

HARTA TEHNOLOGICA

Date inițiale: Sectorul I Primăria Sărătenii Vechi		Crearea plantațiilor forestiere, plantarea manuala pe suprafața de 2,0 ha													
Pregătirea solului mecanizat, inclinarea terenului <10 grade, sol mijlociu, îmbunătățirea mijlociu. Schema pentru plantare 2,5x 0,7m. Compoziția 50% STR 25% PA 12,5%CS 12,5%CO. Plantare manuala															
Nr. d/o	Denumirea și conținutul operației	Unitatea de măsură	Volumul lucrărilor	Componenta agregatului		Categoriza de salarizare	Cantitatea necesara		Salariu total	Fondul asigurari sociale/medicale	Motorina			Material sador borne panouri)	Total lei
				Factorul	Utilajul		Agregatului	Zile-om			Ulei	Benzina			
ANUL I															
1	Boronire pentru îndepărtarea vegetației	ha	2	DT-75	BDT-2,2	V	7,4	0,27	138,70	31,2	26,43	1,22	0,79		169,91
2	Aratul suprafeței integral	ha	2	DT-75	PLN-3-35	V	2,8	0,71	366,57	82,5	81,80	3,76	2,45		449,04
3	Discuirea solului	ha	2	DT-75	BDT-2,2	IV	8,9	0,22	100,46	22,6	34,11	1,57	1,02		123,07
4	Cultivatul suprafeței înainte de plantare	ha	2	MTZ-82	KPS-4	III	8,2	0,2	96,93	21,8	29,87	1,14	0,90		118,73
5	Transportarea materialului săditor la distanța de 5 km	buc	11440	MTZ-82	IPTS-2	II		2,0	728,34	163,9	9,96	0,38	0,30		892,22
6	Îngropatul provizoriu a materialului săditor	mii. buc	11,44	manual	manual	II	3,0	3,8	971,72	218,6					1190,36
7	Pregătirea puieților pentru plantare și transportarea la locul de sădit	mii. buc	11,44	manual	manual	II	11,4	1,0	255,72	57,5					313,25
8	Săpatul gropilor	buc	11440	motoburghiu	motoburghiu	IV	420,0	27,2	12177,29	2739,89		0,83	34,70		14917,17
9	Plantarea puieților	buc	11440	manual	manual	III	677,0	16,9	4698,91	1057,3					5756,16
10	Transportarea apei tehnice la distanța 5 km	tone	114,4	MTZ-82	cisterna	II	8,0	4,8	1735,88	390,6	194,88	7,41	5,85		2126,45
11	Udatul manual (10 litre/puie)	galeata	11440	manual	manual	II	230,0	49,7	12674,64	2851,8		0,00	0,00		15526,44
12	Confecționarea și instalarea stâlpilor	buc	4	manual	manual	IV	1,0	4,0	1251,00	281,5		0,00	0,00		1532,47
13	Transportarea lucrărilor la distanța 5 km	unit	15	GAZ 53		IV	1,0	15,0	6985,44	1571,7		1,17	48,60		8557,16
	TOTAL								42181,59	9490,86	377,06	17,47	94,61	0,70	51672,45
	Motorina										377,06				5278,90
	Ulei											17,47			349,33
	Benzină												94,61		1513,79
	Material săditor	Stejar rosu	5720	Paltin de cit	2860	Cais	Corcodus	1430,0							19219,2
	Stilpi		1,16		2,2			2,20						0,70	630
	Total pe anul I														78663,67

Elaborat : economist **Adrian Mariana**



Director IAS Telegaș **Adrian Vasile**

HARTA TEHNOLOGICA

Date inițiale: Sectorul 2 Primăria Sărdărenii Vechi		HARTA TEHNOLOGICA														
Denumirea și conținutul operației		Unitatea de măsură	Volumele lucrărilor	Componenta agregatului		Categoriza de salarizare		Cantitatea necesara		Salariu total	Fondul social/medical	Motorină, Ulei, Benzină			Material (material săditor borne panouri)	Total lei
Nr. d/o				Factorul	Utilajul			Agreatul ui schimb	Zile-om							
ANUL I																
1	Boronire pentru îndepărtarea vegetației	ha	2,5	DT-75	BDT-2,2	V	254,56	7,4	0,34	173,38	39,0	30,74	1,41	0,92		212,39
2	Aratul suprafeței integral	ha	2,5	DT-75	PLN-3-35	V	254,56	2,8	0,89	458,21	103,1	99,95	4,60	3,00		561,30
3	Discuirea solului	ha	2,5	DT-75	BDT-2,2	IV	221,76	8,9	0,28	125,58	28,3	40,34	1,86	1,21		153,84
4	Cultivatul suprafeței înainte de plantare	ha	2,5	MTZ-82	KPS-4	III	197,12	8,2	0,3	121,16	27,3	36,10	1,37	1,08		148,42
5	Transportarea materialului săditor la distanța de 5 km	buc	14300	MTZ-82	IPTS-2	II	180,64		3,0	1092,51	245,8	14,94	0,57	0,45		1338,33
6	Îngropatul provizoriu a materialului săditor	mii. buc	14,3	manual	manual	II	151,68	3,0	4,8	1214,65	273,3					1487,95
7	Pregătirea puieților pentru plantare și transportarea la locul de sădit	mii. buc	14,3	manual	manual	II	151,68	11,4	1,3	319,65	71,9					391,57
8	Săpatul gropilor	buc	14300	motoburghiul	motoburghiul	IV	221,76	420,0	34,0	15221,61	3424,86		0,95	39,70		18646,47
9	Plantarea puieților	buc	14300	manual	manual	III	165,52	677,0	21,1	5873,64	1321,6					7195,21
10	Transportarea apei tehnice la distanța - 5 km	tone	143	MTZ-82	cisterna	II	180,64	8,0	6,0	2169,85	488,2	242,36	9,21	7,27		2658,06
11	Udatul manual (10 litre/puieci)	galeata	14300	manual	manual	II	151,68	230,0	62,2	15843,31	3564,7		0,00	0,00		19408,05
12	Confecționarea și instalarea stâlpilor	buc	4	manual	manual	IV	186,16	1,0	4,0	1251,00	281,5		0,00	0,00	0,70	1532,47
13	Transportarea lucrărilor la distanța 5 km	unit	15	GAZ 53		IV	221,76	1,0	15,0	6985,44	1571,7		1,17	48,60		8557,16
	TOTAL									50849,96	11441,24	464,43	21,14	102,23	0,70	62291,21
	Motorina											464,43				6501,96
	Ulei												21,14	102,23		422,71
	Benzină															1635,72
	Material săditor	Stejar rosu	7150	Paltin de cir	3575	Cais	1788	Corcodus	1788							24026,2
	Stilpi		1,16		2,2		2,2		2,20						0,70	630
	Total pe anul I															95507,80

Elaborat : economist **Măriașu Mariana**



Director ÎS Telegași **Adam Vasile**

HARTA TEHNOLOGICA

HARTA TEHNOLOGICA		Crearea plantațiilor forestiere, plantarea manuala pe suprafața de 3,5 ha															
Date inițiale: Sectorul 3 Primăria Sărătenii Vechi		Pregătirea solului mecanizat, inclinarea terenului <10 grade, sol mijlociu, îmburuienit mijlociu. Schema pentru plantare 2,5x0,7m. Compoziția 50% STR 25%pA 12,5%CS 12,5%CO. Plantare manuala															
Nr. d/o	Denumirea si conținutul operației	Unitatea de măsură	Volumul lucrărilor	Componenta agregatului		Cantitatea de salarizare	Cantitatea necesara		Salariu total	Fondul asigurarilor sociale/medicale	Benzina			Motorină	Ulei	Material săditor borne panouri)	Total lei
				Factorul	Utilajul		Agregatului schimb	Zile-om			Motorină	Ulei	Benzina				
ANUL I																	
1	Boronire pentru îndepărtarea vegetației	ha	3,5	DT-75	BDT-2,2	V	254,56	7,4	0,47	242,73	54,6	39,35	1,81	1,18			297,34
2	Aratul suprafeței integral	ha	3,5	DT-75	PLN-3-35	V	254,56	2,8	1,25	641,49	144,3	136,25	6,27	4,09			785,83
3	Disecuirea solului	ha	3,5	DT-75	BDT-2,2	IV	221,76	8,9	0,39	175,81	39,6	52,79	2,43	1,58			215,37
4	Cultivatul suprafeței înainte de plantare	ha	3,5	MTZ-82	KPS-4	III	197,12	8,2	0,4	169,62	38,2	48,55	1,84	1,46			207,78
5	Transportarea materialului săditor la distanța de 5 km	buc	20020	MTZ-82	IPTS-2	II	180,64		4,0	1456,68	327,8	19,92	0,76	0,60			1784,43
6	Îngropatul provizoriu a materialului săditor	mii. buc	20,02		manual	II	151,68	3,0	6,7	1700,51	382,6						2083,13
7	Pregătirea puietilor pentru plantare și transportarea la locul de sădit	mii. buc	20,02		manual	II	151,68	11,4	1,8	447,50	100,7						548,19
8	Săpătul gropilor	buc	20020		motoburghiul	IV	221,76	420,0	47,7	21310,25	4794,81		1,19	49,70			26105,05
9	Plantarea puietilor	buc	20020		manual	III	165,52	677,0	29,6	8223,09	1850,2						10073,29
10	Transportarea apei tehnice la distanța 5 km	tone	200,2	MTZ-82	cisterna	II	180,64	8,0	8,3	3037,79	683,5	337,31	12,82	10,12			3721,29
11	Udatul manual (10 litre/puiet)	galeata	20020		manual	II	151,68	230,0	87,0	22180,63	4990,6		0,00	0,00			27171,27
12	Confecționarea și instalarea stâlpilor	buc	4		manual	IV	186,16	1,0	4,0	1251,00	281,5		0,00	0,00	0,70		1532,47
13	Transportarea lucrărilor la distanța 5 km	unit	15	GAZ.53		IV	221,76	1,0	15,0	6985,44	1571,7		1,17	48,60			8557,16
TOTAL																	
	Motorina									634,17	15260,07	634,17			0,70		83082,61
	Ulei									28,28			28,28				8878,35
	Benzină												117,33				565,69
	Material săditor	Stiejar-rosu	10010	Paltin de cir	5005	Cais	2503	Corcodus	2503,000								1877,20
	Stilpi		1,16		2,2		2,2		2,20						0,70		33635,8
Total pe anul I																	128669,66

Elaborat : economist

Director ÎS Teftoesti



HARTA TEHNOLOGICA

Crearea plantațiilor forestiere, plantarea manuala pe suprafața de 2,0 ha
 Pregătirea solului mecanizat, inclinarea terenului <10 grade, sol mijlociu, imburiemii mijlociu. Schema pentru plantare 2,5x 0,7m. Compoziția 50% STR 25%PA
 12,5%CS 12,5%CO. Plantare manuala

HARTA TEHNOLOGICA

Date inițiale: Sectorul 4 Primăria Sărătenii Vechi

Nr. d/o	Denumirea si conținutul operației	Unitatea de măsură	Volumul lucrărilor	Componenta agregatului		Categoricia de salarizare	Cantitatea necesara		Salariu total	Fondul asigurarilor sociale/medicale	Benzina			Material (material săditor borne panouri)	Total lei
				Factorul	Utilajul		Agregatului schimb	Zile-om			Motorină	Ulei	Benzina		
ANUL I															
1	Boronire pentru îndepărtarea vegetației	ha	2	DT-75	BDT-2,2	V	7,4	0,27	138,70	31,2	26,43	1,22	0,79		169,91
2	Aratul suprafeței integral	ha	2	DT-75	PLN-3-35	V	2,8	0,71	366,57	82,5	81,80	3,76	2,45		449,04
3	Discuirea solului	ha	2	DT-75	BDT-2,2	IV	8,9	0,22	100,46	22,6	34,11	1,57	1,02		123,07
4	Cultivatul suprafeței înainte de plantare	ha	2	MTZ-82	KPS-4	III	8,2	0,2	96,93	21,8	29,87	1,14	0,90		118,73
5	Transportarea materialului săditor la distanța de 5 km	buc	11440	MTZ-82	IPTS-2	II		2,0	728,34	163,9	9,96	0,38	0,30		892,22
6	Îngropatul provizoriu a materialului săditor	mii. buc	11,44	manual	manual	II	3,0	3,8	971,72	218,6					1190,36
7	Pregătirea puietilor pentru plantare și transportarea la locul de sădit	mii. buc	11,44	manual	manual	II	11,4	1,0	255,72	57,5					313,25
8	Săpatul gropilor	buc	11440	motoburghiu	motoburghiu	IV	420,0	27,2	12177,29	2739,89		0,83	34,70		14917,17
9	Plantarea puietilor	buc	11440	manual	manual	III	677,0	16,9	4698,91	1057,3					5756,16
10	Transportarea apei tehnice la distanța - 5 km	tone	114,4	MTZ-82	cisterna	II	8,0	4,8	1735,88	390,6	194,88	7,41	5,85		2126,45
11	Udatul manual (10 litre/puiet)	galeata	11440	manual	manual	II	230,0	49,7	12674,64	2851,8		0,00	0,00		15526,44
12	Confecționarea și instalarea stâlpilor	buc	4	manual	manual	IV	1,0	4,0	1251,00	281,5		0,00	0,00	0,70	1532,47
13	Transportarea lucrărilor la distanța 5 km	unit	15	GAZ 53		IV	1,0	15,0	6985,44	1571,7		1,17	48,60		8557,16
TOTAL															
	Motorina								42181,59	9490,86	377,06	17,47	94,61	0,70	51672,45
	Ulei										377,06	17,47			5278,90
	Benzină												94,61		349,33
	Material săditor	Stejar rosu	5720	Paltin de cir	2860	Cais	Corcodus	1430,000							1513,79
	Stilpi		1,16	2,2	2,2			2,20						0,70	19219,2
Total pe anul I															78663,67

Elaborat : economist
 Turcu Mariana
 Director ÎS Telenești
 Adam Vasile



HARTA TEHNOLOGICA

HARTA TEHNOLOGICA

Crearea fișilor mineralizate 2000 m

Date inițiale: Fișii mineralizate Primăria Sărătenii Vechi

Prelucrarea mecanizată a solului în fișii cu o lățime de 1,40m

Nr. d/o	Denumirea si conținutul operației	Unitatea de măsură	Volumul lucrărilor	Componenta agregatului		Categororia de salarizare	Cantitatea necesara		Salariu total	Fondul asiguratii sociale/medicale	Benzina			Material (material săditor borne panouri)	Total lei
				Factorul	Utilajul		Agregatului schimb	Zile-om			Motorinaj	Ulei	Benzina		
ANUL I															
1	Trasarea trasului	km	1,4	DT-75		V	254,56	2,2	1,0	513,19	115,5	75,23	2,86	2,26	628,66
2	Planarea suprafeței	ha	2,8	DT-75	D-606	V	254,56	3,6	0,8	399,15	89,8	50,01	1,90	1,50	488,96
3	Aratul fișiei	ha	2,8	DT-75	PLN-3-35	V	254,56	2,8	1,00	513,19	115,5	110,84	5,10	3,33	628,66
4	Cultivatul fișiei	ha	2,8	MTZ-82	KPS-4	III	197,12	8,2	0,34	135,70	30,5	39,84	1,51	1,20	166,23
5	Discuirea suprafeței	ha	2,8	DT-75	BDT-2,2	IV	221,76	8,9	0,31	140,65	31,6	44,08	2,03	1,32	172,30
6	Construcția panoului informativ despre donator	buc	1	manual		IV	186,16	1,0	1,0	312,75	70,4		0,00	0,00	383,12
7	Transportarea lucrătorilor la distanța 3-5 km	unit	2	GAZ 53		IV	221,76	1,0	2,0	931,39	209,6		0,72	30,00	1140,96
	TOTAL									2432,83	547,39	244,76	11,26	37,34	3608,88
	Motorina											244,76			3426,64
	Ulei												11,26		225,20
	Benzină													37,34	597,48
	Material săditor														0
	Ștâlpi														2000
	Total pe anul I														9858,20

Elaborat : economist Iurcu Mariana

Director ÎS Tebești Adam Vasile

