



### СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

#### Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 204](#) от 23 юни 2021 г. за одобряване на допълнителен трансфер по бюджета на гържавното обществено осигуряване за 2021 г. 2
- ✓ [Постановление № 205](#) от 24 юни 2021 г. за одобряване на допълнителни разходи/трансфери за 2021 г. за изплащане на стипендии и на еднократно финансово подпомагане по Програмата на мерките за закрила на деца с изявени дарби от гържавни, общински и частни училища през 2021 г., приета с Постановление № 138 на Министерския съвет от 2021 г. 2

#### Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията

- ✓ [Изменения](#) на Стандарт за работа със защитни покрития на специализираните баластни танкове за морска вода на всички видове кораби и на двойна бордова обшивка на товарните помещения на бълкерите 5
- ✓ [Изменения](#) на Стандарт за изпълнение на защитни покрития на товарните нефтени танкове на танкери за суров нефт 6

- ✓ [Наредба № 6](#) от 17 юни 2021 г. за компетентност на морските лица в Република България 6

#### Министерство на вътрешните работи

##### Министерство на икономиката

- ✓ [Наредба](#) за отменяне на Наредба № Из-2895 от 15.11.2011 г. за реда, по който търговци по чл. 2, ал. 2, т. 2 от Закона за частната охранителна дейност удостоверяват, че отговарят на изискванията на Закона за частната охранителна дейност 49

#### Комисия за финансов надзор

- ✓ [Наредба](#) за изменение и допълнение на Наредба № 3 от 24.09.2003 г. за реда и начина за промяна на участие и за прехвърляне на натрупаните средства на осигурено лице от един фонд за допълнително пенсионно осигуряване в друг съответен фонд, управляван от друго пенсионноосигурително дружество 49

#### Върховен административен съд

- ✓ [Решение № 4156](#) от 31 март 2021 г. по административно дело № 9913 от 2020 г. 82
- ✓ [Решение № 7345](#) от 17 юни 2021 г. по административно дело № 4505 от 2021 г. 84

**ЗАПОВЕД № РД-332  
от 31 март 2021 г.**

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие и т. 2 от Решение № 122 от 02.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.) и № 615 от 02.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.), предвид Решение на Комисията 2009/93/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕИО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 8039) обявявам:

1. Защитена зона BG0000522 „Видински парк“ в землищата на с. Бояново, с. Водна, гр. Грамада, с. Милчина лъка, община Грамада, област Видин, с. Синаговци, община Видин, област Видин, с обща площ 15 787,931 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000522 „Видински парк“ са:

2.1. следните типове природни местообитания по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

– 6110 \* Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от *Alyso-Sedion albi*;

– 6250 \* Панонски льосови степни тревни съобщества;

– 6430 Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс;

– 8210 Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове;

– 9150 Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*);

– 91E0 \* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*);

– 91G0 \* Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*;

– 91H0 \* Панонски гори с *Quercus pubescens*;

– 91I0 \* Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*;

– 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори;

– 91W0 Мизийски букови гори;

– 91Z0 Мизийски гори от сребролистна липа;

2.2. местообитанията на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от ЗБР:

2.2.1. бозайници – Видра (*Lutra lutra*), Малък подковонос (*Rhinolophus hipposideros*), Дългоух ношник (*Myotis bechsteinii*);

2.2.2. земноводни и влечуги – Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Жълтокоремна бумка (*Bombina variegata*), Добруджански тритон (*Triturus dobrogicus*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

2.2.3. безгръбначни – Бръмбар рогащ (*Lucanus cervus*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Буков сечко (*Morimus funereus*), \*Алпийска розалия (*Rosalia alpina*), Бисерна мида (*Unio crassus*), Ивичест теодоксус (*Theodoxus transversalis*).

3. Защитената зона по т. 1 се обявява с цел:

3.1. опазване и поддържане на типовете природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитанията на посочените в т. 2.2 видове, техните популации и разпространение в границите на зоната за постигане и поддържане на благоприятното им природозащитно състояние в Континенталния биогеографски регион;

3.2. увеличаване на приноса на защитената зона по отношение на площта на природни местообитания с кодове 6250\* и 6430;

3.3. подобряване на структурата и функциите на природни местообитания с кодове 91I0\* и 91M0;

3.4. подобряване на местообитанията на видовете Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*) и Дългоух ношник (*Myotis bechsteinii*);

3.5. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типове природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитания на посочени в т. 2.2 видове и техни популации.

4. Целите на защитената зона по т. 3 са определени съобразно важността на защитената зона за постигане и поддържане на благоприятното природозащитно състояние на типовете природни местообитания и видовете по т. 2 в Континенталния биогеографски регион, както и за свързаността и целостта на мрежата от защитени зони в страната като част от Европейската екологична мрежа Натура 2000. Те определят и приоритетите при планиране и прилагане на мерки в защитената зона.

5. Приоритетни за опазване в защитената зона са типовете природни местообитания и видът по т. 2, означени със знак (\*) в приложения № 1 и № 2 от ЗБР, както и типовете природни местообитания и видовете, за които са определени цели за подобряване в т. 3.

6. Пълният опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000522 „Видински парк“, е посочен в приложението, неразделна част от настоящата заповед.

7. Стандартният формуляр с данни и оценки за защитената зона, както и картен материал с границите ѝ са налични и се съхраняват в Министерството на околната среда и водите, РИОСВ – Монтана, и на интернет страницата на Информационната система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000.

8. В границите на защитената зона се забранява:

8.1. провеждане на състезания с моторни превозни средства извън съществуващите пътища;

8.2. движение на мотоциклети, ATV, UTV и бъгита извън съществуващите пътища в неурбанизирани територии; забраната не се прилага за определени на основание на нормативен акт трасета за движение на изброените моторни превозни средства, както и при бедствия, извънредни ситуации и за провеждане на противопожарни, аварийни, контролни и спасителни дейности;

8.3. търсене и проучване на общоразпространени полезни изкопаеми (строителни и скално-облицовъчни материали), разкриване на нови и разширяване на концесионните площи за добив на общоразпространени полезни изкопаеми (строителни и скално-облицовъчни материали) в териториите, заети от природните местообитания по т. 2.1; забраната не се прилага в случаите, в

които към датата на обнародване на заповедта в „Държавен вестник“ има започната процедура за предоставяне на разрешения за търсене и/или проучване, и/или за предоставяне на концесия за добив по Закона за подземните богатства и по Закона за концесиите, или е започнала процедура за съгласуването им по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда и/или чл. 31 от ЗБР, или е подадено заявление за регистриране на търговско откритие;

8.4. промяна на начина на трайно ползване, разораване, залесяване и превръщане в трайни насаждения на ливади, пасища и мери при ползването на земеделските земи като такива;

8.5. разораване и залесяване на поляни, голини и други незалесени горски територии в границите на негорските природни местообитания по т. 2.1 освен в случаите на доказана необходимост от защита срещу ерозия и порои, както и в случаите на реализиране на допустими планове, програми, проекти или инвестиционни предложения, одобрени по реда на екологичното законодателство;

8.6. премахване на характеристики на ландшафта (синори, жизнени единични и групи дървета, традиционни ивици, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, защитни горски пояси, каменни огради и живи плетове) при ползването на земеделските земи като такива освен в случаите на премахване на инвазивни чужди видове дървета и храсти;

8.7. употреба на торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества, хранителни субстрати и продукти за растителна защита, които не отговарят на изискванията на Закона за защита на растенията;

8.8. употреба на минерални торове в ливади, пасища, мери и изоставени орни земи, както и на продукти за растителна защита и биоциди от професионална категория на употреба в тези територии освен при каламитет, епифитотия, епизоотия, епидемия или при прилагане на селективни методи за борба с инвазивни чужди видове;

8.9. използване на органични утайки от промишлени и други води и битови отпадъци за внасяне в земеделските земи без разрешение от специализираните органи на Министерството на земеделието, храните и горите и когато концентрацията на тежки метали, металоиди и устойчиви органични замърсители в утайките превишава фоновите концентрации съгласно приложение № 1 от Наредба № 3 от 2008 г. за нормите за допустимо съдържание на вредни вещества в почвите (ДВ, бр. 71 от 2008 г.);

8.10. използване на води за напояване, които съдържат вредни вещества и отпадъци над допустимите норми;

8.11. палене на стърнища, слогове, крайпътни ивици и площи със суха и влаголюбива растителност;

8.12. паша на домашни животни в горските територии, които са обособени за гори във фаза на старост;

8.13. добив на дървесина и биомаса в горите във фаза на старост освен в случаи на увреждане на повече от 50 % от площта на съответната гора във фаза на старост вследствие на природни бедствия и каламитети; в горите във фаза на старост, през

които преминават съществуващи горски пътища и други инфраструктурни обекти, при доказана необходимост се допуска сеч на единични сухи, повредени, застрашаващи или пречещи на безопасното движение на хора и пътни превозни средства или на нормалното функциониране на инфраструктурните обекти дървета;

8.14. извеждане на сечи в крайречни естествени гори и крайречни дървесни ивици в 15-метровата зона около постоянни водни течения с изключение за нуждите на съоръжения (елементи) на техническата инфраструктура, за предотвратяване на опасности, застрашаващи живота и здравето на хората, при бедствия и аварии, за поддържане/подобряване на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2, както и в случаите на реализиране на допустими инвестиционни предложения, одобрени по реда на екологичното законодателство.

9. Горските типове природни местообитания по т. 2.1 се стопанисват в съответствие с разпоредбите на глава четвърта от Наредба № 8 от 5.08.2011 г. за сечите в горите (ДВ, бр. 64 от 2011 г. изм. и доп.) и за тях е задължително прилагането на „Система от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания от приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие“, утвърдена от изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите.

10. Мерки за постигане целите на опазване на защитената зона са определени или могат да се определят също във:

10.1. решения, издавани по реда на чл. 31 от ЗБР;

10.2. горскостопанските и ловностопанските планове и програми;

10.3. плана за управление на речните басейни в Дунавски район за басейново управление на водите;

10.4. националния план за действие за енергията от възобновяеми източници;

10.5. планове за действие за видове;

10.6. други планови, програмни и стратегически документи.

11. В границите на защитената зона се препоръчва:

11.1. поддържане на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, като ливада, пасище или мера;

11.2. промяна на начина на трайно ползване на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, в „ливада“, „пасище“ или „мера“;

11.3. изпълнение на мерки за поддържане и опазване на съществуващите постоянни пасища, мери, ливади и местообитанията по т. 2.1 от разпространението на нежелана растителност – рудерални и инвазивни чужди видове, съгласно списъка с инвазивни чужди видове, които засягат Съюза (създаден и актуализиран с регламенти за изпълнение на Комисията в съответствие с Регламент (ЕС) № 1143/2014 на Европейския парламент и на Съвета и публикуван на интернет страницата на МОСВ);

11.4. възстановяване и поддържане на затревени площи като такива с висока природна стойност чрез:

– косене ръчно или с косачки за бавно косене от центъра към периферията или от единия край на площта към другия с ниска скорост, като окосената трева се изсушава и събира на купове или се изнася от парцела;

– паша, като се поддържа гъстота на животинските единици на цялата пасищна площ на стопанството, на която се извършва пашата, от 0,3 до 1 ЖЕ/ха;

11.5. създаване на каменни купчини и малки водни площи след предварително съгласуване с РИОСВ – Монтана;

11.6. подмяна на инвазивните чужди видове дървета и храсти с местни видове след премахването им от характеристики на ландшафта (синори, жизнени единични и групи дървета, традиционни ивици заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, защитни горски пояси и живи плетове);

11.7. прилагане на разновъзрастни лесовъдски системи в природни местообитания с кодове 91I0 \* и 91M0 за превръщане на издънковите насаждения в семенни;

11.8. насърчаване на устойчивото управление на горите чрез запазване на биотопните дървета и на достатъчно количество мъртва дървесина в горските екосистеми, избягване на залесяването с неместни дървесни видове и произходи и съоб-разяване на интензивността на дърводобива с растежния потенциал на дървостойките и предназначението на горите, ограничаване на изсичането/подмяната на горскодървесната растителност и употребата на биоциди, хормони и препарати за растителна защита;

11.9. поддържане на поне 10% от общата площ на горските типове природни местообитания по т. 2.1 в защитената зона като гори във фаза на старост.

12. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрене: планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитената зона и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти или инвестиционни предложения могат да окажат значително отрицателно въздействие върху нея, се подлагат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитената зона съгласно чл. 31 от ЗБР и наредбата по чл. 31а от същия закон.

Настоящата заповед не отменя забраните и ограниченията на дейности, наложени по силата на други нормативни и административни актове.

Нарушителите на забраните и ограниченията по т. 8 от тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби от ЗБР.

Защитена зона BG0000522 „Видински парк“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Монтана, съгласно чл. 18 от ЗБР.

Заповедта влиза в сила от обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

На основание чл. 12, ал. 7 от ЗБР заповедта е окончателна и не подлежи на обжалване.

За министър:

**Н. Кънчев**

Приложение  
към т. 6 от Заповед № РД-332/31.03.2021 г.

**Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000522 „Видински парк“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N**

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	158599.277	4870288.709	63	157686.203	4865395.561	125	155430.828	4869297.591	187	159512.352	4866839.311
2	158802.184	4870124.825	64	157631.573	4865325.325	126	155610.321	4869242.963	188	159371.882	4866722.251
3	158927.049	4870070.192	65	157428.666	4865309.719	127	155797.618	4869297.591	189	159286.035	4866558.367
4	159020.699	4870023.368	66	157083.123	4865323.914	128	156023.936	4869242.963	190	159215.800	4866527.150
5	159067.520	4869929.724	67	156892.069	4865331.769	129	156226.790	4869357.070	191	159098.736	4866620.800
6	158997.285	4869882.897	68	156858.973	4865333.128	130	156398.532	4869453.675	192	159012.893	4866652.014
7	158888.028	4869882.897	69	156757.517	4865403.363	131	156320.491	4869929.724	193	158989.479	4866589.584
8	158877.755	4869835.173	70	156718.499	4865559.444	132	156578.025	4870124.825	194	159083.129	4866269.617
9	158772.586	4869829.944	71	157022.857	4865785.766	133	156872.837	4870232.703	195	159207.994	4866175.967
10	158644.156	4869791.443	72	157530.122	4865887.219	134	157030.659	4870288.709	196	159348.467	4865957.451
11	158644.147	4869791.440	73	157694.006	4866175.967	135	157403.110	4870267.053	197	159309.446	4865801.371
12	158519.375	4869700.879	74	157631.573	4866230.594	136	157602.142	4870255.482	198	159309.446	4865614.077
13	158446.596	4869605.426	75	157436.874	4866157.581	137	157701.808	4870249.688	199	159193.598	4865623.467
14	158415.511	4869495.587	76	157381.846	4866136.946	138	157920.323	4870265.297	200	158731.946	4865660.900
15	158431.063	4869338.390	77	157022.857	4866082.318	139	158219.202	4870279.305	201	158581.329	4865591.444
16	158506.373	4869254.019	78	156860.789	4866107.908	140	158419.785	4870288.709	202	158529.040	4865629.680
17	158555.455	4869221.420	79	156726.301	4866129.143	141	158599.277	4870288.709	203	158507.382	4865744.968
18	158587.887	4869185.385	80	156437.551	4866324.244	142	158755.359	4869609.755	204	158509.591	4865828.933
19	158583.837	4869079.774	81	156281.470	4866027.691	143	158841.203	4869508.300	205	158477.462	4865970.368
20	158520.624	4868934.943	82	156170.378	4865873.592	144	159020.699	4869547.324	206	158478.521	4866103.826
21	158516.641	4868852.265	83	156126.603	4865812.878	145	159075.326	4869406.849	207	158560.429	4866315.250
22	158550.684	4868759.813	84	156039.544	4865692.113	146	158974.382	4869381.612	208	158544.344	4866400.935
23	158595.266	4868716.436	85	155805.295	4865945.104	147	158849.008	4869328.808	209	158440.005	4866583.575
24	158626.538	4868623.681	86	155649.343	4866113.534	148	159012.893	4869180.530	210	158384.261	4866673.424
25	158563.925	4868287.925	87	155454.238	4866527.150	149	159122.150	4869125.903	211	158326.224	4866767.548
26	158517.110	4868178.507	88	155454.238	4866956.372	150	159161.170	4868985.431	212	158312.889	4866824.172
27	158510.234	4868105.192	89	155656.118	4867134.838	151	159090.936	4868915.194	213	158337.550	4866837.456
28	158566.981	4867994.560	90	155711.775	4867190.493	152	158934.852	4868915.194	214	158424.875	4866884.490
29	158609.792	4867970.689	91	155805.421	4867245.123	153	158911.439	4868720.093	215	158555.601	4866912.201



№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
30	158678.090	4867933.748	92	155922.485	4867221.713	154	158973.875	4868431.344	216	158628.608	4866927.677
31	158769.068	4867908.681	93	155992.719	4867260.731	155	159067.520	4868384.519	217	158716.680	4866969.561
32	158862.615	4867862.270	94	156031.742	4867440.223	156	159122.150	4868298.670	218	158787.877	4867052.675
33	158919.859	4867796.800	95	156109.779	4867549.481	157	159020.699	4868205.023	219	158906.167	4867402.507
34	159024.214	4867725.144	96	156148.801	4867682.149	158	159075.326	4868142.593	220	159039.396	4867517.501
35	159065.749	4867691.310	97	156101.977	4867783.605	159	159184.583	4868142.593	221	159149.114	4867609.050
36	159038.505	4867638.977	98	156039.544	4867791.406	160	159254.819	4868111.377	222	159167.727	4867708.825
37	158900.229	4867536.162	99	155984.917	4867697.757	161	159278.232	4868033.332	223	159134.681	4867747.186
38	158821.220	4867456.762	100	155779.977	4867726.025	162	159207.994	4867963.097	224	159085.721	4867804.019
39	158770.646	4867344.587	101	155532.280	4867760.190	163	159262.624	4867908.471	225	158986.386	4867872.023
40	158736.163	4867232.391	102	155339.369	4867768.579	164	159348.467	4867783.605	226	158875.494	4867967.846
41	158700.764	4867103.438	103	155173.294	4867775.802	165	159356.270	4867658.739	227	158825.541	4867997.354
42	158604.763	4867025.093	104	154970.387	4867838.232	166	159427.040	4867587.495	228	158720.309	4868024.602
43	158504.832	4867008.557	105	154962.585	4867963.097	167	159824.516	4867448.030	229	158634.625	4868070.947
44	158395.585	4866980.196	106	154931.369	4868197.220	168	160011.815	4867448.030	230	158610.892	4868116.246
45	158267.173	4866920.734	107	154915.761	4868384.519	169	160222.523	4867409.007	231	158634.970	4868199.757
46	158225.393	4866876.962	108	154923.563	4868610.837	170	160464.448	4867284.146	232	158685.177	4868371.660
47	158210.543	4866805.774	109	154992.698	4868656.924	171	160550.292	4867174.888	233	158726.904	4868618.136
48	158238.112	4866719.911	110	155040.623	4868688.877	172	160464.448	4867034.416	234	158682.452	4868766.052
49	158405.015	4866446.902	111	155064.037	4868759.112	173	160331.781	4867120.256	235	158627.681	4868825.021
50	158460.649	4866331.534	112	155017.213	4868821.545	174	160308.366	4866979.787	236	158617.511	4868908.813
51	158405.437	4866182.915	113	154876.738	4868782.522	175	160175.699	4866964.177	237	158651.382	4868984.828
52	158379.033	4866121.148	114	154728.462	4868790.329	176	160097.657	4867050.022	238	158695.602	4869138.003
53	158377.422	4865965.286	115	154689.440	4868922.996	177	159949.381	4867081.239	239	158683.405	4869218.075
54	158413.880	4865780.433	116	154907.955	4869047.862	178	159730.867	4867182.690	240	158625.556	4869293.015
55	158403.460	4865737.490	117	155069.550	4869068.061	179	159620.879	4867186.237	241	158564.711	4869335.321
56	158382.943	4865579.434	118	155119.897	4869086.064	180	159488.942	4867190.493	242	158520.681	4869383.703
57	158310.528	4865575.054	119	155173.294	4869118.099	181	159357.804	4867106.257	243	158514.814	4869431.062
58	158248.094	4865575.054	120	155104.974	4869242.317	182	159224.633	4866996.249	244	158530.875	4869431.423
59	157995.275	4865593.970	121	155087.448	4869274.180	183	159044.110	4866847.114	245	158622.691	4869547.324
60	157920.323	4865598.466	122	155134.272	4869313.199	184	159137.759	4866815.901	246	158755.359	4869609.755
61	157662.789	4865692.113	123	155181.097	4869328.808	185	159317.251	4866979.787			
62	157615.964	4865637.487	124	155313.768	4869258.573	186	159449.919	4866940.766			

3796

### ЗАПОВЕД № РД-333 от 31 март 2021 г.

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие и т. 2 от Решение № 122 от 2.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.) и № 615 от 2.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.), предвид Решение на Комисията 2009/93/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 8039) обявявам:

1. Защитена зона BG0000429 „Река Стряма“ в землищата на с. Горна махала, с. Долна махала, с. Дълго поле, с. Иван Вазово, с. Песнопой, с. Ръжево, с. Ръжево Конаре, с. Черноземен, община Калояново, област Пловдив, гр. Баня, с. Богдан, с. Войнягово, с. Дъбене, с. Каравелово, с. Климент, с. Московец, с. Певците, с. Пролом, с. Розино, с. Слатина, с. Столетово, община Карлово, област Пловдив, с. Калековец, с. Маноле, с. Рогош, с. Скутаре, с. Трилистник, община „Марица“, област Пловдив, с. Стряма, община Раковски, област Пловдив, с. Михилци, община Хисаря, област Пловдив, с обща площ 40 783,793 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000429 „Река Стряма“ са:

2.1. следните типове природни местообитания по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

– 6430 Хидрофилни съобщества от високи тревы в равнините и в планинския до алпийския пояс;

– 6510 Низинни сенокосни ливади;

– 91E0 \* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*);

– 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори;

– 92A0 Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*;

2.2. местообитанията на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от ЗБР:

2.2.1. бозайници – Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Видра (*Lutra lutra*), Лалугер (*Spermophilus citellus*), Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Малък подковонос (*Rhinolophus hipposideros*), Голям нощник (*Myotis myotis*), Остроух нощник (*Myotis blythii*);

2.2.2. земноводни и влечуги – Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Жълтокоремна бумка (*Bombina variegata*), Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

2.2.3. риби – Обикновен щипок (*Cobitis taenia*), Балкански щипок (*Sabanejewia aurata*), Маришка мряна (*Barbus cyclolepis*), Европейска горчивка (*Rhodeus amarus*);

2.2.4. безръбначни – \*Ручеен рак (*Austroptamobius torrentium*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Ценагрион (Ручейно пъстриче) (*Coenagrion ornatum*), Бисерна мида (*Unio crassus*).