

DODATEK č. 1
k
SMLOUVĚ O SMLOUVĚ BUDOUCÍ NÁJEMNÍ
Č.: 1/2015 ze dne 17.4.2015

uzavřené na základě ust. § 1785 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany:

Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

se sídlem Hradec Králové, Přemyslova 1106, PSČ 501 68

zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540

zastoupený Ing. Danielem Szórádem, Ph.D., generálním ředitelem,

dle pověření 2/2014 zastoupený Ing. Miroslavem Němečkem, lesním správcem Lesní správy Nymburk,

ul. Pobřežní 1953, 288 02 Nymburk

Bankovní spojení: 9166980257/0100, KB Nymburk

(dále jako „budoucí pronajímatel“)

na straně jedné

a

Město Nymburk se sídlem Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk

IČ: 00239500, DIČ: CZ00239500, zastoupené starostou města Ing. Tomášem Machem, Ph.D.

Město Nymburk je plátcem DPH

(dále jako „budoucí nájemce“)

na straně druhé

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento **DODATEK SMLOUVY**
O SMLOUVĚ BUDOUCÍ NÁJEMNÍ z důvodu **prodloužení doby nájmu**

III.

Nájemní doba

Pronajímatel na základě této Smlouvy přenechává nájemci a nájemce od pronajímatele přebírá do dočasného úplatného užívání předmět nájmu uvedený v čl. I. odst. 1. této Smlouvy o celkové výměře 259 m², a to na dobu určitou od **1. 1. 2016** do **31. 12. 2017**. Přesné datum bude stanoveno na základě ohlášení nájemce o započítání stavebních prací a stvrzeno podpisem pronajímatele a nájemce na této smlouvě. Všechna ostatní ujednání platné smlouvy o smlouvě budoucí nájemní zůstávají nezměněna. Tento dodatek byl uzavřen na základě rozhodnutí č. 100/10890/2016/2016 ze dne 15.1.2016..... Městského úřadu Nymburk, odboru životního prostředí o dočasném odnětí pozemků s plněním funkce lesa.

Tento dodatek byl schválen usnesení Rady města Nymburka č. 533 ze dne 2. 12. 2015.

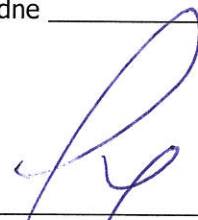
V Nymburce, dne 19.1.2016

V Nymburce, dne _____

Pronajímatel:

Nájemce:





Lesy České republiky, s.p.
Ing. Miroslav Němeček

Město Nymburk
Ing. Tomáš Mach, Ph.D.