



МЗ – Южно централно държавно предприятие ТП Държавно горско стопанство Карлово

Гр. Карлово ,ул.”Калофер войвода”№23, тел.0335- 9- 65-02
e-mail адрес- dgskarlovo@ucdp-smolian.com

Списък

на дървесните и недървесни продукти и екосистемни услуги предоставяни от ТП ДГС КАРЛОВО

I. Материални продукти и услуги

Материалните услуги включват всички продукти, добити от екосистемите: храна, дървесина и др.

1. Дървесина –видовете сортименти и количествата за стопанството по данни от ГСП и годишен план за **2022г.** за ползване на дървесина са:

Показатели	Площ ха	Ст.маса м3	Лежаща маса м3	Едра м3	Средна м3	Дребна м3	Дърва м3
1. По ГСП	1197.4	53247	43501	4488	10110	1747	27156
2. Год. план 2022	1079.4	49299	40861	4173	1500	107	35081
I. ОТГЛЕДНИ СЕЧИ							
1. По ГСП	358.9	15223	11944	780	4367	603	6194
2. Год. план 2022	427.4	21268	16839	869	678	35	15257
II. ВЪЗОБНОВИТЕЛНИ СЕЧИ							
1. По ГСП	649.3	29328	25486	2955	4016	894	17621
2. Год. план 2022	398.2	18123	16188	2687	558	65	12878
III. ДРУГИ СЕЧИ							
1. По ГСП	189.2	8696	6071	753	1727	250	3341
2. Год. план 2022	253.8	9908	7834	617	264	7	6946

Средно годишният прираст по ГСП 2014 за ТП “ДГС Карлово” е 63270 м3.

Ползване спрямо прираста - 77,9 %.

2. Недървесни продукти

- Лечебни растения – Ежегодно със заповед на МОСВ се определят допустимите за събиране количества билки /кг. сухо тегло/ от естествените находища на видовете лечебни растения. Със заповед на РИОСВ гр. Пловдив се разпределят квоти - количествата билки под специален режим на опазване и ползване на фирмите в Пловдивски регион, към който е и територията на ТП ДГС Карлово.

- Гъби - годишен добив - 15000 кг

- Билки – годишен добив 20000 кг.

- Горски плодове – годишен добив 40000 кг

- Лов - Основните видове дивеч на територията на стопанството са: Благороден елен, Сърна, Дива свиня, Див заек, Катерица, Вълк, Чакал, Лисица, Белка, Черен пор, Язовец, Видра, Невестулка, Гривек, Гургулица, Гугутка, зеленоглава патица, зимно бърне, ловен фазан, Тракийски кеклик, Полска яребица, Пъдпъдък. Определени са следните Ловностопански райони: Държавен дивечовъден участък “Каравелово”; Ловностопански район “Каравелово”, Ловностопански район “Ведраре”, Ловностопански район “Мраченик”, Ловностопански район “Анево”, Ловностопански район “Дъбене”, Ловностопански район “Домлян”, Ловностопански район “Калофер I”, Ловностопански район “Калофер II”, Ловностопански район “Карлово”, Ловностопански район “Климент”, Ловностопански район “Соколица”, Ловностопански район

“Сопот”, Ловностански район “В. Левски”, Ловностански район “Войнягово”, Ловностански район “Баня-Пролом”, Ловностански район на ЛД “Богдан”
 - Паша - общата площ на стопанството 26280 ха. Забранена за паша е площ от 16735,4 ха. Разрешена за паша площ е от 9544,6 ха.

3. Достъп до генетични ресурси - семепроизводствени градини, обмяна на животински видове, ако има такава – Не се предвижда събиране на семена. Не се предвижда улов на животни за разселване, както и разселване на дивеч в ДГТ, стопанисвани от ТП „ДГС Карлово”

II. Регулиращи услуги - ползи от процесите в екосистемите

Водорегулираща и водозащитна услуга на горската растителност има огромно значение за количеството и качеството на водите, които изтичат от водосборните басейни. Горските екосистеми реализират две основни хидрологични функции – водоохранна и водорегулираща. Водоохранна функция е способността на горите да стабилизират повърхностните и подпочвени води на определена територия (водосбор) за дълъг период от време. Водорегулиращата функция се изразява в способността на горските екосистеми да преразпределят елементите на водния баланс, като увеличават дела на положителните (продуктивни) пера и намаляват непродуктивните (отрицателни) такива. Екосистемите осигуряват смекчаване и регулиране на въздействията от промените на климата.

1. Водоохранна функция

Вододайни зони	Заповед, №/дата	Отдели	Площ, ха
Вододайна зона СОЗ “Московец”	№ СОЗ-М 192/03.11.2010 г.	711 б, г, д, ж, и	1,9
Вододайна зона СОЗ “Климент”		280 м-о;	1,7
Вододайна зона СОЗ “Соколица”	№ СОЗ-М 116/18.04.2008 г.	713 и	0,9
Вододайна зона СОЗ “ПС Куртово”	№ СОЗ-М 159/28.09.2009 г.	426 н, о, 1, 2, 3	5,1
Вододайна зона СОЗ “Домлян”		739 о	0,3
Вододайна зона СОЗ “Бегунци”	№ СОЗ-М 175/06.11.209 г.	717 в, г, у, 2 736 а, е, ж, з, 1, 2	2,7 7,5
Вододайна зона СОЗ “Шахтов кладенец”	№ СОЗ-М 130/05.11.2008 г.	273 31 л1; 14, 15	9,8
Вододайна зона СОЗ “Дъбене I”	№ СОЗ-М 169/26.10.2009 г.	274 и, к, л, м, н, ф, х, 9	14,6
Вододайна зона СОЗ “Дъбене”	№ СОЗ-М- 115/14.04.2008 г.	714 а, б	1,8
Вододайна зона СОЗ “Голяма Николичница”	№ СОЗ-М 47/03.05.2006 г.	262 б, 2; 263 а, б, в, г, 1, 2, 3, 4; 264 с, 7, 8, 9, 10	44,7

Вододайна зона СОЗ – речно водохващане, за питейно битово водоснабдяване “ Санър дере”	№ СОЗ-М 45/03.05.2006 г.	272в,г,д,е,ж,з,и,к,4,5,6; 393д,г,з,к, л,м,н,с,5	45,3
Вододайна зона “Река Стара река”	№ 354/ 07.08.1996 г.	224 - цял 257 - цял	46,5 45,9
Вододайна зона “Манастиря- Пейчова кория”		557 ц, ч, ш, 3	9,0
Вододайна зона “Ловна чешма”	№ 235/22.09.1993 г. на КГ на МС	183 в ,г, д, 3, 4	13,6
Вододайна зона “р. Манастирска”	№ 97/28.01.1984 г. на МГГП	197 а; 199 а; 200 б, в, 1; 207 а, б, и, 1, 2; 210 - 1	36,8 69,4 49,1 40,2
Вододайна зона “р. Леевица”	№ 97/28.01.1984 г. на МГГП	210 а, б, в, 1, 2, 3, 4, 5; 216 а, в; 217 а, 1, 2; 220 б	
Вододайна зона "Ваканционно селище за екотуризм", гр.Калофер	№ СОЗ-М- 350/11.05.2018 г.	409"д"	3.98
Вододайна зона СОЗ ВПС „Стряма“ Шахтови кладенци в земл. На с. Московец, с. Богдан и с. Каравелово		708 г, д, ш, щ, 7, 17, п, р, 14; 710 д, е, 3; 711 б, м, о, ю, ш, я, 3, 4, 5, 6, 8	45.7
СОЗ – пояс II и пояс III на каптиран извор „Миймера“		272 е, ж, з, и, к, л, н, п, б, 9, 10; 393 г, д, е, ж, з, к, л, м, н, о, р, ф, 5	
СОЗ – пояс II и пояс III на каптиран извор „Голямата стена“		395 а, б, 4; 396 а, б, в, 1; 399 а, г, д, е, 1, 2; 400 а, б, 3, 4, 5, 8	

Каптажи		183 4 – в обсега на ВЗ “Ловна чешма”; 208 б; 200”в” – в обсега на ВЗ р.Манастирска и р.Леевица 272 е – 2 бр. и 399 д в обсега на СОЗ “Миймера –Хайдута”; 399 е; 408 в; 334 к; 331 б; 555 о1; 557 ш – в обсега на ВЗ “Манастиря-Пейчова кория”	
Горски чешми и кладенци		702 8; 54 в; 54 ф; 73 м; 75 2; 45 2; 86 1; 121 3; 109 с; 134 5; 134 2; 178 ж; 295 з; 189 е; 208 д; 221 н; 264 г; 272 15, 400 9; 417 е; 2 бр; до 465 г; 467 б; до 741 л; 576 з; до 560 в; 556 а; 601 в; 591 б1	
СОЗ каптиран извор „Ловна чешма“	Учредяване на СОЗ по Наредба №3 – стара Заповед №..../.....г.	183 а, в, 3 и част от 183 г, 183 г- част, д, е, ж, з, и, 4, 5, 6, 7, 8, 188 а, б, г, е, 1, 2, 3	
Каптирани извори „Караич бунар“, „Ливадите“ и „Крушака“	Учредяване на СОЗ по Наредба №3 – стара Заповед №..../.....г.	188 л, м	

2. Водорегулиращата функция

ГОРИ С РЕШАВАЩО ЗНАЧЕНИЕ ЗА РЕГУЛИРАНЕ НА ВОДНИЯ ОТТОК ВЪВ ВОДОСБОРИТЕ	
4.2.3.ГТ,представляващи горна граница на гората (ГТГ), определени по реда на ЗГ или попадащи в 200 метрова ивица под ГТГ;	32 а, 33 а, 41 а, 70 а, 71 а, б, 2, 72 б, в, г, д, 9, 10 ,11, 73 а, 79 д, 80 д, 81 ж, 82 д, 85 е, ж, з, 86 а.
4.2.4.Крайречни естествени гори от <i>Q. pedunculiflora</i> , <i>Q. robur</i> , <i>Fr. oxycarpa</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>U. laevis</i> , <i>Salix alba</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Populus alba</i> , <i>P. nigra</i> , <i>Platanus orientalis</i> , попадащи в заливяемата тераса на речното течение;	50 а, 55 е, 56 и, 273 а, б, е, и, к, м, н, о, р, с, ц, д1, ж1, к1 ,л1, 274 г, д, р, у, щ, 275 б, ж, и, л, н, у, ц, 276 е, 277 д, ж, л, м, н, п, у, 278 д, и, к,, 279 е, л, 417 б, с, 418 и, 419 и, 708 г, к, м, н, п, р, ц, щ, 710 н, о, п, с, 711 о, у, ф, ш, я, б1, в1, д1, 714 ж,к,л, 722 д, 742 д, е, и, м
4.2.6. Гори в 100 метровата ивица на реките Марица, Тунджа, Места, Струма, Арда, Лом, Цибрица, Огоста, Скът, Искър, Янтра, Вит, Съзлийка, Стряма, Осъм, Русенски Лом, Камчия, Велека, Резовска (Българския бряг);	436 а, б, в, и, 5, 435 2, 4, 5, м, о, т, ч, ш, в1, 501 в, г, 465 а, в, е, 1, 466 а, б, п, у, 482 3, 4, о, п, 473 в, к, и, 2, 3, 710 н, о, п, р, с, 711 б1, я, ш, 1, 8, 708 г, д, п, ц, ш, щ, 7, 13, 14, 273 а, б, в, д, е, и, к, м, н, о, р, с, т, х, ц, ю, я, ш, 9, 10, 11, 7, 5, 6, 12, 3, 13, л1, к1, и1, з1, 1, ж1, д1, г1, в1, б1, 274 в, г, д, 3, п, р, с, т, у, ф, щ, 8, 10, 275 1, а, 2, в, 4, е, 5, ж, 6, н, ц, 12, у, 276 а, е, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, л, 277 1, в, 3, 4, д, 7, 8, г, л, к, м, 13, 12, 14, о, н, 15, с, 17, 18, у, ф, 714 ж, и, к, 8, л, м, 4, 278 к, 11, л, н, 13, 279 б, в, д, е, 3, 4, к, л, м, х, ч, ц, е1, ж1, б1, 742 г, 1, е, и, 3, н.

3. Противоерозионна функция

ГОРИ С РЕШАВАЩО ПРОТИВОЕРОЗИОННО ЗНАЧЕНИЕ	
1. ГТ с наклон над 30° (или по-малък, при разположение	2 ж; 10 18; 11 г; 14 1; 15 з; 15 ж; 16 и; 16 а; 24 п; 25 1; 25 3; 26 м; 27 г; 27 д; 28 о; 28 г; 28 з; 28 к; 28 н; 29 к; 30 л; 30 м; 33 л;

под обработваеми земи,
поляни, голини, редини,
които са с наклон над 10° и
дължина по-голяма от 200 м)
с площ над 1 ха и пълнота
над 0,6;

34 е; 34 а; 34 у; 35 в; 35 д; 35 ж; 35 а; 35 б; 36 б; 36 а; 36 г; 36
в; 37 а; 37 в; 37 г; 37 д; 37 е; 38 а; 38 е; 39 в; 40 к; 41 н; 41 о;
41 м; 43 а; 43 в; 43 г; 43 б; 44 е; 44 б; 45 м; 45 з; 45 ж; 46 в; 46
г; 47 ж; 49 б; 49 л; 51 5; 51 ж; 55 7; 60 ж; 60 и; 60 л; 65 е; 65 к;
65 ж; 65 з; 66 б; 67 ж; 67 л; 67 и; 67 г; 67 б; 67 в; 67 з; 68 г; 68
д; 68 е; 69 г; 69 д; 70 и; 70 к; 72 з; 79 б; 80 а; 80 б; 80 в; 80 г;
81 а; 81 б; 81 г; 81 д; 81 в; 82 г; 82 в; 82 е; 82 з; 82 б; 82 а; 83 а;
84 д; 85 в; 85 а; 85 б; 86 г; 87 в; 87 г; 88 б; 88 г; 88 ж; 89 в; 90
г; 91 г; 91 д; 92 д; 92 а; 92 г; 92 б; 92 в; 93 а; 93 в; 93 д; 93 г;
93 е; 93 3; 93 4; 93 5; 93 6; 93 8; 93 9; 94 а; 94 е; 95 а; 96 е; 96
з; 96 к; 96 л; 97 з; 98 а; 98 б; 99 л; 106 2; 111 2; 117 и; 118 в;
122 5; 129 л; 130 б; 130 а; 133 г; 134 а; 134 б; 135 е; 136 г; 136
е; 136 д; 137 з; 138 г; 138 л; 138 4; 138 5; 139 л; 140 а; 140 б;
140 и; 141 а; 142 а; 152 а; 155 и; 158 2; 158 ж; 159 а; 160 в; 160
2; 160 3; 164 е; 168 о; 170 в; 170 г; 171 в; 171 д; 173 а; 180 б;
180 а; 180 л; 181 2; 181 б; 181 л; 181 а; 183 а; 183 в; 183 ж; 183
л; 183 6; 183 3; 183 5; 189 л; 197 и; 197 ж; 197 к; 197 г; 197 д;
197 м; 197 е; 197 з; 198 а; 198 г; 198 д; 198 л; 199 в; 199 ж; 199
л; 199 9; 199 2; 199 11; 199 а; 199 г; 199 л; 199 7; 199 6; 199 к;
199 б; 199 и; 200 г; 200 д; 200 2; 200 а; 200 б; 200 в; 207 4; 207
и; 207 в; 207 а; 207 б; 207 2; 207 5; 207 ж; 208 з; 208 3; 208 4;
209 а; 210 б; 210 а; 210 в; 216 л; 216 а; 216 б; 216 в; 217 л; 217
7; 218 б; 218 ж; 218 д; 218 е; 218 а; 218 в; 218 л; 218 2; 218 3;
218 4; 218 5; 218 6; 218 9; 218 10; 218 11; 218 12; 219 и; 219 к;
219 а; 219 б; 219 з; 219 ж; 219 е; 219 в; 219 г; 219 л; 219 2; 219
3; 219 4; 219 5; 219 6; 219 8; 220 ж; 220 в; 220 г; 220 д; 220 к;
220 и; 220 3; 220 5; 220 е; 220 л; 221 з; 221 б; 221 в; 221 е; 221
2; 221 3; 221 4; 221 5; 221 6; 221 7; 222 а; 222 3; 222 б; 222 в;
223 л; 223 2; 223 3; 223 б; 223 4; 223 г; 223 е; 223 а; 224 б; 224
д; 224 л; 224 2; 224 3; 224 г; 224 з; 224 11; 224 12; 224 13; 224
е; 224 7; 224 ж; 224 8; 257 б; 257 в; 257 г; 257 л; 257 а; 258 в;
260 а; 260 г; 260 е; 260 ж; 260 о; 260 з; 260 л; 260 2; 260 б; 261
б; 261 4; 261 5; 261 6; 261 2; 261 а; 261 3; 261 в; 261 л; 262 р;
262 г; 262 у; 262 2; 262 3; 262 10; 262 в; 262 м; 262 н; 262 г;
262 8; 262 9; 262 а; 262 5; 262 л; 263 а; 263 в; 263 г; 263 4; 263
б; 263 3; 263 л; 264 5; 264 10; 264 а; 264 л; 264 2; 264 3; 264 4;
264 б; 265 а; 266 а; 267 б; 267 в; 267 г; 267 д; 267 е; 268 л; 268
а; 268 б; 268 в; 268 2; 270 а; 270 л; 270 2; 270 3; 270 4; 270 5;
271 6; 271 3; 271 а; 271 л; 271 2; 272 3; 272 4; 272 7; 272 а; 272
б; 272 б; 272 в; 272 г; 293 в; 293 г; 294 а; 298 б; 299 4; 301 х;
302 и; 306 в; 306 2; 308 7; 331 7; 335 7; 393 м; 393 с; 393 т; 393
у; 393 5; 393 6; 393 7; 393 8; 393 9; 393 10; 393 11; 393 12; 394
а; 394 л; 395 а; 395 б; 395 л; 395 2; 395 4; 396 а; 396 в; 396 л;
396 б; 399 а; 399 ж; 399 е; 399 в; 399 г; 399 д; 399 2; 399 л; 400
5; 400 6; 400 а; 400 4; 400 б; 400 8; 402 г; 402 2; 402 3; 402 4;
403 а; 403 л; 403 2; 403 б; 403 з; 403 3; 405 2; 405 3; 405 а; 405
б; 405 в; 405 л; 406 б; 406 е; 406 в; 406 а; 406 л; 406 2; 407 г;
408 а; 408 б; 408 г; 409 в; 416 г; 416 д; 416 2; 416 е; 416 б; 416
в; 416 л; 417 з; 417 7; 417 л; 417 ж; 417 4; 417 8; 417 9; 417 2;
418 е; 418 4; 418 а; 418 б; 419 б; 419 а; 420 и; 420 к; 420 5; 421
б; 421 м; 421 л; 422 а; 422 н; 422 т; 422 ц; 424 в; 425 в; 425 а;
425 б; 426 г; 435 6; 435 2; 435 4; 435 8; 436 в; 436 б; 458 4; 458
з; 461 л; 464 в; 464 б; 464 л; 464 5; 465 а; 465 4; 465 б; 465 в;
465 3; 465 2; 467 г; 470 р; 477 а; 482 н; 484 в; 484 с; 484 ц; 484
б; 484 3; 484 6; 499 а; 500 а; 501 г; 501 2; 501 7; 506 з; 506 8;
506 и; 506 5; 506 6; 506 4; 506 л; 506 2; 506 3; 542 г; 543 б; 544
ш; 547 ц; 552 г; 572 д; 580 е; 582 б; 603 л; 610 с; 610 3; 611 е;

<p>2. Гори, създадени по технически проекти за борба с ерозията, корекционни, брегозащитни и колматажни горски пояси:</p>	<p>704 2; 708 х; 709 8; 722 и; 722 2; 728 н; 734 р; 740 д; 399 е, ж, 400 г, 9, 10, 402 с, ф, 469 а, б, в, г, е, и, к, л, м, н, о, п, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 470 а, б, в, г, д, е, ж, и, к, л, н, о, п, р, с, 2, 3, 471 а, б, к, л, о, р, 2, 3, 4, 5, 472 а, в, г, д, е, ж, 473 б, в, е, и, к, л, п, р, 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 14, 474 а, б, в, е, ж, з, л, м, о, с, т, х, ц, 1, 475 а, б, г, д, е, ж, з, к, л, м, о, 1, 476 а, б, г, д, з, и, 1, 2, 3, 477 а, б, в, г, д, 478 а, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, р, с, у, 1, 479 а, б, 1, 480 в, г, д, е, ж, з, и, 4, 482 а, б, г, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, ф, х, ч, ш, щ, ю, я, а1, б1, в1, г1, д1, ж1, з1, и1, 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 484 а, б, в, г, д, ж, з, и, к, л, м, н, р, с, т, у, х, щ, ю, о, п, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 506 з, и, 4, 5, 514 б, в, г, е, ж, з, и, к, л, 1, 2, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 515 а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, м, о, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 516 а, б, в, г, д, е, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 517 а, б, в, д, е, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 518 а, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 543 а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, 544 а, б, в, г, ж, и, н, о, г, х, ц, ч, ш, 1, 2, 3, 4, 5, 545 а, в, д, е, ж, л, м, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 546 а, б, в, г, д, е, ж, и, к, о, п, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 547 б, д, ж, л, м, н, п, р, с, т, у, ф, ц, ш, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 550 е, 1, 555 и, р, т, у, ф, х, ц, ч, щ, з1, и1, о1, п1, р1, с1, т1, у1, ц1, 1, 2, 557 т, х, 576 а, б, в, г, д, ж, 1, 577 а, б, г, д, ж, и, о, т, у, ч, ш, я, а1, б1, в1, к1, л1, м1, н1, о1, п1, ф1, 1, 2, 3, 4, 578 а, б, в, д, ж, л, н, о, т, х, ш, б1, ж1, к1, п1, ц1, ч1, ш1, щ1, б2, в2, з2, 1, 2, 3, 4, 5, 579 ф, ц, ш, 3, 4, 581 а, б, в, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, ф, 1, 2, 3, 582а, б, г, е, ж, з, и, 1, 2, 3, 4, 585 А, 586 в, д, е, р, у, ц, щ, я, б1, 2, 3, 4, 9, 10, 596 г, ж, и, л, о, с, у, ц, щ, ю, я, д1, е1, ж1, и1, к1, л1, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 597 а, б, в, д, е, и, н, о, р, 1, 598 б, в, г, д, е, ж, з, л, о, п, р, с, х, 1, 2, 3, 4, 599 а, б, е, и, к, л, м, о, р, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, а1, б1, 1, 2, 3, 4, 5, 600 а, б, в, е, и, к, л, 1, 2, 605 а, б, 1, 2, 3, 610 б, д, е, ж, з, к, л, м, с, т, у, ф, х, ч, ш, 1, 2, 3, 4, 5, 611 а, б, в, г, е, ж, 1, 612 а, б, в, г, д, е, з, и, к, л, м, о, р, с, т, у, х, ц, ч, ш, щ, ю, я, а1, г1, в1, 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 613 а, б, г, е, в, ж, з, к, л, м, н, о, п, р, у, х, ц, 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 737 р, х, ч, ш, щ, я, а1, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

III. Културни и социални услуги - нематериални ползи от екосистемите

Културните услуги са нематериални ползи от екосистемите.

Осигуряването на условия за рекреация и туризъм прави горите предпочитано място за почивка на хиляди хора..

Повечето хора високо ценят красотата или естетическата стойност на различните екосистеми, което се отразява в широкия интерес към еко-пътеки, маршрути и обозначени панорамни места, както и при избора на къщи и жилища и готовността да се плати по-висока цена за красива гледка.

Горите, с цялото си разнообразие, са богат източник на творческо вдъхновение в много сфери – изкуство, фолклор, архитектура, реклама и други. Хората ценят чувството си за принадлежност към родния край, което е свързано с отличителни черти на околната среда.

1. Образователна стойност – осъществяват се съвместни дейности във връзка със «Седмица на гората», «Есен в гората», и др. с училища, детски градини, общините и кметствата на територията на ТП «ДГС Карлово», както и участие в съвместни дейности и проекти.

2. Осигуряване на условия за рекреация и туризъм - посочват се вече създадени или планирани нови или такива за ремонт и поддръжка: кътове за отдих, чешми, огледни места, екопътеки, туристически маршрути и др.

3. Естетична стойност на ландшафта

ЗНАЧИМИ ГОРСКИ ТЕРИТОРИИ, ФОРМИРАЩИ ЛАНДШАФТ ОТ РЕГИОНАЛНО ИЛИ НАЦИОНАЛНО ЗНАЧЕНИЕ, В КОИТО ВСИЧКИ ЕСТЕСТВЕНО СРЕЩАЩИ СЕ ВИДОВЕ СЪЩЕСТВУВАТ ПРИ ЕСТЕСТВЕНИ УСЛОВИЯ НА РАЗПРОСТРАНЕНИЕ И ОБИЛИЕ.	Отдели и подотдели, в които се намират
	1 - 7, 9 - 52, 54 - 199, 207 - 210, 220, 221, 223, 257 - 272, 287 - 306, 308, 393 - 417, 437 - 458, 485 - 500, 504, 505, 507 - 518, 542 - 544, 546 - 558, 560, 568 - 586, 588 - 608, 701 - 707, 712, 726, 727, 740, 741

4. Горите като източник на културни услуги, вдъхновение и принадлежност за хората, и като среда и обект на духовна и религиозна идентичност
Основните места с регионално и национално значение, във връзка с културните и социални услуги - нематериални ползи от екосистемите са описани във ВКС 6.1, 6.2 и 6.3 от Доклада за ГВКС.

ГОРСКИ ТЕРИТОРИИ, С РЕШАВАЩО ЗНАЧЕНИЕ ЗА СЪХРАНЯВАНЕ КУЛТУРНИ ЦЕННОСТИ И ТРАДИЦИИ, РЕЛИГИОЗНА И ЕТНИЧЕСКА ИДЕНТИЧНОСТ	Отдели и подотдели, в които се намират
1. Гори и горски територии попадащи в 500 м ивица около манастирите;	Отд.207”е”,”з”,”4” - Манастирът „Свети Спас“ или Сопотски мъжки манастир „Възнесение Господне“ (в сегашния си вид от 1879 г.); Отд. 417 “а”, “с”,”г” - Калоферският мъжки манастир “Св. Рождество Богородично
2. Гори или горски територии попадащи в 100 м ивица около параклиси, оброчища, аязма, текета, определени по приложения списък в Приложение 6 и при консултации с местните хора;	209 “5”; 417 “5”; 224 “12”
3. Гори или горски територии с друго културно и рекреационно значение за местните общности.	Гр.Карлово: - "Празникът на розата"; - годишнините от рождението и обесването на Васил Левски. - в първата неделя около Сирни заговезни се провеждат кукерски игри -Водопад Сучурум -Национален музей "Васил Левски" -Общински исторически музей — Карлово. -Комплекс “Старинно Карлово” - Даскал Ботевата къща . Гр. Сопот: -празника „Св. Атанасий“ (18 януари) в двора на църквата „ Свети Петър и Павел“ ; Ежегодно на 9 юли - Вазовите тържества по случай рождения ден на народния поет; - на територията на Европейския център за екстремни спортове и медитация Shambala - национални, международни и световни състезания по парапланеризъм. -Къщата-музей на Иван Вазов, -Аневско кале, крепост от 12-14 век

	<p>-местността „Почивалото“ има условия за парапланеризъм и междинна станция (на 1389 м надм.в.) на възената линия до хижа Незабравка в Стара Планина.</p> <p><u>Гр. Баня:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Минерални извори -М. “Момини гърди” -Царска вила -Бившата къща на Багарови. -Градски парк -Площ 500 дка <p><u>Гр. Калофер:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Националният музей "Христо Ботев"; - Музеят на просветното дело; -Коледа и Нова година, Богоявление и Заговезни с традиционните кукерски представления, както и на Великден, 2 юни - деня на Ботев, и много други - Девическият манастир „Свето Въведение Богородично” ; -Калоферският мъжки манастир “Св. Рождество Богородично”. -екопътека “Бяла река”. <p><u>С. Мрачник:</u></p> <p>В непосредствена близост до границата на стопанството с ТП ДЛС “Тракия” се намира гробът на воеводата Хаджи Димитър.</p> <p><u>С. Васил Левски:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - древен тракийски град от 6 в.пр.н.е. -традиционен мотокрос <p><u>С. Климент:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Екопътека преминаваща през ДГТ до х.”Седемте партизани”. <p><u>С. Дъбене:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -праисторическо селище от IV-III хилядолетие пр.Хр <p><u>С. Анево:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -местността „Асарлъка”, -крепостта „Аневско градище” <p><u>Туристически хижи :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -х.”Средногорец”-земл. на с.Каравелово; -х.”Фенера”- земл. на с.Каравелово; - х.”Седемте партизани”-земл. на с. Климент.
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Изготвил:.....
(Нина Тонева - лесничей)

Директор:.....
(инж. Златю Кличев)