|  |
| --- |
| *Съгласно Националната приоритетна рамка за действие за мрежата Натура 2000 на България за периода 2021-2027 г. (НРПД) , чрез Програма „Околна среда 2021-2027 г. (ПОС) следва да се осигури подкрепа за изпълнението на 37 от планираните мерки, както следва: 2, 3, 4, 5, 10, 12, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 31, 33, 35, 36, 46, 47, 48, 49, 53, 54, 55, 56, 60, 61, 62, 63,64, 65, 67, 68, 69, 70, 71, 72 и 74.*  *Чрез изпълнението на ПОС следва да се подобри природозащитното състояние на определени видове и местообитания, предмет на опазване в целевите за програмата защитени зони от мрежата Натура 2000. Състоянието на видовете и местообитанията се докладва към ЕК от България на всеки 6 години съгласно чл. 17 от Директивата за местообитанията като оценките се определят за всеки отделен биогеоргафски регион (за България Алпийски (ALP), Континентален (CON), Черноморски (BLS) и Морски регион Черно море (MBLS). Един вид или едно местообитание може да има повече от една оценка, ако е разпространен/ разпространено в повече от един биогеографски регион.*  *По отношение на защитените видове, НРПД предвижда 85 оценки да бъдат подобрени (или поне да покажат положителна тенденция) на биогеографско ниво от общо 453. От тези оценки 49 се планира да бъдат подобрени (или поне да покажат положителна тенденция) чрез подкрепа от ПОС, което се равнява на 10.8% от общия брой. Тази стойност е заложена в програмата като целева по показател за резултат „Специфичен за програмата*  *индикатор 3.2“.*  *Ако чрез ПОС за даден защитен вид в НРПД е планирано подобрение само в един биогеографски регион, чрез изпълнението само на една мярка, то при включване на всички целеви зони в които тази мярка следва да се изпълни в даден проект, то по този проект може да се отчете една подобрена оценка. Кандидатът следва да изчисли процентното изражение на тази една оценка спрямо заложените по програмата целеви 10,8%. Ако мярката обхваща 2 или 3 биогеографски региона, то следва да се отчетат 2 или 3 подобрени оценки.*  *По процедура „Изпълнение на мярка 68 от Националната рамка за приоритетни действия за НАТУРА 2000” се подкрепят седем вида влечуги - Шипооопашата Костенурка Шипобедрена костенурка), Обикновена блатна костенурка, Ивичест смок, Каспийска Костенурка, Пъстър смок, Леопардов Смок като не е въведено изискване за кандидата да включи всички целеви защитени зони в проекта си.*  *В тази връзка УО на ПОС разработи подход за определяне на целевата стойност по показателя за резултат „Видове с подобрен природозащитен статус (или с тенденция за подобряване)“, която кандидатът да заложи в проектното си предложение*  *Същият се изчислява както следва:* |
| **Целеви зони за вида 1217 Шипооопашата Костенурка** |
| BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| **Целеви зони за вида 1219 Шипобедрена костенурка** |
| BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| **Целеви зони за вида 1279 Ивичест смок** |
| BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| **Целеви зони за вида 2373 Каспийска Костенурка** |
| BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| **Целеви зони за вида 5194 Пъстър смок** |
| BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| **Целеви зони за вида 6095 Леопардов Смок** |
| BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Защитен вид** | **Номер на мярка от НРПД** | **Биогеографски регион/ бр. оценки** | **Целеви защитени зони** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Шипооопашата Костенурка | 68 | ALP/CON/BLS 3 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| Шипобедрена костенурка | 68 | ALP/CON/BLS 3 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| Ивичест смок | 68 | CON 1 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| Каспийска Костенурка | 68 | CON/BLS 2 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| Пъстър смок | 68 | CON/BLS 2 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |
| Леопардов Смок | 68 | CON 1 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034. |

Чрез ПОС 2021-2027 г. следва да бъдат подобрени общо 49 оценки на защитени видове, с което ще се постигне целевата стойност по показател за резултат „3.2. Видове с подобрен природозащитен статус (или с тенденция за подобряване)“ - 10,8%. Следователно една оценка се равнява на 0,2 %. Предвид факта, че кандидатът може да прави различни комбинации в проектното си предложения и може да не „покрие“ изцяло необходимия обхват за подобряване на една оценка или 0,2 %, следва да се оцени приносът на най-ниското възможно ниво – целева защитена зона по мярката. В този смисъл всяка целева защитена зона от колона № 4 се разглежда като единица допринасяща за подобряване на оценката/оценките от колона № 3 и приносът на тази зона се изчислява като се съотнесе броят на всички целеви зони от колона № 4 към броя оценки от колона № 3. На тази база приносът на проекта се изчислява спрямо включените целеви видове в целевите за тях защитени зони, като се сумират процентите за всяка включена в проекта зона от колона № 4, съгласно следната таблица:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код на природно местообитание** | **№ на мярка от НРПД** | **Биогеографски регион/ бр. оценки** | **Целеви защитени зони** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Шипооопашата Костенурка | 68 | ALP/CON/BLS 3 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034.  (една защитена зона има 0,006 % принос) |
| Шипобедрена костенурка | 68 | ALP/CON/BLS 3 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034.  (една защитена зона има 0,006 % принос) |
| Ивичест смок | 68 | CON 1 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034.  (една защитена зона има 0,002% принос) |
| Каспийска Костенурка | 68 | CON/BLS 2 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034.  (една защитена зона има 0,004 % принос) |
| Пъстър смок | 68 | CON/BLS 2 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034.  (една защитена зона има 0,004% принос) |
| Леопардов Смок | 68 | CON 1 бр. | BG0000116, BG0000118, BG0000146, BG0000208, BG0000212, BG0000218, BG0000219, BG0000239, BG0000242, BG0000247, BG0000270, BG0000271, BG0000366, BG0000610, BG0001001, BG0001007, BG0001014, BG0001023, BG0001031, BG0001032, BG0001034.  (една защитена зона има 0,002 % принос) |

**Пример:**

Ако проектното предложение цели подобряване на природозащитното състояние на вида Обикновена блатна костенурка в защитени зони BG0000116, BG0000146, BG00001023 и на вида Леопардов Смок в защитени зони BG0000116, BG0000118, то целевата стойност на показателя за резултат се изчислява както следва:

3 **\*** (0,004%) + 2**\***(0,002 %)= 0,012% + 0,004=0,016

Целевата стойност се отнася съответно към по-слабо развит регион или регион в преход в зависимост от местоположението на целевите територии по проекта. Ако целевите територии попадат едновременно в двете категории региони се прави разпределение спрямо процентното съотношение на площите.