



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

30.3.2026 г.

X ОВОС-31-5/30.03.2026

РЕГ. №

Signed by: MINISTERSTVO NA OKOLNATA SREDA I VODITE

ДО
Г-Н АНТОН ЗЛАТАНОВ
ДИРЕКТОР НА ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ
„ГРАНИЧНА ПОЛИЦИЯ“, ГЛАВЕН КОМИСАР
БУЛ. „КНЯГИНЯ МАРИЯ ЛУИЗА“, № 46

На Ваш изх. № 328200-3129/13.02.2026 г.

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение „Разширяване обхвата на ИСН по българо-турската граница чрез изграждане на Интегрирана система за наблюдение на българо-турската граница - етап 4 от ГКПП Лесово до р. Резовска“, с възложител Главна дирекция „Гранична полиция“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЗЛАТАНОВ,

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № ОВОС-31/27.02.2026 г., което приемаме като уведомление по чл. 10, ал. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр.73/2007г., изм. и доп.) за горечитираното инвестиционно предложение (ИП), на основание чл. 6а, т. 1, б. в) и е) от същата наредба и Заповед № РД - 557/01.08.2023 г. на министъра на околната среда и водите, Ви уведомявам следното:

ИП за „Разширяване обхвата на ИСН по българо-турската граница чрез изграждане на Интегрирана система за наблюдение на българо-турската граница - етап 4 от ГКПП Лесово до р. Резовска“ попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Целта на ИП е изграждане на система за ранно откриване и проследяване движението на хора и транспортни средства, чрез изграждане на сензорна линия (СЛ) и съвременни системи за наблюдение на територията на държавната граница с Република Турция.

Елементите на системата се разполагат в непосредствена близост до Държавната граница, успоредно на изграденото Временното възпрепятстващо съоръжение (ВВС) - оградата и обслужващ път. Целта на рамковото споразумение е да се осигури видеонаблюдение на изграденото ВВС по българо-турската граница. Съгласно чл. 102, ал. 7



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6259, Факс:+359(2) 986 25 33



от Закон за Министерството на вътрешните работи (ЗМВР), обекта - временните възпрепятстващи съоръжения и системите за наблюдение на държавната граница могат да се изграждат и извън граничната ивица, в максимална близост до нея, когато са налице тежки теренни и други специфични условия и/или при доказана технико-икономическа целесъобразност и ал. 8 от ЗМВР, съоръженията и системите по ал. 7 не са строежи по смисъла на Закона за устройство на територията.

С Решение на Министерски съвет № 127/15.02.2017 г. обектът е обявен за национален обект и обект от национално значение. Обектът попада в стратегическата зона, определена със заповед на министъра на вътрешните работи № 8121з-180/22.02.2018 г., на стратегически обект от значение за националната сигурност на Република България – временно възпрепятстващо съоръжение (част IX Сектор “Държавно управление”, точка 2 “Стратегически обекти”, подточка 2.7. на ПМС 181/2009 г.).

С реализирането на ИП се предвижда доизграждане на 11 сензорни линии за наблюдение (СЗН) със съответните кабелни трасета (средно и ниско напрежение) и оптични мрежи. По дължината на сензорните линии (СЛ) ще се разполагат площадки за постове за наблюдение от сензорни линии (ПНСЛ), площадки за резервно захранване и площадки за резервно захранване с агрегиращи точки. СЛ на ИСН 4 ще бъде с обща дължина около 48 km.

За пълно изграждане на ИСН от ГКПП Лесово до устието на р. Резово е необходимо да бъдат запълнени всички непокрити с технически средства участъци по протежение на ВВС.

Всички СЛ са еднотипни и се състоят от:

- крайни устройства – неохладяеми термовизионни камери монтирани върху метални стълбове/колове, задължителен елемент за всички сензорни линии;

- ПНСЛ – задължителен елемент в състава на отделни сензорни линии, а именно 8 бр. еднотипни ПНСЛ разположени в 7 бр. СЛ;

- Обект резервно захранване (ОРЗ) и агрегиращи точки (АТ) на по дългите СЛ, с еднакви размери за всяка една СЛ.

Чрез СЛ ще се осъществява техническо наблюдение на линията на държавната граница и/или трасета посочени от Възложителя, както и прилежащите на тях територии, за откриване и проследяване движението на хора и транспортни средства, в т.ч.:

- наблюдение подстъпите към държавната граница и трасета посочени от Възложителя откъм страната на Република Турция с цел откриване на признаци за подготвящо се нарушение на ДГ или преминаване през конкретни зони и участъци;

- наблюдение територията между изградения полеви път и линията на държавната граница/трасета посочени от Възложителя за откриване на осъществяващо се нарушение/преминаване през тях;

- наблюдение трасето на изградения полеви път и подстъпите към него от територията на Република България за откриване на подготвящо се нарушение на държавната граница за Република Турция или вече извършено такова за Република България.

Оптичните елементи (обектите) на новите термовизионни камери са подбрани така, че да позволяват разпознаване на единична човешка фигура (1,8 m x 0,5 m) за цялата зона на наблюдение на съответната камера, което включва линията на Държавната граница (ДГ), ВВС, включително прилежащият път и прилежащата територия. Прилежащата територия, обхваща и част от природен парк „Странджа“ и резервати „Узунбоджак“ и „Витаново“.

Допълнителните функции на неохладяемите термовизионни камери с вградена видео-аналитична функционалност, са следните:

- имат възможност за откриване и разпознаване на пълзящ или претъркулващ се човек или човек, използващ друг нестандартен начин за придвижване;

- използват средства за редуциране на фалшивите аларми – прилагане на филтри, за обекти по-малки от човек;

- поддържат звукова сигнализация от камерата при класификация на откритите обекти като човек/хора;

- **генерира аларма при детекция на пожар/палеж в зоната на наблюдение;**

- имат вградено резервно захранване, което да осигури работоспособност не по-малко от 20 минути при отпадане на основното електрозахранване и възможност за съхранение на информацията в SD картата;

- поддържат генериране на аларма и класифицира събитието при опит за въздействие чрез удар с твърд предмет, независимо дали камерата е променила или не е променила първоначалната си позиция;

- използват видео-аналитик, работещ в режим AI (изкуствен интелект) или еквивалент, неизискващ калибрация на камерата и позволяващ самообучение и повишаване на точността при откриване на цели;

- притежават топлинна чувствителност (NETD) по-малка от 20 mK, 25 °C, F1.0, което позволява повишена ефективност при наблюдение в трудни условия на околната среда;

- генерират аларма при промяна на фиксираната позиция на камерата по вертикала или хоризонтала като се визуализира ъгъла на отместване;

- неохладяемите термовизионни камери от състава на ПНСЛ са оборудвани с дневен канал с резолюция не по-малка от Full HD.

Чрез сензорните линии се осъществява техническо наблюдение на линията на Държавната граница, както и прилежащите на тях територии (природен парк „Странджа“ и резервати „Узунбоджак“ и „Витаново“) за откриване и проследяване движението на хора и транспортни средства, в т. ч. наблюдение подстъпите към Държавната граница.

Сигнал за аларма от стационарните неохладяеми аналитични термовизионни камери, елемент на СЛ, се получава на база въведена видео-аналитична функция. Получената чрез периферните системи информация, посредством комуникационната система постъпва в реално време в Локалните Координационни Центрове в ГПУ Малко Търново и ГПУ Резово за съответната СЛ в техните зони за отговорност а така също и в Регионалният Координационни Център в РДГП - Елхово.

В координационните центрове на ГПУ по всяко време се получава актуална картина за обстановката в охранявания участък от ДГ и прилежащата територия с възможност за постоянно видеонаблюдение, управление, анализ и координация на силите и средствата на Главна дирекция „Гранична полиция“, Главна дирекция „Национална полиция“, териториалните подразделения на ГДПБЗН, местната власт, както и други регионални и национални институции за предприемане на необходими действия по компетентност за всеки конкретен случай.

Трасето на СЛ ще се изгражда в полоса успоредно на 6-8 m от ВВС от страната на прилежащият път в зоната на стратегическият обект ВВС в определената гранична ивица.

Всяка СЛ ще бъде изградена от линейно разположени стационарни неохладяеми термовизионни камери с видеоаналитични функции, монтирани върху метални стълбове/колове. Ще бъде осигурена комуникационна свързаност чрез оптична и/или радиорелейна връзка за водене на отдалечено наблюдение в съществуващия регионален координационен център (РКЦ) в РДГП Елхово и в съществуващите локални координационни центрове (ЛКЦ) в ГПУ Елхово, ГПУ Средец, ГПУ Малко Търново и ГПУ Резово и ЛКЦ Болярово. Сензорните линии ще се захранват от националната електропреносна мрежа и ще се предвиди възможност за ОРЗ, посредством генератори с възможност да осигуряват продължителност на работа на цялото оборудване за период от минимум 72 часа при необходимост.

ПНСЛ ще се реализират в отредени за целта площадки с размери 1,50 m/1,50 m и площ 2,25 m². В рамките на всяка строителна площадка ще се изгражда стоманорешетъчна кула с височина H=15,00 m, фундирана към стоманобетонен фундамент с размери 1,50 m/1,50 m и дълбочина 2,75 m. Същият ще се отлее в предварително подготвен изкоп с вертикални откоси, като няма да се ползва кофраж в подземната му част. Фундаментът е предвиден от бетон клас C16/20. На височина 3,0 m от основата на кулата ще се монтира метално табло за оборудване и електрозахранване на термовизионната камера. На върха на кулата се предвижда монтаж на неохладяема термовизионна камера заедно с панорамното ѝ устройство позволяващо въртенето ѝ в хоризонтална и вертикална равнина. Към върха на кулата ще се закрепят и

изнесен мълниеприемник за предпазване на апаратурата. На върха на кулата ще се монтира един носач с височина 400mm, към който ще се закрепи панорамното устройство за камерата заедно със самата камера. Закрепването на носача е решено посредством четири болта М14 към най-горните хоризонтали на кулата. По фасадата с таблото по височина на кулата ще се укрепи кабелна скара тип „стълба“ с широчина 20 cm, по която ще се положат силовите и комуникационните кабели до термовизионната камера. Скарата ще се укрепи към решетката на кулата посредством неръждаеми метални ленти.

Системата на ПНСЛ включва следните основно елементи: мултисензорна система за наблюдение, монтирана на панорамно устройство, при СЛН № 14– Шах 5 (Чакалово дере - Шах 5); видеостабилизация; ел. табла с компоненти за осигуряване на електрозахранване и комуникационна свързаност; стоманорешетъчна кула за монтиране на оборудването и кабелни линии. Ще бъдат доставени хардуер, базов софтуер и лицензи, и ще бъдат внедрени системите за сигурност, интеграция и визуализация в обхвата на ИП. Мултисензорната система включва: неохлаждаема термовизионна камера; цветна камера и панорамно устройство. За осигуряване на ел. захранване и комуникационна свързаност на мултисензорната система на ПНСЛ, на стоманорешетъчната кула, се монтира ел. табло, оборудвано с компоненти за осигуряване на електрозахранване и комуникационна свързаност на всяка от точките. Цялостното захранване, управление и комуникация на панорамното устройство с камерата, се осъществява от РСД устройство. Максималната мощност на мултисензорната система при 24 VDC е 195W, а общата инсталирана мощност на е 397W. В таблото през автоматичният прекъсвач, ще влиза захранващият кабел от основната захранваща линия. До таблото се извежда и оптичната линия, за комуникация на камерите. Всяко табло се свързва по един оптичен кабел, чрез който камерите контактуват с центъра за събиране на информацията.

ОРЗ и АТ - обектът представлява устройство за електро захранване (трафопост), устройство за ревизиране на ел. захранване (дизел генератор 20 kVA), мълниезащита, модулна кабина (шелтър). Модулната кабина за оборудване е с размери 2,50 m/3,50 m и средна височина 2,90 m, монтирана върху четири единични фундамента; МКТП с КРУ до 3 въвода, трансформатор и реактор, монтирано върху фундамент с размери 250 cm/350 cm; дизелов генератор, монтиран върху ивични фундаменти с размери 30 cm/120 cm; метална ограда с височина 2,55 m, ограждаща площ с размери 6,00 m/18,00 m около цялото съоръжение. Горепосаните съоръжения се разполагат в обща площадка с размери 10,00 m/22,00 m с наклон 1,0% и застроена площ 220 m².

При реализиране на ИП няма да бъдат изградени допълнителни пътища, а ще се използват съществуващите такива за подход към ВВС и прилежащият път към него. Дейностите ще се извършват основно с малогабаритна техника. При изграждането на елементите от състава на СЛ, с цел подобряване на видимостта в отделни участъци, ще е необходимо да бъде трайно отстранена част от съществуващата растителност на българска територия.

След приключване на строително-монтажните работи всички ненужни отпадъчни материали се извозват до определени за целта разтоварващи площадки или предават по установен ред за вторична преработка. При извършване на строителните и монтажните работи няма дейности, с които се замърсява въздуха, водата и почвата. При транспортиране на различни видове строителни материали, транспортните средства ще се пълнят под техния капацитет за недопускане на разливи по улиците и временните пътища на строителната площадка. За предотвратяване на замърсяване с прах, строителната площадка периодично ще се почиства и освежава.

Местоположението на СЛ се намира в землищата на общините Царево и Малко Търново като част от тях попадат в територията на природен парк „Странджа“. В резерват „Узунбоджак“ попада СЛ 24, но там не се предвижда изграждане на ОРЗ, същото ще бъде ситуирано извън резервата. В резерват „Витаново“ попадат СЛ 19 и 20, като там е предвидено едно ОРЗ на СЛ 20.

Във връзка с необходимостта от премахване на дървесна растителност за реализиране на ИП е извършена проверка на място от представители на РИОСВ-Бургас и Гранична полиция в обхвата на двата резервата „Узунбоджак“ и „Витаново“. При проверката са определени и маркирани дърветата, които е необходимо да бъдат премахнати с цел осигуряване на видимостта в отделни участъци на съоръжението. Същите са обективирани в Констативни протоколи № 028474/ПД-20-08 от 13.03.2026 г. и № 028482/ПД-15-06/13.03.2026 г.

Така предвидените дейности за „Разширяване обхвата на ИСН по българо-турската граница чрез изграждане на Интегрирана система за наблюдение на българо-турската граница - етап 4 от ГКПП Лесово до р. Резовска“, не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложение № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Не намираме основание същите да се считат за изменение или разширение по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 и т. 3 от ЗООС, което да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда, предвид гореизложеното. В тази връзка, заложените дейности не подлежат на процедура по реда на глава шеста, раздел трети от ЗООС.

След извършена проверка се установи, че ИП попада в границите на:

I. Защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ):

- Природен парк „Странджа“ – обявен за народен парк със Заповед № РД-30/24.01.1995 г. на МОС (ДВ, бр.15/1995 г.). Прекатегоризиран в природен парк със Заповед № РД-350/14.07.2000 г. на МОСВ (ДВ, бр.66/2000 г.), намален по площ със Заповед № РД-25/18.01.2001 г. на МОСВ (ДВ, бр.11/2001 г.) и Заповед № РД-59/24.01.2013 г. на МОСВ (ДВ, бр.28/2013 г.);

- Резерват „Узунбоджак“ – обявен със Заповед № 2245/13.12.1956 г. на УГС;

- Резерват „Витаново“ - обявен със Заповед № 1113/03.12.1981 г. на КОПС при МС (ДВ бр.101/1981 г.), разширен със Заповед № 1021/30.12.1992 г. на МОС (ДВ бр.5/1993 г.);

II. Защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие:

- BG0002040 „Странджа“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД - 802/04.11.2008 г. на МОСВ, (обн., ДВ, бр. 106/2008 г.), изм. със Заповед № РД - 75/28.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 10/2013г);

- BG0001007 „Странджа“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД - 50/17.01.2024 г. на МОСВ, (обн., ДВ, бр. 12/2024 г.).

При извършената проверка за допустимост по реда на чл.12, ал. 2 и ал. 4 във връзка с чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС се установи, че реализацията на предвидените в ИП дейности са допустими спрямо режимите на:

- защитени зони BG0002040 „Странджа“ и BG0001007 „Странджа“ определени със заповедите за обявяването им;

- режимите на природен парк „Странджа“, резерват „Узунбоджак“ и резерват „Витаново“, въведени със ЗЗТ и заповедите за обявяването им.

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението и характера** на предвидените в обхвата на проекта дейности, считам, че същия **няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони**, предвид следното: ИП е свързано с изграждане на система за ранно откриване и проследяване движението на хора и транспортни средства, чрез изграждане на СЛ и съвременни системи за наблюдение на територията на държавната граница с Република Турция. Реализирането на ИП няма да доведе до трайно и необратимо отнемане на площи от природни местообитания или местообитания на видове, в т. ч. местообитания на птици. Предвид своя характер, изграждането на съоръженията няма вероятност да създадат трайна и непреодолима преграда, възпрепятстваща свободното придвижване на видове, предмет на опазване в зони или изолиране на отделни полигони от природни местообитания и местообитания на видове, вкл. птици. Отново предвид характера и времетраенето за изпълнение на дейностите не се очаква проектът да доведе до увреждане на природни местообитания, местообитания на видове и популации на видове, вкл. птици, което да предизвика промяна в структурата и функциите на същите. Не се очаква безпокойство

и трайно прогонване на видове. Проектът не предполага генериране на емисии и отпадъци, които да доведат до влошаване в състоянието на местообитания и видове. Характерът на проектът не създава предпоставки за нарушаване на целостта и целите на защитените зони, както и нарушаване на кохерентността със съседните защитени зони. Във връзка с изложеното, както и предвид характера и местоположението на проекта, не се очаква възникване на отрицателни кумулативни въздействия.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявеното ИП „Разширяване обхвата на ИСН по българо-турската граница чрез изграждане на Интегрирана система за наблюдение на българо-турската граница - етап 4 от ГКПП Лесово до р. Резовска“, преценката на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Във връзка с гореизложеното на основание чл. 13, ал. 2 от ЗЗТ и § 7 от Допълнителните разпоредби на ЗЗТ, МОСВ съгласува дейностите, описани в настоящото ИП, които ще се реализират в границите на природен парк „Странджа“, резерват „Узунбоджак“ и резерват „Витаново“ при следните условия:

1. Преди започване на дейността да се уведоми РИОСВ-Бургас, за уточняване на данните за лицата, които ще извършват дейността, подробен график по дейности, достъп до обектите, необходима техника, вида и начина на контрол, допълнителни условия и др.
2. При извършването на дейности по отстраняване на дървета и клони да се вземат мерки за безопасността на посетителите в района.
3. Да не се изнася дървесина извън границите на резерватите.
4. Дървесината да бъде изнесена на места, където не се възпрепятства поставянето на съоръженията и равномерно разпръсната в границите на резерватите.
5. Да се почистват всички отпадъци след приключване на дейностите и да се изнасят извън територията на резерватите.
6. В случай на нарушаване на целостта на терена да се извърши последващото му възстановяване.
7. Да не се пали огън и да не се бивакува на територията на резерватите.
8. Да не се убиват, улавят, преследват или увреждат по друг начин екземпляри от животински видове.
9. При възникване на пожар или установяване на нерегламентирани дейности на територията на резерватите в района на използване на системата незабавно да се уведомява РИОСВ- Бургас.

Настоящото писмо се отнася само за заявеното ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно МОСВ за промените.

30.3.2026 г.

X

МАЛИНА КРУМОВА
Заместник-министър
Signed by: MALINA VALENTINOVA KROUMOVA