



Výroční zpráva České informační agentury životního prostředí o činnosti v oblasti poskytování informací za rok 2023

podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Výroční zpráva České informační agentury životního prostředí (CENIA) je zveřejňována na základě § 18 odst. 1) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a v souladu s unesením vlády č. 875/2000 ze dne 6. září 2000, o metodickém pokynu ke sjednocení postupu orgánů veřejné správy při zajištění práva fyzických a právnických osob na poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.

V roce 2023 byly zaevidovány 4 žádosti o poskytnutí informací, které byly formulovány jako požadavek v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. Z těchto žádostí o informace byla jedna žádost odložena a jedna odložena částečně, jelikož CENIA není vlastníkem dat z Informačního systému SEA ani z Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností, nýbrž uvedené systémy provozuje pro Ministerstvo životního prostředí, které je faktickým vlastníkem dat.

V roce 2023 byla zaevidována 1 žádost o poskytnutí informací, která byla formulována jako požadavek v souladu se zákonem č. 123/1998 Sb. Žádost byla postoupena Ministerstvu životního prostředí s odůvodněním, že CENIA není faktickým vlastníkem požadovaných dat, která se nachází v informačním systému odpadového hospodářství (ISOH). CENIA pro Ministerstvo životního prostředí (MŽP) ISOH spravuje a provozuje, a vlastníkem a poskytovatelem uvedených dat je přímo MŽP.

CENIA dále v roce 2023 zodpověděla 3 808 dotazů prostřednictvím helpdeskové aplikace EnviHELP, která obsahuje znalostní bázi životních situací z oblasti životního prostředí a sloužila jako nástroj písemné podpory širokému spektru uživatelů, včetně uživatelů Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností ISPOP. Na základě dohody se zřizovatelem, Ministerstvem životního prostředí, byla od roku 2024 ukončena podpora EnviHELPU pro širokou veřejnost a aplikace bude nadále sloužit pouze uživatelům ISPOP.