

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo č.j. 20411-38/VLRZ/R/KR

Smluvní strany:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení, příspěvková organizace,

se sídlem Magnitogorská 1494/12, 101 00 Praha 10 – Vršovice
zastoupená Ing. Liborem Tejnilem, ředitelem
zapsaná u živnostenského odboru Úřadu městské části Praha 10
IČO: 00000582, DIČ: CZ00000582

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Kontaktní osoba: [REDAKCE]

Adresa pro doručování elektronických daňových dokladů: fakturace@vlrz.cz

jako **OBJEDNATEL** (dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

PERFECTED s.r.o.

se sídlem Bohunická 595/85, 619 00 Brno – Horní Heršpice
zapsaná v OR vedeném u Krajského soudu Brno, oddíl C, vl. 51799, zápis 31.3.2006
zastoupená Ing. Romanem Stuchlíkem
IČO: 27683028, DIČ: CZ27683028

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Kontaktní osoba: Ing. Roman Stuchlík, jednatel a ředitel
[REDAKCE]

Adresa pro doručování korespondence: Bohunická 595/85, 619 00 Brno – Horní Heršpice
jako **ZHOTOVITEL** (dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

se v souladu s článkem 11.2 smlouvy o dílo č.j. 20411-38/VLRZ/R/KR (dále jen „smlouva“) dohodly
na následující změně smlouvy (dále jen „dodatek č. 1“):

1. Smluvní strany společně deklarují zásadní zájem provádět dílo „VK Praha – Systém elektronické požární signalizace“ (dále jen „systém EPS“), definované smlouvou o dílo č.j. 20411-38/VLRZ/R/KR (dále jen „smlouva“), s nejvyšší možnou mírou bezpečnosti při udržení systému EPS v plném funkčním stavu i po dobu provádění díla. Při zohlednění skutečnosti, že stávající a nový (prováděný) systém EPS nejsou kompatibilní, mimo jiné i na základě zjištění, že u některých komponentů navazujících technických zařízení systému EPS byl při provádění díla zjištěn stav odlišný od původního předpokladu daného archivní projektovou dokumentací, což nebylo před uzavřením smlouvy objektivně předpokládáno, pak konstatují, že dílo je ve fázi výměny navazujících technických zařízení nezbytné provádět technologicky složitějším a časově náročnějším způsobem, než se původně předpokládalo. Jedná se především o zvýšenou časovou náročnost prací při výměně a zprovoznění jednotlivých čidel a dalších navazujících zařízení, kdy bude za účelem zajištění plného provozu systému EPS v nočních a víkendových hodinách postupováno tak, že tyto prvky a zařízení budou odprogramovány ze stávající ústředny systému EPS, po jejich instalaci pak přiřazeny, odzkoušeny a naprogramovány k nové ústředně EPS, a to každý den po ukončení pracovní činnosti zhotovitele. Jednotlivé prvky a zařízení je v souvislosti s tímto postupem nutno v jednotlivé lince (okruhu) měnit lineárně v daném pořadí; tím se práce taktéž prodlužují, jelikož přístup do některých prostorů budovy je z provozních důvodů časově omezen. Pro zajištění schopnosti systému EPS je nutno udržovat v chodu obě ústředny a všechna navazující zařízení.

2. Dosavadní znění článku 4.1.3 smlouvy se nahrazuje následujícím zněním:
*„provádění díla bude trvat nejdéle 10 týdnů ode dne zahájení díla, tj. zhotovitel je povinen předat objednateli dokončené dílo nejpozději do **10 týdnů** ode dne zahájení díla.“*
3. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn.
4. Dodatek č. 1 se uzavírá v elektronické podobě; za jeho podepsání se považuje připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS).
5. Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů dnem jeho zveřejnění v registru smluv.

V Praze, dne

V Brně, dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Libor Tejnil
ředitel VLRZ, p.o.

.....
Ing. Roman Stuchlík
jednatel