

D o d a t e k č . 1

ke Smlouvě o výpůjčce č.j. SPH 1551/2012 uzavřené dne 15.5.2011 mezi těmito smluvními stranami:

Správa Pražského hradu

právní forma: příspěvková organizace
zřizovací listina: Č. j. 401.495/93 z 19. 4. 1993
se sídlem: Hrad I. nádvoří č.p. 1, Hradčany, 119 08 Praha 1
zastoupena Ing. Ivo Velíškem, CSc., ředitelem
IČO: 49366076
DIČ: CZ49366076
bankovní spojení: ...
číslo účtu: ...
plátce DPH
(dále jen „vypůjčitel“)

na straně jedné

a

Boris Krištof

místem podnikání: V borovičkách 1058/12, 155 00 Praha 5 - Stodůlky
IČO: 16099427
DIČ: CZ5504300362
bankovní spojení: ...
číslo účtu: ...
(dále jen „půjčitel“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku, Dodatek č. 1 (dále jen „Dodatek č. 1“)
ke Smlouvě o výpůjčce č.j. SPH 1551/2012
(dále jen „Smlouva“ a „Dodatek“)

na straně druhé

Článek I **Předmět dodatku**

1. Tímto Dodatkem č. 1 se v Článku II. odst. 2.2. Smlouvy a v Článku V. Smlouvy aktualizuje odkaz na platnou Smlouvu o nájmu nebytových prostor obchodu a expozice ve věži Daliborka a obranné chodbě ve Zlaté uličce, č.j. SPH 2672/2018 ze dne 7.12.2018, v níž je nájem sjednán od 1.1.2019 do 31.12.2026.

2. Tímto Dodatkem č. 1 se také aktualizuje Příloha č.1 Smlouvy, která rozšiřuje smluvní předmět výpůjčky o dva další exponáty.

Článek II **Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento Dodatek č. 1 spolu s aktualizovanou Přílohou č. 1 Smlouvy jsou nedílnou součástí Smlouvy o výpůjčce č.j. SPH 1551/2012.
3. Tento Dodatek č. 1 je sepsán ve třech vyhotoveních, z nichž vypůjčitel obdrží dvě a půjčitel jedno vyhotovení.
4. Dodatek č. 1 je uzavřen podpisem oprávněných zástupců smluvních stran s přihlédnutím k povinností stanoveným v zákoně č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění.

Příloha č.1 ze dne 7.12.2021

V Praze dne

V Praze dne

.....
Boris Krištof

za půjčitele

.....
Ing. Ivo Velíšek, CSc.
ředitel Správy Pražského hradu
za vypůjčitele