

**Návrh řešení požadavku na poskytnutí ad hoc služby v rámci Smlouvy o  
zajištění správy, provozu a rozvoje komunikační infrastruktury**

číslo jednací Objednatele: MV-126064/SIK5-2018

číslo jednací Poskytovatele: 2018/321

**(dále jen „Smlouva“)****Návrh řešení je předkládán:****Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p.**

se sídlem: Kodaňská 1441/46, 101 00 Praha 10

IČ, DIČ: 04767543, CZ04767543

bankovní spojení: ČSOB a.s., č. ú: 117404973/0300

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A,  
vložka 77322zastoupeno: Ing. Vladimír Dzurilla, ředitel Národní agentury pro komunikační a informační  
technologie, s. p.**jako Poskytovatelem****pro****Česká republika – Ministerstvo vnitra**

se sídlem: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7

IČ, DIČ: 00007064, CZ00007064

zastoupeno: Mgr. Bohdan Urban, ředitel odboru provozu informačních technologií a  
komunikací

kontaktní adresa: Olšanská 4, 130 27 Praha 3

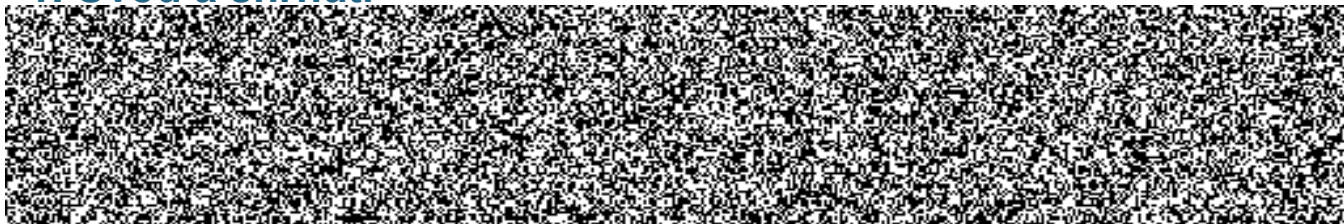
**jako Objednatelem na základě jeho požadavku vedeném v CA SD pod ID\_170519**

## Obsah

<b>1. Úvod a shrnutí.....</b>	<b>3</b>
1.1. Důvěrnost informací.....	3
<b>2. Předmět Návrhu řešení.....</b>	<b>3</b>
<b>3. Obsah Návrhu řešení.....</b>	<b>3</b>
3.1. Popis navrhovaného řešení.....	3
3.2. Požadavky na součinnost Objednatele.....	3
3.3. Způsob zajištění plnění.....	3
3.3.1 Aktivity NAKIT.....	3
3.3.2 Externí dodávka.....	3
3.4. Dopad na provozní činnost a provozní náklady Objednatele.....	3
3.5. Termíny a sankce.....	3
3.6. Prohlášení Poskytovatele o vztahu ke generálním a zákaznickým službám dle Smlouvy.....	4
<b>4. Cena za realizaci plnění.....</b>	<b>4</b>
4.1. Cena – Aktivity NAKIT.....	4
4.2. Cena – Externí dodávka.....	4
4.3. Způsob fakturace.....	6
<b>5. Odpovědné osoby Poskytovatele.....</b>	<b>6</b>
<b>6. Kontaktní osoby Objednatele.....</b>	<b>6</b>
<b>7. Závěr.....</b>	<b>6</b>
<b>8. Předkládá za Poskytovatele.....</b>	<b>7</b>
<b>9. Akceptace Návrhu řešení ze strany Objednatele.....</b>	<b>7</b>



## 1. Úvod a shrnutí



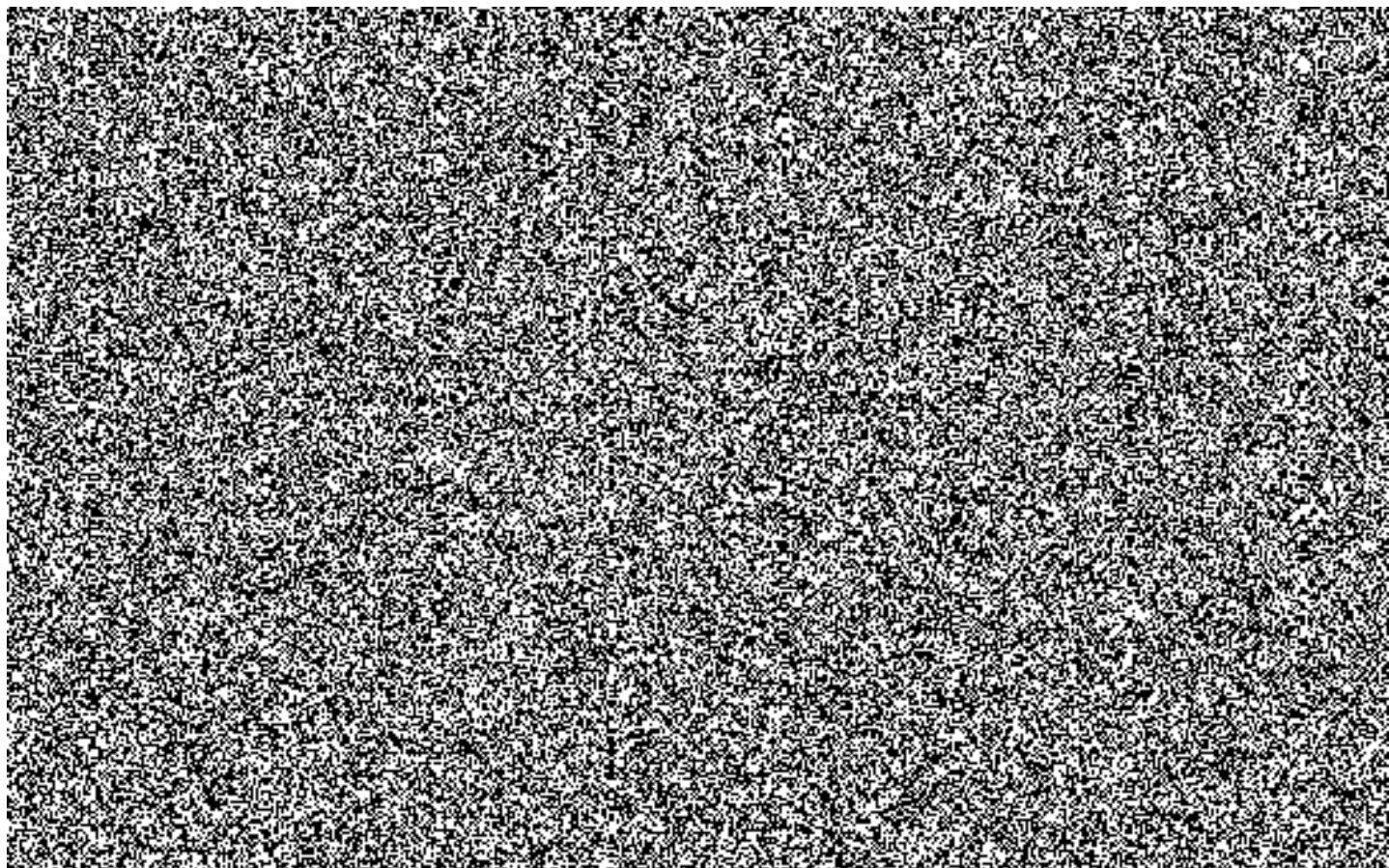
## 2. Předmět Návrhu řešení

Tento Návrh řešení je předkládán státním podnikem Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p., (dále také jen „NAKIT“ nebo „Poskytovatel“) zapsaným v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka A 77322 na základě Požadavku na poskytnutí ad hoc služeb dle čl. 5.2 Smlouvy o zajištění správy, provozu a rozvoje komunikační infrastruktury (dále jen „NHS“) vedeném v CA\_SD pod ID\_170519 s názvem „Předložení Návrhu řešení - položka externí náklady roční (EXT A2) – doplnění a celkový přehled“ (dále jen „Požadavek“).

## 3. Obsah Návrhu řešení

### 3.1. Popis navrhovaného řešení

Předmětem Návrhu řešení je stanovení jednorázových ročních nákladů na zajištění poskytování služeb G a Z pro období kalendářního roku 2019 počínaje dnem 1. 1. 2019. Návrh řešení dle ustanovení NHS poskytne Objednateli vyčíslení ročních nákladů, které má Poskytovatel vůči třetími osobám vzniklé ze smluv uzavřených mezi třetími osobami a Poskytovatelem, a na základě kterých má Poskytovatel závazek uhradit tyto náklady dopředně na období minimálně 12 měsíců, a které jsou vynakládány pro účely poskytování Služeb G a Z dle této Smlouvy.





## 4. Cena za realizaci plnění

Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p. předkládá svoji cenovou nabídku v požadovaném rozsahu uvedenou v členění cena bez DPH, výše DPH včetně zákonné sazby 21% a cena s DPH.

Položka	Celkem bez DPH	DPH	Celkem vč. DPH
Celkem – Externí dodávka	11 494 977,91 Kč	2 413 945,31 Kč	13 908 923,22 Kč

### 4.1. Cena – Aktivity NAKIT

Navrhované řešení neobsahuje Aktivity NAKIT.

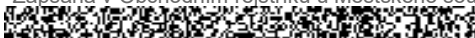
### 4.2. Cena – Externí dodávka

Cena za externí dodávku bude vyfakturována v poměru 1:1 jako nezbytné externí náklady.



Č.	Podpora od	Podpora do	Služba číslo	Dodavatel	Č. smlouvy	Popis	Celkem bez DPH	DPH 21 %	Celkem s DPH
1.	01.11.2019	31.10.2020	G5	O2 IT Services s.r.o.	2019-036	Podpora VMware	385 890,32 Kč	81 036,97 Kč	466 927,29 Kč
2.	03.09.2019	02.09.2020	G5	Simac Technik ČR, a.s.	2019-019	Podpora Cisco	455 408,04 Kč	95 635,69 Kč	551 043,73 Kč
3.	29.08.2019	28.08.2020	G5	AutoCont CZ a.s.	2019/072	Podpora CA SD	1 969 436,63 Kč	413 581,69 Kč	2 383 018,32 Kč
4.	04.12.2019	03.12.2020	G5	OPTOKON, a.s.	2017/141	Podpora zařízení CWDM	78 000,00 Kč	16 380,00 Kč	94 380,00 Kč
5.	14.08.2019	13.08.2020	G3	Simac Technik ČR, a.s.	2019-006	Podpora Cisco	2 557 306,61 Kč	537 034,39 Kč	3 094 341,00 Kč
6.	14.08.2019	13.08.2020	G2	Simac Technik ČR, a.s.	2019-021	Podpora Cisco	4 117 763,31 Kč	864 730,24 Kč	4 982 493,55 Kč
7.	30.07.2019	29.07.2020	G3	Simac Technik ČR, a.s.	2019-007	Podpora Cisco	68 666,56 Kč	14 419,98 Kč	83 086,54 Kč
8.	27.09.2019	26.09.2020	G3	Simac Technik ČR, a.s.	2019/083	Podpora aplikací v rámci MKI	1 763 448,00 Kč	370 324,08 Kč	2 133 772,08 Kč
9.	01.10.2019	30.09.2020	G3	O2 IT Services s.r.o.	2019-041	Licence k produktům VMware	49 098,44 Kč	10 310,67 Kč	59 409,11 Kč
10.	01.01.2020	31.12.2020	G5	Alwil Trade	2018/301	Podpora 4xFC switch	49 960,00 Kč	10 491,60 Kč	60 451,60 Kč
<b>CELKEM</b>							<b>11 494 977,91 Kč</b>	<b>2 413 945,31 Kč</b>	<b>13 908 923,22 Kč</b>

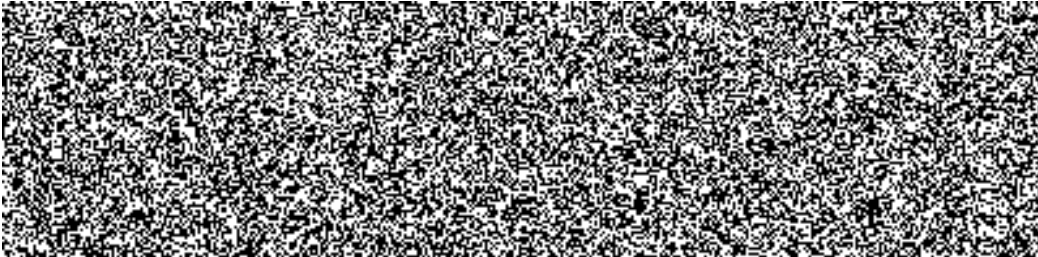
Detailní kalkulace je součástí přiloženého souboru „Detailní kalkulace\_ext. náklady roční 2019 - doplnění.xlsx“. Součástí je i přehled již uhrazených položek, které byly součástí Návrhu řešení vedeného v CA SD pod ID\_121521. Dále je zde uveden i přehled pro další období 2020\_2021.



### 4.3. Způsob fakturace

Fakturace proběhne jednorázově po Akceptaci Návrhu řešení Objednatelem.

## 5. Odpovědné osoby Poskytovatele



## 6. Kontaktní osoby Objednatele



## 7. Závěr

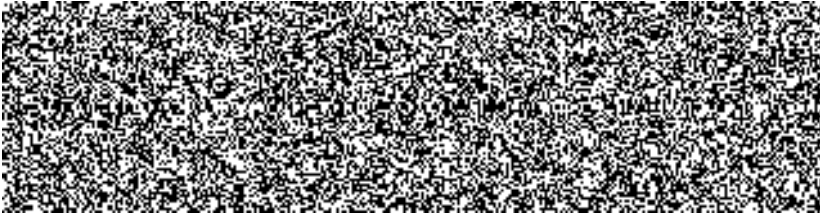
Tento Návrh řešení má platnost 30 dní. Poskytovatel si vyhrazuje právo aktualizace tohoto Návrhu řešení po uplynutí lhůty 30 dní od jejího doručení Objednateli.

Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p. je připravena o podrobnostech Nabízeného řešení dále jednat a následně samotné řešení dlouhodobě podporovat a rozšiřovat.



## 8. Předkládá za Poskytovatele

V Praze dne



Ing. Vladimír Dzurilla, ředitel

Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p.

## 9. Akceptace Návrhu řešení ze strany Objednatele

V Praze dne

.....

Mgr. Bohdan Urban, ředitel

Odbor provozu informačních technologií a komunikací Ministerstva vnitra

