



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Заличена информация на основание чл. 37, съгласно Регламент(ЕС) 679/2016

Заличена информация на основание чл. 37, съгласно Регламент(ЕС) 679/2016

Проверил: РДГ *Самуел*

Одобрявам: РДГ *Самуел*

инж. Крелена Добрицова - инженер
(име, фамилия, длъжност)

инж. Николай Негов - директор
(име, фамилия, длъжност)

Дата: *26.01.24* год.

Дата: *29.01.2024* год.

СЪГЛАСУВАМ:.....
(име, фамилия, длъжност, фирма)
Дата:.....год.
(съгласува се в случаите на чл. 52б, ал. 8 от НСГ)

ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ

в гори, собственост на **ТП ДГС ЕЛХОВО**
(държавата, община, юридическо лице, физическо лице)

ПРЕДСТАВИЛ:
ДГС Елхово, инж. *Никола*
(ведомство, име, фамилия, длъжност)

Заличена информация на основание чл. 37, съгласно Регламент(ЕС) 679/2016

Дата: 04.01.2024 год.

Заличена информация на основание чл. 37, съгласно Регламент(ЕС) 679/2016

ИЗГОТВИЛ:
ДГС Елхово, инж. *Кирил*
(подпис, име, фамилия, длъжност)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 5003/20.12.2011г.
Място на издаване : гр.Елхово

Отдела	Имот №	Землище	По лесоустройствен проект, горскостопански план, програма 2021 год.					Запас по лесоустройствен проект, горскостопански и план.		Предвидено ползване по лесоустройствен проект, програма	Насока на стопанисване/ възстановяване на горскостопански план, програма	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване								
			Състав	Възраст	Пълнота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопанск и клас, категория гора				На 1 хектар	На цялата площ	Площ	Стояща маса с клони	Насока на стопанисване/ възстановяване на подраста и подлеса	Процент на ползване			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
				Залесяна площ хектари																	

Техническа сеч на основание чл.36, ал.1, т.8 от Наредба №8 за сечите в горите

159 б				Г. поляна		12,7	цр7	70	0,8	16	26	4	ЦП	100	1970	490	Възобновяване пост.-ютл. 25% + ИП	цр8, бл2; h=0,2 м; п-0,4	0,7	42	Техническа	40	BG00002066	
						5,4	бл3			15	22	4		39	770	200			0,3	18				
Всичко						18,1								139	2740	690			1,0	60				
159 е				Г. поляна		8,1	цр6	70	0,5	14	26	4	ЦП	44	650	160	Възобновяване пост.-ютл. 25% + ОП	цр7, бл3; h=0,2 м; п-0,5	1,5	35	Техническа	30	BG00002066 BG00000219	
						5,4	бл4			13	20	5		27	390	100			1,0	23				
Всичко						13,5								71	1040	260			2,5	58				
171 а				Странджа		5,1	цр6	60	0,7	18	22	3	ЦВП	87	800	210	Възобновяване пост.-ютл. 25% + ОП	цр6, бл4; h=0,2 м; п-0,7	1,0	24	Техническа	20	BG00002066 BG00000219	
						3,4	бл4			17	20	3		54	500	120			0,8	16				
Всичко						8,5								141	1300	330			1,8	40				
171 б				Странджа		1,4	цр6	60	0,7	16	20	3	ЦП	75	200	60	Възобновяване пост.-ютл. 25%+ОП	цр7, бл3; h=0,2 м; п-0,7	0,5	10	Техническа	20	BG00002066 BG00000219	
						1,0	бл4			15	18	4		46	120	20			0,3	6				
Всичко						2,4								121	320	80			0,8	16				
171 в				Странджа		0,9	цр7	50	0,8	16	20	3	ЦВП	100	140	20	Пробирка 15%	цр7, бл3; h=0,2 м; п-0,2	0,4	14	Техническа	30	BG00002066 BG00000219	
						0,4	бл3			14	16	4		36	50	5			0,1	6				
Всичко						1,3								136	190	25			0,5	20				
171 д				Странджа		2,0	цр6	60	0,7	17	22	3	ЦВП	81	300	80	Възобновяване пост.-ютл. 25%+ОП	цр7, бл3; h=0,2 м; п-0,6	0,3	13	Техническа	30	BG00002066 BG00000219	
						1,4	бл4			16	20	3		50	190	40			0,2	9				
Всичко						3,4								131	490	120			0,5	22				
171 ж				Странджа		0,6	цр6	60	0,8	16	20	3	ЦП	85	100	25	Възобновяване пост.-ютл. 25%+ОП	цр7, бл3; h=0,1 м; п-0,4	0,06	4	Техническа	35	BG00002066 BG00000219	
						0,4	бл4			15	18	4		52	60	10			0,04	3				
Всичко						1,0								137	160	35			0,1	7				
171 к				Странджа		0,6	цр7	40	0,7	13	16	3	ЦВП	66	60	0			0,3	10	Техническа	35	BG00002066 BG00000219	
						0,2	бл3			12	14	4		25	20	0			0,1	5				
Всичко						0,8								91	80	0			0,4	15				
171 л				Странджа		0,1	цр7	60	0,7	17	26	3	ЦП	95	10	0			0,1	1	Техническа	25	BG00002066 BG00000219	
						0,0	бл3			15	22	4		34	5	0			0,0	1				
Всичко						0,1								129	15	0			0,1	2				
171 м				Странджа		8,0	бл6	60	0,5	18	22	3	ДСрНП	62	890	230	Възобновяване пост.-ютл. 25+ИП%	бл5, цр5; h=0,2 м; п-0,4	0,9	20	Техническа	20	BG00002066 BG00000219	
						5,3	цр4			19	26	2		45	650	160			0,6	12				
Всичко						13,3								107	1540	390			1,5	32				

171 Н	Странджа	15,6 10,4	црб бл4	60	0,5	19	26	2	ЦВП	67 42	1880 1180	480 290	Възобновяване пост.-котл. 25% + ИП	цр7, бл3; h=0,2 м; п-0,4	2,4 1,6	35 24	Техническа	20	BG00002066 BG0000219
Всичко		26,0								109	3060	770			4,0	59			
171 О	Странджа	8,7 5,8	црб бл4	60	0,8	19 18	20 22	2	ЦВП	108 67	1700 1050	430 260	Възобновяване пост.-котл. 25% + ИП	цр8, бл2; h=0,2 м; п-0,6	0,7 0,5	11 8	Техническа	20	BG00002066 BG0000219
Всичко		14,5								175	2750	690			1,2	19			
171 П	Странджа	2,6 2,6	цр5 бл5	60	0,6	16 17	20 26	3	ЦП	53 58	310 320	80 90	Възобновяване пост.-котл. 25% + ОП	цр7, бл3; h=0,2 м; п-0,6	0,45 0,45	8 6	Техническа	20	BG00002066 BG0000219
Всичко		5,2								111	630	170			0,9	14			
171 С	Странджа	0,8 0,6	црб бл4	55	0,7	14 13	20 18	4	ЦП	62 38	100 60	25 10	Възобновяване пост.-котл. 25% + ОП	цр7, бл3; h=0,2 м; п-0,4	0,18 0,12	7 5	Техническа	40	BG00002066 BG0000219
Всичко		1,4								100	160	35			0,3	12			
171 Т	Странджа	0,6 0,4	црб бл4	55	0,7	15 14	26 20	3	ЦП	68 41	80 40	20 10	Възобновяване пост.-котл. 25% + ОП	цр7, бл3; h=0,2 м; п-0,4	0,3 0,2	14 10	Техническа	40	BG00002066 BG0000219
Всичко		1,0								109	120	30			0,5	24			
298 К	Иглика	13,8 5,9	бл7 цр3	75	0,4	14 15	22	4	ДСрНП	41 20	890 430	220 110	Възобновяване пост.-котл. 25%	бл6, цр4; h=0,4 м; п-0,7	0,2 0,1	7 3	Техническа	10	BG0002026 BG0000218
Всичко		19,7								61	1320	330			0,3	10			
299 А	Иглика	4,4 3,3	бл4 цр3	80	0,4	12 14	22 20	5	ДСрНП	19 18	230 220	70 50	Възобновяване пост.-котл. 25% + ИП	цр4, бл3, кдб3; h=0,2 м; п-0,2	0,4 0,2	5 3			
Всичко		11,0								49	590	150			0,8	11			
299 Б	Иглика	14,3 9,6	бл6 цр4	80	0,5	14 15	26	4	ДСрНП	44 33	1140 860	280 220	Възобновяване пост.-котл. 25% + ИП	бл5, цр5; h=0,3 м; п-0,4	0,2 0,2	9 6	Техническа	15	BG0002026 BG0000218
Всичко		23,9								77	2000	500			0,4	15			
299 В	Иглика	12,0 3,0	бл8 цр2	80	0,5	14 15	26	4	ДСрНП	59 16	970 260	240 70	Възобновяване пост.-котл. 25%	бл7, цр3; h=0,2 м; п-0,2	0,08 0,02	4 1	Техническа	30	BG0002026 BG0000218
Всичко		15,0								75	1230	310			0,1	5			
305 Д	Иглика	10,8 8,1	цр4 кдб3	70	0,6	13 10	26 18	5	ДСрНП	32 17	940 510	240 130	Възобновяване пост.-котл. 25%	цр10; h=0,2 м; п-0,2	0,5 0,4	13 10			
Всичко		18,9								15	440	110			0,2	6			
305 Е	Иглика	5,4 2,6	бл2 мжд1			8	14	5	ДСрНП	5 11	140 330	20 0	Възобновяване пост.-котл. 25%		0,1	3	Техническа	30	BG0002026 BG0000218
Всичко		8,0	кгр	70	0,5	6	8	4	ДСрНП	11	330	0							
337 А	М.Шарково	26,9 4,1	бл6 цр4	55	0,8	14 15	18 20	4	ДСрНП	80 71	2360 540	500 130	Възобновяване пост.-котл. 25%	бл6, цр4; h=0,2 м; п-0,8	1,2 0,5	32 25	Техническа	40	BG0002026 BG0000218
Всичко		31,0								152	2900	630			0,3	17			
337 Б	М.Шарково	2,6 1,8	бл6 цр4	55	0,5	11 12	18 22	5	ДСрНП	32 24	150 120	35 20	Възобновяване пост.-котл. 25%	бл6, цр4; h=0,3 м; п-0,6	0,5 0,3	8 6	Техническа	30	BG0002026 BG0000218
Всичко		4,4								56	270	55			0,8	14			
337 В	М.Шарково	1,4 1,0	црб бл4	70	0,6	17 16	26 22	3	ЦП	69 43	180 110	40 30	Възобновяване пост.-котл. 25%	црб, бл4; h=0,3 м; п-0,8	0,06 0,04	3 1	Техническа	30	BG0002026 BG0000218
Всичко		2,4								112	290	70			0,1	4			

