



Ministerstvo práce a sociálních věcí
Na Poříčním právu 1, 128 00 Praha 2

V Praze dne 29. března 2021
Č. j.: MPSV-2021/27289-224/1

ROZHODNUTÍ

Ministerstvo práce a sociálních věcí (dále jen „ministerstvo“) jako správní orgán věcně příslušný podle § 117a zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), v řízení o udělení akreditace zahájeném podle § 44 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), rozhodlo podle § 117a zákona, takto: vzdělávací instituci

**SEDUCA-CZE s.r.o.,
Dolní Rožínka 140, 592 51 Dolní Rožínka, Česká republika,
IČ: 01470906**

se uděluje

akreditace č. A2021/0467-SP/PC/VP

k realizaci vzdělávacího programu podle § 117a odst. 1 zákona:

Název: Efektivní komunikace v sociálních službách
Forma: Prezenční
Rozsah: 8 vyučovacích hodin

a pověřuje se k vydávání osvědčení o absolvování tohoto vzdělávacího programu s celostátní platností. Akreditace se uděluje na dobu 4 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění

Žadatel splnil podmínky pro udělení akreditace stanovené v § 117a zákona.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 152 odst. 1 správního řádu rozklad ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení.

Rozklad musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován



rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podání rozkladu jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Rozklad se podává u ministerstva a rozhoduje o něm ministr práce a sociálních věcí. Podaný rozklad má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

„otisk úředního razítka“

PhDr. Melanie Zajacová
vedoucí oddělení koncepce sociální
práce a vzdělávání

„podepsáno elektronicky“

Účastníci řízení (podle § 27 odst. 1 správního řádu):

SEDUCA-CZE s.r.o.

Dolní Rožínka 140, 592 51 Dolní Rožínka, Česká republika