					
		39 C (39%)	13.79	13.79					
<b>TOTAL 39</b>	<b>58.28</b>	<b>TOTAL 39</b>	<b>50.66</b>	<b>-7.62</b>	<b>0</b>	<b>3.56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.06</b>
40 A	46.40	40 A	42.13	-4.27		6.13			
40NN	2.50	40NN	2.28	-0.22					
<b>TOTAL 40</b>	<b>48.90</b>	<b>TOTAL 40</b>	<b>44.41</b>	<b>-4.49</b>	<b>0</b>	<b>6.13</b>	<b>0</b>	<b>1.64</b>	<b>0</b>
45 A	27.67	45 A	26.16	-1.51					
45 B	7.20	45 B	8.26	1.06					
45 C	1.32	45 C	1.84	0.52					
<b>TOTAL 45</b>	<b>36.19</b>	<b>TOTAL 45</b>	<b>36.26</b>	<b>0.07</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.07</b>	<b>0</b>
46	38.41	46	37.16	-1.25					
<b>TOTAL 46</b>	<b>38.41</b>	<b>TOTAL 46</b>	<b>37.16</b>	<b>-1.25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.25</b>
56 A	45.51	56 A	46.53	1.02					
56 B	5.68	56 B	5.39	-0.29					
<b>TOTAL 56</b>	<b>51.19</b>	<b>TOTAL 56</b>	<b>51.92</b>	<b>0.73</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.73</b>	<b>0</b>
57 A	21.80	57 A	21.17	-0.63					
<b>TOTAL 57</b>	<b>21.80</b>	<b>TOTAL 57</b>	<b>21.17</b>	<b>-0.63</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.63</b>
58	13.60	58	13.46	-0.14					
<b>TOTAL 58</b>	<b>13.60</b>	<b>TOTAL 58</b>	<b>13.46</b>	<b>-0.14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.14</b>
72	11.40	72	11.45	0.05					
<b>TOTAL 72</b>	<b>11.40</b>	<b>TOTAL 72</b>	<b>11.45</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>
73	31.10	73 A (73%)	22.31	-8.79					
		73 B (73%)	8.84	8.84					
<b>TOTAL 73</b>	<b>31.10</b>	<b>TOTAL 73</b>	<b>31.15</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>
74 A	2.04	74 A	1.41	-0.63					
74 B	16.76	74 B	14.05	-2.71					
74 C	10.10	74 C	11.5	1.40					
74 D	19.40	74 D (%D)	18.83	-0.57					
		74 E (%D)	0.76	0.76					
<b>TOTAL 74</b>	<b>48.30</b>	<b>TOTAL 74</b>	<b>46.55</b>	<b>-1.75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.75</b>
75 A	37.52	75 A	37.77	0.25					
75 B	8.98	75 B	8.5	-0.48					
<b>TOTAL 75</b>	<b>46.50</b>	<b>TOTAL 75</b>	<b>46.27</b>	<b>-0.23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.23</b>
76	51.89	76	52.24	0.35					
<b>TOTAL 76</b>	<b>51.89</b>	<b>TOTAL 76</b>	<b>52.24</b>	<b>0.35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.35</b>	<b>0</b>
77	29.90	77	29.95	0.05					
<b>TOTAL 77</b>	<b>29.90</b>	<b>TOTAL 77</b>	<b>29.95</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>
78 A	12.55	78 A	12.93	0.38					
78 B	17.87	78 B	18.17	0.30					
<b>TOTAL 78</b>	<b>30.42</b>	<b>TOTAL 78</b>	<b>31.1</b>	<b>0.68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.68</b>	<b>0</b>
79	36.40	79	36.34	-0.06					
<b>TOTAL 79</b>	<b>36.40</b>	<b>TOTAL 79</b>	<b>36.34</b>	<b>-0.06</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.06</b>
80	29.73	80	30.14	0.41					
<b>TOTAL 80</b>	<b>29.73</b>	<b>TOTAL 80</b>	<b>30.14</b>	<b>0.41</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.41</b>	<b>0</b>
81	33.03	81	32.99	-0.04					
<b>TOTAL 81</b>	<b>33.03</b>	<b>TOTAL 81</b>	<b>32.99</b>	<b>-0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>
82	32.47	82	28.44	-4.03		3.74			
<b>TOTAL 82</b>	<b>32.47</b>	<b>TOTAL 82</b>	<b>28.44</b>	<b>-4.03</b>	<b>0</b>	<b>3.74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.29</b>
83	25.70	83	25.70	0.00					
<b>TOTAL 83</b>	<b>25.70</b>	<b>TOTAL 83</b>	<b>25.70</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
84 A	17.88	84 A (A+B%)	18.81	0.93					
84 B	2.92	84 B (B%+D)	7.74	4.82					
84 C	3.65	84 C	3.88	0.23					
84 D	5.55			-5.55					
84 E	5.38	84 D (fost E)	5.05	-0.33					
<b>TOTAL 84</b>	<b>35.38</b>	<b>TOTAL 84</b>	<b>35.48</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
85 A	6.72	85 A +C	13.59	6.87					
85 B	11.39	85 B	11.33	-0.06					
85 C	6.88			-6.88					
<b>TOTAL 85</b>	<b>24.99</b>	<b>TOTAL 85</b>	<b>24.92</b>	<b>-0.07</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.07</b>
86 A	8.49	86 A	8.31	-0.18					
86 B	31.48	86 B	31.58	0.10					
86 C	3.51	86 C	3.17	-0.34					
86NN	3.08	86NN	3.16	0.08					
<b>TOTAL 86</b>	<b>46.56</b>	<b>TOTAL 86</b>	<b>46.22</b>	<b>-0.34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.34</b>
87 A	22.70	87 A	27.08	4.38					
87NN	13.68	87NN	9.65	-4.03					
<b>TOTAL 87</b>	<b>36.38</b>	<b>TOTAL 87</b>	<b>36.73</b>	<b>0.35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.35</b>	
88 A	11.70	88 A	12.22	0.52					
<b>TOTAL 88</b>	<b>11.70</b>	<b>TOTAL 88</b>	<b>12.22</b>	<b>0.52</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.52</b>	<b>0</b>
89 A	3.66	89 A	3.66	0.00					
<b>TOTAL 89</b>	<b>3.66</b>	<b>TOTAL 89</b>	<b>3.66</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
108A1	0.30	108A1	0.36	0.06					
108A2	0.60	108A2	1.4	0.80					
108A3	0.60	108A3		-0.60					
108C1	0.05	108C1	0.12	0.07					
108C2	0.05			-0.05					
108C3	0.05			-0.05					
108C4	0.05			-0.05					
<b>TOTAL 108</b>	<b>1.70</b>	<b>TOTAL 108</b>	<b>1.88</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>
109AA	0.54	109AA	0.67	0.13					
<b>TOTAL 109</b>	<b>0.54</b>	<b>TOTAL 109</b>	<b>0.67</b>	<b>0.13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.13</b>	<b>0</b>
110C1	0.00	110C1	0.00	0.00					
110C2	0.00	110C2	0.00	0.00					
<b>TOTAL 110</b>	<b>0.00</b>	<b>TOTAL 110</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
111C1	0.00	111C1	0.00	0.00					
<b>TOTAL 111</b>	<b>0.00</b>	<b>TOTAL 111</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
112DD	4.90	112DD	3.58	-1.32					
<b>TOTAL 112</b>	<b>4.90</b>	<b>TOTAL 112</b>	<b>3.58</b>	<b>-1.32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.32</b>
113DD	0.40	113DD	0.58	0.18					
<b>TOTAL 113</b>	<b>0.40</b>	<b>TOTAL 113</b>	<b>0.58</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>
114DD	1.90	114DD	1.77	-0.13					
<b>TOTAL 114</b>	<b>1.90</b>	<b>TOTAL 114</b>	<b>1.77</b>	<b>-0.13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.13</b>
115DD	0.40	115DD	0.44	0.04					
<b>TOTAL 115</b>	<b>0.40</b>	<b>TOTAL 115</b>	<b>0.44</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>
116DD	2.40	116DD	1.39	-1.01					
<b>TOTAL 116</b>	<b>2.40</b>	<b>TOTAL 116</b>	<b>1.39</b>	<b>-1.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.01</b>
117	1.30	117DD	0.85	-0.45					
<b>TOTAL 117</b>	<b>1.30</b>	<b>TOTAL 117</b>	<b>0.85</b>	<b>-0.45</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.45</b>
118DD	0.80	118DD	0.84	0.04					
<b>TOTAL 118</b>	<b>0.80</b>	<b>TOTAL 118</b>	<b>0.84</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>
119DD	0.60	119DD	0.60	0.00					
<b>TOTAL 119</b>	<b>0.60</b>	<b>TOTAL 119</b>	<b>0.60</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
120CC	0.50	120CC1	1.28	0.78	1.02				
		120CC2	0.06	0.06					
		120CC3	0.21	0.21					
<b>TOTAL 120</b>	<b>0.50</b>	<b>TOTAL 120</b>	<b>1.55</b>	<b>1.05</b>	<b>1.02</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.03</b>	<b>0.00</b>
<b>TOTAL U.P. VII</b>	<b>1664.70</b>	<b>TOTAL U.P. VII</b>	<b>1646.16</b>	<b>-18.54</b>	<b>1.02</b>	<b>14.28</b>	<b>0.00</b>	<b>8.96</b>	<b>14.24</b>

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Fostul U.P. VI Vultori</b>									
1-A	0.90	601 A	0.74	-0.16					
1 B	0.24	601 B	0.60	0.36					
1 C	0.77	601 C	0.89	0.12					
1 E	0.13	601 E	0.20	0.07					
1 F	0.16	601 D (fost F)	0.44	0.28					
		601RR1	0.03	0.03					
1RR2	0.10	601RR2	0.14	0.04					
		601RR3	0.18	0.18					
<b>TOTAL 1</b>	<b>2.30</b>	<b>TOTAL 601</b>	<b>3.22</b>	<b>0.92</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.92</b>	<b>0</b>
2-A	0.49	602 A	0.36	-0.13					
2 B	0.85	602 B	1.12	0.27					
2 C	8.78	602 C	8.86	0.08					
2RR1	0.27	602RR1	0.11	-0.16					
2RR2	0.36	602RR2	0.54	0.18					
<b>TOTAL 2</b>	<b>10.75</b>	<b>TOTAL 602</b>	<b>10.99</b>	<b>0.24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.24</b>	<b>0</b>
3	1.54	603	0.77	-0.77					
<b>TOTAL 3</b>	<b>1.54</b>	<b>TOTAL 603</b>	<b>0.77</b>	<b>-0.77</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.77</b>
4	0.60	604	0.72	0.12					
<b>TOTAL 4</b>	<b>0.60</b>	<b>TOTAL 604</b>	<b>0.72</b>	<b>0.12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.12</b>	<b>0</b>
5	0.70	605	0.58	-0.12					
<b>TOTAL 5</b>	<b>0.70</b>	<b>TOTAL 605</b>	<b>0.58</b>	<b>-0.12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.12</b>
6	0.70	606	0.96	0.26					
<b>TOTAL 6</b>	<b>0.70</b>	<b>TOTAL 606</b>	<b>0.96</b>	<b>0.26</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.26</b>	<b>0.00</b>
7	0.50	607	0.50	0.00					
<b>TOTAL 7</b>	<b>0.50</b>	<b>TOTAL 607</b>	<b>0.50</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
8	0.90	608	0.86	-0.04					
<b>TOTAL 8</b>	<b>0.90</b>	<b>TOTAL 608</b>	<b>0.86</b>	<b>-0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>
9	3.00	609	2.32	-0.68					
<b>TOTAL 9</b>	<b>3.00</b>	<b>TOTAL 609</b>	<b>2.32</b>	<b>-0.68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.68</b>
10	9.90	610	9.32	-0.58					
<b>TOTAL 10</b>	<b>9.90</b>	<b>TOTAL 610</b>	<b>9.32</b>	<b>-0.58</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.58</b>
11	14.80	611	12.44	-2.36					
<b>TOTAL 11</b>	<b>14.80</b>	<b>TOTAL 611</b>	<b>12.44</b>	<b>-2.36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.36</b>
12	4.88	612	5.25	0.37					
<b>TOTAL 12</b>	<b>4.88</b>	<b>TOTAL 612</b>	<b>5.25</b>	<b>0.37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.37</b>	<b>0</b>
33	1.10	633	1.16	0.06					
<b>TOTAL 33</b>	<b>1.10</b>	<b>TOTAL 633</b>	<b>1.16</b>	<b>0.06</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.06</b>	<b>0</b>
34	32.41	634	32.45	0.04					
<b>TOTAL 34</b>	<b>32.41</b>	<b>TOTAL 634</b>	<b>32.45</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>
35	7.01	635	6.93	-0.08					
<b>TOTAL 35</b>	<b>7.01</b>	<b>TOTAL 635</b>	<b>6.93</b>	<b>-0.08</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.08</b>
36 A	12.80	636 A	12.66	-0.14					
36 B	27.40	636 B	27.41	0.01					
<b>TOTAL 36</b>	<b>40.20</b>	<b>TOTAL 636</b>	<b>40.07</b>	<b>-0.13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.13</b>
37	22.50	637	22.11	-0.39		3.4			
<b>TOTAL 37</b>	<b>22.50</b>	<b>TOTAL 637</b>	<b>22.11</b>	<b>-0.39</b>	<b>0</b>	<b>3.4</b>	<b>0</b>	<b>3.01</b>	<b>0</b>
38	20.12	638	16.90	-3.22					
<b>TOTAL 38</b>	<b>20.12</b>	<b>TOTAL 638</b>	<b>16.90</b>	<b>-3.22</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>3.22</b>
39	21.87	639	21.09	-0.78					
<b>TOTAL 39</b>	<b>21.87</b>	<b>TOTAL 639</b>	<b>21.09</b>	<b>-0.78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.78</b>
40	11.88	640	11.89	0.01					
<b>TOTAL 40</b>	<b>11.88</b>	<b>TOTAL 640</b>	<b>11.89</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>
41	26.51	641	26.56	0.05					
<b>TOTAL 41</b>	<b>26.51</b>	<b>TOTAL 641</b>	<b>26.56</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>
42	25.94	642	26.34	0.40					
<b>TOTAL 42</b>	<b>25.94</b>	<b>TOTAL 642</b>	<b>26.34</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>
43	13.06	643	13.13	0.07					
<b>TOTAL 43</b>	<b>13.06</b>	<b>TOTAL 643</b>	<b>13.13</b>	<b>0.07</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.07</b>	<b>0</b>

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44	15.97	644	15.92	-0.05					
<b>TOTAL 44</b>	<b>15.97</b>	<b>TOTAL 644</b>	<b>15.92</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
45	7.43	645	10.30	2.87					
<b>TOTAL 45</b>	<b>7.43</b>	<b>TOTAL 645</b>	<b>10.30</b>	<b>2.87</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2.87</b>	<b>0.00</b>
46	33.05	646	32.86	-0.19					
<b>TOTAL 46</b>	<b>33.05</b>	<b>TOTAL 646</b>	<b>32.86</b>	<b>-0.19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.19</b>
47	10.51	647	10.84	0.33					
<b>TOTAL 47</b>	<b>10.51</b>	<b>TOTAL 647</b>	<b>10.84</b>	<b>0.33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.33</b>	<b>0</b>
48	53.20	648	52.56	-0.64					
<b>TOTAL 48</b>	<b>53.20</b>	<b>TOTAL 648</b>	<b>52.56</b>	<b>-0.64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.64</b>
49 A	35.59	649 A	25.07	-10.52					
49 B	20.76	649 B	32.00	11.24					
<b>TOTAL 49</b>	<b>56.35</b>	<b>TOTAL 649</b>	<b>57.07</b>	<b>0.72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.72</b>	<b>0</b>
50 A	16.09	650 A A%	14.14	-1.95					
50 B	16.52	650 B	15.13	-1.39					
		650C %A	2.78	2.78					
<b>TOTAL 50</b>	<b>32.61</b>	<b>TOTAL 650</b>	<b>32.05</b>	<b>-0.56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.56</b>
51	20.00	651	19.74	-0.26					
<b>TOTAL 51</b>	<b>20.00</b>	<b>TOTAL 651</b>	<b>19.74</b>	<b>-0.26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.26</b>
52	39.00	652	38.61	-0.39					
<b>TOTAL 52</b>	<b>39.00</b>	<b>TOTAL 652</b>	<b>38.61</b>	<b>-0.39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.39</b>
53	54.40	653	54.41	0.01					
<b>TOTAL 53</b>	<b>54.40</b>	<b>TOTAL 653</b>	<b>54.41</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>
54	29.40	654	28.78	-0.62					
<b>TOTAL 54</b>	<b>29.40</b>	<b>TOTAL 654</b>	<b>28.78</b>	<b>-0.62</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.62</b>
55	15.41	655 A %655	12.35	-3.06		1.25			
		655 B %655	1.42	1.42					
<b>TOTAL 55</b>	<b>15.41</b>	<b>TOTAL 655</b>	<b>13.77</b>	<b>-1.64</b>	<b>0</b>	<b>1.25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.39</b>
56 A	19.57	656 A	19.23	-0.34					
56 B	1.07	656 B	0.74	-0.33					
<b>TOTAL 56</b>	<b>20.64</b>	<b>TOTAL 656</b>	<b>19.97</b>	<b>-0.67</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.67</b>
57	8.99	657	8.25	-0.74					
<b>TOTAL 57</b>	<b>8.99</b>	<b>TOTAL 657</b>	<b>8.25</b>	<b>-0.74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.74</b>
59	0.14	659	0.14	0.00					
<b>TOTAL 59</b>	<b>0.14</b>	<b>TOTAL 659</b>	<b>0.14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
61	3.50	661	3.53	0.03					
<b>TOTAL 61</b>	<b>3.50</b>	<b>TOTAL 661</b>	<b>3.53</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>
62	8.01	662	8.05	0.04					
<b>TOTAL 62</b>	<b>8.01</b>	<b>TOTAL 662</b>	<b>8.05</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>
63	0.49	663	0.43	-0.06					
<b>TOTAL 63</b>	<b>0.49</b>	<b>TOTAL 663</b>	<b>0.43</b>	<b>-0.06</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.06</b>
64 A	1.63	664 A	1.71	0.08					
64 B	3.85	664 B	3.84	-0.01					
64 C	1.36	664 C	1.34	-0.02					
64 D	1.19	664 D	1.12	-0.07					
<b>TOTAL 64</b>	<b>8.03</b>	<b>TOTAL 664</b>	<b>8.01</b>	<b>-0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>
65	36.84	665	35.41	-1.43					
<b>TOTAL 65</b>	<b>36.84</b>	<b>TOTAL 665</b>	<b>35.41</b>	<b>-1.43</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.43</b>
66 A	4.40	666 A	5.02	0.62					
<b>TOTAL 66</b>	<b>4.40</b>	<b>TOTAL 666</b>	<b>5.02</b>	<b>0.62</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.62</b>	<b>0</b>
87 A	3.65	687 A	4.60	0.95					
87 B	1.45	687 B	3.85	2.40					
<b>TOTAL 87</b>	<b>5.10</b>	<b>TOTAL 687</b>	<b>8.45</b>	<b>3.35</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>3.35</b>	<b>0.00</b>
88 A	37.49	688 A	36.06	-1.43					
88 B	2.16	688 B	2.99	0.83					
88 C	7.66	688 C	9.28	1.62					
<b>TOTAL 88</b>	<b>47.31</b>	<b>TOTAL 688</b>	<b>48.33</b>	<b>1.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.02</b>	<b>0</b>
89 A	14.39	689 A	13.28	-1.11					
89 B	1.53	689 B	1.81	0.28					
89 C	4.78	689 C	4.23	-0.55					
<b>TOTAL 89</b>	<b>20.70</b>	<b>TOTAL 689</b>	<b>19.32</b>	<b>-1.38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.38</b>

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)
90 A	8.54	690 A (A%)	10.95	2.41					
90 B	3.74	690 B (A%+B)	4.83	1.09					
90 C	4.15	690 C	4.09	-0.06					
90 D	3.29	690 D	3.50	0.21					
90 E	3.51	690 E	0.90	-2.61					
<b>TOTAL 90</b>	<b>23.23</b>	<b>TOTAL 690</b>	<b>24.27</b>	<b>1.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.04</b>	<b>0</b>
105	2.00	705	2.09	0.09					
<b>TOTAL 105</b>	<b>2.00</b>	<b>TOTAL 705</b>	<b>2.09</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>
106	4.10	706	4.60	0.50					
<b>TOTAL 106</b>	<b>4.10</b>	<b>TOTAL 706</b>	<b>4.60</b>	<b>0.50</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.50</b>	<b>0.00</b>
107	4.09	707	3.40	-0.69					
<b>TOTAL 107</b>	<b>4.09</b>	<b>TOTAL 707</b>	<b>3.40</b>	<b>-0.69</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.69</b>
108	14.83	708	14.92	0.09					
<b>TOTAL 108</b>	<b>14.83</b>	<b>TOTAL 708</b>	<b>14.92</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>
109	6.60	709	6.70	0.10					
<b>TOTAL 109</b>	<b>6.60</b>	<b>TOTAL 709</b>	<b>6.70</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>
110	20.26	710	19.79	-0.47					
<b>TOTAL 110</b>	<b>20.26</b>	<b>TOTAL 710</b>	<b>19.79</b>	<b>-0.47</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.47</b>
111	13.20	711	13.74	0.54					
<b>TOTAL 111</b>	<b>13.20</b>	<b>TOTAL 711</b>	<b>13.74</b>	<b>0.54</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.54</b>	<b>0</b>
112 A	4.45	712 A	4.03	-0.42					
112 B	1.21	712 B	1.41	0.20					
<b>TOTAL 112</b>	<b>5.66</b>	<b>TOTAL 712</b>	<b>5.44</b>	<b>-0.22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.22</b>
113	5.50	713	5.70	0.20					
<b>TOTAL 113</b>	<b>5.50</b>	<b>TOTAL 713</b>	<b>5.70</b>	<b>0.20</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.20</b>	<b>0.00</b>
114	1.00	714	1.18	0.18					
<b>TOTAL 114</b>	<b>1.00</b>	<b>TOTAL 714</b>	<b>1.18</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>
115	8.97	715	9.63	0.66					
<b>TOTAL 115</b>	<b>8.97</b>	<b>TOTAL 715</b>	<b>9.63</b>	<b>0.66</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.66</b>	<b>0</b>
117	1.40	717	2.39	0.99					
<b>TOTAL 117</b>	<b>1.40</b>	<b>TOTAL 717</b>	<b>2.39</b>	<b>0.99</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.99</b>	<b>0</b>
118	3.51	718	3.55	0.04					
<b>TOTAL 118</b>	<b>3.51</b>	<b>TOTAL 718</b>	<b>3.55</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>
119	4.10	719	4.90	0.80					
<b>TOTAL 119</b>	<b>4.10</b>	<b>TOTAL 719</b>	<b>4.90</b>	<b>0.80</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.80</b>	<b>0.00</b>
120	2.80	720	4.97	2.17					
<b>TOTAL 120</b>	<b>2.80</b>	<b>TOTAL 720</b>	<b>4.97</b>	<b>2.17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.17</b>	<b>0</b>
121	1.00	721	1.40	0.40					
<b>TOTAL 121</b>	<b>1.00</b>	<b>TOTAL 721</b>	<b>1.40</b>	<b>0.40</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.40</b>	<b>0.00</b>
125	8.00	725	8.47	0.47					
<b>TOTAL 125</b>	<b>8.00</b>	<b>TOTAL 725</b>	<b>8.47</b>	<b>0.47</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.47</b>	<b>0</b>
126 A	4.69	726 A	4.62	-0.07					
126 B	7.90	726 B	7.26	-0.64					
126 C	1.68	726 C	1.79	0.11					
<b>TOTAL 126</b>	<b>14.27</b>	<b>TOTAL 726</b>	<b>13.67</b>	<b>-0.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.6</b>
129	11.60	729 A (729%)	1.52	-10.08					
		729 B (729%)	1.34	1.34					
		729 C (729%)	2.21	2.21					
		729 D (729%)	2.67	2.67					
		729 E (729%)	4.70	4.70					
<b>TOTAL 129</b>	<b>11.60</b>	<b>TOTAL 729</b>	<b>12.44</b>	<b>0.84</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.84</b>	<b>0</b>
130	3.10	730	3.55	0.45					
<b>TOTAL 130</b>	<b>3.10</b>	<b>TOTAL 730</b>	<b>3.55</b>	<b>0.45</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.45</b>	<b>0</b>
131	15.20	731 A (731%)	6.98	-8.22					
		731 B (731%)	4.72	4.72					
		731 C (731%)	4.73	4.73					
<b>TOTAL 131</b>	<b>15.20</b>	<b>TOTAL 731</b>	<b>16.43</b>	<b>1.23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.23</b>	<b>0</b>
132	0.40	732	0.49	0.09					
<b>TOTAL 132</b>	<b>0.40</b>	<b>TOTAL 732</b>	<b>0.49</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
133	0.20	733	0.22	0.02					
<b>TOTAL 133</b>	<b>0.20</b>	<b>TOTAL 733</b>	<b>0.22</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>
134	0.50	734	0.42	-0.08					
<b>TOTAL 134</b>	<b>0.50</b>	<b>TOTAL 734</b>	<b>0.42</b>	<b>-0.08</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.08</b>
135 A	27.75	735 A (A%)	20.63	-7.12					
135 B	2.75	735 B	1.57	-1.18					
		735 C (A%)	6.12	6.12					
<b>TOTAL 135</b>	<b>30.50</b>	<b>TOTAL 735</b>	<b>28.32</b>	<b>-2.18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.18</b>
136	2.08	736	2.30	0.22					
<b>TOTAL 136</b>	<b>2.08</b>	<b>TOTAL 736</b>	<b>2.30</b>	<b>0.22</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.22</b>	<b>0.00</b>
137	8.70	737 A (737%)	1.26	-7.44		0.3			
		737 B (737%)	5.7	5.70					
		737 C (737%)	2.02	2.02					
<b>TOTAL 137</b>	<b>8.70</b>	<b>TOTAL 737</b>	<b>8.98</b>	<b>0.28</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0.58</b>	<b>0</b>
138	3.70	738	3.84	0.14					
<b>TOTAL 138</b>	<b>3.70</b>	<b>TOTAL 738</b>	<b>3.84</b>	<b>0.14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.14</b>	<b>0</b>
139DD	2.90	739 DD	3.74	0.84					
<b>TOTAL 139</b>	<b>2.90</b>	<b>TOTAL 739</b>	<b>3.74</b>	<b>0.84</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.84</b>	<b>0</b>
140DD	1.10	740 DD	0	-1.10	0		1.1		
<b>TOTAL 140</b>	<b>1.10</b>	<b>TOTAL 740</b>	<b>0</b>	<b>-1.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
141DD	2.40	741DD	3.62	1.22					
<b>TOTAL 141</b>	<b>2.40</b>	<b>TOTAL 740</b>	<b>3.62</b>	<b>1.22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.22</b>	<b>0</b>
142DD	0.00	742DD	0	0.00					
<b>TOTAL 142</b>	<b>0.00</b>	<b>TOTAL 742</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>					
<b>TOTAL U.P. VI</b>	<b>1031.55</b>	<b>TOTAL U.P. VI</b>	<b>1033.54</b>	<b>1.99</b>	<b>0.00</b>	<b>4.95</b>	<b>1.10</b>	<b>28.44</b>	<b>20.40</b>
<b>Fostul U.P. VIII Ampoita</b>									
2	0.48	802	0.45	-0.03					
<b>TOTAL 2</b>	<b>0.48</b>	<b>TOTAL 802</b>	<b>0.45</b>	<b>-0.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.03</b>
3	0.30	803	0.25	-0.05					
<b>TOTAL 3</b>	<b>0.30</b>	<b>TOTAL 803</b>	<b>0.25</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
5	22.43	805	21.94	-0.49					
<b>TOTAL 5</b>	<b>22.43</b>	<b>TOTAL 805</b>	<b>21.94</b>	<b>-0.49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.49</b>
6A-	10.60	806 A	10.72	0.12					
6 B	3.20	806 B	3.2	0.00					
6 C	12.15	806 C (C+F)	12.96	0.81					
6 D	5.90	806 D (D+F)	7.87	1.97					
6 E	2.00	806 E (G+H)	9.86	7.86					
6 F	1.41			-1.41					
6 G	1.84			-1.84					
6 H	8.00			-8.00					
<b>TOTAL 6</b>	<b>45.10</b>	<b>TOTAL 806</b>	<b>44.61</b>	<b>-0.49</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.49</b>
7	0.30	807	0.41	0.11					
<b>TOTAL 7</b>	<b>0.30</b>	<b>TOTAL 807</b>	<b>0.41</b>	<b>0.11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.11</b>	<b>0</b>
8A-	6.18	808 A	5.56	-0.62					
8 B	24.60	808 B	24.39	-0.21					
<b>TOTAL 8</b>	<b>30.78</b>	<b>TOTAL 808</b>	<b>29.95</b>	<b>-0.83</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.83</b>
9A-	26.85	809 A	26.96	0.11					
9 B	1.69	809 B	1.57	-0.12					
<b>TOTAL 9</b>	<b>28.54</b>	<b>TOTAL 809</b>	<b>28.53</b>	<b>-0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>
10	27.64	810	27.95	0.31					
<b>TOTAL 10</b>	<b>27.64</b>	<b>TOTAL 810</b>	<b>27.95</b>	<b>0.31</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.31</b>	<b>0</b>
11	42.15	811	42.02	-0.13					
<b>TOTAL 11</b>	<b>42.15</b>	<b>TOTAL 811</b>	<b>42.02</b>	<b>-0.13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.13</b>
12	35.93	812	35.05	-0.88					
<b>TOTAL 12</b>	<b>35.93</b>	<b>TOTAL 812</b>	<b>35.05</b>	<b>-0.88</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.88</b>
13 A	1.68	813 (A+B+C)	33.30	31.62					
13 B	8.91			-8.91					
13 C	22.85			-22.85					
<b>TOTAL 13</b>	<b>33.44</b>	<b>TOTAL 813</b>	<b>33.30</b>	<b>-0.14</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.14</b>

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)
14 A	6.53	814 A	7.35	0.82					
14 B	4.67	814 B	5.07	0.40					
<b>TOTAL 14</b>	<b>11.20</b>	<b>TOTAL 814</b>	<b>12.42</b>	<b>1.22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.22</b>	<b>0</b>
15 A	3.38	815 A	2.10	-1.28					
15 B	6.67	815 B	6.24	-0.43					
<b>TOTAL 15</b>	<b>10.05</b>	<b>TOTAL 815</b>	<b>8.34</b>	<b>-1.71</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1.71</b>
16 A	3.00	816 A+B	18.71	15.71					
16 B	15.71			-15.71					
<b>TOTAL 16</b>	<b>18.71</b>	<b>TOTAL 816</b>	<b>18.71</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
17 A	10.33	817 A (A+B)	18.36	8.03					
17 B	8.07	817 B (fost D)	6.25	-1.82					
17 C	3.32	817 C	3.36	0.04					
17 D	6.23			-6.23					
<b>TOTAL 17</b>	<b>27.95</b>	<b>TOTAL 817</b>	<b>27.97</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>
18 A	2.00	818 A (A+C)	11.36	9.36	1				
18 C	8.30			-8.30					
		818 B	6.69	6.69	6.7				
<b>TOTAL 18</b>	<b>10.30</b>	<b>TOTAL 818</b>	<b>18.05</b>	<b>7.75</b>	<b>7.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>
19	40.50	819	52.31	11.81	10.76				
<b>TOTAL 19</b>	<b>40.50</b>	<b>TOTAL 819</b>	<b>52.31</b>	<b>11.81</b>	<b>10.76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.05</b>	<b>0</b>
20 A	15.29	820 A	15.33	0.04					
20 B	7.12	820 B	6.90	-0.22					
<b>TOTAL 20</b>	<b>22.41</b>	<b>TOTAL 820</b>	<b>22.23</b>	<b>-0.18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.18</b>
21 A	6.06	821 A	4.97	-1.09					
21 B	31.08	821 B	31.49	0.41					
<b>TOTAL 21</b>	<b>37.14</b>	<b>TOTAL 821</b>	<b>36.46</b>	<b>-0.68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.68</b>
22	0.70	822	0.70	0.00					
<b>TOTAL 22</b>	<b>0.70</b>	<b>TOTAL 822</b>	<b>0.70</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
23	1.81	823	1.81	0.00					
<b>TOTAL 23</b>	<b>1.81</b>	<b>TOTAL 823</b>	<b>1.81</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
26	0.90	826	1.06	0.16					
<b>TOTAL 26</b>	<b>0.90</b>	<b>TOTAL 826</b>	<b>1.06</b>	<b>0.16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.16</b>	<b>0</b>
27	6.15	827	6.15	0.00					
<b>TOTAL 27</b>	<b>6.15</b>	<b>TOTAL 827</b>	<b>6.15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
28	2.96	828	2.47	-0.49					
<b>TOTAL 28</b>	<b>2.96</b>	<b>TOTAL 828</b>	<b>2.47</b>	<b>-0.49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.49</b>
31	6.11	831	6.05	-0.06					
<b>TOTAL 31</b>	<b>6.11</b>	<b>TOTAL 831</b>	<b>6.05</b>	<b>-0.06</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.06</b>
32	1.00	832	0.95	-0.05					
<b>TOTAL 32</b>	<b>1.00</b>	<b>TOTAL 832</b>	<b>0.95</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
33 A	8.90	833 A	9.48	0.58					
33 B	0.30	833 B	0.29	-0.01					
<b>TOTAL 33</b>	<b>9.20</b>	<b>TOTAL 833</b>	<b>9.77</b>	<b>0.57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.57</b>	<b>0</b>
34	0.40	834	0.43	0.03					
<b>TOTAL 34</b>	<b>0.40</b>	<b>TOTAL 834</b>	<b>0.43</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>
36	0.20	836	0.17	-0.03					
<b>TOTAL 36</b>	<b>0.20</b>	<b>TOTAL 836</b>	<b>0.17</b>	<b>-0.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.03</b>
37	0.20	837	0.34	0.14					
<b>TOTAL 37</b>	<b>0.20</b>	<b>TOTAL 837</b>	<b>0.34</b>	<b>0.14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.14</b>	<b>0</b>
38 A	10.01	838 (fost A)	10.91	0.90					
<b>TOTAL 38</b>	<b>10.01</b>	<b>TOTAL 838</b>	<b>10.91</b>	<b>0.9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.9</b>	<b>0</b>
39 A	11.85	839 A	14.29	2.44					
39 B	3.97	839 B	1.39	-2.58					
<b>TOTAL 39</b>	<b>15.82</b>	<b>TOTAL 839</b>	<b>15.68</b>	<b>-0.14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.14</b>
40	10.95	840	10.60	-0.35					
<b>TOTAL 40</b>	<b>10.95</b>	<b>TOTAL 840</b>	<b>10.60</b>	<b>-0.35</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.35</b>
41 A	28.50	841 A	46.55	18.05					
41 B	34.32	841 B	16.02	-18.30					
<b>TOTAL 41</b>	<b>62.82</b>	<b>TOTAL 841</b>	<b>62.57</b>	<b>-0.25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.25</b>

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42 A	8.45	842 A	8.45	0.00					
42 B	21.39	842 B	21.47	0.08					
42 C	4.91	842 C	4.85	-0.06					
<b>TOTAL 42</b>	<b>34.75</b>	<b>TOTAL 842</b>	<b>34.77</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>
43	3.87	843	3.86	-0.01					
<b>TOTAL 43</b>	<b>3.87</b>	<b>TOTAL 843</b>	<b>3.86</b>	<b>-0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>
49 B	5.36	849 fost B	5.48	0.12					
<b>TOTAL 49</b>	<b>5.36</b>	<b>TOTAL 849</b>	<b>5.48</b>	<b>0.12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.12</b>	<b>0</b>
52	0.30	852	0.23	-0.07					
<b>TOTAL 52</b>	<b>0.30</b>	<b>TOTAL 852</b>	<b>0.23</b>	<b>-0.07</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.07</b>
53	0.30	853	0.25	-0.05					
<b>TOTAL 53</b>	<b>0.30</b>	<b>TOTAL 853</b>	<b>0.25</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
54	0.90	854	0.84	-0.06					
<b>TOTAL 54</b>	<b>0.90</b>	<b>TOTAL 854</b>	<b>0.84</b>	<b>-0.06</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.06</b>
55 A	6.13	855 A	13.91	7.78					
55 B	12.59	855 B	4.84	-7.75					
<b>TOTAL 55</b>	<b>18.72</b>	<b>TOTAL 855</b>	<b>18.75</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.03</b>	<b>0</b>
56 A	18.62	856 A	18.75	0.13					
56 B	1.13	856 B	0.86	-0.27					
56 C	1.28	856 C	1.44	0.16					
<b>TOTAL 56</b>	<b>21.03</b>	<b>TOTAL 856</b>	<b>21.05</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>
57	4.33	857	4.28	-0.05					
<b>TOTAL 57</b>	<b>4.33</b>	<b>TOTAL 857</b>	<b>4.28</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
58	9.80	858	9.74	-0.06					
<b>TOTAL 58</b>	<b>9.80</b>	<b>TOTAL 858</b>	<b>9.74</b>	<b>-0.06</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.06</b>
59	2.10	859	2.22	0.12					
<b>TOTAL 59</b>	<b>2.10</b>	<b>TOTAL 859</b>	<b>2.22</b>	<b>0.12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.12</b>	<b>0</b>
60 A	11.90	860 A	7.87	-4.03					
60 B	5.00	860 B	9.09	4.09					
<b>TOTAL 60</b>	<b>16.90</b>	<b>TOTAL 860</b>	<b>16.96</b>	<b>0.06</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.06</b>	<b>0</b>
61 A	1.43	861 A	1.28	-0.15					
61 B	0.92	861 B	1.11	0.19					
<b>TOTAL 61</b>	<b>2.35</b>	<b>TOTAL 861</b>	<b>2.39</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>
62	6.52	862	6.39	-0.13					
<b>TOTAL 62</b>	<b>6.52</b>	<b>TOTAL 862</b>	<b>6.39</b>	<b>-0.13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.13</b>
63 A	2.06	863 A	2.16	0.10					
63 B	0.92	863 B	0.82	-0.10					
<b>TOTAL 63</b>	<b>2.98</b>	<b>TOTAL 863</b>	<b>2.98</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
64	4.15	864	4.10	-0.05					
<b>TOTAL 64</b>	<b>4.15</b>	<b>TOTAL 864</b>	<b>4.10</b>	<b>-0.05</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.05</b>
65	7.22	865	7.22	0.00					
<b>TOTAL 65</b>	<b>7.22</b>	<b>TOTAL 865</b>	<b>7.22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
66	4.60	866	4.55	-0.05					
<b>TOTAL 66</b>	<b>4.60</b>	<b>TOTAL 866</b>	<b>4.55</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
67	15.78	867	15.96	0.18					
<b>TOTAL 67</b>	<b>15.78</b>	<b>TOTAL 867</b>	<b>15.96</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.18</b>	<b>0</b>
68	8.30	868	8.42	0.12					
<b>TOTAL 68</b>	<b>8.30</b>	<b>TOTAL 868</b>	<b>8.42</b>	<b>0.12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.12</b>	<b>0</b>
69	0.40	869	0.39	-0.01					
<b>TOTAL 69</b>	<b>0.40</b>	<b>TOTAL 869</b>	<b>0.39</b>	<b>-0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>
70	0.93	870	0.89	-0.04					
<b>TOTAL 70</b>	<b>0.93</b>	<b>TOTAL 870</b>	<b>0.89</b>	<b>-0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>
71 A	3.00	871 A	2.77	-0.23					
71 B	5.47	871 B	5.50	0.03					
71 C	6.54	871 C	6.37	-0.17					
<b>TOTAL 71</b>	<b>15.01</b>	<b>TOTAL 871</b>	<b>14.64</b>	<b>-0.37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.37</b>
72 A	5.60	872 A	5.66	0.06					
72 B	0.78	872 B	0.88	0.10					
<b>TOTAL 72</b>	<b>6.38</b>	<b>TOTAL 872</b>	<b>6.54</b>	<b>0.16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.16</b>	<b>0</b>



Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)
75 MM	1.10	875 (fost MM)	1.05	-0.05					
<b>TOTAL 75</b>	<b>1.10</b>	<b>TOTAL 875</b>	<b>1.05</b>	<b>-0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>
85 B	1.10	885 fost B	1.32	0.22					
<b>TOTAL 85</b>	<b>1.10</b>	<b>TOTAL 885</b>	<b>1.32</b>	<b>0.22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.22</b>	<b>0</b>
87	0.80	887	0.67	-0.13					
<b>TOTAL 87</b>	<b>0.80</b>	<b>TOTAL 887</b>	<b>0.67</b>	<b>-0.13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.13</b>
88 A	4.10	888 A	3.74	-0.36					
88 B	3.10	888 B	3.72	0.62					
<b>TOTAL 88</b>	<b>7.20</b>	<b>TOTAL 888</b>	<b>7.46</b>	<b>0.26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.26</b>	<b>0</b>
94	0.27	894	0.28	0.01					
<b>TOTAL 94</b>	<b>0.27</b>	<b>TOTAL 894</b>	<b>0.28</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>
95	0.79	895	0.84	0.05					
<b>TOTAL 95</b>	<b>0.79</b>	<b>TOTAL 895</b>	<b>0.84</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>
96	2.00	896	1.98	-0.02					
<b>TOTAL 96</b>	<b>2.00</b>	<b>TOTAL 896</b>	<b>1.98</b>	<b>-0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>
97 A	1.10	897 A	1.23	0.13					
97 B	0.58	897 B	0.58	0.00					
97 D	0.59	897 D	0.65	0.06					
97 E	0.36	897 C fost E	0.36	0.00					
<b>TOTAL 97</b>	<b>2.63</b>	<b>TOTAL 897</b>	<b>2.82</b>	<b>0.19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.19</b>	<b>0</b>
100	2.12	900	2.13	0.01					
<b>TOTAL 100</b>	<b>2.12</b>	<b>TOTAL 900</b>	<b>2.13</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>
102	1.20	902	1.30	0.10					
<b>TOTAL 102</b>	<b>1.20</b>	<b>TOTAL 902</b>	<b>1.30</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>
103	1.75	903	1.76	0.01					
<b>TOTAL 103</b>	<b>1.75</b>	<b>TOTAL 903</b>	<b>1.76</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.01</b>	<b>0</b>
168 B	6.41	968 B	12.27	5.86					
168 C	12.23	968 A fost C	6.39	-5.84					
<b>TOTAL 168</b>	<b>18.64</b>	<b>TOTAL 968</b>	<b>18.66</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>
169 B	3.68	969 B	24.92	21.24					
169 C	24.84	969 A fost C	3.46	-21.38					
<b>TOTAL 169</b>	<b>28.52</b>	<b>TOTAL 969</b>	<b>28.38</b>	<b>-0.14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.14</b>
170	34.68	970	32.98	-1.70					
<b>TOTAL 170</b>	<b>34.68</b>	<b>TOTAL 970</b>	<b>32.98</b>	<b>-1.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.7</b>
171 A	4.89	971 A	4.81	-0.08					
171 B	8.80	971 B	8.86	0.06					
171 C	15.45	971 C	15.58	0.13					
<b>TOTAL 171</b>	<b>29.14</b>	<b>TOTAL 971</b>	<b>29.25</b>	<b>0.11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.11</b>	<b>0</b>
172 A	14.04	972 A	13.47	-0.57					
172 B	9.42	972 B	9.52	0.10					
<b>TOTAL 172</b>	<b>23.46</b>	<b>TOTAL 972</b>	<b>22.99</b>	<b>-0.47</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.47</b>
173 A	9.72	973 A	10.26	0.54					
173 B	9.56	973 B	10.82	1.26					
<b>TOTAL 173</b>	<b>19.28</b>	<b>TOTAL 973</b>	<b>21.08</b>	<b>1.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.8</b>	<b>0</b>
174	8.10	974	7.95	-0.15					
<b>TOTAL 174</b>	<b>8.10</b>	<b>TOTAL 974</b>	<b>7.95</b>	<b>-0.15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.15</b>
175	2.72	975	2.74	0.02					
<b>TOTAL 175</b>	<b>2.72</b>	<b>TOTAL 975</b>	<b>2.74</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>
176 A	4.47	976 A	4.14	-0.33					
176 B	3.29	976 B	3.47	0.18					
176 C	1.88	976 C	1.90	0.02					
176 D	2.89	976 D	2.49	-0.40					
<b>TOTAL 176</b>	<b>12.53</b>	<b>TOTAL 976</b>	<b>12.00</b>	<b>-0.53</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.53</b>
177 A	7.80	977 A	7.87	0.07					
177 B	5.03	977 B	5.34	0.31					
177 C	14.98	977 C	16.79	1.81					
<b>TOTAL 177</b>	<b>27.81</b>	<b>TOTAL 977</b>	<b>30.00</b>	<b>2.19</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2.19</b>	<b>0.00</b>
178 A	49.64	978 A	49.96	0.32					
178 B	4.95	978 B	5.02	0.07					
<b>TOTAL 178</b>	<b>54.59</b>	<b>TOTAL 978</b>	<b>54.98</b>	<b>0.39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.39</b>	<b>0</b>

Continuare tabel 2.4.2.2.

Amenajament An 2011		Amenajament An 2021		Diferențe	Intrări cu acte legale	Legea 247/2005	Protocol	Diferențe rezultate în urma determinării analitice a supraf. și a măsurătorilor	
u.a.	Supraf. (ha)	u.a.	Supraf. (ha)	+/- (ha)	+	-	-	+	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
179	17.07	979	16.58	-0.49					
<b>TOTAL 179</b>	<b>17.07</b>	<b>TOTAL 979</b>	<b>16.58</b>	<b>-0.49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.49</b>
180	19.87	980	20.06	0.19					
<b>TOTAL 180</b>	<b>19.87</b>	<b>TOTAL 980</b>	<b>20.06</b>	<b>0.19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.19</b>	<b>0</b>
181 A	7.51	981 A	7.55	0.04					
181 B	4.83	981 B	4.85	0.02					
181 C	0.58	981 C	0.60	0.02					
<b>TOTAL 181</b>	<b>12.92</b>	<b>TOTAL 981</b>	<b>13.00</b>	<b>0.08</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.08</b>	<b>0.00</b>
182 A	5.88	982 A	5.88	0.00					
182 B	2.45	982 B	2.48	0.03					
182 C	1.19	982 C	1.35	0.16					
<b>TOTAL 182</b>	<b>9.52</b>	<b>TOTAL 982</b>	<b>9.71</b>	<b>0.19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.19</b>	<b>0</b>
184	44.40	984	44.75	0.35					
<b>TOTAL 184</b>	<b>44.40</b>	<b>TOTAL 984</b>	<b>44.75</b>	<b>0.35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.35</b>	<b>0</b>
185 A	2.50	985 A	1.92	-0.58					
185 B	2.20	985 B	2.25	0.05					
<b>TOTAL 185</b>	<b>4.70</b>	<b>TOTAL 985</b>	<b>4.17</b>	<b>-0.53</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.53</b>
186 A	6.48	986 A (A+B)	16.85	10.37					
186 B	10.95			-10.95					
186 C	9.30	986 C	9.32	0.02					
186 D	2.05	986 B (fost D)	3.22	1.17					
<b>TOTAL 186</b>	<b>28.78</b>	<b>TOTAL 986</b>	<b>29.39</b>	<b>0.61</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.61</b>	<b>0</b>
187 A	17.76	987 A	17.83	0.07					
187 B	0.48	987 B	0.62	0.14					
<b>TOTAL 187</b>	<b>18.24</b>	<b>TOTAL 987</b>	<b>18.45</b>	<b>0.21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.21</b>	<b>0</b>
188 A	11.30	988 A	11.25	-0.05					
188 B	0.50	988 B	0.63	0.13					
<b>TOTAL 188</b>	<b>11.80</b>	<b>TOTAL 988</b>	<b>11.88</b>	<b>0.08</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.08</b>	<b>0</b>
189	8.60	989	8.56	-0.04					
<b>TOTAL 189</b>	<b>8.60</b>	<b>TOTAL 989</b>	<b>8.56</b>	<b>-0.04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.04</b>
190 A	0.70	990 A	0.84	0.14					
190 B	0.30	990 B	0.18	-0.12					
<b>TOTAL 190</b>	<b>1.00</b>	<b>TOTAL 990</b>	<b>1.02</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.02</b>	<b>0</b>
191 A	6.42	991 (fost A)	6.04	-0.38					
<b>TOTAL 191</b>	<b>6.42</b>	<b>TOTAL 991</b>	<b>6.04</b>	<b>-0.38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.38</b>
192 A	4.76	992 A	4.93	0.17					
<b>TOTAL 192</b>	<b>4.76</b>	<b>TOTAL 992</b>	<b>4.93</b>	<b>0.17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.17</b>	<b>0</b>
197AA	0.40			-0.40					
197MM1	1.20	997MM1	1.15	-0.05					
197MM2	0.30	997MM2	0.75	0.45					
<b>TOTAL 197</b>	<b>1.90</b>	<b>TOTAL 997</b>	<b>1.9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
199DD	4.90	999DD	4.26	-0.64					
<b>TOTAL 199</b>	<b>4.90</b>	<b>TOTAL 999</b>	<b>4.26</b>	<b>-0.64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.64</b>
200DD	0.80	200DD	1.22	0.42					
<b>TOTAL 200</b>	<b>0.80</b>	<b>TOTAL 200</b>	<b>1.22</b>	<b>0.42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.42</b>	<b>0</b>
201DD	2.40	201DD	3.10	0.70					
<b>TOTAL 201</b>	<b>2.40</b>	<b>TOTAL 201</b>	<b>3.10</b>	<b>0.70</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.70</b>	<b>0.00</b>
202DD		202DD	0	0.00					
<b>TOTAL 202</b>		<b>TOTAL 202</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
203DD		203DD	0	0.00					
<b>TOTAL 203</b>		<b>TOTAL 203</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL U.P.VIII</b>	<b>1246.07</b>		<b>1265.15</b>	<b>19.08</b>	<b>18.46</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>13.83</b>	<b>13.21</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>3942.32</b>		<b>3944.85</b>	<b>2.53</b>	<b>19.48</b>	<b>19.23</b>	<b>1.10</b>	<b>51.23</b>	<b>47.85</b>

### 2.4.3. Utilizarea fondului forestier

Modul de utilizare a fondului forestier se prezintă astfel:

Tabelul 2.4.3.1.

Nr. crt.	Simbol	Categoria de folosință	Suprafața -ha-		
			Totală din care:	Grupa I	Grupa a II-a
1.	P.	Fond forestier total	3944.85	3079.01	796.12
1.1.	P.D.	Terenuri acoperite cu pădure	3875.13	3079.01	796.12
1.2.	P.C.	Terenuri care servesc nevoilor de cultură	-	-	-
1.3.	P.S.	Terenuri care servesc nevoilor de producție silvică	-	-	-
1.4.	P.A.	Terenuri care servesc nevoilor de administrație forestieră	31.09	-	-
1.5.	P.I.	Terenuri afectate împăduririi	-	-	-
1.6.	P.N.	Terenuri neproductive	36.73	-	-
1.7.	P.T.	Terenuri ocupate temporar din fondul forestier	1.90	-	-
1.8.	P.F.	Terenuri transmise în folosință temporară	-	-	-
1.9.	P.O.	Ocupații și litigii	1.90	-	-

Indicele de utilizare a fondului forestier este de 98%.

#### 2.4.3.1. Ocupații și litigii

În cadrul Unității de producție VII Valea Feneșului sunt două unități amenajistice cu categoria de folosință ocupații și litigii: 997M1 și 997M2, care totalizează 1,90 ha, reprezentând terenuri din fondul forestier proprietate publică a statului deținute de persoane fizice și juridice fără aprobări legale.

Pentru rezolvarea litigiilor evidențiate, ocolul silvic va acționa conform legislației în vigoare.

## 2.4.4. Evidența fondului forestier pe destinații și deținători

D.S. Alba

O.S. Alba Iulia

U.P. 7

FF	DENUMIREA INDICATORILOR		TOTAL	M.M.A.P.	ALTI DETINATORI
	FONDUL FORESTIER - TOTAL	(P)	3944.85	3944.85	-
1	TERENURI ACOPERITE CU PADURE	(PD)	3875.13	3875.13	-
101	RASINOASE	(PDR)	539.46	539.46	-
102	FOIOASE	(PDF)	3335.67	3335.67	-
103	RACHITARII (CULTIVATE SI NATURALE)	(PDS)	-	-	-
2	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE CULTURA	(PC)	-	-	-
201	PEPINIERE	(PCP)	-	-	-
202	PLANTAJE	(PCJ)	-	-	-
203	COLECTII DENDROLOGICE	(PCD)	-	-	-
3	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE PRODUCTIE SILVIC	(PS)	-	-	-
301	ARBUSTI FRUCTIFERI (CULTURI SPECIALIZATE)	(PSZ)	-	-	-
302	TERENURI PENTRU HRANA VANATULUI	(PSV)	-	-	-
303	APE CURGATOARE	(PSR)	-	-	-
304	APE STATATOARE	(PSL)	-	-	-
305	PASTRAVARII	(PSP)	-	-	-
306	FAZANERII	(PSF)	-	-	-
307	CRESCATORII ANIMALE CU BLANA FINA	(PSB)	-	-	-
308	CENTRE FRUCTE DE PADURE	(PSD)	-	-	-
309	PUNCTE ACHIZITIE FRUCTE, CIUPERCI	(PSU)	-	-	-
310	ATELIERE DE IMPLETITURI	(PSI)	-	-	-
311	SECTII SI PUNCTE APICOLE	(PSA)	-	-	-
312	USCATORII SI DEPOZITE DE SEMINTE	(PSS)	-	-	-
313	CIUPERCARII	(PSC)	-	-	-
4	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE ADM. FORESTIERA	(PA)	31.09	31.09	-
401	SPATII DE PRODUCTIE SILVICA SI CAZARE PERS. SILVIC	(PAS)	0.39	0.39	-
402	CAI FERATE FORESTIERE	(PAF)	-	-	-
403	DRUMURI FORESTIERE	(PAD)	25.99	25.99	-
404	LINII DE PAZA CONTRA INCENDIILOR	(PAP)	-	-	-
405	DEPOZITE FORESTIERE	(PAZ)	1.28	1.28	-
406	DIGURI	(PAG)	-	-	-
407	CANALE	(PAC)	-	-	-
408	ALTE TERENURI	(PAA)	3.43	3.43	-
5	TERENURI AFECTATE DE IMPADURIRI	(PI)	-	-	-
501	CLASA DE REGENERARE	(PIR)	-	-	-
502	TERENURI INTRATE CU ACTE LEGALE IN F. FORESTIER	(PIF)	-	-	-
6	TERENURI NEPRODUCTIVE	(PN)	36.73	36.73	-
601	STANCARII, ABRUPTURI	(PNS)	36.73	36.73	-
602	BOLOVANISURI, PIETRISURI	(PNP)	-	-	-
603	NISIPURI (ZBURATOARE SI MARINE)	(PNN)	-	-	-
604	RAPE - RAVENE	(PNR)	-	-	-
605	SARATURI CU CRUSTA	(PNC)	-	-	-
606	MOCIRLE - SMARCURI	(PNM)	-	-	-
607	GROPI DE IMPRUMUT SI DEPUNERI STERILE	(PNG)	-	-	-
701	FASIE FRONTIERA	(PF)	-	-	-
801	TERENURI OCUPATE TEMPORAR DIN F. FORESTIER SI NEREP	(PT)	1.90	1.90	-

## 2.4.5. Suprafața fondului forestier pe categorii de folosință și specii

D.S. Alba

O.S. Alba Iulia

U.P. 7

NR. CRT.	DENUMIREA INDICATORILOR	TOTAL	M.M.A.P.	ALTI
1	FONDUL FORESTIER TOTAL (RÂND 2+33)	3944.85	3944.85	-
2	SUPRAFATA PADURILOR TOTAL (RÂND 3+10)	3875.13	3875.13	-
3	RASINOASE	539.46	539.46	-
4	MOLID	204.99	204.99	-
5	- DIN CARE : IN AFARA AREALULUI	-	-	-
6	BRAD	32.54	32.54	-
7	DUGLAS	-	-	-
8	LARICE	4.16	4.16	-
9	PINI	287.54	287.54	-
10	FOIOASE (RÂND 11+12+15+21)	3335.67	3335.67	-
11	FAG	2677.86	2677.86	-
12	STEJARI	192.56	192.56	-
13	- PEDUNCULAT	0.85	0.85	-
14	- GORUN	163.60	163.60	-
15	DIVERSE SPECII TARI	450.92	450.92	-
16	- SALCÂM	272.82	272.82	-
17	- PALTIN	36.34	36.34	-
18	- FRASIN	0.68	0.68	-
19	- CIREȘ	0.27	0.27	-
20	- NUC	-	-	-
21	DIVERSE SPECII MOI	14.33	14.33	-
22	- TEI	-	-	-
23	- PLOPI	0.89	0.89	-
24	- DIN CARE : PLOPI EURAMERICANI	0.74	0.74	-
25	- SALCII	8.61	8.61	-
26	- DIN CARE IN LUNCA SI DELTA DUNĂRII	-	-	-
33	ALTE TERENURI TOTAL	69.72	69.72	-
34	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE CULTURA SILVICA	-	-	-
35	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE PRODUCȚIE SILVICA	-	-	-
36	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE ADMINISTRAȚIE FORESTIERĂ	31.09	31.09	-
37	TERENURI AFECTATE DE ÎMPĂDURIRI	-	-	-
38	- DIN CARE : ÎN CLASA DE REGENERARE	-	-	-
39	TERENURI NEPRODUCTIVE	36.73	36.73	-
40	FÂȘIE FRONTIERĂ	-	-	-
41	TERENURI OCUPATE TEMPORAR DIN FONDUL FORESTIER	1.90	1.90	-

## 2.5. Enclave

În cuprinsul Unității de producție VII Valea Feneșului există 59 enclave (terenuri înconjurate în totalitate de fond forestier proprietate publică a statului), care sunt prezentate în tabelul 2.5.1., alături de suprafața lor și de parcelele limitrofe.

Toate enclavele aparțin locuitorilor comunelor învecinate din județul Alba și sunt folosite ca fânețe și pășuni.

Enclavele din amenajamentul anterior, au avut indicativele: E20-E30, E41-E45, E72, E73 (din fostul U.P. VII Valea Feneșului), E1, E2, E15-E20, E51-E53, E61, E62 (din fostul UP VI Vultori) și E1-E9, E11-E14, E17, E18, E21, E22, E36, E38-E45, E48, E50 (din fostul UP VIII Ampoița).

În ceea ce privește numerotarea enclavelor, aceasta s-a modificat astfel:

- s-a păstrat numerotarea veche pentru enclavele din U.P. VII Valea Feneșului, iar enclavele care au provenit din U.P. VI Vultori s-au renumerotat adunând valoarea de 600 la numerele vechi ale enclavelor, iar enclavele din U.P. VIII Ampoița s-au renumerotat adunând valoarea de 800 la numerele vechi ale enclavelor.

În afară de enclavele din tabelul de mai jos, mai există enclave aflate în interiorul pădurilor particulare sau în vecinătatea acestora. Acestea au fost evidențiate pe hărțile amenajistice, fără indicativele, pentru o mai ușoară orientare.

Tabelul 2.5.1.

Nr. enclavă	Suprafața -ha-	Parcele limitrofe	Deținătorul	Folosințe
E20 (E20)	2.29	19, 20	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E21 (E21)	3.28	19, 20	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E22 (E22)	1.12	28, 29	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E23 (E23)	0.24	31	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E24 (E24)	19.15	31, 32, 36	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E25 (E25)	15.51	32, 33, 35, 36	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E26 (E26)	0.62	35	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E27 (E27)	0.95	36, 37, 38	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E28 (E28)	1.63	36	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E29 (E29)	3.61	37, 38	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E30 (E30)	8.33	45	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E41 (E41)	0.38	75	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E42 (E42)	0.50	77	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E43 (E43)	0.15	82	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E44 (E44)	2.13	82	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E45 (E45)	2.75	86	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E72 (E72)	0.54	26	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E73 (E73)	1.43	86	Locuitori Zlatna (sat Feneș)	Fâneată
E601 (E1)	0.88	610	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E602 (E2)	0.17	611	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E615 (E3-15)	2.04	646	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E616 (E4-16)	6.59	648, 649	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E617 (E5-17)	2.45	650	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E618 (E6-18)	0.23	651, 652	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E619 (E7-19)	1.63	653	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E620 (E8-20)	0.69	653, 665	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E651 (E10-51)	0.62	708	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E652 (E11-52)	0.34	708	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E653 (E12-53)	0.63	708, 710	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E661 (E61)	0.32	735	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E662 (E62)	0.33	735	Locuitori oraș Zlatna	Fâneată
E801 (E1)	0.34	805	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E802 (E2)	0.25	805	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E803 (E3)	0.88	806	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E804 (E4)	2.58	806	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E805 (E5)	1.05	806	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E806 (E6)	0.31	809, 810	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E807 (E7)	0.75	812	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E808 (E8)	0.94	813	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E809 (E9)	5.19	813	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E811 (E11)	0.18	833	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E812 (E12)	0.79	833	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E813 (E13)	2.05	833, 838	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E814 (E14)	0.48	838	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E817 (E17)	0.95	840	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E818 (E18)	0.82	840, 841	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E821 (E21)	0.26	856	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E822 (E22)	0.94	860	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E836 (E36)	1.23	971, 972	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E838 (E38)	0.29	977	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E839 (E39)	6.01	978	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E840 (E40)	0.37	978	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E841 (E41)	0.27	978	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E842 (E42)	2.15	984	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E843 (E43)	1.14	987	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E844 (E44)	0.08	987	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E845 (E45)	0.24	988	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E848 (E48)	1.21	812, 813	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
E850 (E50)	0.28	971	Locuitori Com. Meteș	Fâneată
<b>Total U.P.</b>	<b>113.56</b>	-	-	-

## 2.6. Organizarea administrativă (districte, brigăzi, cantoane)

Unitatea de producție VII Valea Feneșului, administrată de Ocolul silvic Alba Iulia, este organizată în trei cantoane cuprinse într-un district silvic.

Organizarea administrativă a acestei unități de producție este prezentată în tabelul următor:

Tabelul 2.6.1.

Districtul (brigada)		Cantonul		Parcele componente	Suprafața - ha -
Nr.	Denumirea	Nr.	Denumirea		
II	Feneș	5	Ampoița	802, 803, 805-823, 849, 852-872, 875, 885, 887-888, 894-897, 900, 902, 903, 968-982, 984-992, 997, 999D, 200D, 201D, 202D,	1265.15
		6	Feneș	14-40, 72-89, 108-111, 112D-119D, 120	1486.19
		8	Runc	45-46, 56-58, 601-612, 633-657, 663, 659, 661, 662, 664-666, 687-690, 705-715, 717-721, 725, 726, 729-738, 739D, 740D, 741D	1193.51
Total district II Feneș					3944.85
TOTAL U.P.					3944.85

Organizarea administrativă este corespunzătoare pentru asigurarea pazei și coordonarea lucrărilor silvotehnice necesare. Ea va fi revizuită ori de câte ori este necesar, în raport cu dinamica lucrărilor silvotehnice și cu alte elemente administrative.

