

Evidenční číslo smlouvy: 024/2019/O2I_CEN_SLU

Číslo jednací: VZ_2019_A24

Výtisk číslo: ____




SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB VÝPOČETNÍHO CLUSTERU

DODATEK Č. 1

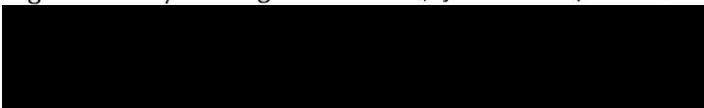
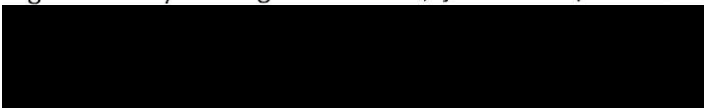
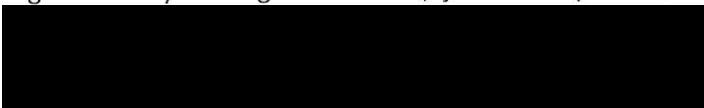
smlouvy uzavřené ve smyslu ustanovení § 1746 a následujících zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „**Občanský zákoník**“)

Smluvní strany

1. CENDIS, s. p.


Sídlo: nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1
IČO: 00311391
DIČ: CZ00311391
Zapsán: v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze oddíl ALX vložka 706
Zástupce: Ing. Jan Paroubek, pověřený řízením
Kontaktní osoba: 
Bankovní spojení: 
č. účtu: 
(dále jen „**Objednatel**“) a

2. O2 IT Services s.r.o.

Sídlo: Za Brumlovkou 266/2, 140 00 Praha 4 - Michle
IČO: 02819678
DIČ: CZ02819678
Zapsán: u Městského soudu v Praze, vložka 223566, oddíl C
Zástupce: Ing. Jan Bechyně a Mgr. Jan Hruška, jednatelé společnosti
Kontaktní osoba: 
Bankovní spojení: 
č. účtu: 
(dále jen „**Dodavatel**“),

(Objednatel a Dodavatel společně jen „**Smluvní strany**“ a samostatně též jako „**Smluvní strana**“) uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek smlouvy o poskytování služeb výpočetního clusteru uzavřené dne 03.07.2019 (dále jen „**Smlouva**“).

1 PREAMBULE

- 1.1 Smluvní strany uzavřely Smlouvu na základě výsledku zadávacího řízení Veřejné zakázky s názvem „**Služby výpočetního clusteru**“, vypsané Objednatel (zadavatelem) podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „**Zákon**“) a zveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek dne 25. dubna 2019 pod evidenčním číslem  (dále jen „**Veřejná zakázka**“).

- 1.2 Předmětem Smlouvy je závazek Dodavatele poskytovat Objednateli služby výpočetního clusteru spočívající v pronájmu a provozování serverů, související síťové infrastruktury, konektivity, diskového úložiště, zajištění softwarového vybavení pro virtualizaci (dále také „**virtualizační prostředí**“) a vhodných zálohovacích zařízení včetně související technické podpory; podrobně je předmět Smlouvy specifikován v Příloze č. 2 Smlouvy, a to dle Dodavatelem upravené přílohy č. 3 zadávací dokumentace, která je součástí obchodní nabídky Dodavatele.
- 1.3 Součástí služeb dle Smlouvy aktuálně nemá být součinnost Dodavatele při testování zabezpečení IT systému Objednatele provozovaných na infrastruktuře Dodavatele.
- 1.4 V průběhu vývoje systémů, které jsou vyvíjeny a provozovány na virtualizačním prostředí, zjistil Objednatel na základě vznesených požadavků svých klientů, že pro splnění svých smluvních povinností musí provést důkladné ověření bezpečnosti implementovaných IT systémů včetně testů zahrnujících fyzickou část virtualizačního prostředí.
- 1.5 Záměrem zadavatele je provést na svých informačních systémech zejména následující sadu testů:
 - 1.5.1 testy back-up a recovery;
 - 1.5.2 testy vysoké dostupnosti;
 - 1.5.3 testy zranitelnosti;
 - 1.5.4 penetrační testy;
 - 1.5.5 zátěžové testy.
- 1.6 Realizace požadovaných testů není v možnostech Objednatele a Objednatel hodlá jejich provedení svěřit třetí straně odlišné od Dodavatele, a to na základě výsledků jiné veřejné zakázky (dále jen „**tester**“).
- 1.7 K provedení testů je nezbytná součinnost Dodavatele s Objednatelem a jím určeným testerem zejména z následujících důvodů:
 - 1.7.1 provedení testů bude tester provádět mj. také skenováním a prověřením managementu virtualizačního prostředí, síťových prvků výpočetního clusteru a firewallů,
 - 1.7.2 pro provedení testů bude zároveň nutné, aby Dodavatel poskytl testerovi prostupy do fyzického prostředí výpočetního clusteru a umožnil i případné spouštění scriptů v management zóně výpočetního clusteru,
 - 1.7.3 během testování bude třeba řídit zdroje a optimalizovat síťové a firewalové nastavení výpočetního clusteru.
- 1.8 Vzhledem k tomu, že testování zabezpečení IT systému je neopominutelnou součástí vývoje IT systému a že nezbytnou součinnost ve vztahu k infrastruktuře, která je ve vlastnictví Dodavatele, spravována Dodavatelem a umístěna v prostorách Dodavatele, nemůže ekonomických a technických důvodů poskytnout žádný jiný dodavatel, dohodly se Smluvní strany na doplnění této nezbytné součinnosti do předmětu Smlouvy.

2 PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1 Do textu Smlouvy se nově doplňuje odst. 2.10 následujícího znění:
„Součástí předmětu smlouvy je také součinnost Dodavatele s Objednatelem nebo jiným dodavatelem Objednatele při provádění testování IT systému Objednatele provozovaných na infrastruktuře vytvořené Dodavatelem:

- Back - up (vytvoření testovací strategie a scénářů, podpora při provedení a vyhodnocení testů, technické konzultace)
 - Vysoká dostupnost (HA) - vytvoření testovací strategie a scénářů, podpora při provedení a vyhodnocení testů, technické konzultace
 - Scan zranitelnosti serverů nástrojem Nessus (návrh scanu, provedení a vyhodnocení, technické konzultace)
 - Scan webových aplikací (např.pomocí nástroje BURP) - návrh scanu, provedení a vyhodnocení, technické konzultace
 - Bezpečnostní testy vybraných API- návrh scanu, provedení a vyhodnocení, technické konzultace.“
- 2.2 Do textu Smlouvy se nově doplňuje odst. 3.11 následujícího znění:
„Cena za poskytování součinnosti podle odst. 2.10 je ██████████ Kč bez DPH/člověkodenn. Celkový rozsah plnění dle odst. 2.10 je stanoven na maximálně 160 člověkodnů za dobu účinnosti této Smlouvy.“
- 2.3 Do textu Smlouvy se nově doplňuje odst. 5.7 následujícího znění:
„Plnění poskytované Dodavatelem dle odst. 2.10 bude akceptováno odlišně od postupu dle odst. 5.1, 5.2 a 5.3, a to jednorázově po dokončení testů back-up a recovery, testů vysoké dostupnosti, testů zranitelnosti, penetračních testů i zátěžových testů. Součástí akceptační procedury je zpráva předložená Dodavatelem a schválená Objednatelem obsahující podrobný výkaz odvedené práce s vyčíslením časové náročnosti v člověkodnech. Ostatní ustanovení tohoto článku této Smlouvy se aplikují obdobně.“
- 2.4 Do textu Smlouvy se nově doplňuje odst. 6.7 následujícího znění:
„Plnění poskytované Dodavatelem dle odst. 2.10 bude hrazeno odlišně od postupu dle odst. 6.1, a to jednorázově po dokončení testů back-up a recovery, testů vysoké dostupnosti, testů zranitelnosti, penetračních testů i zátěžových testů. Odměna Dodavatele za toto plnění bude uhrazena na základě samostatné faktury vystavené odděleně od pravidelné měsíční faktury za plnění této Smlouvy. Ostatní ustanovení tohoto článku této Smlouvy se aplikují obdobně.“

3 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1 Jestliže některé ustanovení tohoto dodatku je neplatné nebo se stane neplatným, nebude tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Smluvní strany se zavazují neplatné ustanovení nahradit platným ustanovením, které se co možná nejvíce bude blížit hospodářskému účelu neplatného ustanovení. Jestliže dodatek nebo Smlouva bude mít mezeru, která by vyžadovala úpravu, odstraní Smluvní strany tuto mezeru doplňujícím ustanovením, které přihlíží k hospodářskému účelu dodatku a Smlouvy.
- 3.2 Dodatek nabývá platnosti podpisem poslední ze Smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému registru smluv.
- 3.3 V návaznosti na výše ujednané Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažují ani za obchodní tajemství ani za důvěrné informace a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv omezení či podmínek.
- 3.4 Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek představuje dohodu o všech podstatných stávajících vzájemných právech a povinnostech a neexistují žádné vedlejší náležitosti či dohody, které by si Smluvní strany ujednaly.

- 3.5 Pro případ, že dodatek není uzavírán za přítomnosti odpovědných zástupců obou Smluvních stran, platí, že dodatek nebude uzavřen, pokud ho některý z účastníků podepíše s jakoukoli změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá Smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně schválí.
- 3.6 Tento dodatek je vyhotoven ve třech (3) originálech, z nichž Objednatel obdrží dva (2) a Dodavatel jeden (1).
- 3.7 Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sepsána podle jejich skutečné a svobodné vůle, dodatek si přečetly, s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují podpisy svých odpovědných zástupců.

V Praze dne _____

**Ing. Jan
Paroubek**

Digitálně podepsal Ing. Jan
Paroubek
Datum: 2020.12.09 23:16:37
+01'00'

Ing. Jan Paroubek
pověřený řízením

V Praze dne _____

**Ing. Jan
Bechyně**

Digitally signed by Ing.
Jan Bechyně
Date: 2020.12.09 11:10:11
+01'00'

Ing. Jan Bechyně
jednatel

**Mgr. Jan
Hruška**

Digitálně podepsal Mgr.
Jan Hruška
Datum: 2020.12.09
14:09:29 +01'00'

Mgr. Jan Hruška
jednatel