

Úřad práce České republiky, krajská pobočka v Brně

Č.j. UPCR-BM-2020/204727-20100202, 5/2020

Poskytnutí informací ohledně osob, které se podílejí na kontrole u osob, jež dostávají příspěvek na péči, příspěvek na mobilitu či průkaz ZTP + P a informace o vyřízení konkrétního podnětu

Žádost:

ze dne 17. 6. 2020

Žádost o poskytnutí informací na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

Žadatel žádá

- o seznam všech osob na ÚP v Brně, které se podílejí na kontrole nebo administrativní činnosti u osob, jež dostávají příspěvek na péči, příspěvek na mobilitu či průkaz ZTP + P (uvedení jména a funkce)
- dále žadatel žádá, která konkrétní osoba na ÚP v Brně obdržela podnět k prošetření od Generálního ředitelství ÚP Praha pod č.j. UPCR-2020/66940-20000401, jak s tímto podnětem bylo naloženo, resp. jaká činnost byla k datu podání žádosti vykonána a které osobě či osobám byl tento podnět od ÚP Praha k prošetření dále předán.

Odpověď krajské pobočky Úřadu práce ČR v Brně:

Vážený pane,

k Vaší žádosti o informace si Vám dovoluujeme sdělit následující:

K první části Vaší žádosti posíláme v tabulce Seznam všech osob na ÚP v Brně, které se podílejí na kontrole, či administrativní činnosti u osob, jež pobírají příspěvek na péči, příspěvek na mobilitu či průkaz ZTP + P (uvedení jména a funkce).

K druhé části Vaší žádosti lze sdělit, že podnět k prošetření od Generálního ředitelství Úřadu práce České republiky č.j. UPCR-2020/66940-20000401 byl zaevidován paní Ing. Michaelou Kovalovou, vedoucí oddělení specializovaných kontrol a předán Bc. Heleně Tošerové, ředitelce odboru HN, PnP a DOZP KoP Brno-město.

Podnět je nyní prošetřován. Do dnešního dne byly činěny relevantní kroky prizmatem zákona č. 329/2011 Sb., o poskytování dávek osobám se zdravotním postižením a o změně souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů.

Přijměte prosím toto sdělení.

Příloha: dle textu

S pozdravem