



РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ по ГОРИТЕ *гр. Велико Търново*
ОБЩИНА: *гр. Дряново*

Одобрявам:

Кмет на Община Дряново:

(инж. М. Семов)

.....год.

(дата)

ГОДИШЕН ПЛАН

за ползване на дървесина през 2018 година
в гори собственост на: *Община Дряново*

Изготвил плана:.....

(инж. Лиляна Райкова)

Удостоверение № 2878-1/ 26.03.2012 г.

гр. Дряново, 14.12. 2017 година

отдел	подотдел	имот №	землище	зале-сена площ ха	По лесоустройствен проект 2009 година/План-извлечение 2017г.							Запас по ГСП			насока на стопанисване/вид на сечта по ГСП	подробно описание на вида, състояние на подрастта и подлеса	Предложение за ползване				
					със-тав	въз-раст год	плъ-нота	ср. ви-сочина м	ср. диа-метър см	бони-тет	стоп. клас категория гора	на 1 ха	на цялата площ	предви-дено ползване по ГСП			площ ха	стояща маса м3	насока на стопанисване/вид на сечта	% на ползване	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
231	б1	23947.211.7	Дряново		чб 8	40	0,8	14	16	III	ЧБК	205	1400	210				634		35	
					цр 1			12	12	IV		10	70	10				3			
					бб													109		70	
					бл 1			13	18	III		11	70	10							
					кгбр			4										6			
				6,1								226	1540	230	прореждане 15%		6,1	752	трансформация/възобновителна сеч+санитарна сеч+принудителна сеч	30	
231	в1	23947.211.7	Дряново		кгбр8	40	0,8	6	6	IV	Н	13	40	40				4			
					цр3			12	18	IV		29	100	100							
					здб1			11	14	IV		9	30	30							
					бб													86			
					чб													30			
				3,0								51	170	170	Гола 100%		1,0	120	трансформация/възобновителна сеч	30	
Рекапитулация																					
I.	Иглолистни гори			0,61										20							
1.	Отгледни сечи			0,61										20							
2.	Санитарни сечи																7,1	872			
II.	Широколистни високостъблени гори			1,54										50							
1.	Отгледни сечи			1,54										50							
2.	Възобновителни сечи																				
3.	Санитарни/Принудителни сечи																				
III.	Издънкови за превръщане			3,72										180							
1.	Отгледни сечи																				
2.	Възобновителни сечи			3,72										180							
IV.	Нискостъблени гори			9,15										530							
ВСИЧКО				15,02										780			7,1	872			