

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřený podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

I. Smluvní strany:

Statutární město Zlín

se sídlem náměstí Míru 12, 760 01 Zlín

IČO: 00283924

DIČ: CZ00283924

jehož jménem jedná Ing. et Ing. Jiří Korec, primátor statutárního města Zlína

zástupce ve věcech smluvních: Jiří Robenek, MBA, člen rady města Zlína

zástupce ve věcech technických: [REDACTED]

bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.

č. účtu: 3048982/0800

(dále jen „Objednatel“)

na straně jedné

a

Ing. Barbora Hubatková

se sídlem Branišovice 110, 671 77

IČO: 75817446

DIČ: CZ7658174711

OSVČ: Činnost technických poradců v oblasti ICT

(dále jen „Zhotovitel“)

na straně druhé

II. Předmět dodatku:

Předmětem tohoto dodatku je změna kapitoly IV-. Doba plnění, odstavec 1.

Nové znění kapitoly IV. Doba plnění, odstavec 1:

1. Smluvní strany dohodly následující předpokládané termíny zahájení a ukončení díla:

Část	Dílčí části předmětu díla	Termín zahájení	Termín dokončení
1.	Technická dokumentace	Rozhodnutí Řídícího výboru	2 měsíce od rozhodnutí Řídícího výboru ITI
2.	Dotační dokumentace	Rozhodnutí Řídícího výboru	3 měsíce od rozhodnutí Řídícího výboru ITI
3.	Analýza rizik	získání dotace	2 měsíce od získání dotace
4.	Zadávací dokumentace	definice aktiv	5 měsíců od získání dotace
5.	Revize bezpečnostní dokumentace	výběr dodavatelů	5 měsíců od výběru dodavatelů

II. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek je vyhotoven v elektronické formě, a každá smluvní strana k ní připojuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, svůj kvalifikovaný elektronický podpis. Tato smlouva nabývá platnosti dnem přiložení elektronického podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem zveřejnění smlouvy vč. jejích příloh v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy dle zákona o registru smluv zajistí zasláním správci registru smluv objednatel. Smluvní strany vysloveně souhlasí se zveřejněním této smlouvy v jejím plném rozsahu, včetně příloh a dodatků v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ve smyslu zákona o registru smluv.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.
3. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2033. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2033 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, Auditního orgánu, Platebního a certifikačního orgánu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
4. Ostatní ustanovení Smlouvy se nemění.

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína

Datum a číslo usnesení: 15.5.2023, 43/10R/2023 - schválení uzavření dodatku č. 1

Datum a číslo usnesení: 9.2.2023, 2/3Z/2023 - schválení fin.prostředků - RO 3/23 T7

Přílohy:

Aktualizovaná příloha č. 1 – Specifikace prací pro kompletní dokumentaci

Ve Zlíně dne dle el. podpisu

Jiří Robenek, MBA



Digitální podpis:
29.06.2023 13:31

Za Objednatele

Jiří Robenek, MBA

Za Zhotovitele

Ing. Barbora Hubatková

PŘÍLOHA Č. 1

Specifikace prací pro kompletní dokumentaci

Kompletní dokumentace bude zpracována za účelem stanovení rozsahu zadání řešení projektu „Zajištění kybernetické bezpečnosti statutárního města Zlín“ včetně získání finanční podpory na jeho profinancování z IROP 2021–2027 a zajištění jeho úspěšné realizace.

1. Předmět plnění

Kompletní dokumentace (projekt) bude obsahovat následující výstupy (dílčí části):

1) Technická dokumentace

specifikující obsah a rozsah řešení, etapy realizace, jeho tržní cenu, možné dodavatele a vyjednané podklady pro souhlasné (kladné) stanovisko OHA (formulář)

2) Dotační dokumentace

zajišťující studii proveditelnosti vč. příloh, kladné stanovisko OHA a další povinné přílohy pro obdržení podpory

3) Analýza rizik

zajišťující specifikaci důležitých primárních a podpurných aktiv, navazujících hrozeb, dopadů a potenciálních rizik včetně způsobů jejich zmírnění

4) Zadávací dokumentace

zajišťující zadávací podmínky (parametry a požadavky) pro výběrová řízení

5) Revize bezpečnostní dokumentace

zajišťující doplnění a aktualizaci bezpečnostní dokumentace na základě implementovaných bezpečnostních technických opatření pro naplnění navazujících organizačních opatření

2. Podrobná specifikace obsahu předmětu plnění

1) Technická dokumentace

- Technické požadavky – specifikace parametrů řešení všech vybraných nástrojů kybernetické bezpečnosti
- Průzkum trhu pro účely stanovení předpokládané hodnoty a specifikace řešení nástrojů kybernetické bezpečnosti (povinná příloha žádosti o podporu do IROP) v rozsahu:
 - o Zadání pro poptávku možných dodavatelů (vybraných nástrojů kybernetické bezpečnosti) na trhu v ČR
 - o Poptávky na minimálně 3 možné dodavatele (u každého nástroje KB)
 - o Zpracování a porovnání nabídek a výběr vhodných a transparentních technických parametrů řešení dostupných na trhu
- Formulář Žádosti o stanovisko odboru hlavního architekta eGovernmentu (povinná příloha žádosti o podporu do IROP) v rozsahu:
 - o Modelu byznys architektury
 - o Aplikační architektury

- Technologické architektury
- Bezpečnostní architektury
- Služeb čtyřvrstvé architektury
- Kladného stanoviska odboru Hlavního architekta (odsouhlasený Formulář žádosti o stanovisko OHA)

2) Dotační dokumentace

- Studie proveditelnosti vč. příloh
- Povinné přílohy žádosti o podporu

3) Analýza rizik

- Klasifikace a hodnocení aktiv (zejména podpůrných aktiv – v návaznosti na primární aktiva), která bude sloužit taktéž jako zásadní podklad pro definici výčtu a počtu assetů (aktiv) při specifikaci podrobného technického zadání jednotlivých nástrojů kybernetické bezpečnosti v zadávací dokumentaci
- Klasifikace a hodnocení rizik na základě hrozeb, dopadů a zranitelností v rámci aktiv
- Soupis opatření (vybraných nástrojů kybernetické bezpečnosti) na ošetření či zmírnění rizik

4) Zadávací dokumentace

- Předmět plnění
- Podrobná technická specifikace (konzultace OHA)
- Harmonogram
- Profesní kvalifikační předpoklady (konzultace CRR)
- Technické kvalifikační předpoklady (konzultace CRR)
- Konzultace řešení a podpora v průběhu veřejné zakázky

5) Revize bezpečnostní dokumentace

- Revize, připomínky, doplnění, aktualizace níže uvedené bezpečnostní dokumentace s ohledem na vybraná řešení nástrojů kybernetické bezpečnosti pro jejich efektivní implementaci do technologického provozního prostředí a pro zavedení bezpečnostního povědomí uživatelů a administrátorů statutárního města Zlín:
 - Plán záloh
 - Plán obnovy
 - Plán kontinuity činností

3. Časový harmonogram

Část	Dílčí části předmětu díla	Termín zahájení	Termín dokončení
1.	Technická dokumentace	Rozhodnutí Řídícího výboru	2 měsíce od rozhodnutí Řídícího výboru ITI
2.	Dotační dokumentace	Rozhodnutí Řídícího výboru	3 měsíce od rozhodnutí Řídícího výboru ITI
3.	Analýza rizik	získání dotace	2 měsíce od získání dotace
4.	Zadávací dokumentace	definice aktiv	5 měsíců od získání dotace
5.	Revize bezpečnostní dokumentace	výběr dodavatelů	5 měsíců od výběru dodavatelů

Předpokládaná realizace části 1) v roce 2023 (červen – srpen).
Předpokládaná realizace části 2) v roce 2023 (červenec – září).
Předpokládaná realizace části 3) v roce 2024 (únor – duben).
Předpokládaná realizace části 4) v roce 2024 (březen – květen).
Předpokládaná realizace části 5) v roce 2024–2025 (listopad – duben).

4. Cena dílčích částí předmětu plnění

Část	Dílčí části předmětu díla	Cena bez DPH	Cena s DPH
1)	Technická dokumentace	95 000 Kč	114 950 Kč
2)	Dotační dokumentace	50 000 Kč	60 500 Kč
3)	Analýza rizik	65 000 Kč	78 650 Kč
4)	Zadávací dokumentace	70 000 Kč	84 700 Kč
5)	Revize bezpečnostní dokumentace	110 000 Kč	133 000 Kč

V případě získání finanční podpory z IROP 2021–2027 budou náklady spojené s částí 1), 2), 3) 4), 5) způsobilým výdajem uplatnitelným v projektu.

Tato příloha je nedílnou součástí smlouvy o dílo, Objednatel svým podpisem stvrzuje, že je schopen splnit či doložit veškeré náležitosti zvoleného dotačního programu nutné pro zpracování kompletní dokumentace a následné schválení žádosti o podporu.