

Dodatek č. 5

ke Smlouvě o nájmu prostoru sloužícího podnikání a poskytování služeb
Číslo smlouvy: SM 9170029.5 Číslo zakázky: [REDAKCE]

1. Smluvní strany:

Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.

se sídlem: Praha, Letňany, Beranových 130, PSČ 199 05
identifikační číslo: 00010669
daňové identifikační číslo: CZ00010669 – plátce DPH
zapsaná v obchodním rejstříku: vedená u Městského soudu v Praze, odd. B.,
vločka 446
zastoupená: Ing. Josef Kašpar, FEng., předseda představenstva
JUDr. Petr Matoušek, člen představenstva
bankovní spojení: [REDAKCE]
(dále jen „pronajímatel“)

a

Prusa Polymers a.s.

se sídlem: Partyzánská 188/7a, Holešovice, 170 00 Praha 7
identifikační číslo: 06593615
daňové identifikační číslo: CZ06593615 - plátce DPH
zapsaná v obchodním rejstříku: vedená u Městského soudu v Praze
pod sp. zn. B 22991
zastoupená: Josef Průša, předseda představenstva
bankovní spojení: [REDAKCE]
(dále jen „nájemce“)

uzavírají v souladu s ust. § 1901 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tento

Dodatek č. 5

ke Smlouvě o nájmu prostoru sloužícího podnikání a poskytování služeb
(dále jen „dodatek“)

2. Předmět dodatku

2.1 Smluvní strany se dohodly na změně rozsahu předmětu nájmu v budově [REDAKCE]

3. Změny

3.1. Smluvní strany se dohodly na rozšíření předmětu nájmu o kancelář [REDAKCE]

4. Závěrečná ustanovení

- 4.1 Tento dodatek nabývá platnosti podpisem oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, nejdříve však od 01.04.2020.
- 4.2 Ostatní ustanovení nájemní smlouvy se nemění.
- 4.3 Dodatek byl vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 4.4 Pronajímatel i nájemce prohlašují, že si dodatek přečetli, že s jeho obsahem souhlasí, že nebyl uzavřen v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

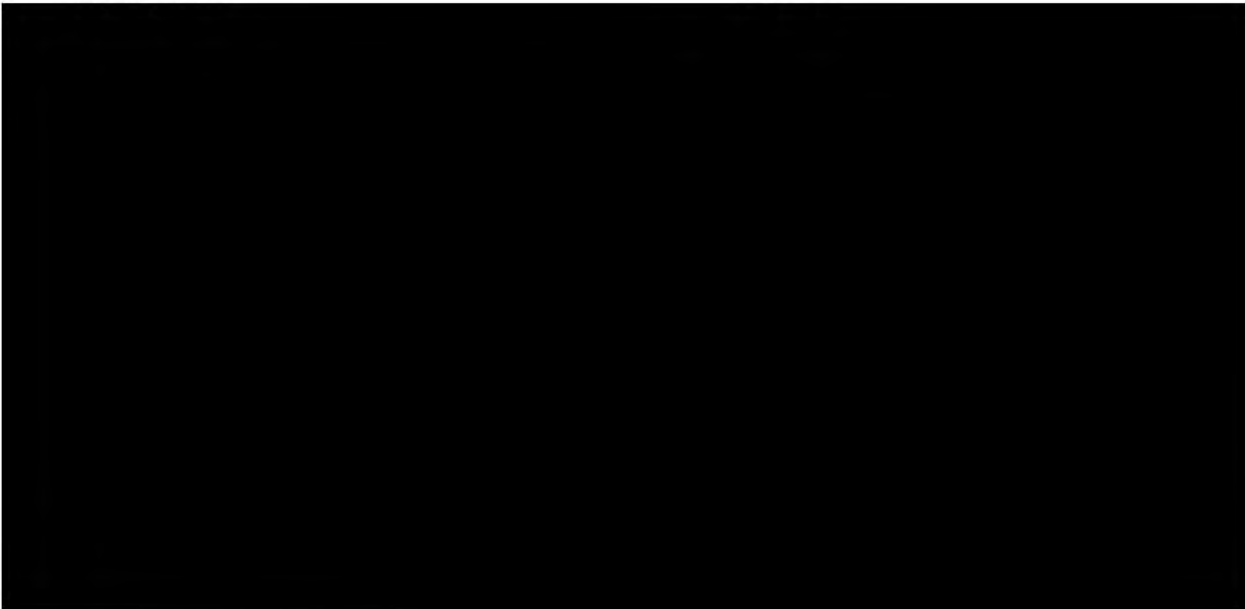


V Praze, dne
6.3.2020

V Praze, dne
6.3.2020

Pronajímatel:

Nájemce:



Faint, illegible text, possibly a stamp or signature

