



23949

DODATEK Č. 1
ke Smlouvě o dodávce a implementaci
Privileged Access Management / Privileged Identity Management
(PIM/PAM)

evid. č. objednatele: 053280
evid. č. dodavatele: 2020EMB029

(dále jen „Dodatek“)

ČEPRO, a.s.

se sídlem: Praha 7, Dělnická 213/12, Holešovice, PSČ 170 00

IČO: 60193531

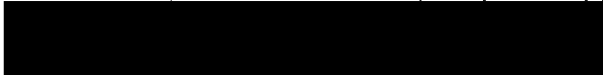
DIČ: CZ60193531

Sp. značka: B 2341 vedená Městským soudem v Praze

zastoupená: Mgr. Jan Duspěva, předseda představenstva a

Ing. František Todt, člen představenstva

oprávnění v rámci uzavřené smlouvy jednat ve věcech smlouvy bez oprávnění k jejím změnám či zániku:



(dále jen „objednatel“)

a

S&T CZ, s.r.o.

se sídlem: Na Strži 1702/65, 140 00 Praha 4

IČO: 44846029

DIČ: CZ44846029

č. účtu: 117422733 / 0300

Sp. zn.: C 6033 vedená Městským soudem v Praze

jednající: Ing. Miroslav Bečka, Ing. Václav Kraus, jednatele

oprávnění jednat v rámci uzavřené smlouvy ve věcech smlouvy:



(dále jen „dodavatel“)

(objednatel a dodavatel dále též společně jako „smluvní strany“)

I. Úvodní ustanovení

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 16. 6. 2021 smlouvu o dodávce a implementaci Privileged Access Management / Privileged Identity Management (PIM/PAM) (na smlouvu ve znění jejich dodatků je dále odkazováno jako na „Smlouvu“).
- 1.2. Smluvní strany se dohodly na níže uvedené úpravě Smlouvy a uzavírají proto tento Dodatek ke Smlouvě.

II. Předmět dodatku

- 2.1. Předmětem tohoto Dodatku je změna složení realizačního týmu.
- 2.2. Příloha č. 3 Smlouvy – *Role pro implementaci* se v části „Obsazení jednotlivých rolí“ ruší a nahrazuje tímto zněním:
- 2.3. Příloha č. 3 Smlouvy – *Role pro implementaci* se nahrazuje novou přílohou, jejíž znění tvoří Přílohu č. 1 tohoto Dodatku.

III. Závěrečná ustanovení

- 3.1. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení tohoto Dodatku neplatné či neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení tohoto Dodatku platná a účinná. Namísto neplatného či neúčinného ustanovení se použijí ustanovení obecně závazných právních předpisů upravujících otázku vzájemného vztahu smluvních stran.
- 3.2. V ostatních ustanoveních zůstává Smlouva nedotčena.
- 3.3. Tento Dodatek a právní vztahy s ním souvisejícím se řídí českým právem, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších změn.
- 3.4. Tento Dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Dvě vyhotovení obdrží objednatel a jedno dodavatel. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem uzavření Dodatku. Za den uzavření Dodatku se považuje den uvedený u podpisů oprávněných zástupců obou smluvních stran. Je-li takto označeno více dní, pak se považuje za den uzavření datum pozdější. Účinnosti nabývá Dodatek dnem zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění Dodatku v registru smluv zajistí objednatel.
- 3.5. Následující přílohy tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku:
Příloha č. 1 – Role pro implementaci

V Praze dne



S&T CZ s.r.o.

Ing. Miroslav Bečka, jednatel



S&T CZ s.r.o.

Ing. Václav Kraus, jednatel

V Praze dne *20.6.22*

Mgr. Jan D

stva

Ing. I

a.s.

en představenstva

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 - Role pro implementaci

Název role	Popis a požadavky
Projektový manažer	V rámci role budou poskytovány zejména následující činnosti:
	odpovídá za řízení projektu, včetně řízení změn v projektu a řízení rizik
	dehliži na jakékoli změny vprůči původnímu zadání a posuzuje jejich dopad na zbytek projektu
	odpovídá za plánování a čerpání zdrojů projektu, tj. především rozpočtu a kapacit lidských zdrojů,
	na základě plánů projektu a plánu jednotlivých projektových etap řídí jednotlivé členy týmu,
	organizuje jednání a připravuje materiály pro jednání, odpovídá za informovanost o stavu projektu
	aktualizuje kritickou cestu projektu
	odpovídá za zpracování, schválení a uložení povinných projektových dokumentů
IT Architekt se zaměřením na PIM/PAM	V rámci role budou poskytovány zejména následující činnosti:
	návrh celkové architektury PIM/PAM řešení včetně integrace koncových zařízení a dalších systémů pro integraci (zejména 2FA, Service desk, monitorovací nástroje atd.)
	aktivní komunikace s vlastníky a správci koncových zařízení a informačních systémů, které se budou integrovat do PIM/PAM
	vytváření metodik, analýz a norem při návrhu PIM/PAM řešení.
Operátor PIM/PAM	V rámci role budou poskytovány zejména následující činnosti:
	zajišťuje podporu spojenou s instalací, aktualizací od výrobce PIM/PAM řešení.
	správa a konfigurace nástroje dle definovaných technických požadavků, řešení případných závad vzniklých při provozu nástroje PIM/PAM.
Vývojář technologie PIM/PAM	V rámci role budou poskytovány zejména následující činnosti:
	customizace jednotlivých komponent PIM/PAM dle navržených funkčních požadavků,
	integrace PIM/PAM s požadovanými koncovými zařízeními a informačními systémy, integrace PIM/PAM se Service desk, monitorovacími nástroji a požadovanými autentizačními a autorizačními systémy
Testing manager PIM/PAM	V rámci role budou poskytovány zejména následující činnosti:
	definice požadavků na testování, vytvoření plánu testování, harmonogramu včetně etap testů,
	návrh typů testů, metrik hodnocení testů, definice vstupů a výstupů testování, na základě analýzy požadavků návrh testovacích scénářů,
	koordinace všech testovacích činností, vyhodnocení testování na základě připravených metrik
Tester PIM/PAM	V rámci role budou poskytovány zejména následující činnosti:
	provádí testování funkčních testů, zátěžové testy, DR testy, akceptační testy, komunikuje nalezené chyby a nedostatky.
Specialista podpory	V rámci role budou poskytovány zejména následující činnosti:
	přijímá incidenty a vady nahlášené ze strany Zadavatele
	evduje a reportuje prodělané incidenty a vady,
	aktivně komunikuje se zástupci Zadavatele a výrobcem PIM/PAM a řešitelským týmem na straně Vybraného dodavatele.
HW specialista	V rámci role budou poskytovány zejména následující činnosti:
	návrh hardwarové architektury navrženého PIM/PAM řešení
	návrh potřebného úložiště pro navržené PIM/PAM řešení, oživení a podpora systému

Obsazení jednotlivých rolí			
Role	Jméno a příjmení	Telefon	Email
Projektový manažer			
IT Architekt se zaměřením na PIM/PAM			
Operátor PIM/PAM			
Vývojař technologie PIM/PAM			
Testing manager PIM/PAM			
Tester PIM/PAM			
Specialista podpory			
HW specialista			