

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил:

ИАГ/РДГ

(име, фамилия, длъжност)

Дата: год.

Одобрявам:

ИАГ/РДГ

(име, фамилия, длъжност)

Дата: год.

ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ

по чл. 52, ал. 2, и ал. 3, чл. 52а, ал. 3, т. 1 и § 3, ал. 3, т. 1 от Наредба 8 за сечите в гори
за 2024 год.

в гори, собственост на: ДЪРЖАВАТА
(държавата, община, юридическо лице, физическо лице)

ТП „Държавно горско стопанство – Болярка” – гр. Велико Търново

СЪГЛАСУВАЛ:

инж. Виктор Йорданов – ръководител група – „Пролес
Инженеринг“ ООД, гр. София

ПРЕДСТАВИЛ:

собственик/ упълномощен представител
ТП „Държавно горско стопанство – Болярка” – гр. Велико
Търново – инж. Йордан Бобонков – Директор
(ведомство, име, фамилия, длъжност)

Дата: 21.08.2023 год.

ИЗГОТВИЛ:

инж. Борислав Ббнев – лесничей, ТП „Държавно горско стопанство – Болярка”,
гр. Велико Търново

(подпис, име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 5600/23.02.2012 г.

Отдел	Подотдел	Имот № / стар подотдел	Землище	Залежена площ, ha	Данни по горскостопански план в процес на приемане							Запас по горскостопански план, програма			Насока на стопанисване/ Вид на сечта по горскостопански план, програма	Порочно описание на подраста и подлеса	Предложение за ползване			
					Състав	Възраст	Пълнота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопански клас, категория гора	на 1 ha	на цялата площ	Предвидена ползване по горскостопански план, програма			Площ	Стояща маса с клони	Насока на стопанисване/ Вид на сечта	% на ползване
					Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопански клас, категория гора	м ³	на цялата площ	Предвидена ползване по горскостопански план, програма	Насока на стопанисване/ Вид на сечта по горскостопански план, програма	Площ	Стояща маса с клони	Насока на стопанисване/ Вид на сечта	% на ползване	Забележка			
8	Г	Г	Въглевци	16,7	18,0	24	3	ББК	150	2490	500	20% постеп.-котловинна изсич.подл.,отгл. подр.	16,7	500	постеп.-котловинна изсич.подл.,отгл. подр.	20				
						22	2		58	960	190	за трансформация		190	за трансформация					
					6,0	6	-		19	310	70			70						
					0,2	-	-		-	-	-			-						
					0,8	22	4	ДСрНП	101	1060	310	30% постеп.-котловинна изсич.подл.,отгл. подр.	10,5	310	постеп.-котловинна изсич.подл.,отгл. подр.	30				
24	М	М	Войнежа	10,5	16,0	18	2		44	460	140	възобновителна		140	възобновителна					
					12,0	4	4		18	180	50	възобновителна		50	възобновителна					
					6,0	4	4		-	-	-			-						
					0,2	-	5		-	-	-			-						
					0,4	42	2	БВ	240	4330	1090	25% групова-постепенна отгл.подр.	18,1	1090	групова-постепенна отгл.подр.	25				
43	3	К	Войнежа	18,1	28,0	3,0	-		-	-	-	възобновителна		-	възобновителна					
					0,7	-	-		-	-	-			-						
					0,9	22	3	ДВП	180	360	70	20% пробирка отгледна	2,0	70	пробирка отгледна	20				
153	Д	Д	Плаково	2,0	16,0	22	4		-	-	-			-						
							5		-	-	-			-						
							2		-	-	-			-						
							3		-	-	-			-						
					8,0	8	3		15	30	-			-						
					0,2	-	3		5	10	-			-						
					0,4	0,1	5		-	-	-			-						
400	Б	Б	Каранци	1,4	17,0	18	3	А	79	110	110	100% възобновителна с последващо ест.	1,4	110	възобновителна с последващо ест.	100				
					0,5	8	1		8	10	-	възобновяване за ак и кгбр		-	възобновяване за ак и кгбр					
					0,3	8	4		8	10	10	възобновяване за ак и кгбр		10	възобновяване за ак и кгбр					
									-	-	-			-						
400	Д	Е	Каранци	6,2	12,0	12	3	А	76	470	470	100% възобновителна с последващо ест.	6,2	470	възобновителна с последващо ест.	100				
					0,8				-	-	-	възобновяване за ак		-	възобновяване за ак					
									-	-	-	възобновителна		-	възобновителна					
									-	-	-			-						
401	В	В	Каранци	0,2	18,0	18	2	А	100	20	20	100% възобновителна с последващо ест.	0,2	20	възобновителна с последващо ест.	100				
					0,6				-	-	-	възобновяване за ак		-	възобновяване за ак					
									-	-	-	възобновителна		-	възобновителна					

Забележка: Горскостопанските подотдели не са горни във фаза на старост и в тях не е водена възобновителна сеч през последните 5 години.

Изготвил:.....
/ишж. Борбелав Бонев/