



**Oblastní inspektorát práce
pro Ústecký kraj a Liberecký kraj**

Vážený pan

Váš dopis značky / ze dne
/ 25. 4. 2022

Naše č. j.
12421/7.30/22

Vyřizuje / kontakt
Mgr. Roztočil / 950179792

Ústí nad Labem
10. 5. 2022

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

Vážený pane doktore,

Oblastní inspektorát práce pro Ústecký kraj a Liberecký kraj se sídlem v Ústí nad Labem (dále jen „OIP“) obdržel prostřednictvím datové schránky dne 25. 4. 2022 Vaši žádost o informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 106/1999 Sb.“).

V žádosti, s odkazem na údaje o nelegálním zaměstnávání občanů ČR, EU a cizinců v letech 2012-2021 zveřejněné Státním úřadem inspekce práce na internetu, OIP žádáte o poskytnutí následujících informací:

1. Kolik osob z osob zjištěných při nelegální práci v letech 2012 - 2021, podle uvedené tabulky zpracované Státním úřadem inspekce práce, bylo zjištěno inspektorátem v každém jednotlivém roce?
2. S kolika osobami z těchto osob zjištěných v každém jednotlivém roce při nelegální práci v letech 2012 - 2021, bylo inspektorátem vedeno správní řízení pro přešůpek spočívající ve výkonu nelegální práce podle zákona o zaměstnanosti?

Výše uvedené informace požadujete zaslat do datové schránky.

Na základě posouzení Vaší žádosti o poskytnutí informace Vám OIP sděluje následující informace:

1. Počet osob zjištěných OIP při nelegální práci, v každém jednotlivém roce, činil:

Rok 2012	412 osob
Rok 2013	283 osob
Rok 2014	275 osob



Rok 2015	353 osob
Rok 2016	293 osob
Rok 2017	363 osob
Rok 2018	312 osob
Rok 2019	507 osob
Rok 2020	311 osob
Rok 2021	255 osob

2. Správní řízení bylo OIP vedeno s níže uvedeným počtem osob zjištěných, v každém jednotlivém roce, při nelegální práci:

Rok 2012	0 osob
Rok 2013	0 osob
Rok 2014	0 osob
Rok 2015	1 osoba
Rok 2016	0 osob
Rok 2017	0 osob
Rok 2018	6 osob
Rok 2019	0 osob
Rok 2020	2 osoby
Rok 2021	0 osob

S pozdravem

Mgr. Aleš Kalvoda
vedoucí inspektor