

Dodatek č. 1
k
Smlouvě o dílo
č. 2021100161

ze dne 12.10.2021

Smluvní strany:

I.

Objednatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA-LIBUŠ
Se sídlem: Libušská 35, 142 00 Praha 4 - Libuš
Zastoupena: Mgr. Jiřím Koubkem – starostou
IČ: 00231142
DIČ: CZ00231142
Ve věcech smluvních je oprávněn jménem objednatele jednat:
Mgr. Jiří Koubek – starosta městské části Praha-Libuš

Ve věcech technických je oprávněn jménem objednatele jednat na základě plné moci:
Ing. Jindřich Sochůrek – tajemník ÚMČ Praha-Libuš
Telefon: + 420 244 471 884, 603 529 932
email: tajemnik@praha-libus.cz

Bc. Petr Borský - vedoucí OŽPD ÚMČ Praha-Libuš
Telefon: +420 732 643 920
Email: borsky@praha-libus.cz

(dále jen „*objednatel*“)

a

Zhotovitel: AND, spol. s r.o.
Se sídlem: Petra Bezruče 925/25, 182 00 Praha 8 - Kobylisy
Zastoupeno: Ing. arch. Jaromír Kosnar
IČ: 40767141
DIČ: CZ40767141
Ve věcech smluvních je oprávněn jménem zhotovitele jednat: Ing. arch. Jaromír Kosnar
Telefon: [REDACTED]
E-mail: jaromir.kosnar@andarch.cz
Ve věcech technických je oprávněn jménem zhotovitele jednat: Ing. arch. Ondřej Smolík
Telefon: [REDACTED]
E-mail: onrej.smolik@andarch.cz
(dále jen „*zhotovitel*“)

uzavřely dnešního dne

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 2021100161

Ve změně smlouvy článek IV se mění takto:

**IV.
TERMÍNY**

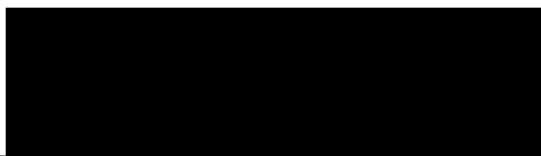
Termín zahájení plnění	neprodleně po podpisu SOD
Termín zajištění průzkumů a podkladů	nejpozději do 30.11.2021
Termín předání dokumentace pro staveb. povolení	nejpozději do 30.6.2022
Termín zajištění povolení (inženýrská činnost)	nejpozději do 30.9.2022
Termín předání dokumentace pro výběr dodavatele	nejpozději do 30.11.2022

Ve znění Smlouvy, Čl. X – Závěrečná ustanovení se doplňuje text takto:

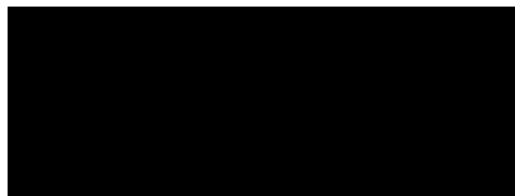
9. K uzavření Dodatku č. 1 této smlouvy má objednatel souhlas Rady městské části Praha-Libuš udělený usnesením č. 126/2022 ze dne 6.6.2022.

V Praze dne : 22.6.22

V Praze dne : 15.6.2022



objednatel



zhotovitel

A N D

architektonický atelier

A N D, spol. s r. o.
architektonický atelier
Petra Bezručů 25/925
182 00 Praha 8 (4)