

МЗХ № 17/15.04.2026с.

Директорат на околната среда и водите

Вх № 12-00-259-108

София 15.04.2026г.

ДО
МИНИСТЪРА
НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
Г-Н ЮЛИЯН ПОПОВ
гр.София 1000
бул. Мария Луиза №22

СТАНОВИЩЕ

ОТ: Управителния съвет на сдружение „Ловно рибарско дружество
София - юг“
С адрес: гр. София, пл. „Славейков“ 1Б

**Относно: Задание за еко оценка на Плана за развитие на
приоритетни зони за вятърна енергия.**

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР,

Управителният съвет на ЛРД „София - Юг“, представляван от председателя на сдружението и председателите на ловни дружини, чиито ловни полета попадат в зона за вятърна енергия №19-OMV, изразяват в настоящето становище своите резерви и възражения срещу атакуваното задание. Доводите и съображенията ни за това са следните:

1. С договор за предоставяне на стопанисването и ползването на дивеча в ловно стопанските райони на Ловните дружини по чл. 30 от Закона за лова и опазване на дивеча №ПО-01-64/05.08.2024 Югозападното Държавно предприятие чрез Държавно горско стопанство Самоков е предоставило на Ловно -рибарско сдружение „София - Юг“ да осъществява дейности по стопанисване и ползване на дивеча в Ловно - стопански райони на ловни дружинки, които съвпадат и се припокриват изцяло, или отчасти със зоната визирана в атакувания План за развитие. Евентуалната реализация на дейностите в този план биха се намирали в абсолютна колизия и противоречие с възможността на ловните дружини да упражняват правата и задълженията си по този договор, като се има предвид, че той е подписан с 15 (петнадесет) годишен срок. Освен невъзможността да стопанисват и се грижат за дивечовите запаси, ловците в района не биха могли пълноценно да упражняват правото си на лов.
2. Евентуалната реализация на мероприятията по плана за развитие биха засегнали в сериозна степен възможността на жителите на населените места

(и многобройните махали) на територията на Плана планина да упражняват правата си на собственици и да водят нормален бит в целия район. Считаме, че при техническата реализация на такъв амбициозен в своя обем проект, неминуемо ще бъдат нанесени дълбоки и непоправими щети на цялата природа във визирания район и преди всичко на вековните горски масиви, находящи се в него. Непоправимо ще бъдат увредени горските пътища и множеството туристически пътеки и маршрути, ползвани и от столичния град. Зелената система на София е тази, която осигурява връзки за постигане на по-добро качество на средата, а от друга страна е важно да се запазят екологичните връзки между защитените зони.

Освен , че част от Плана планина попада в "Натура 2000", също така е включена в „защитени природни територии“, което осигурява опазването на уникалната ѝ флора и фауна. Планината играе важна роля в поддържането на водния баланс в района, като служи за източник на питейна вода и подпомага екологичното равновесие.

3. Предполагаемите строително - монтажни работи, транспортирането на огромни по обем материали, апаратура и сериозния поток от изпълнители биха променили изцяло в негативен план екосистемата и биха повлияли негативно богатството и разнообразието на естествената флора и фауна. Такива щети вероятно не биха могли да бъдат възстановени и компенсирани в рамките на десетилетия. Не бива да пропускаме значимия факт, че Плана планина е в обща екосистема с Витоша, Рила и Верила. В този смисъл негативния ефект, описан по-горе „с ефекта на доминото“ би се стоварил и върху тях.

4. При изготвяне на екооценката следва да се съобрази, че визираните в Плана ветрогенератори, освен, че безвъзвратно ще повлияят на движението и местообитанията на наличния и богат по своя състав животински свят, при своята работа и нужда от регулярно обслужване ще представляват опасен източник на вредни за природата емисии, както и сериозна опасност от нужда по противопожарна охрана, аварии и бедствия.

Като съобразите наведените по-горе доводи и съображения, които далеч не изчерпват възможните и валидни основания за противопоставяне, Ви предлагаме да възприемете негативно отношение към Плана в цялост и в частност към визираната зона №19 ОМВ.

Председател на ЛРД "София

Инж. Алеко Динев

