

ОДЛОБРИЛ:

/ Кмет на Община Искерих



ГОДИШЕН ПЛАН ЗА ПОЛЗВАНЕ НА ДЪРВЕСТИЯ НА ДЪРВЕСТИЯ НА ОБЩИНА ИСКЕРИХ ЗА 2026 г./допълнен с преходни от 2025

ВСИЧКО / I + II + IV /

Показатели	Площ ха	Ст.маса м3	Лежача маса м3	Едра м3	Средна м3	Дребна м3	Дърва м3
Общо А+Б							
1. По ГСП	66	3361	2988	240	603	102	2043
2. Год. план	59,4	6133	5893	684	98		5111
% (2/1)							
А.Иглолистни							
1. По ГСП	1	31	22	2	13	1	6
2. Год. план							
% (2/1)							
Б.г.ч. бял бор смърч ела							
Б.Широколистни							
1. По ГСП	65	3330	2966	238	590	101	2037
2. Год. план	59,4	6133	5893	684	98		5111
% (2/1)							
Бук по ГСП							
Бук год. план							
%							
Дъб по ГСП							
Дъб год. план	2	132	112	18	12	1	81
%	6	440	400	15	5		380
Лер по ГСП							
Лер год. план	35	1771	1569	46	326	30	1167
%	53,4	5693	5493	665	93		4731
Топола по ГСП							
Топола год. план	1	128	113	51	14	6	42
%							
Акация по ГСП							
Акация год. план	13	678	626		170	56	400
%							
Др.шир.по ГСП							
Др.шир. год. план	14	621	546	123	68	8	347
%							

I. ОТГЛЕДНИ СЕЧИ

Показатели	Площ ха	Ст.маса м3	Лежача маса м3	Едра м3	Средна м3	Дребна м3	Дърва м3
Общо А+Б							
1. По ГСП	23	674	578	30	144	20	384
2. Год. план	5,4	130	120				120
% (2/1)							
А.Иглолистни							
1. По ГСП	1	31	22	2	13	1	6
2. Год. план							
% (2/1)							
Б.г.ч. бял бор смърч ела							
Б.Широколистни							
1. По ГСП	22	643	556	28	131	19	378
2. Год. план	5,4	130	120				120
% (2/1)							
Бук по ГСП							
Бук год. план							
%							
Дъб по ГСП							
Дъб год. план	1	68	58	2	9	1	46
%	4	110	100				100
Лер по ГСП							
Лер год. план	13	346	299	6	68	14	211
%	1,4	20	20				20
Топола по ГСП							
Топола год. план							
%							
Акация по ГСП							
Акация год. план							
%							
Др.шир.по ГСП							
Др.шир. год. план	8	229	199	20	54	4	121
%							

Образец по чл. 6, ал.1 от Наредбата по чл. 95, ал.1 от ЗП

II. ВЪЗРОБНОВИТЕЛНИ СЕЧИ

Показатели	Площ ха	Ст.маса м3	Лежача маса м3	Едра м3	Средна м3	Дребна м3	Дърва м3
1. По ГСП	43	2687	2410	210	459	82	1659
2. Год. план	54	6003	5773	684	98		4991
% (2/1)							
А. Изполствени							
1. По ГСП							
2. Год. план							
% (2/1)							
в т.ч. бял бор							
самряч							
ела							
Б. Широколистни							
1. По ГСП	43	2687	2410	210	459	82	1659
2. Год. план	54	6003	5773	684	98		4991
% (2/1)							
Бук по ГСП							
Бук год. план							
%							
Дъб по ГСП	1	64	54	16	3		35
Дъб год. план	2	330	300	15	5		280
%							
Цер по ГСП	22	1425	1270	40	258	16	956
Цер год. план	52	5673	5473	669	93		4711
%							
Топола по ГСП	1	128	113	51	14	6	42
Топола год. план							
%							
Акация по ГСП	13	678	626		170	56	400
Акация год. план							
%							
Др. шир. по ГСП	6	392	347	103	14	4	226
Др. шир. год. план							
%							

III. В. Т. Ч. ВЪЗРОБНОВИТЕЛНИ СЕЧИ ВЪВ ВИСОКОСТЪВЛЕНИ ГОРИ

Показатели	Площ ха	Ст.маса м3	Лежача маса м3	Едра м3	Средна м3	Дребна м3	Дърва м3
1. По ГСП							
2. Год. план							
% (2/1)							
А. Изполствени							
1. По ГСП							
2. Год. план							
% (2/1)							
в т.ч. бял бор							
самряч							
ела							
Б. Широколистни							
1. По ГСП							
2. Год. план							
% (2/1)							
Бук по ГСП							
Бук год. план							
%							
Дъб по ГСП							
Дъб год. план							
%							
Цер по ГСП							
Цер год. план							
%							
Топола по ГСП							
Топола год. план							
%							
Акация по ГСП							
Акация год. план							
%							
Др. шир. по ГСП							
Др. шир. год. план							
%							

IV. ДРУГИ СЕЧИ

Показатели	Площ ха	Ст.маса м3	Лежача маса м3	Едра м3	Средна м3	Дребна м3	Дърва м3
Общо А+Б							
1. По ГСП							
2. Год. план							
% (2/1)							
А. Изтоцистни							
1. По ГСП							
2. Год. план							
% (2/1)							
В т.ч. Бял бор							
Смърч							
Ела							
Б. Широколистни							
1. По ГСП							
2. Год. план							
% (2/1)							
Бук по ГСП							
Бук год. план							
%							
Дъб по ГСП							
Дъб год. план							
%							
Цер по ГСП							
Цер год. план							
%							
Топола по ГСП							
Топола год. план							
%							
Акация по ГСП							
Акация год. план							
%							
Др шир. по ГСП							
Др шир. год. план							
%							

12.03.2026 г.

ИЗГОТВИЛ:



/инж. Никола Николов/