

Dodatek č. 1 k**Návrhu řešení požadavku na poskytnutí ad hoc služby v rámci Smlouvy o zajištění správy, provozu a rozvoje komunikační infrastruktury, ve znění dodatku č. 7**

číslo jednací Objednatele: MV-126064/SIK5-2018

číslo jednací Poskytovatele: 2018/321

(dále jen „Smlouva“)**Smluvní strany:****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 77322

zastoupeno: Mgr. Jan Ďoubalem, ředitelem 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. Bohdanem Urbanem, ředitelem odboru provozu informačních technologií a komunikací

kontaktní adresa: NAGANO III, U Nákladového nádraží 3265/10, 130 00 Praha 3

jako Objednatelem**(společně též jako „Strany Dodatku“)**

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek k Návrhu řešení požadavku na poskytnutí ad hoc služby v rámci Smlouvy o zajištění správy, provozu a rozvoje komunikační infrastruktury v tomto znění vedeného v CA SD pod ID_385308 (dále jen „**Dodatek**“).



Objednatel akceptoval dne 21. 9. 2022 Návrh řešení na poskytnutí ad hoc služby v rámci Smlouvy o zajištění správy, provozu a rozvoje komunikační infrastruktury, číslo požadavku Objednatele vedeného v CA SD pod ID_385308 (dále jen „**Návrh řešení**“), jehož předmět je specifikovaný v bodě 2 a 3 Návrhu řešení.

II.

1. Strany Dodatku se dohodly na tom, že se z důvodu upřesnění ceny a termínu plnění za zajištění přemístění páteřních komunikačních technologií ze serverovny OCIS do mobilních datových center (dále jen „MDC“) vybudovaných v areálu Olšanská 2 a z důvodu upřesnění Objednatele týkajícího se rozsahu přemísťovaných technologií, kdy dojde k přemístění pouze páteřní části technologií (DWDM + páteřní routery) a technologie zajišťující služby pro objekt Olšanská 2 zůstanou v serverovně OCIS, kde je vybudováno i potřebné lokální propojení s objektovými technologiemi, se původní znění Návrhu řešení ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:



2. Předmět Návrhu řešení

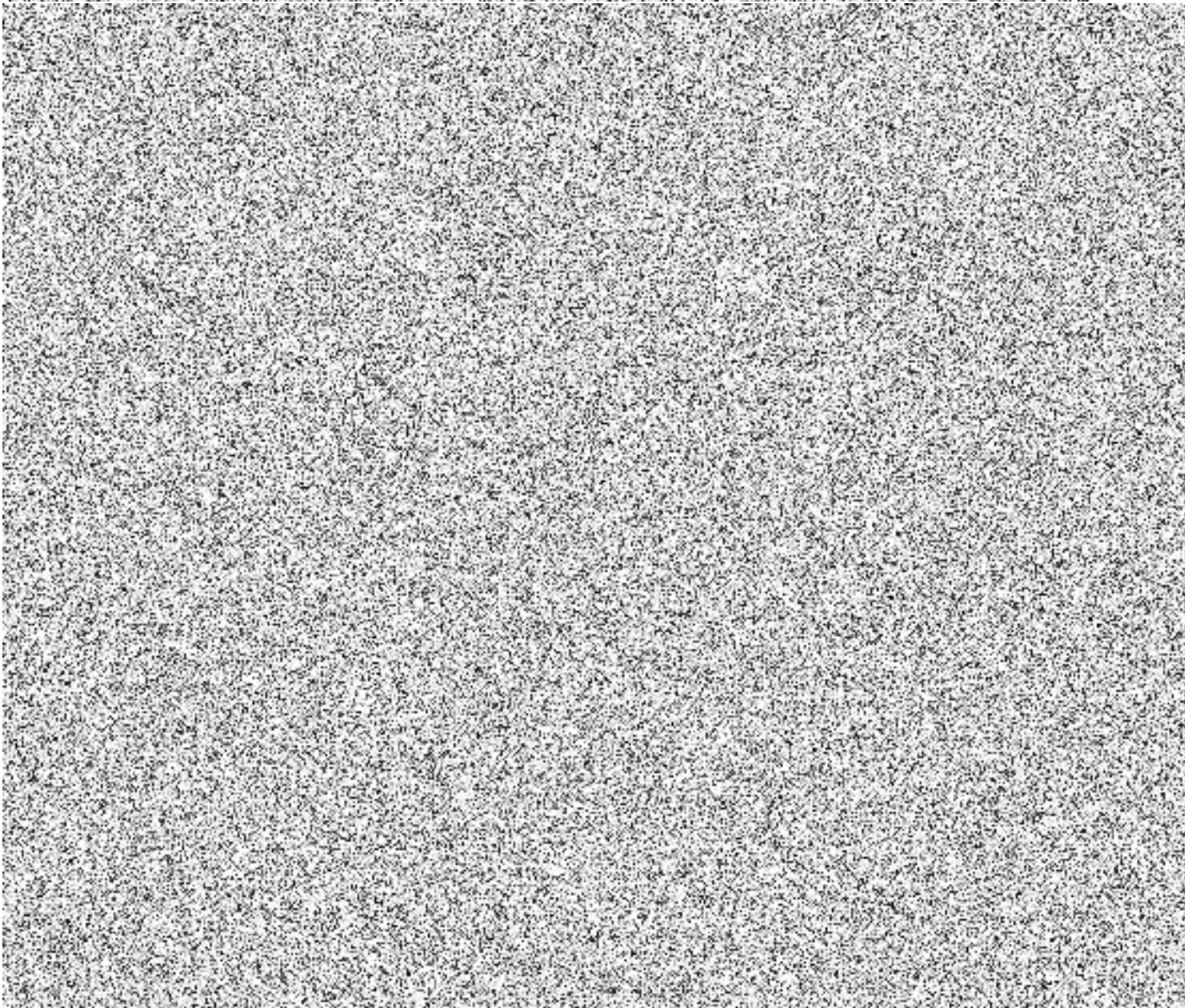
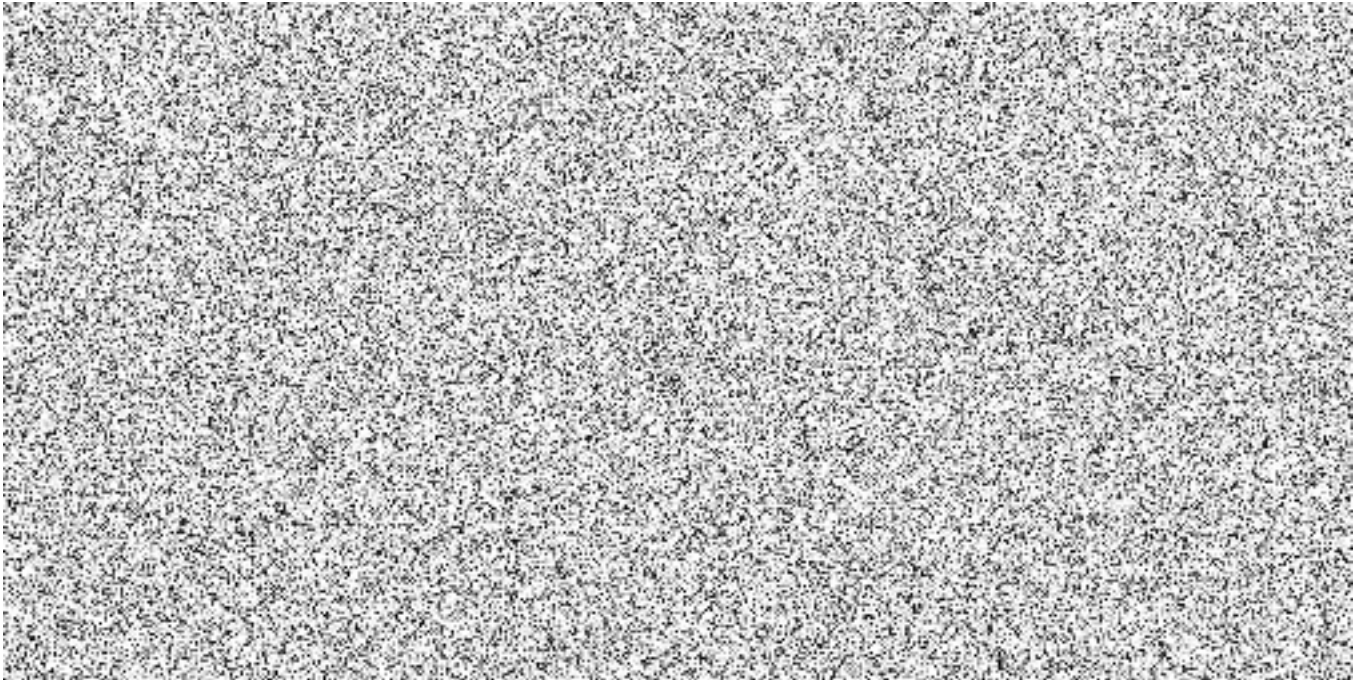
Tento Návrh řešení je předkládán státním podnikem Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p., (dále také jen „NAKIT“ nebo „Poskytovatel“) zapsaným v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka A 77322 na základě Požadavku na poskytnutí ad hoc služeb dle čl. 5.2 Smlouvy vedeném v CA_SD pod ID_385308 „Přemístění komunikačního uzlu do MDC“ (dále jen „Požadavek“).

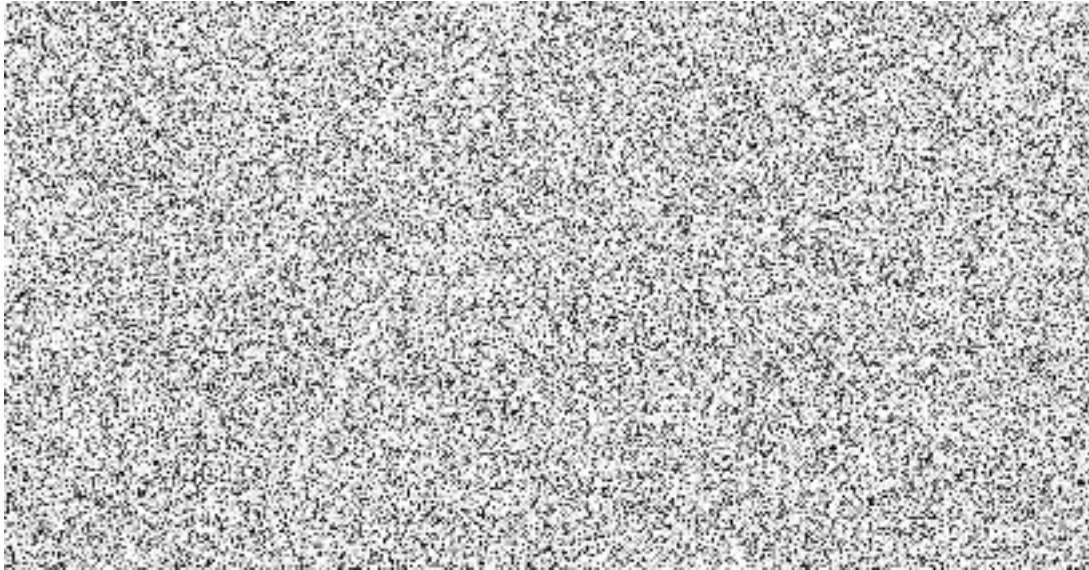
3. Obsah Návrhu řešení

Obsahem Návrhu řešení je zajištění přemístění komunikačního uzlu, instalovaného v rámci projektu VIKTOL v serverovně OCIS, do MDC vybudovaných v areálu Olšanská 2.



3.1. Popis navrhovaného řešení

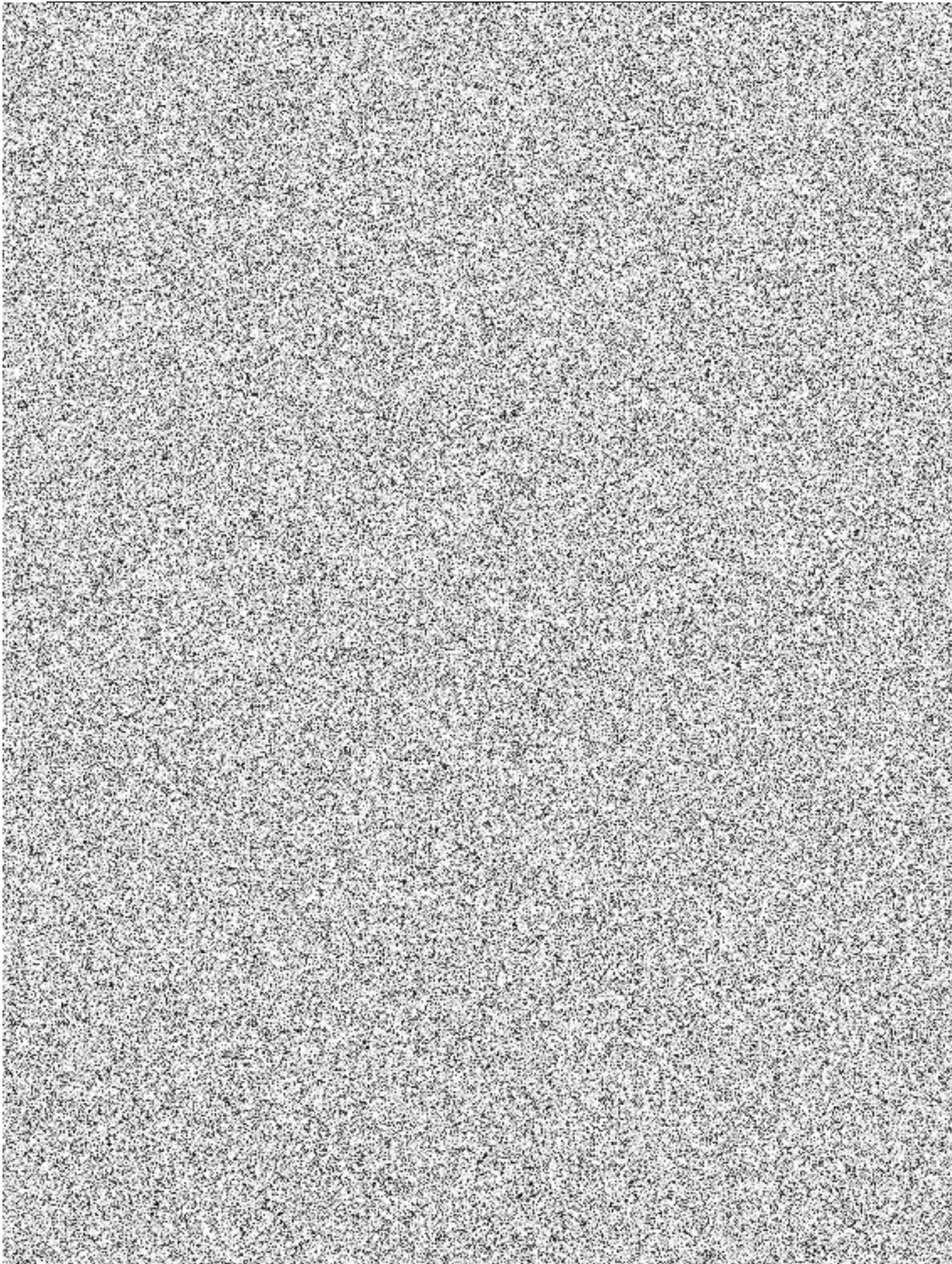






NAKIT

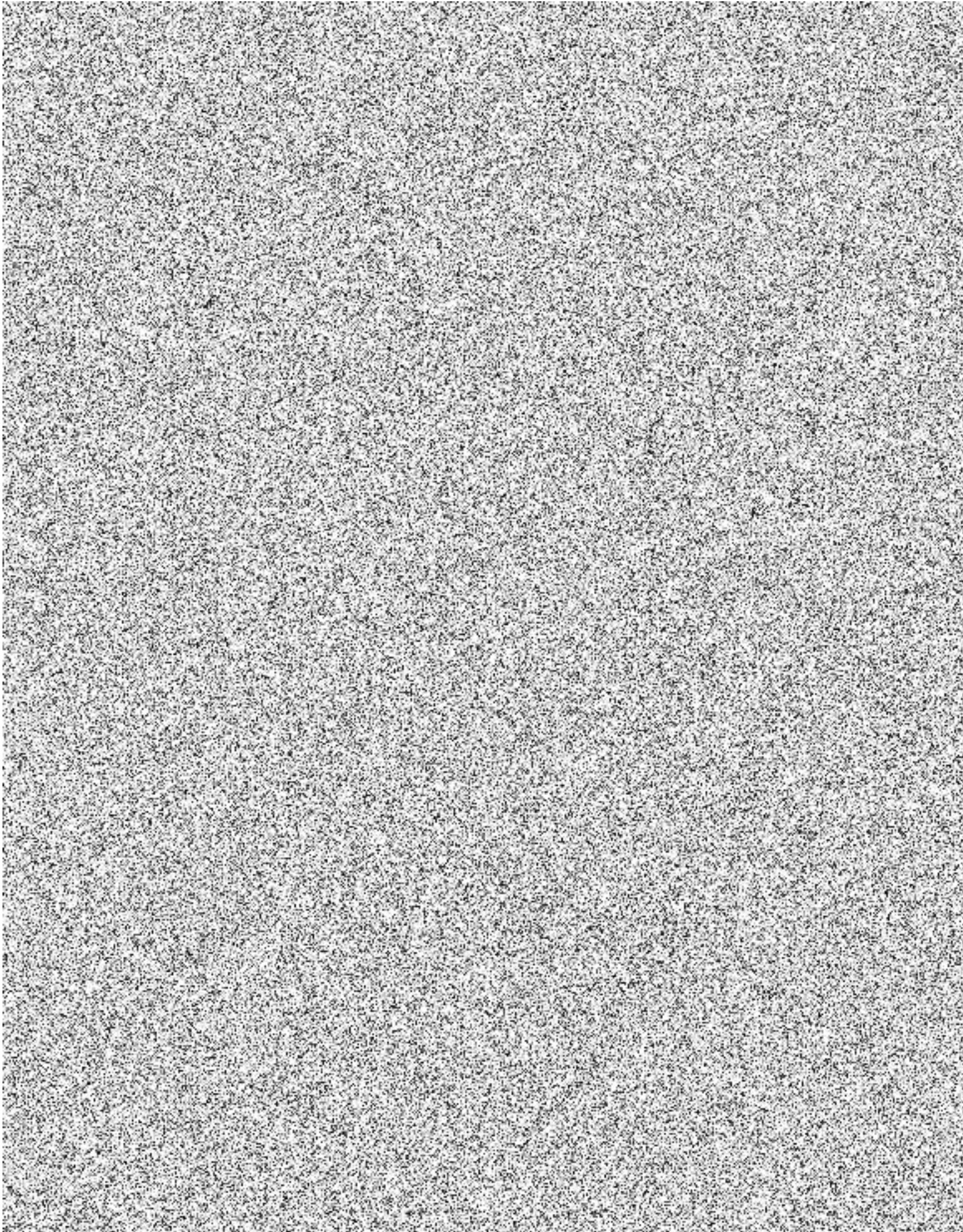
Dodatek č. 1 k Návrhu řešení realizace požadavku na ad hoc služby „Přemístění komunikačního uzlu do MDC“





NAKIT

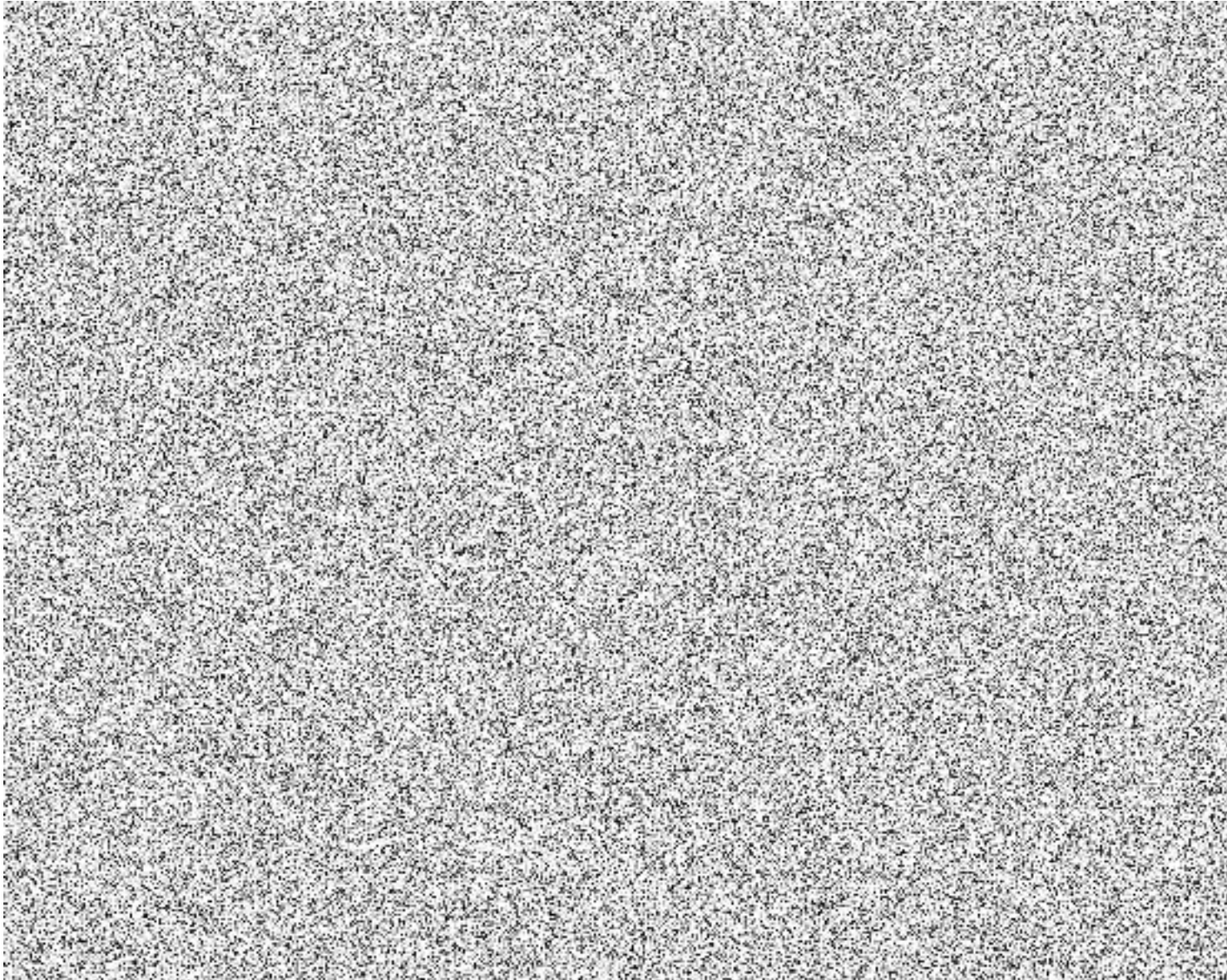
Dodatek č. 1 k Návrhu řešení realizace požadavku na ad hoc služby „Přemístění komunikačního uzlu do MDC“





NAKIT

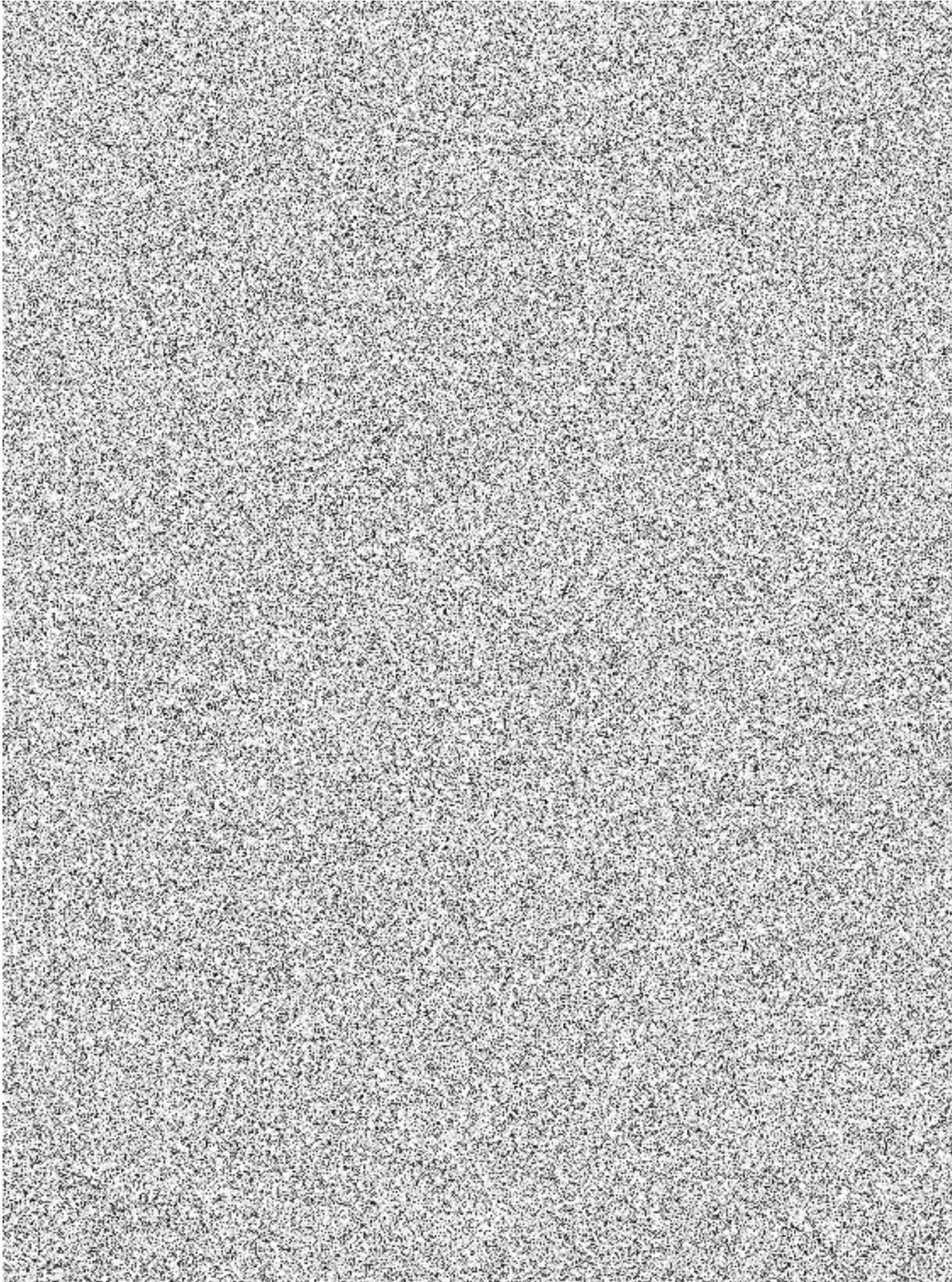
Dodatek č. 1 k Návrhu řešení realizace požadavku na ad hoc služby „Přemístění komunikačního uzlu do MDC“

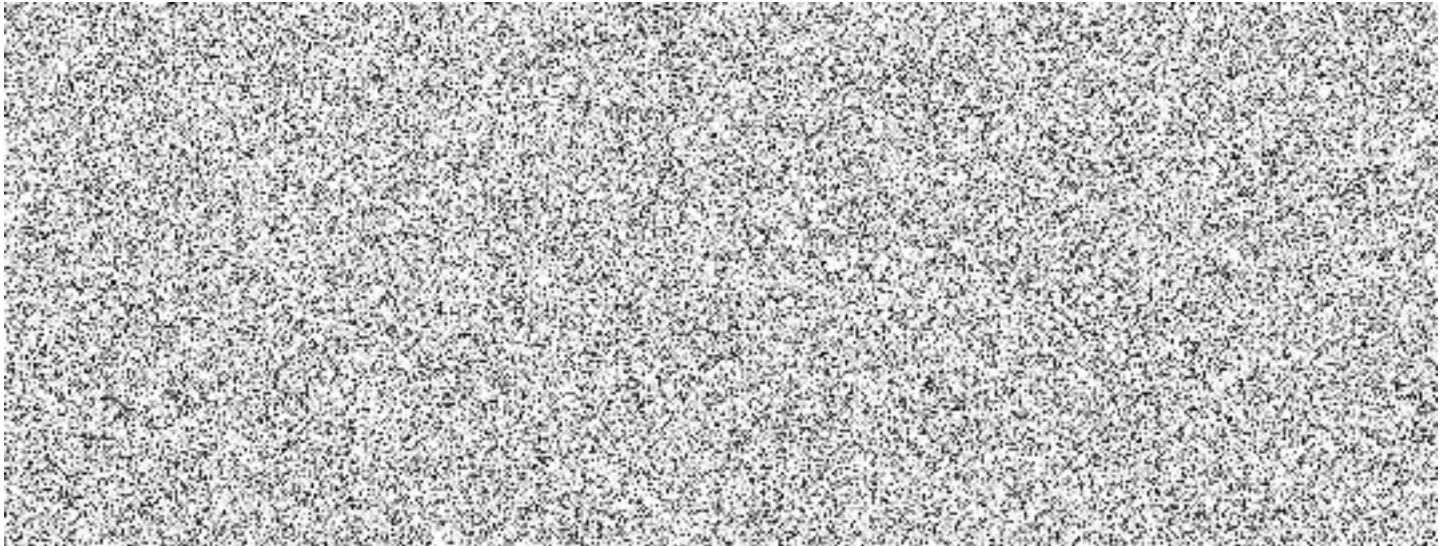




NAKIT

Dodatek č. 1 k Návrhu řešení realizace požadavku na ad hoc služby „Přemístění komunikačního uzlu do MDC“





3.2. Požadavky na součinnost Objednatele

Ze strany Objednatele je nezbytné zajistit:

- Součinnost při realizaci a schvalování servisních oken shodně jako v projektu VIKTOL.
- Participovat na realizaci tzv. „Disclaimer“ na SLA v případě takového provozního incidentu, který bude znamenat fyzickou manipulaci se zařízením umístěným v MDC, vyžadující spoluúčast více techniků (jejich dostupnost v rámci dosahu), viz 3.1.3.3.

3.3. Harmonogram plnění

Návrh řešení bude realizován dle tohoto předpokládaného harmonogramu:

Časem T0 se rozumí datum zveřejnění dodatku č. 1 v Registru smluv ze strany Objednatele.

T0 – zveřejnění dodatku č. 1 v Registru smluv

T1 = T0 + 30 dnů

Skutečný harmonogram může být ovlivněn schvalováním servisních oken.

3.4. Způsob zajištění plnění

Realizace navrhovaného řešení bude zajištěna externí dodávkou za součinnosti NAKIT.

Externí dodávka spočívá ve zpracování realizačního projektu, zajištění migračních prací a zpracování dokumentace skutečného provedení.

3.4.1. Aktivity NAKIT

Součástí Návrhu řešení jsou i aktivity NAKIT spojené s realizací požadavku, administrativní činností a řízením požadavku.

Uvedené aktivity budou dodány v rámci tohoto maximálního rozsahu prací spojených s realizací navrhovaného řešení.



Role	Celkem ČH/role	Popis činností
Projektový manažer	150	Řízení projektu, koordinace prací s MV a s externím dodavatelem. Návrh harmonogramu prací, dílčích kroků a servisních oken, příprava realizačního projektu.
Projektový administrátor	150	Koordinace prací s MV a s externím dodavatelem. Návrh harmonogramu prací, dílčích kroků a servisních oken, příprava realizačního projektu.
Specialista provozu	33	Příprava realizačního projektu, součinnost s externím dodavatelem a MV, součinnost při návrhu harmonogramu, dílčích kroků a servisních oken, testování funkčnosti,
Specialista provozu senior	128	Součinnost s externím dodavatelem a MV, součinnost při návrhu harmonogramu, dílčích kroků a servisních oken, testování funkčnosti,
Specialista datových sítí senior	144	Příprava realizačního projektu, součinnost s externím dodavatelem a MV, součinnost při návrhu harmonogramu, dílčích kroků a servisních oken, testování funkčnosti,
Specialista zákaznických požadavků ¹	4	Příprava a zpracování fakturace směrem k Objednateli a směrem k externímu dodavateli a příprava pravidelných fakturací za dobu služby.
Specialista zákaznických řešení ¹	15	Sběr podkladů pro zpracování NŘ, zpracování NŘ, vypořádání připomínek k NŘ, administrativní činnosti.
Specialista nákupu ²	27	Příprava a realizace VZ na dodávku externího dodavatele
Specialista obchodu ¹	4	Administrativní činnosti spojené s řízením požadavku.
Bezpečnostní architekt	15	Posouzení projektu z pohledu bezpečnosti.
Specialista legislativy	7	Příprava dílčí smlouvy a příprava Smluv s externími dodavateli.

¹ Role je součástí přímé výrobní režie Poskytovatele v souladu s příslušnou metodikou pro tvorbu cen na rok 2021 a představují část nákladů „back office zdrojů“, které se alokují přímo na danou aktivitu a zahrnují činnosti spojené se zpracováním Návrhu řešení, tj. příprava Návrhu řešení a administrativní činnosti spojené s řízením požadavku.

² Role je součástí administrativní přírážky Poskytovatele a představují část nákladů „back office zdrojů“, které se alokují přímo na danou aktivitu a zahrnují činnosti spojené s VZ dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a zpracování příslušné smluvní dokumentace.

3.4.2. Externí dodávka

Navrhované řešení obsahuje externí dodávku. Předmětem externí dodávky je zpracování realizačního projektu, zajištění migračních prací a zpracování dokumentace skutečného provedení.

Díličí činnosti migračních prací
Návrh postupu, zpracování realizačního projektu
Realizace etapy 1 - zprovoznění dohledové sítě a připojení všech kontrolních systémů.
Realizace etapy 2 - příprava kabeláže pro rychlé přesunutí technologie
Realizace etapy 3 – přemístění určených technologií do MDC 1 a jejich zprovoznění, testy
Realizace etapy 4 - přemístění určených technologií do MDC 2 a jejich zprovoznění, testy
Závěrečná kontrola funkcionalit
Zpracování DSP vč. kabelové knihy

3.5. Dopad na provozní činnosti a provozní náklady Objednatele

Navrhované řešení má dopad na provozní činnosti Poskytovatele i Objednatele – pokud dojde k poruše přemístěných technologií v MDC bude oprava zajištěna s vynaložením maximálního úsilí v co nejkratším čase; nelze však garantovat SLA dle NHS pro danou technologii s ohledem na prostorové rozměry MDC.

3.6. Termíny a sankce

Dle čl. 17.15 Smlouvy.

3.7. Prohlášení Poskytovatele o vztahu ke generálním a zákaznickým službám dle Smlouvy

Poskytovatel prohlašuje, že příslušné činnosti Poskytovatele (realizované prostřednictvím příslušných pracovních rolí) sloužící k realizaci tohoto Návrhu řešení nejsou součástí paušálních plateb generálních ani zákaznických služeb dle čl. 3.2.1 a 3.2.2 Smlouvy, ani nejsou v jejich rámci hrazeny. Poskytovatel zaznamená činnosti provedené v rámci Návrhu řešení do příslušného interního systému na vykazování činností AVYK.

3.8. Další podmínky a přechod vlastnického práva

Předmět plnění nevyžaduje uzavření díličí smlouvy dle čl. 5.2.6 Smlouvy mezi Poskytovatelem a Objednatelem za účelem převodu vlastnického práva, nebo práva hospodařit.

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 (dle zákonné sazby 21 %) a cena s DPH.

Položka	Cena bez DPH	DPH	Cena vč. DPH
Aktivity NAKIT	694 112,00 Kč	145 763,52 Kč	839 875,52 Kč
Externí náklady přemístění	3 872 280,00 Kč	813 178,80 Kč	4 685 458,80 Kč
Celkem	4 566 392,00 Kč	958 942,32 Kč	5 525 334,32 Kč

4.1. Cena – Aktivity NAKIT

Výsledná cena za Aktivity NAKIT bude fakturována dle skutečně odpracované doby na základě odsouhlaseného Akceptačního protokolu.

Role	Cena role /ČH bez DPH	Počet hodin	Celkem bez DPH	DPH 21 %	Celkem vč. DPH
Projektový manažer	1 131 Kč	150	169 650,00 Kč	35 626,50 Kč	205 276,50 Kč
Projektový administrátor	677 Kč	150	101 550,00 Kč	21 325,50 Kč	122 875,50 Kč
Specialista provozu	847 Kč	33	27 951,00 Kč	5 869,71 Kč	33 820,71 Kč
Specialista provozu senior	1 090 Kč	128	139 520,00 Kč	29 299,20 Kč	168 819,20 Kč
Specialista datových sítí senior	1 303 Kč	144	187 632,00 Kč	39 402,72 Kč	227 034,72 Kč
Specialista zákaznických požadavků	606 Kč	4	2 424,00 Kč	509,04 Kč	2 933,04 Kč
Specialista zákaznických řešení	943 Kč	15	14 145,00 Kč	2 970,45 Kč	17 115,45 Kč
Specialista nákupu	807 Kč	27	21 789,00 Kč	4 575,69 Kč	26 364,69 Kč
Specialista obchodu	945 Kč	4	3 780,00 Kč	793,80 Kč	4 573,80 Kč
Bezpečnostní architekt	1 262 Kč	15	18 930,00 Kč	3 975,30 Kč	22 905,30 Kč
Specialista legislativy	963 Kč	7	6 741,00 Kč	1 415,61 Kč	8 156,61 Kč
Celkem – Aktivity NAKIT			694 112,00 Kč	145 763,52 Kč	839 875,52 Kč

4.2. Cena – Externí dodávka

Cena za externí dodávku bude vyfakturována v poměru 1:1.

Popis plnění	Cena bez DPH	DPH 21 %	Cena včetně DPH
Realizační projekt	917 500,00 Kč	192 675,00 Kč	1 110 175,00 Kč
Přemístění technologií do MDC	2 954 780,00 Kč	620 503,80 Kč	3 575 283,80 Kč
Celkem	3 872 280,00 Kč	813 178,80 Kč	4 685 458,80 Kč

4.3. Způsob fakturace

Fakturace proběhne po realizaci Návrhu řešení a podpisu Akceptačního protokolu ze strany Objednavatele.

5. Odpovědné osoby Poskytovatele**Osoba pověřená jednat ve věcech obchodních****Osoba pověřená jednat ve věcech technických****6. Kontaktní osoby Objednatele****Ve věcech technických a akceptace plnění****Závěr**

Tento Návrh řešení má platnost 30 dní. Poskytovatel si vyhrazuje právo aktualizace tohoto Návrhu řešení, zejména pak termínů plnění, 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.

2. Ostatní ustanovení Návrhu řešení zůstávají tímto Dodatkem nedotčena.



III.

1. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma Stranami Dodatku a účinnosti dnem zveřejnění Dodatku v registru smluv dle zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
2. Tento Dodatek je vyhotoven elektronicky a podepsán elektronickým podpisem.
3. Strany Dodatku prohlašují, že tento Dodatek vyjadřuje jejich úplné a výlučné vzájemné ujednání týkající se účelu uzavření tohoto Dodatku. Strany Dodatku po přečtení tohoto Dodatku prohlašují, že byla uzavřena po vzájemném projednání, určitě a srozumitelně, na základě jejich pravé, vážně míněné a svobodné vůle. Na důkaz uvedených skutečností připojují podpisy svých oprávněných osob či zástupců.

V Praze dne dle el. podpisu



Mgr. Jan Ďoubal, ředitel

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

V Praze dne dle el. podpisu

.....

Mgr. Bohdan Urban, ředitel

Odbor provozu informačních technologií a komunikací Ministerstva vnitra

