

DODATEK č. 1

k dohodě o vyhrazení společensky účelného pracovního místa a poskytnutí příspěvku č. TAA-S-1/2018 ze dne 22.3.2018

uzavřená mezi

Úřadem práce České republiky

zastupující osoba: Ing. Pavel Kaczor, Ph.D., ředitel odboru kontaktní pracoviště ÚP

sídlo: Dobrovského 1278/25, 170 00 Praha 7

IČO: 72496991

adresa pro doručování: Husovo nám. č.p. 2938, 390 02 Tábor 2

(dále jen „Úřad práce“) na straně jedné,

a

zaměstnavatelem: INDEX NOSLUŠ s.r.o.

zastupující osoba: Ing. Ivana Hujíčková, na základě plné moci

sídlo: Hornokrčská č.p. 583/30, Krč, 140 00 Praha 4

IČO: 25131419

(dále jen „zaměstnavatel“) na straně druhé.

Článek I

Účel dodatku

Účelem tohoto dodatku je úprava výše uvedené dohody uzavřené mezi úřadem práce a zaměstnavatelem.

Článek II

Předmět dodatku

Dosavadní text článku III.1 dohody se nahrazuje textem:

III.1 Úřad práce se zavazuje poskytnout zaměstnavateli příspěvek ve výši skutečně vyplacených mzdových nákladů na zaměstnance, včetně pojistného na sociální zabezpečení, příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a pojistného na veřejné zdravotní pojištění, které zaměstnavatel za sebe odvedl z vyměřovacího základu zaměstnance, maximálně však 26 000 Kč měsíčně, a to s účinností ode dne 1.1.2019. Součet poskytnutých měsíčních příspěvků nepřekročí částku 294 000 Kč.

Dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží úřad práce a jedno zaměstnavatel / příjemce.

Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.

Dodatek k dohodě, na nějž se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím Registru smluv, nabývá účinnosti dnem uveřejnění. Dodatek k dohodě, na nějž se nevztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím Registru smluv, nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

V Táboře dne 20.12.2018

.....
Ing. Ivana Hujíčková, na základě plné moci
INDEX NOSLUŠ s.r.o.

za zaměstnavatele

.....
Ing. Pavel Kaczor, Ph.D.
ředitel odboru kontaktní pracoviště ÚP

za Úřad práce ČR

Za úřad práce vyřizuje: Žaneta Novotná
Telefon: 950 165 152