

ОБЩИНСКИ СЪВЕТ БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

**ПРЕПИС - ИЗВЛЕЧЕНИЕ
от Протокол № 12
от заседанието на 27.11.2020 г.
по точка 6 от дневния ред**

Относно: Приемане на годишен план 2021 и ползването на дървесина от общинския горски фонд на територията на община Болярово, докладва: Христо Христов – кмет на общината, ОбС взе **Решение № 152** на основание чл. 21, ал. 1, т. 8 от ЗМСМА, Общински съвет Болярово

РЕШИ:

1. На основание чл.7, ал.1 от Наредбата за условията и реда за възлагане изпълнението на дейности в горските територии Общински съвет Болярово приема

- Годишен план за ползване за 2021 г. по представеното приложение №1 на подотделите за ползване за 2021 г.

2. На основание чл.7, ал.4 от Наредбата за условията и реда за възлагане изпълнението на дейности в горските територии-общинска собственост да се публикува годишния план на интернет страницата на общината.

3. На основание чл.112 ал.1 т.2 от ЗГ, чл.80 ал.8 т.2 от ППЗГ и чл.5, ал.3 от Наредбата Общински съвет Болярово определя ползването на дървесина от общински горски фонд за задоволяване нуждите на местното население да се осъществи чрез:

- добив и продажба на добита дървесина.

4. На основание чл.44, ал.1, т.7 от ЗМСМА задължава кмета на общината да организира изпълнението на решенията.

ПРИЛОЖЕНИЕ: - Приложение № 1

Гласували: 8 “за”

0 “против”;

0 “въздържали се”

1.Ат. Дженков
2.Д. Димитров
3.Зл. Петкова
4.Й. Трифонов
5.Кр. Григоров
6.М. Тодорова
7.С. Гръкова
8.Я. Анев

Атанас Дженков /п/
Председател на ОбС Болярово

ПЛАН ЗА ПОЛЗВАНЕ ЗА 2021 г.

отдел	подотдел	Имот №	Землище	Залесена площ хектари	По лесоустройствен план/,план,програма 2011/ <u>План - извлечение</u>							Запас по лесоустройствен проект, план,програма			Вид на сечта по ЛУП,план, програма Интензивност %"	Подробно описание на вида, състояние то на подраста и подлеса	Предвидено ползване по лесоустройствен „проект, план, програма" Предложение за ползване					Предназначение /Функционална
					Състав	Възраст	Пълнота	Средна височина	Среден	Бонитет	Стопански клас, категория	На 1 хектар	куб. м. стояща маса с клони	куб. м. стояща маса с клони			площ ха	стояща маса с клони	вид на сечта	% на ползване		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

I ШИРОКОЛИСТНИ

1.Издънкове за превръщане

а) възобновителна сеч																						
109	„И“	69208.85.8	с.Ст. Караджово	15.3	Цр 9	65	0.8	18.0		3	цп	150	2550	2750	ПК-25% -ИП	Кгбр8,м ждр2-п-0.6 вис.4	15.3	690	ПК-ИП	25		
			1.7	Бл 1			17.0	22				15	260	280				1.7			60	
			17.0									165	2810	3030				17.0			750	

112	„А“	69208.87.1 69208.87.3 69208.101.3 69208.101.4	с.Ст. Караджово	15.3	цр.7	70	0.5	16.0	22	4	цп	62	1360	1480	ПК – 25%,	цр.8,бл.2 5г.п-0.7 б.5,вис.0.4 г.л.10г,0.3 п,в-1	15.3	370	ПК	25			
				6.6	бл.3				20	27		590	640	6.6			160						
				21.9						89		1950	2120	21.9			530						
152	„Л“	53504.16.93	с. Оман	3.1	бл.6	60	0.6	14.0	20	4	ДСрНП	53	280	310	ПК, -25% изсичане на подлеса	Цр.6,бл.4, 10г.,п-0.7, вис.2,дря 20г.п-0.7	3,1	80	ПК-ИП	25			
				2.1	цр.4			17.0	22	3		46	240	260			2,1	60					
				5.2								99	520	570			5,2	140					
159	И1	17097.40.727	с.Горска поляна	1.4	Бл.6	60	0.9	15.0	22	4	ДСрНП	88	200	220	ПК-25%		1.4	50	ПК	25			
				0.9	цр.4			16.0	26			64	150	160			0.9	40					
				2.3								152	350	380			2.3	90					
176	„Г“	69674.33.49	с. Странджа	13.1	бл.9	70	0.7	15.0	16	4	ДСрНП	52	850	930	ПК-25%	бл7,цр3,,5 г.,п-0.6, вис.0.2,Б. 5,глог10, п-0.3, в.2м	13.1	230	ПК	25			
				3.3	цр.1			16.0	18			14	230	250			3.3	70					
				16.4								66	1080	1180			16.4	300					
176	„Ц“	69674.33.49	с. Странджа	16.5	бл.7	70	0.4	16.0	18	4	ДСрНП	50	1180	1290	ПК-25%	бл7,цр3,,5 г.,п-0.4, вис.0.2,Б- 5,дряп10, 0.3п,2м	16.5	330	ПК-ИП	25			
				7.0	цр.3			16.0		4		21	490	530			7.0	130					
				23.5								71	1670	1820			23.5	460					
177	„В“	696 74. 34. 50	с. Странджа	16.0	Бл.7	60	0.6	13.0	18	4	ДСрНП	56	1280	1400	ПК-25%	бл8,цр2,,5 г.,п-0.4,	16.0	350	ПК-				
				6.8	Цр.3			14.0	20			27	610	660			6.8	160					

				22.8								83	1890	2060		вис.0.3,Б-5,дрян20,0.3п,2м	22.8	510		25									
178	„В“	69674.34.59	с.Странджа	9.4	бл.6	70	0.5	15.0	22	4	ДСрНП	49	770	840	ПК- 25% - ИП	бл7,цр3,,5 г.,п-0.5, вис.0.3,Б-5,дрян10, 0.3п,2м	9.4	210	ПК.ИП	25									
				6.2	цр.4			16.0	26			36	560	610							6.2	150							
				15.6								85	1330	1450							15.6	360							
178	„Г“	69674.34.59	с.Странджа	17.8	бл 6	70	0.5	16.0	22	2	ДСрНП	53	1570	1710	ПК- 25% - ИП	бл6,цр4,,5 г.,п-0.4, вис.0.3,Б-5,дрян10, 0.6п,2м	17.8	430	ПК.ИП	25									
				11.8	цр 4			17.0	26	3			39	1150			1240					11.8	310						
				29.6									92	2720			2950					29.6	740						
265	„Б“	83051.58.503	с. Шарково	5.5	Цр.5	70	0.8	18.0	22	3	ЦП	83	900	970	ПК-25% -ИП	цр.8, бл.2,5- г.,п-0.4, 0.3м, 65, дрян.4кгб р3,гл3,20г п0.5,вис.2, 3,6-5	5.5	250	ПК - ИП	25									
				4.4	Бл 4			17.0	18	3			62	680			730					4.4	180						
				1.0	Кдб 1			15.0	14	4			13	140			150					1.0	30						
				10.9									158	1720			1850					10.9	460						
265	„Б“	83051.58.503	с. Шарково	16.1	Цр.6	80	0.6	17.0	26	4	ЦП	69	1860	2010	ПК-25% -ИП	Бл.8,	16.1	510											
				10.8	Кдб.4			15.0	20				39	1050			1140										10.8	280	

				26.9								108	2910	3150		цр.2,5-г.,п-0.6,0.3м, 65,дрян.3 кгбр2,гл1 бл3,цр1 15г.,п-0.5,вис.3,4,б-5	26.9	790		25		
266	„Б“	83051.58.503	с. Шарково	3.9	Цр.6	80	0.7	17.0	26	4	ЦП	81	530	570	ПК-25% - ИП	Цр.8, б Бл.2,5-г.,п-0.6,0.2м, 65,дрян.3 мек.2,гл2 кгбр3, 20г. п-0.6, вис.2,б-5	3.9	140	ПК -- ИП	25		
2.6	Бл 4					13.0	16	5	38	240		260	2.6	70								
6.5									119	770		830	6.5	210								
275	„Г“	83051.60.2	с. Шарково	10.7	Цр.6	75	0.3	14.0	26	4	ЦП	27	480	520	ПК-25% - ИП	цр. 7, бл.3,5-г.,п-0.6, 0.7м, 65, дрян.5,гл3 птгрз- 2 10г.,п-0.6,вис.0,7,б-5	10.7	130	ПК - ИП	25		
7.2	Бл 4					13.0	20	5	16	290		320	7.2	80								
17.9									43	770		840	17.9	210								
ОБЩО				216.5													216.5	5550				