



Българско дружество
за защита на птиците

ИЗХ.№ 57/6.7.2018 Г.

ДО:

ГРОЗДАН ГРОЗЕВ
ПЪЛНОМОЩНИК
БИ СИ ИНДЪСТРИС ЕООД

Относно: Задание на доклад за ОВОС на инвестиционно предложение „Изграждане на обществено-обслужващ комплекс в землището на село Капитан Андреево, община Свиленград“

УВАЖАЕМИ Г-Н ГРОЗЕВ,

Благодарим Ви, че се обръщате към Българско дружество за защита на птиците (БДЗП) относно изготвянето на ДОВОС на инвестиционно предложение „Изграждане на обществено-обслужващ комплекс в землището на село Капитан Андреево, община Свиленград“. Приложено Ви изпращаме справка (вкл. Excel файл) от базата данни на БДЗП за регистрираните видове птици, вкл. географски координати, в радиус 500 м около имотите, в които ще се изгражда обекта.

Не разполагаме с данни за находища на защитени растения, земноводни, влечуги и бозайници в посочените имоти. Допускаме, че е възможно наличието на някои от следните приоритетни за опазване видове, чиито най-близки известни находища се намират на няколко километра от обекта: *Pelobates syriacus*, *Testudo graeca*, *Testudo hermanni*, *Mauremys rivulata*, *Emys orbicularis*, *Elaphe sauromates*.

Конкретните ни препоръки, относно заданието за ДОВОС са следните:

- Планираното в ДОВОС проучване на животинските видове да бъде конкретизирано относно целевите систематични групи.
- Методите за изследване да бъдат съобразени с екологията на видовете. Например при избиране на методика за работа с влечуги, е от изключително значение тя да бъде съобразена със сезонната им (предвид факта, че хибернират) и дневна активност (предвид факта, че са пойкилотермни).



Българско дружество
за защита на птиците

- При откриване на екземпляри от видовете сухоземни или водни костенурки, да се планира тяхното преместване в подходящи местообитания в границите на защитена зона „Сакар“ (BG0000212).
- Да се планират мерки, гарантиращи опазване на местообитанията в оврага (дерето), с който имотите, където ще се реализира инвестиционното предложение граничат на изток. Мястото е вероятен биокоридор и възможно местообитание на защитени видове. Да не се допуска временно или постоянно депониране там на земни маси, строителни отпадъци или увреждане по друг начин на естествения характер на местообитанията.
- Ако се използват отразяващи светлината стъкла, да се планират мерки за намаляване на риска от сблъсъци на птици с тях.

С уважение,

Стойчо Стойчев,
Директор по природозащита
БДЗП



Българско дружество
за защита на птиците

Приложение 1.

Видове птици установени в околностите на имот № 36110.31.648, в землището на село Капитан Андреево.

OBJECTID	Shape	* day	month	year	species	count_unit	count	status_n	POINT_X	POINT_Y
95953	Point	21	5	2014	Hirundo rustica	Индивиди	1	Неизвестен	26,335516	41,720081
95954	Point	21	5	2014	Corvus monedula	Индивиди	1	Неизвестен	26,335516	41,720081
95955	Point	21	5	2014	Sturnus vulgaris	Индивиди	1	Неизвестен	26,335516	41,720081
95956	Point	21	5	2014	Passer domesticus	Индивиди	1	Неизвестен	26,335516	41,720081
96104	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,325985	41,719528
96106	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,325108	41,720268
96121	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,323974	41,719097
96122	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,323901	41,718384
96123	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,323828	41,719678
96136	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,322796	41,720565
96209	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,320977	41,71784
96210	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,320854	41,720654
96211	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,320581	41,720879
96214	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,320333	41,721705
96336	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,319717	41,720469
96342	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,319222	41,718421
96362	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,318125	41,719312
96364	Point	10	7	2015	Ciconia ciconia	Гнездо(а)	1	С_Сигурно гнездено	26,316974	41,720056
302054	Point	14	4	2014	Ciconia ciconia	Индивиди	3	Неизвестен	26,309423	41,718607
302055	Point	14	4	2014	Accipiter nisus	Индивиди	1	14_Носене на храна за	26,309681	41,721682
329466	Point	14	5	2017	Streptopelia turtur	Индивиди	2	Неизвестен	26,328405	41,726721
329467	Point	14	5	2017	Hippolais pallida	Индивиди	1	1_Вид в гнездови хабит	26,328405	41,726721
329468	Point	14	5	2017	Acrocephalus arundinaceus	Индивиди	1	1_Вид в гнездови хабит	26,328405	41,726721
329469	Point	14	5	2017	Parus major	Индивиди	2	1_Вид в гнездови хабит	26,328405	41,726721
329470	Point	14	5	2017	Emberiza melanocephala	Индивиди	1	1_Вид в гнездови хабит	26,328405	41,726721
329471	Point	14	5	2017	Luscinia megarhynchos	Индивиди	1	1_Вид в гнездови хабит	26,328405	41,726721
329472	Point	14	5	2017	Merops apiaster	Индивиди	6	С_Сигурно гнездено	26,328406	41,726719
337504	Point	14	5	2017	Delichon urbica	Индивиди	2	1_Вид в гнездови хабит	26,315154	41,721744
337505	Point	14	5	2017	Carduelis carduelis	Индивиди	3	1_Вид в гнездови хабит	26,315187	41,721442
337506	Point	14	5	2017	Sturnus vulgaris	Индивиди	1	1_Вид в гнездови хабит	26,327124	41,734096
337529	Point	14	5	2017	Streptopelia turtur	Двойки	1	3_Двойка в гнездови ха	26,329197	41,727666
337530	Point	14	5	2017	Passer hispaniolensis	Индивиди	5	1_Вид в гнездови хабит	26,328532	41,72346
337531	Point	14	5	2017	Merops apiaster	Гнездо(а)	4	3_Двойка в гнездови ха	26,328178	41,726566
337532	Point	14	5	2017	Streptopelia decaocto	Индивиди	1	1_Вид в гнездови хабит	26,32854	41,724597
337533	Point	14	5	2017	Pica pica	Индивиди	1	1_Вид в гнездови хабит	26,328338	41,724183
337534	Point	14	5	2017	Streptopelia decaocto	Индивиди	1	1_Вид в гнездови хабит	26,315317	41,721163