



Č. j.: SFZP 071976/2024

Datum: 27. 2. 2024

Poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb.

Státní fond životního prostředí České republiky (dále jen „SFŽP ČR“) jako povinný subjekt ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 106/1999 Sb.“) obdržel dne 10. 2. 2024 Vaši žádost o poskytnutí informací týkajících se projektu FVE Leština SV ENERGO reg. č. 7221100094.

SFŽP ČR Vaší žádosti o poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb. ze dne 10. 2. 2024 vyhověl a dle ustanovení § 14 odst. 5 písm. d) tohoto zákona Vám v souladu s Vaší žádostí poskytuje požadované informace níže.

Otázka 1: Kdy byla SFŽP ČR podána žádost o podporu na výstavbu této fotovoltaické elektrárny, a jaká byla k této žádosti přiložena dokumentace (projektová dokumentace, energetický posudek, vliv stavby na okolí) atd.

Otázka 2: Zda společnost SV ENERGO a.s., 500 09 Hradec Králové obdržela dotace nebo půjčku. Kdesi na stránkách SFŽP ČR jsem našla na 88ti stránkách výpis subjektů, které obdržely v roce 2023 dotace, tito mezi nimi nebyli.

Odpověď 1+2: Žádost o poskytnutí dotace byla k SFŽP ČR podána dne 14. 11. 2022 s tím, že následně dne 11. 4. 2023 bylo vydáno Rozhodnutí ministra životního prostředí o poskytnutí finančních prostředků a následně byla uzavřena smlouva se SFŽP ČR o poskytnutí podpory, a to formou dotace, nikoli půjčky. Samotná dotace však dosud vyplacena nebyla a bude žadateli vyplacena po úspěšném dokončení realizace projektu a předložení veškerých dokumentů v souladu s čl. 14.2 výzvy Modernizačního fondu RES+ č. 1/2022 - Fotovoltaické elektrárny do 1 MWp.

Co se pak týče dokumentace předložené v rámci žádosti o poskytnutí dotace, žadatel předložil veškeré požadované dokumenty v souladu s čl. 14.1 výzvy Modernizačního fondu RES+ č. 1/2022 - Fotovoltaické elektrárny do 1 MWp.

Bude-li dotace skutečně vyplacena je v současné době závislé mimo jiné na výsledku územního řízení, jehož jste účastníkem.

Pro doplnění SFŽP ČR k tomuto dodává, že celé znění zmíněné výzvy je k dispozici na webových stránkách <https://www.sfzp.cz/dotace-a-pujcky/modernizacni-fond/vyzvy/detail-vyzvy/?id=15>.

Otázka 3: Na stránkách SFŽP ČR jsem se dočetla, že se poskytuje buď dotace nebo půjčka. Nevím, co si představit pod zmiňovaným pojmem dotační podpora, zda se jedná o půjčku či dotaci.

Odpověď 3: SFŽP ČR poskytuje potřebné finance pro zkvalitňování životního prostředí v ČR prostřednictvím několika dotačních titulů a výhodných půjček s tím, že půjčky jsou poskytovány na kofinancování podpořených projektů.

Pojem „dotační podpora“ je shodný s pojmem „podpora formou dotace“, jedná se tedy o dotaci, podpora formou půjčky je poskytnutí půjčky, tyto pojmy vycházejí z ustanovení § 3 odst. 2 zákona č. 388/1991 Sb., o Státním fondu životního prostředí České republiky, v platném znění.

Otázka 4: Dále bych chtěla vědět, na kolik panelů a o jakém výkonu byla tedy žádost č.j. SFZP 163068/2023 podaná.

Odpověď 4: V rámci realizace výše zmíněného projektu bude instalováno celkem 2.172 ks fotovoltaických modulů s celkovým výkonem 999,12 kWp.

Otázka 5: Koho vytrhne fotovoltaická elektrárna na jednom hektaru zemědělské půdy, když máme jaderné elektrárny, elektrické energie dostatek, jsme dokonce jedni z největších vývozců Evropy.

Odpověď 5: SFŽP ČR není kompetentní polemizovat s Vaším názorem či úsudkem co se týče kladů a záporů jednotlivých zdrojů energie a současně podle § 2 odst. 4 zákona č. 106/1999 Sb. není SFŽP ČR povinen poskytovat informace, pokud se dotaz týká názoru.

Otázka 6: Zda SFŽP ČR při schvalování žádosti bral v úvahu zde žijící zvířátka... chodí nás sem navštěvovat srny, svou krásu předvádějí chránění čápi, kteří tu bydlí a nespočet hmyzu a včel (které mají pro planetu mnohem, mnohem větší význam než FVE). TOTO pro nás znamená krásné, čisté životní prostředí, které SFŽP ČR má v názvu. Téměř všichni projíždějící zpomalují, mnozí zastaví a fotí čápi krasavce, pro které je toto pole zdrojem potravy.

Odpověď 6: Pro schválení žádosti o poskytnutí dotace musí být splněny podmínky uvedené v konkrétní výzvě. Jak je zmíněno výše, žadatel o dotaci v rámci své žádosti doložil veškeré požadované dokumenty, ze kterých pak SFŽP ČR vycházel.

Nadto SFŽP ČR dodává, že instalací fotovoltaické elektrárny dojde ke snížení podílu využívání primárních neobnovitelných zdrojů energie a zároveň snížení emisí CO₂, což má pozitivní dopad na životní prostředí jako celek.

S pozdravem

.....
Mgr. Martina Zavadilová
ředitelka Sekce organizačně-právní

(dokument je podepsán elektronicky)