

Бр. УП-М/1-1498/дe12

05.01.2018 год.

СКОПЈЕ

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

МИНИСТЕРСТВО ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ



Врз основа на член 24 став 1 и 4 и 39 став 2 од Законот за заштита на природата („Сл. весник на РМ“ бр. 67/04, 14/06, 84/07, 35/10, 47/11, 148/11, 59/12, 13/13, 163/13, 41/14, 146/15 и 39/16), Министерството за животна средина и просторно планирање ја издава следната:

### ДОЗВОЛА

за спроведување на научно истражување во природата

На Електрани на Македонија во државна сопственост (АД ЕЛЕМ) од Скопје, во соработка со тим од истражувачи од ГЕОНАТУРА од Загреб, Република Хрватска, се дозволува научно истражување и мониторинг на птици и лилјаци и значајни живеалишта кај Ветерен Парк „Богданци“, окружувањето со акумулацијата Паљурци и заштитеното подрачје Споменик на природа Дојранско Езеро.

Целта на истражувањето и мониторингот е да се утврдат евентуални загуби на птици и лилјаци.

Дозволата се издава со важност од 01.01.2018 до 31.12.2020 година.

АД ЕЛЕМ од Скопје се обврзува да достави извештај со резултати од истражувањето до Министерството за животна средина и просторно планирање, во рок од 60 дена по завршување на истражувањето.

### ОБРАЗЛОЖЕНИЕ

АД ЕЛЕМ од Скопје до Министерството за животна средина и просторно планирање достави барање бр. УП 1-11/1-1498/2017 од 02.11.2017 година, за издавање дозвола за научно истражување со мониторинг на птици и лилјаци и природни хабитати кај Ветерен Парк „Богданци“. Во барањето АД ЕЛЕМ Скопје има наведено податоци за планирани активности за спроведување на научното истражување на популации на птици и лилјаци внесени во Мониторинг планот на Студијата за ОВЖС за период од три години (пост конструктивен мониторинг-оперативна фаза). Мониторингот на двете животински групи ќе биде поделен во две фази (2 години + 1 година). Во истражувањата ќе се применат современи уреди со поставување автоматски ултра звучни детектори на турбините со звучна фреквенција од 8-155kHz, како и други современи уреди за детекција и идентификација на диви видови птици од прилог I од Директивата за диви птици (EU Birds Directive); на трансекти во заштитна зона од 1 км ќе се прави мапирање на присутни диви видови птици и лилјаци и живеалишта (хабитати SA500/SA2000). Исто така наведени се и податоци за значење на истражувањето за напредок на науката: примена на современи техники, методи и анализи за идентификовање на хабитати и диви видови птици и лилјаци и нивно внесување во националната база со податоци за биодиверзитетот на РМ. Дополнително ќе се истражуваат популации на птици и лилјаци во локалната област на река Вардар,

вештачката акумулација Паљурци (оддалечено 4 км од ВП Богданци) и кај Дојранското Езеро (оддалечено 10 км од ВП Богданци). Управата за животна средина прибави позитивно мислење од општина Дојран (управувач со СП Дојранско Езеро). Истражувањата ќе ги врши тим од Кнсултанска компанија ГЕОНАТУРА од Загреб- Хрватска и тоа: проф. д-р Олег Антоник- директор, доц. д-р Хрвоје Петернел- извршен директор, м-г биол-хем. Елена Патчев- рак. на група за птици; доц. д-р Александар Попијач- еколог, маг. екол. Дина Ријак- рак. на група за лилјаци, маг. биол. Ана Ѓаниќ- рак. на група за вегетација и GIS, маг. биол. Маја Маслиќ- орнитолог, маг. биол. Томислав Кlamfar- орнитолог, маг. екол. Сандра Ходиќ- орнитолог, унiv. инж. Горан Ријак- експерт за лилјаци и спелеологија, маг.екол. Вида Зрнчиќ- херпетолог, маг.екол. Анѓела Ќукушиќ- херпето-спелеолог, биолог Стипе Малеш- херпето-спелеолог, маг. биол. Марина Шкунца- експерт за вегетација и картографија, маг. екол. Лука Шкунца- експерт за вегетација и картографија. Се препорачува да се вклучат во истражувањата и научни експерти од научните институции во Република Македонија како би се усвоиле современите методи при користење на уредите и протоколите за мониторинг на птици и лилјаци и значајни природни хабитати.

Врз основа на горенаведеното Министерството за животна средина и просторно планирање издаде дозвола на АД ЕЛЕМ од Скопје за истражување во природа.

Правна поука: Против ова решение може да се изјави жалба до Државната Комисија за одлучување во управна постапка и постапка од работен однос во втор степен, во рок од 15 дена.

Напомена: Спроведување на научно истражување во заштитено подрачје се врши по претходна најава до субјектот кој управува со заштитеното подрачје за датум на започнување на истражувањето, а во државни шуми со известување на субјектот кој управува со шумите согласно прописите за заштита на шумите. Носителот на дозволата за научно истражување во природата се задолжува да го извести управителот на заштитеното подрачје, односно управителот со шумското подрачје за започнување на спроведувањето на научно истражување.



МИНИСТЕР  
Sadulla Duraki

Изготвиле: Даниела Камчева, Александар Јаневски

Контролиран: м-р Александар Настов

Согласен: м-р Влатко Трпески

Одобрил: Билјана Зефиќ, в.д. Директор на

Управа за животна средина

*Зефиќ*