

**Obec Čeradice, č.p. 25, 43801**  
**tel.478473146, IČO 47786701, ou.ceradice@seznam.cz**

Čeradice dne 20.4. 2023

Žadatel : ORLEN UniCRE a.s.  
Revoluční 1521/84  
400 01 Ústí nad Labem  
IČO 62243136

[REDACTED]

Obec Čeradice odpovídá dle zákona 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, na Váš dotaz, sděluje následující: odpadní látky zařazené do kategorie 20 01 25 (jedlé oleje a tuky) a 20 01 26 (olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25) za období 2020 až 2022 má naše obec umístěné ve sběrném místě, uzamčené a oleje se odebírají od občanů v uzavřených plastových lahvích. Za období 2020 až 2022 bylo odevzdáno cca 40 litrů olejů použité v kuchyni.

Svoz tohoto odpadu má obec Čeradice zajištěno svozovou firmou Marius Pedersen a.s. Občanům byla doručena informace o možnosti vložení

S pozdravem

Vladimíra Chybová, starostka obce.

Vladimíra Chybová

Digitálně podepsal  
Vladimíra Chybová  
Datum: 2023.04.24  
14:27:17 +02'00'



18.4. 2023  
rozdoru



Obecní úřad Čeradice  
Vladimíra Chybová  
Čeradice 25  
438 01 Žatec

ORLEN UniCRE a.s.  
Revoluční 1521/ 84  
400 01 Ústí nad Labem  
IČO 62243136  
Datová schránka: 95sgzgm  
[REDACTED]  
Tel : +420 731 578 636  
[REDACTED]

V Litvínově dne 18. 04. 2023

**Věc: Žádost o poskytnutí informací potřebných pro řešení výzkumného projektu dle zákona č. 106 / 1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím**

Společnost ORLEN UniCRE a.s. ve spolupráci s Českou zemědělskou univerzitou v Praze se v rámci výzkumného projektu TK04030042 *Studium dostupnosti odpadní hmoty UCO pro její efektivní zpracování na zdroj energie* (dále ENUCO) podporovaného Technickou agenturou České republiky zabývá problematikou dostupnosti upotřebených kuchyňských olejů (UCO), jejich původců a způsobů jejich nakládání.

Cílem projektu je charakteristika zdrojů UCO, způsobů nakládání a předpříprava UCO na přepracování na látky vhodné pro energetické využití včetně identifikace jejich vlastností. Jedním z výstupů projektu bude souhrnná zpráva „*Studie zdrojů UCO a souvisejících systémů nakládání*“, jejíž součástí je rešeršní studium původců UCO, identifikace a kvantifikace zdrojů, zhodnocení způsobů jejich stávajícího využití (tj. nakládání s UCO včetně systémů jejich sběru) a budoucího potenciálu využitelnosti lokálního UCO jako suroviny pro energetické účely. Tyto informace jsou klíčové při řešení dalších navazujících aktivit projektu.

Pro výzkumné aktivity bychom potřebovali získat následující informace a data k odpadním látkám zařazeným do kategorie 20 01 25 (Jedlé oleje a tuky) a 20 01 26 (Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25) za období 2020 až 2022:

- Způsob a forma zajištění sběru jedlých olejů z domácností v rámci zákonné povinnosti obcí (sběrný dvůr, pronájem sběrných nádob rozmístěných v katastrálním území obce, interval svozu apod.);
- Množství takto vysbíraných olejů;
- Vandalismus spojený se sběrem UCO (např. poškození odpadních nádob);
- Množství jiných odpadních látek ukládaných do sběrných nádob na UCO, nutnost další separace a příp. způsob jejího zajištění;

- Ekologické či ekonomické dopady nevhodného nakládání s UCO (např. úmyslné vylévání UCO do kanalizace, zvýšené související náklady na čištění kanalizační sítě či na ČOV)
- Způsob využití takto získaných UCO předaných oprávněné osobě k dalšímu využití / likvidaci včetně případné kvantifikace;
  - Skládkování;
  - Energetické využívání spalováním;
  - Výroba bioplynu;
  - Výroba biopaliv;
  - Další využití.

Poskytnutá data budou použita a publikována výhradně v rámci řešení výzkumného projektu ENUCO, tj. budou zobecněna, seskupena a porovnávána v projektem jasně definovaných kategoriích a parametrech, a to včetně celkového zhodnocení současného stavu a predikce trendů v delším časovém období.

**Tímto dopisem žádáme Obecní úřad Čeradice, o poskytnutí informací v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. k realizaci výzkumného projektu ENUCO.**

S pozdravem

Ing. Jiří Hájek, MBA  
Generální ředitel a předseda představenstva  
ORLEN UniCRE a.s.

Ing. Jiří Hájek, MBA  
Digitálně podepsal  
Datum: 2023.04.18  
11:33:46 +02'00'

Ing. Martin Křemenák  
Místopředseda představenstva  
ORLEN UniCRE a.s.

Ing. Martin Křemenák  
Digitálně podepsal  
Datum: 2023.04.18  
11:34:00 +02'00'