



Smlouva o podpoře č. 19/600/0157

Níže uvedeného dne, měsíce a roku byla mezi smluvními stranami uzavřena podle ustanovení § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“), a s přihlédnutím k zákonu č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „autorský zákon“), smlouva níže uvedeného znění na akci

„POSKYTOVÁNÍ TECHNICKÉ A ODBORNÉ PODPORY A PROVOZNÍ SPRÁVY SYSTÉMU FIREWALL a DATOVÝCH SÍTÍ FINet-CIS“

Smluvní strany

ANECT a.s.

Se sídlem: Vídeňská 204/125, Přízřenice 619 00 Brno
Zapsaná: v OR u Krajského soudu v Brno oddíl B, vložka 2113
Zastoupená: Pavlem Srnkou, členem představenstva
Spojení: [REDACTED]

IČ: 25313029
DIČ: CZ25313029
Bankovní spojení: Unicredit Bank
Číslo účtu: [REDACTED]
Adresa pro doručování korespondence: Lomnického 1742, 140 00 Praha 4

dále jen „zhotovitel“ nebo též „poskytovatel“

a

Česká republika – Generální ředitelství cel

Se sídlem: Budějovická 7, 140 96 Praha 4
Jednající: [REDACTED]

Spojení: [REDACTED]

IČ: 71214011
DIČ: CZ71214011
Bankovní spojení: ČNB Praha 1
Číslo účtu: 1020011/0710
Adresa pro doručování korespondence: Budějovická 7, 140 96 Praha 4

dále jen „objednatel“

Objednatel a zhotovitel (dále také jako „smluvní strany“) uzavírají tuto smlouvu o dílo s názvem „POSKYTOVÁNÍ TECHNICKÉ A ODBORNÉ PODPORY A PROVOZNÍ SPRÁVY SYSTÉMU FIREWALL a DATOVÝCH SÍTÍ FINet-CIS“ (dále jen „smlouva“).

Smluvní strany se dohodly, že se jejich závazkový vztah řídí OZ s přihlédnutím k **autorskému zákonu** a zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „smlouva“).



I. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je závazek

A. Zhotovitele spočívající v:

- 1.1. Poskytování technické podpory systému firewall – Cisco ASA (včetně poskytování provozní podpory v rámci aktivit označovaných jako „značení lihu“).
- 1.2. Poskytování technické podpory datových sítí FINet-CIS.
- 1.3. Poskytování odborné podpory, konzultační a poradenské činnosti při provozu a rozvoji datových sítí FINet-CIS a systému firewall.

(Dále jen „**plnění, dílo či podpora**“.)

B. Objednatel v souladu s ustanoveními smlouvy zaplatit zhotoviteli za bezvadně provedené dílo dohodnutou cenu.

II. Povinnosti smluvních stran

2.1. Povinnosti zhotovitele:

- a) Zhotovitel je povinen dodat řádně a včas dílo dle této smlouvy bez faktických a právních vad. Zhotovitel je povinen zajistit, že při plnění předmětu díla budou dodány a implementovány pouze objednatel schválené produkty a služby.
- b) Zhotovitel je povinen zajistit ochranu dokumentů a dokumentace, v datové anebo listinné podobě, které od objednatel obdržel pro potřebu plnění předmětu díla nebo které vytvořil v rámci plnění předmětu díla. Zhotovitel je povinen takové dokumenty a dokumentaci po předání díla objednateli prokazatelně předat, nebo je se souhlasem objednatel prokazatelně zlikvidovat či je vést a prokazatelně evidovat. Zhotovitel je povinen zajistit, že takové dokumenty a dokumentace nebudou poskytnuty třetí straně nebo užity ve prospěch třetí strany.
- c) Veškeré podklady, které byly objednatel zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně odpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku (předání díla), pokud není ujednáno jinak.
- d) Zhotovitel je povinen zajistit plnění povinností ze zákona o kybernetické bezpečnosti uvedené v Příloze č. 6 této smlouvy.
- e) Zhotovitel po dobu plnění smlouvy zpřístupní objednateli aplikaci Servicedesk v režimu 24/7 a poskytne přístup do této aplikace oprávněným osobám objednatel.

2.2. Zhotovitel je povinen zajistit, že:

- a) před instalací prostředků pro zpracování informací, které jsou předmětem díla, bude jeho zaměstnanci provedena kontrola, že tyto prostředky neobsahují viry nebo jiné škodlivé programy,
- b) při likvidaci prostředků pro zpracování informací, které jsou nahrazeny v rámci díla, budou v likvidovaných prostředcích obsažená data a licencované programy odstraněny,
- c) při změně programového vybavení v rámci vývoje či servisu jím bude vytvořena záloha původního programového vybavení včetně jeho konfigurace, kterou předá určenému zaměstnanci objednatel uvedenému ve čl. XIII této smlouvy.
- d) Zhotovitel je povinen provádět vývoj privátních programů a jejich testování mimo provozní prostředky ISCS. Jsou-li k testování užita provozní data, je zhotovitel povinen zajistit jejich modifikaci tak, aby nemohla být zneužita.



- e) Zhotovitel je povinen poskytnout seznam zaměstnanců, kteří budou vstupovat do objektu objednatele, tento seznam bude v případě potřeby aktualizován.

2.3. Zaměstnanci zhotovitele podílející se na plnění díla jsou povinni:

- a) zachovávat mlčenlivost ve vztahu k informacím, se kterými jakýmkoliv způsobem přijdou do styku při plnění díla,
- b) zdržet se pokusů o neoprávněný fyzický přístup do objektů anebo prostor objektů objednatele, které nesouvisí s plněním díla,
- c) zdržet se pokusů o neoprávněný logický přístup k objektům ISCS, které nesouvisí s plněním díla,
- d) zdržet se jakýchkoliv aktivit v objektech CS, které nesouvisí s plněním díla,
- e) seznámit se se zásadami BOZP a PO v objektu objednatele dle přílohy č.3 „Školení zaměstnanců externích společností ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci“, podpisem stvrdit tento úkon na předloženém seznamu zaměstnanců objednatelem,
- f) vést individuální nebo skupinový provozní deník a všechny aktivity související s plněním předmětu díla do deníku zaznamenávat, přičemž tyto aktivity musí být záznamem v deníku předem schváleny určeným zaměstnancem objednatele pokud je tak možné (mimo řešení havarijních stavů),
- g) při podpoře provozní správy ISCS, jmenovitě při protokolování bezpečnostních událostí ISCS, zajistit řízený přístup k prostředkům protokolování a k záznamům protokolů,

2.4. Zhotovitel díla může pověřit jeho provedením jinou osobu (subdodavatele). V tomto případě má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel má povinnost neprodleně informovat objednatele o tom, že pověřil provedením díla nebo jeho části subdodavatele.

2.5. Pracovníci zhotovitele nebudou kromě odpovědné osoby objednatele navazovat žádné další pracovní kontakty s jinými pracovníky objednatele pro řešení předmětu této smlouvy ani tyto jiné pracovníky seznamovat se stavem řešení díla bez předchozího rozhodnutí oprávněné osoby na straně objednatele.

2.6. Povinnosti objednatele:

- a) Umožnit přístup pracovníků zhotovitele do prostor objednatele v rozsahu, který je nezbytný pro provedení potřebných činností, které vyplývají z plnění díla, a umožnit přístup k dalším souvisejícím prostředkům. Vzdálený přístup do ISCS bude zhotoviteli umožněn na základě uzavřené „Dohody o užívání služby vzdáleného přístupu k ISCS“ jejíž vzor je uveden v příloze č. 5 této smlouvy
- b) Poskytovat v dohodnutých termínech zhotoviteli informace a podklady, které potřebuje k řádné realizaci díla podle této smlouvy, zejména pak poskytnout zhotoviteli technologickou infrastrukturu a součinnost v míře, kvalitě a termínech, které budou stanoveny a odsouhlaseny oběma stranami pro příslušná plnění díla na základě „Měsíčního výkazu práce – vzor“, který je uveden v příloze č. 2.
- c) Zajistit zhotoviteli pro plnění díla vývojové a testovací prostředí.
- d) Zajistit přístup a připojení k vývojovému, testovacímu a provoznímu prostředí.
- e) Převzít bezvadné dílo ve smyslu této smlouvy a podepsat příslušné dokumenty v souladu s ustanoveními této smlouvy.



- f) Dodržovat provozní podmínky užívání dodané zhotovitelem a písemná doporučení zhotovitele.
 - g) Realizovat příslušnou součinnost v rozsahu této smlouvy.
 - h) Realizovat případnou další součinnost odsouhlasenou zástupci smluvních stran.
 - i) Seznámit pracovníky zhotovitele podle předloženého seznamu se zásadami BOZP a PO v objektu objednatele.
- 2.7. Pokud objednatel neposkytne zhotoviteli řádně a včas veškerou součinnost vyplývající z této smlouvy, má zhotovitel v takovém případě právo posunout termín předání dílčích prací a požadavků zaznamenaných v Servicedesku zhotovitele. Tím není dotčen nárok zhotovitele na úhradu přiměřených nákladů a případné škody.
- 2.8. Objednatel je oprávněn po ukončení díla, ale před jeho předáním, provést operativní rizikovou analýzu za účelem zjištění, zda dílo negativně neovlivnilo bezpečnost ISCS.
- 2.9. Objednatel je oprávněn neprodleně po převímce díla odebrat fyzická a logická přístupová práva, která byla poskytnuta zaměstnancům zhotovitele podílejícím se na díle, včetně práv privilegovaných a práv vzdáleného přístupu do ISCS.
- 2.10. Objednatel je oprávněn svými určenými zaměstnanci provádět v objektech objednatele trvalý nebo namátkový dohled aktivit zaměstnanců zhotovitele podílejících se na díle a každý dohled zaznamenat do provozního deníku.
- 2.11. Objednatel je oprávněn svými určenými zaměstnanci dle potřeby pravidelně nebo namátkově kontrolovat úplnost a správnost záznamů individuálních i skupinových provozních deníků zaměstnanců zhotovitele podílejících se na díle.
- 2.12. Objednatel je oprávněn schvalovat změny zaměstnanců zhotovitele podílejících se na díle, vstupujících do objektu CS, seznámených se zásadami BOZP a PO v objektu objednatele a to formou číslovaného dodatku smlouvy, prvotní seznam takových zaměstnanců je uveden ve čl. XIII této smlouvy. Pro doplňování dodatků platí pravidla uvedená v čl. XVII. – Závěrečná ustanovení.
- 2.13. Objednatel je oprávněn při porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v odst. 1 až 5 tohoto článku uplatnit vůči zhotoviteli sankce podle čl. X – Smluvní sankce podle této smlouvy.
- 2.14. Zaměstnanci objednatele určení podle odst. 10 a 11 tohoto článku jsou uvedeni v čl. XIII. této smlouvy.
- 2.15. Zaměstnancem zhotovitele odpovědným za plnění bezpečnostních podmínek specifikovaných objednatelem je [REDACTED]
- 2.16. Zaměstnancem objednatele odpovědným za dohled plnění bezpečnostních podmínek uvedených v odst. 1 až 5 tohoto článku specifikovaných objednatelem a plněních zhotovitelem je [REDACTED]

III. Podmínky a způsob plnění smlouvy

- 3.1. Podpora dle článku I. Předmět smlouvy je běžně poskytována v režimu uvedených v Příloze č.1 – „Technická a servisní specifikace služeb“ a na zařízeních uvedených v Příloze č. 2 – Soupis HW, SW vybavení a služeb této smlouvy formou služby SERVIS KI, ODBORNÁ PODPORA a SPRÁVA ICT ZNAČENÍ LIHU.
- 3.2. Plnění úkonů podpory dle článku I. Předmět smlouvy je poskytováno následujícími způsoby:



- a. Na místě s fyzickou přítomností pracovníků zhotovitele při vážných haváriích. Pokud nelze službu poskytnout dle písmene b), c)
- b. Dálkovým způsobem
- c. Telefonicky, e-mailem

Priorita způsobu poskytování služeb je c), b), a).

- 3.3. Objednatel bude zadávat jednotlivé požadavky na provedení prací v rámci díla prostřednictvím Servicedesku zhotovitele. Postup díla a výsledky díla budou sledovány a vyhodnocovány v Servicedesku zhotovitele.
- 3.4. Zadávat jednotlivé požadavky do Servicedesku zhotovitele, nejde-li o hlášení závad a požadavky na jejich odstranění dle odst. 3.5., jsou oprávněny za objednatele pouze osoby určené dle čl. XIII.
- 3.5. Odpovědní zástupci Objednatele, kteří jsou pověřeni vzájemnou součinností smluvních stran při plnění této Smlouvy, tj. mají mj. oprávnění nahlásit závadu Zhotoviteli a požadovat její odstranění v rámci provozní podpory:



- 3.6. Zástupci Objednatele, kteří mají v případě nejasných či sporných požadavků rozhodnou



- 3.7. Požadavky na činnosti dle článku I., odst. 1.1.1 až 1.1.3 jsou evidovány jak u zhotovitele, tak u objednatele. Zhotovitel zajišťuje objednateli disponibilní kapacitu práce v rozsahu 1116 hodin po dobu účinnosti smlouvy, předpokládaný objem čerpání prací je 93 hodin měsíčně. Vyúčtování bude prováděno měsíčně v ceně 93 hodin bez ohledu na skutečný objem čerpání prací za cenu dle článku VII. odst. 7.2. této smlouvy. Případně nevyčerpané hodiny se převádějí do dalších období a mohou být objednatelem vyčerpany kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy. Podkladem pro zjištění počtu čerpaných/nevyčerpaných hodin je měsíční Výkaz práce podepsaný odpovědnou osobou objednatele, který bude přílohou každé faktury. Oprávnění schválit provedení Služby mají pouze odpovědní zástupci objednatele, kteří jsou uvedeni v odstavci 3.4. a 3.5. tohoto článku smlouvy. Vzor Výkazu práce je Přílohou č. 4 této smlouvy.
- 3.8. Nutnou podmínkou pro poskytování technické podpory systému datových sítí FInet-CIS a systému firewall je platná podpora výrobce zařízení (maintenance). Zajišťování prodlužování platnosti maintenance není předmětem této smlouvy. Technická podpora pro zařízení (případně software), které není kryto platnou podporou výrobce zařízení, bude poskytnuta za podmínek uvedených v Příloze č.1 – „Technická a servisní specifikace služeb“ v části „Upřesňující podmínky“.

IV. Změnové řízení

- 4.1. Veškeré změny, úpravy nebo doplnění Smlouvy mohou být prováděny jen na základě dohody Smluvních stran formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků ke Smlouvě. Dodatek nabývá platnosti po schválení a podpisu statutárními zástupci smluvních stran. Dodatek se poté stává nedílnou součástí této Smlouvy.
- 4.2. Obě smluvní strany mají možnost požádat o zahájení změnového řízení ve formě změny příslušného požadavku v Servicedesku zhotovitele. Výsledkem změnového řízení může být provedení obsahových nebo termínových změn u příslušného požadavku v Servicedesku zhotovitele.



- 4.3. Jakákoliv sjednaná změna výše uvedeného charakteru musí být odsouhlasena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jinak zůstává v platnosti původní požadavek.

V. Převzetí předmětu smlouvy

- 5.1. Zhotovitel bude dodávat dílo postupně, formou dílčích plnění díla ve lhůtách stanovených objednatelem a potvrzených zhotovitelem v Servicedesku zhotovitele, a to formou Protokolu technické podpory (dále též jen „Předávací protokol“), jehož vzor je v příloze č. 3 této smlouvy, který bude podepsán oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele uvedenými v článku XIII. této smlouvy.
- 5.2. Objednatel má právo na vyjádření, resp. na vrácení výsledků dodaných prací zhotoviteli ve lhůtě 14 (slovy: čtrnácti) dnů od předání výsledků dodávaných prací zhotovitelem objednateli.
- 5.3. Pokud objednatel ve lhůtě 14 (slovy: čtrnácti) dnů od předání výsledků dílčích plnění díla zjistí, že předané výsledky neodpovídají zadání úkolu a stanoveným výsledkům a cílům, má právo výsledky dodaných dílčích plnění díla vrátit zhotoviteli k dopracování s konkrétními písemně formulovanými připomínkami a důvody, proč je nepřevzal.
- 5.4. Zhotovitel má povinnost ve lhůtě 14 (slovy: čtrnácti) dnů ode dne vrácení výsledků dílčích plnění díla objednatelem odstranit vady podle požadavků objednatele. V případě, že se objednatel nevyjádří, resp. nevrátí výsledky dílčích plnění díla zhotoviteli ve lhůtě 14 (slovy: čtrnácti) dnů od předání výsledků dodaných prací zhotovitelem, považují se výsledky za převzaté.
- 5.5. Objednatel je oprávněn převzít výsledky dodaných prací na díle od zhotovitele i před uplynutím 14 (slovy: čtrnácti) dnů od předání výsledků dodaných prací na díle, a to podepsáním Předávacího protokolu, jehož vzor je uveden v příloze 3 této smlouvy, odpovědnou osobou uvedenou v čl. XIII. této smlouvy, na kterém bude výslovně uvedeno, že objednatel netrvá na čtrnáctidenní lhůtě.
- 5.6. Výsledky dodaných prací na díle se tedy považují za dokončené podepsáním Předávacího protokolu odpovědnou osobou objednatele a zhotovitele. Dílo se považuje za převzaté uplynutím lhůty 14 (slovy: čtrnácti) dnů od předání výsledků dodaných prací na díle objednateli, pokud nebyly výsledky dodaných prací na díle vráceny v této lhůtě zhotoviteli nebo postupem uvedeným v odst. 6 tohoto článku.

VI. Místo a termín plnění díla

- 6.1. Místem plnění předmětu smlouvy jsou je sídlo objednatele, tj. Budějovická 7, 140 96 Praha 4 či Generální ředitelství cel a všechna pracoviště útvarů Celní správy České republiky (dále jen „CS“) a Státní pokladna Centrum sdílených služeb, s.p., Na Vápence 915/14, 130 00 Praha 3 - Žižkov.
- 6.2. Technickou podporu systému datových sítí FINet-CIS bude zhotovitel provádět na pracovištích objednatele (případně dle charakteru a povahy zásahu vzdáleným přístupem) vybavených komunikačními zařízeními uvedenými v Příloze č. 2 – Soupis HW, SW vybavení a služeb (v části Datová síť FINet-CIS) této smlouvy formou služby „SERVIS KI“.
- 6.3. Technickou podporu systémů firewall bude zhotovitel provádět na pracovištích objednatele (případně vzdáleným přístupem dle charakteru a povahy zásahu) na zařízeních uvedených v Příloze č. 2 – Soupis HW, SW vybavení a služeb (v části



- Soupis komponent systému firewall Cisco ASA) této smlouvy formou služby „SERVIS KI“.
- 6.4. Služby Servis KI a Odborná podpora budou poskytovány na HW zařízeních a SW vybavení uvedeném v Příloze č.2 – „Soupis HW, SW vybavení a služeb za podmínek stanovených v Příloze č.1 – Technická a servisní specifikace služeb“ a v Příloze č.3 – „Obecné podmínky technické podpory ANECT SUPPORT® verze 2.1“ této smlouvy.
 - 6.5. Dílo bude plněno v dílčích termínech, které jsou pro jednotlivé typy (úrovně) služeb stanoveny v Příloze č. 1 – Technická a servisní specifikace služeb.

VII. Cena díla

- 7.1. Cena díla bude sestávat z hodinové sazby za odbornou a technickou podporu vynásobené příslušným počtem hodin a měsíčního paušálu za garanci SLA.
- 7.2. Smluvní cena za 1 hodinu práce je stanovena částkou 1481,- Kč bez DPH, to je 1792,01 Kč se zákonnou sazbou DPH dle § 47 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, ve výši 21 %. Zhotovitel zajišťuje objednateli disponibilní kapacitu práce v rozsahu 1116 hodin po dobu účinnosti smlouvy. Měsíčně bude v souladu s čl. III. odst. 3.7. fakturována cena za 93 hodin práce, která činí 137 733 Kč bez DPH, tj. 166 656,93 Kč s 21% DPH.
- 7.3. Smluvní cena za garanci SLA činí měsíčně 22 660 Kč bez DPH, to je 27 418,60 Kč s 21% DPH.
- 7.4. Smluvní strany se dohodly, že celková cena zhotovitelem dodaného a objednatelem převzatého rozsahu díla za celou dobu trvání této smlouvy, resp. dobu platnosti této smlouvy, nepřekročí částku bez DPH:

1 924 721,- Kč,

(slovy: jeden-milión-devět-set-dvacetčtyři-tisíc-sedm-set-dvacet-jedna korun českých)

to je s 21% DPH ve výši 396 925,2 Kč

2 328 912,41 Kč

(slovy: dva-milióny-tři-sta-dvacet-osm-tisíc-devět-set-dvanáct korun českých 41 hal.).

Pro rok 2019 nebude překročena maximální částka 962 360,50 Kč bez DPH, to je 1 164 456,21 Kč s 21% DPH,

Pro rok 2020 nebude překročena maximální částka 962 360,50 Kč bez DPH, to je 1 164 456,21 Kč s 21% DPH.

- 7.5. Celková cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a konečná. Cena za dílo zahrnuje veškeré související náklady zhotovitele, zejména náklady na dopravu, pojištění, předání a záruční servis díla.
- 7.6. Celková cena byla stanovena na základě provedeného výběrového řízení čj. 21634/2019

VIII. Platební podmínky



- 8.1. Zhotovitel bude fakturovat cenu za provedené práce měsíčně, a to počínaje 10. kalendářním dnem následujícího měsíce. Částka bude stanovena jako součet měsíční ceny za technickou podporu dle čl. VII. odst. 7.2. a měsíční ceny za garanci SLA dle čl. VII. odst. 7.3.
- 8.2. Daňový doklad (faktura) musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu podle § 435 OZ, podle § 7 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), podle zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a podle § 21 a § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a odkaz na tuto smlouvu, příslušné předávací protokoly a identifikaci zástupce zhotovitele. Faktura včetně příslušných předávacích protokolů musí být zaslána elektronicky - cestou datové schránky s následujícím parametrem: ID datové schránky „Generální ředitelství cel“: **7puaa4c**
- 8.3. Měsíční výkaz práce bude nedílnou součástí příslušné faktury.
- 8.4. Faktura musí obsahovat také evidenční číslo této Smlouvy a kopii předávacího protokolu. Pokud faktura nebude obsahovat stanovené náležitosti dle této Smlouvy, nebo v ní nebudou správně uvedené údaje, je objednatel oprávněn vrátit ji ve lhůtě 10 (deseti) pracovních dnů od jejího obdržení zhotoviteli s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě bude faktura zhotovitelem opravena a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené faktury zpět objednateli. V případě, že objednatel fakturu vrátí, přestože faktura je správná a předepsané náležitosti obsahuje, zůstává v platnosti původní lhůta splatnosti faktury a pokud objednatel fakturu nezaplatí v původním termínu splatnosti, je v prodlení.
- 8.5. Doba splatnosti faktury je sjednána na třicet (30) kalendářních dnů od data doručení faktury na adresu objednatele. Takto sjednaná doba splatnosti, není-li průkazně dohodnuto jinak, nahrazuje den splatnosti uvedený na faktuře. V případě, že poslední den splatnosti faktury připadne na den pracovního klidu, resp. volna, bude se za den splatnosti považovat nejbližší následující pracovní den.
- 8.6. Peněžní závazek objednatele se považuje za včas splněný dnem připsání příslušné částky ve prospěch účtu zhotovitele. Platba faktury bude provedena bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele, jenž je uvedený na faktuře.
- 8.7. Smluvní strany si dojednaly, že objednatel je oprávněn provést zajišťovací úhradu daně z přidané hodnoty ve smyslu ust. § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, na účet příslušného správce daně, jestliže se zhotovitel stane ke dni poskytnutí úplaty za uskutečněné zdanitelné plnění nespolehlivým plátcem daně ve smyslu ust. § 106 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

IX. Odstraňování závažných technických problémů

- 9.1. V případě, že dojde ke vzniku závažného technického problému v díle uvedeném v příloze č. 1 této smlouvy, oznámí objednatel tuto skutečnost bezodkladně zhotoviteli prokazatelným způsobem s uvedením, jak se závažný technický problém projevuje. Závažným technickým problémem se rozumí skutečnosti způsobující nefunkčnost systému elektronického zpracování dat v díle dle přílohy č. 1 této smlouvy.
- 9.2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na odstranění závažného technického problému v pracovních dnech a pracovní době (9 -17 hodin) nejpozději do 6 (šesti) hodin od jeho oznámení zhotoviteli a tento závažný technický problém odstranit, tj. uvést dílo dle přílohy č. 1 této smlouvy do bezchybného provozu ve lhůtě přiměřené povaze

oznámeného závažného technického problému, nejdéle však do 5 (pěti) pracovních dnů.

- 9.3. Pro evidenci těchto případů se použije postup, kdy požadavky na odstranění závažného technického problému bude objednatel zadávat prostřednictvím Servicedesku zhotovitele.

X. Smluvní sankce

- 10.1. V případě prodlení zhotovitele s dílčím termínem plnění díla uvedeným v Servicedesku zhotovitele, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý den prodlení.
- 10.2. V případě prodlení zhotovitele se zahájením prací na odstranění oznámeného závažného technického problému dle čl. IX. odst. 9.2. nebo s odstraněním oznámeného závažného technického problému ve lhůtě uvedené v čl. VI. odst. 6.3. této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každou započatou hodinu prodlení.
- 10.3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním oznámené vady, na kterou se vztahuje záruka, ve lhůtě uvedené v čl. XI. Záruka, náhrada škody a vlastnické právo, odst. 11.4. této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 10 000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý den prodlení zaplacení .
- 10.4. V případě, že objednatel bude v prodlení s jakoukoli platbou dle článku V. Cena plnění a platební podmínky o více než 30 (slovy: třicet) dnů a nedoloží prokazatelně, že zpoždění spočívá v systémových překážkách objednatel neovlivnitelných, je zhotovitel oprávněn žádat po objednateli zaplacení úroku z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob. Smluvní strany výslovně sjednávají, že v případě porušení dle tohoto odstavce odpovídá výše úroků náhradě škody.
- 10.5. V případě porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v čl. II. odst. 2.1. písm. b) až c) této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý prokázaný případ.
- 10.6. V případě porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v čl. II. odst. 2.2. písm. a) až e) této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý prokázaný případ.



- 10.7. V případě porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v čl. II. odst. 2.3. písm. b) až g) této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý prokázaný případ.
- 10.8. V případě porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v čl. II. odst. 2.4. a 2.5. této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 10 000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý prokázaný případ.
- 10.9. Vznikne-li Objednateli neplněním povinností ze strany zhotovitele uvedených v čl. II. odst. 2.1. až 2.5. této smlouvy škoda, uhradí ji Zhotovitel v prokázané výši.
- 10.10. V případě porušení povinnosti mlčenlivosti dle článku 15. Utajení informací je druhá smluvní strana oprávněna požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení. Tímto ustanovením není dotčeno právo na náhradu škody.
- 10.11. Vznikne-li objednateli neplněním povinností ze strany zhotovitele uvedených v článku I. Předmět smlouvy škoda nad rámec smluvních sankcí, uhradí ji zhotovitel v prokázané výši.
- 10.12. V případě porušení povinnosti mlčenlivosti je druhá smluvní strana oprávněna požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 10.13. Ustanoveními o smluvních sankcích (pokutách) není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody. Smluvní sankce je splatná do 10 dnů ode dne doručení jejího vyúčtování zhotoviteli.
- 10.14. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
- 10.15. Výslovně se touto smlouvou sjednávají dále stanovené smluvní sankce. Smluvní strany si výslovně ujednaly, že k jiným než zde uvedeným a dále např. ústně sjednaným smluvním sankcím, jakož i k smluvním sankcím sjednaným dodatečně nebude přihlíženo.
- 10.16. Smluvní strany si výslovně ujednaly vyloučení aplikace ust. § 1806 OZ, tzn. že úroky z úroků nelze požadovat.

XI. Záruka, náhrada škody a vlastnické právo

- 11.1. Zhotovitel poskytuje záruku v délce 6 (slovy: šest) měsíců na jakost a odbornost poskytovaného předmětu smlouvy. Záruční doba počíná běžet převzetím dílčího plnění díla dle čl. V. Převzetí předmětu smlouvy.
- 11.2. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou nebylo možné plnění využívat z důvodu jeho vad.
- 11.3. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí neshoda s touto smlouvou, resp. s příslušným požadavkem v Servicedesku zhotovitele.
- 11.4. Objednatel uplatní reklamaci u Zhotovitele písemně bez zbytečného odkladu. Zhotovitel se zavazuje na své náklady odstranit reklamované vady plnění nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od uplatnění reklamace Objednatелеm.
- 11.5. Záruka se nevztahuje na vady a nedostatky vzniklé neodvratitelnou událostí, neodbornou manipulací pracovníků Objednatele a poruchami či špatnou funkcí elektrické sítě. Záruka se rovněž nevztahuje na vady či špatnou funkci zapříčiněné



komponenty nebo službami, jež nejsou součástí předmětu plnění dle této smlouvy, nebo vzniklé jinak bez zavinění Zhotovitele.

- 11.6. Zhotovitel ručí společně a nerozdílně se subdodavatelem za škody způsobené v rámci plnění tohoto díla. Smluvní strany si dojednaly vyloučení ust. § 2914 OZ.
- 11.7. Objednatel je vlastníkem dodávaného díla.
- 11.8. V případě, že v rámci realizace díla vznikne výsledek, který podléhá autorskému zákonu, resp. licenci, uděluje tímto zhotovitel licenci časově, místně a co do počtu uživatelů neomezenou.
- 11.9. Smluvní strany si výslovně ujednaly vyloučení aplikace ust. § 2370 OZ.

XII. Omezení odpovědnosti zhotovitele

- 12.1. Zhotovitel nebude, v případě prokázaného porušení pracovních postupů, návodů a technických omezení uvedených v dokumentaci dle článku I. odst. 6 nebo porušení všeobecně známých technických a bezpečnostních standardů objednatel, ručit za škody ani za vady plynoucí z užití produktů, ztráty nebo chybné interpretace dat.
- 12.2. Zhotovitel nemůže ručit za včasné dodání prací dle požadavků v Servicedesku zhotovitele, pokud nebude možné ze strany objednatel specifikovat zadání nebo poskytnout podklady, například v důsledku zpoždění schvalování zákonných a podzákonných norem, které jsou nezbytným podkladem pro dodávku prací zhotovitelem.
- 12.3. Zhotovitel nemůže ručit za včasné dodání prací operativně požadovaných objednatel, pokud charakter prací vyžaduje součinnost objednatel a/nebo třetí strany, tato byla zhotovitelem vyžádána a nebyla prokazatelně včas a dostatečně poskytnuta.

XIII. Součinnost a komunikace smluvních stran

- 13.1. Při plnění této smlouvy jsou na straně objednatel pověřeni rolí **oprávněné osoby** /nebo vedoucí projektu/:



Tyto oprávněné osoby budou vyvíjet součinnost se zhotovitelem při plnění předmětu smlouvy, a to:

- a) oprávněný zástupce ve věcech smluvních (s právem předávat zhotoviteli všechny informace potřebné pro plnění smluvního závazku zhotovitele, o které ke splnění závazků v souladu s touto smlouvou požádá, a přebírat od něho všechna plnění uskutečněná dle této smlouvy),
 - b) oprávněný zástupce ve věcech technických (s právem přebírat a předávat technické informace potřebné pro plnění smluvního závazku dle této smlouvy od druhé smluvní strany, o které druhá smluvní strana ke splnění závazků v souladu s touto smlouvou požádá)
 - c) pracovníci objednatel, kteří mají právo vyžadovat služby dle předmětu této smlouvy, včetně akceptování odhadnutého rozsahu práce potřebného k jejich realizaci, tyto služby po jejich realizaci od zhotovitele převzít a následně akceptovat jejich řádné dodání.
- 13.2. Při plnění této smlouvy jsou na straně zhotovitele pověřeni rolí **oprávněné osoby**:

Tyto oprávněné osoby budou vyvíjet součinnost s objednatelem při plnění předmětu smlouvy, a to:

- a) Oprávněný zástupce ve věcech smluvních (s právem přebírat všechny informace potřebné pro plnění tohoto smluvního závazku od objednatele, o které ke splnění závazků v souladu s touto smlouvou požádá a předávat mu všechna plnění uskutečněná dle této smlouvy),
- b) oprávněný zástupce ve věcech technických (s právem přebírat a předávat technické informace potřebné pro plnění smluvního závazku dle této smlouvy od druhé smluvní strany, o které druhá smluvní strana ke splnění závazků v souladu s touto smlouvou požádá),
- c) pracovníci zhotovitele, kteří mají právo přebírat požadavky na služby dle předmětu této smlouvy, včetně odhadování rozsahu práce potřebného k jejich realizaci, tyto služby po jejich realizaci objednateli předat a následně akceptovat jejich řádné dodání budou uvedeni.

XIV. Platnost a účinnost smlouvy

- 14.1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou ode dne podpisu smlouvy do 30. 6. 2020.
- 14.2. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv, nejdříve však od 1. 7. 2019.
- 14.3. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou obou smluvních stran.
- 14.4. Shledá-li objednatel nebo zhotovitel podstatné porušení plnění předmětu smlouvy druhou stranou, má právo na okamžité odstoupení od smlouvy, jehož písemné vyhotovení musí být druhé straně doručeno. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele se považuje prodlení při plnění termínů stanovených v Servicedesku zhotovitele delším než 30 (slovy: třicet) dnů. Podstatným porušením smlouvy ze strany objednatele se rozumí zejména prodlení při hrazení smluvní ceny zhotoviteli delším než 30 (slovy: třicet) dnů a porušení kterékoliv licenční podmínky vztahující se k nakládání s produkty a dokumentací ze strany objednatele.
- 14.5. Odstoupení od smlouvy je platné dnem doručení oznámení o odstoupení. Strana, kvůli jejímuž porušení smlouvy došlo k odstoupení od smlouvy, je povinna zaplatit odstupující straně na základě faktury vystavené odstupující stranou do 14 (slovy: čtrnácti) dnů ode dne doručení takové faktury veškeré náklady odstupující strany jakožto přímý důsledek odstoupení od smlouvy.
- 14.6. Strany souhlasí s tím, že v případě předčasného ukončení účinnosti této smlouvy z jakýchkoliv důvodů bude dokončeno dílo dle v okamžiku předčasného ukončení této smlouvy schválených požadavků v Servicedesku zhotovitele za podmínek uvedených v této smlouvě.
- 14.7. Ustanovení článků této smlouvy, jejichž cílem je upravit vztahy mezi smluvními stranami po ukončení účinnosti této smlouvy, zůstanou platná i po ukončení této smlouvy.



XV. Zvláštní ujednání

- 15.1. Žádná ze smluvních stran není odpovědná za škodu způsobenou okolnostmi vylučujícími odpovědnost ve smyslu ust. § 2913 odst.2 OZ. V případě porušení smluvních povinností některou ze smluvních stran vzniká druhé straně nárok na smluvní sankci. Právo na náhradu škody tímto není dotčeno
- 15.2. Objednatel souhlasí s tím, že zhotovitel má právo zmiňovat tuto smlouvu jako referenci vůči třetím stranám, avšak při dodržení závazků vyplývajících z čl. XVI. Utajení informací.
- 15.3. Objednatel nemá bez souhlasu zhotovitele právo na šíření předaných produktů ani jakéhokoliv duševního vlastnictví zhotovitele, se kterým se seznámil v průběhu smluvního vztahu, třetím stranám.
- 15.4. Zhotovitel nemá bez souhlasu objednatele právo na šíření předaných produktů ani jakéhokoliv duševního vlastnictví objednatele, se kterým se seznámil v průběhu smluvního vztahu, třetím stranám.
- 15.5. Dojde-li k rozporu mezi zněním vlastního textu této smlouvy a zněním jejích příloh, použije se to ustanovení, které je pro objednatele výhodnější.

XVI. Utajení informací

- 16.1. Zhotovitel se zavazuje k mlčenlivosti o osobních údajích osob činných v rámci objednatele, o technickém vybavení objednatele, jakož i o všech skutečnostech, o kterých se v souvislosti s plněním předmětu smlouvy dověděl.
- 16.2. Zhotovitel se zavazuje k mlčenlivosti týkající se údajů, které se dozví v souvislosti s plněním povinností z této smlouvy vyplývajících.
- 16.3. Zhotovitel se zavazuje dodržovat všechny platné právní předpisy o ochraně osobních údajů v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů ve znění pozdějších předpisů, a s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů; dále též jen „GDPR“).
- 16.4. Za účelem závazku mlčenlivosti uzavře zhotovitel se všemi svými zaměstnanci, kteří budou na díle spolupracovat Dohodu o mlčenlivosti.
- 16.5. Objednatel se zavazuje k mlčenlivosti o veškerých skutečnostech, o kterých se dověděl na základě této smlouvy nebo v souvislosti s touto smlouvou, a které byly zhotovitelem prokazatelně označeny za obchodní tajemství dle § 504 OZ, pokud svým obsahem odpovídají definici obchodního tajemství dle OZ.
- 16.6. Obě smluvní strany se zavazují zachovat mlčenlivost až do doby, kdy se předmětné informace stanou obecně známými za předpokladu, že se tak nestane porušením povinnosti mlčenlivosti. Za porušení mlčenlivosti se nepovažuje, je-li smluvní strana povinna předmětnou informací sdělit na základě zákonem stanovené povinnosti. Povinnost mlčenlivosti trvá bez ohledu na účinnost nebo platnost této smlouvy.

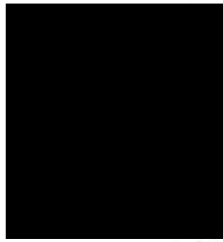
XVII. Závěrečná ujednání

- 17.1. Tato Smlouva a veškeré záležitosti z ní vyplývající nebo s ní související se řídí právním řádem České republiky a spadá pod jurisdikci soudů České republiky. V otázkách Smlouvou výslovně neupravených se uplatní významem nejbližší ustanovení OZ, nebo předpisu, jež jej nahradí. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vzniklé při realizaci této smlouvy budou řešit v souladu s právními

- předpisy. Každá ze smluvních stran se dále zavazuje, že k soudnímu řešení uvedených sporů přistoupí až po vyčerpání možností jejich vyřízení mimosoudní cestou.
- 17.2. Veškeré změny, úpravy nebo doplnění Smlouvy mohou být prováděny jen na základě dohody Smluvních stran formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků ke Smlouvě. Dodatek nabývá platnosti po schválení a podpisu statutárními zástupci smluvních stran. Dodatek se poté stává nedílnou součástí této Smlouvy.
- 17.3. Stanou-li se některá ustanovení této Smlouvy zcela nebo zčásti neplatná, nebo pokud by některá ustanovení chyběla, není tím dotčena platnost zbývajících ustanovení. Místo neplatného ustanovení platí jako dohodnuté takové ustanovení, které odpovídá smyslu a účelu neplatného ustanovení. Schází-li ustanovení zcela, platí za dohodnuté takové ustanovení, které odpovídá tomu, co by podle smyslu a účelu této Smlouvy bylo ujednáno, kdyby tato skutečnost byla známa od počátku. Totéž platí, vyskytnou-li se ve Smlouvě či jejích dodatcích případné mezery.
- 17.4. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, že objednatel tuto smlouvu uveřejní na svém profilu v plném znění v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
- 17.5. Smluvní strany si ujednaly, že závazky vyplývající z této smlouvy se promlčují ve lhůtě 5 let ode dne, kdy smluvní strana mohla poprvé toto právo uplatnit.
- 17.6. V souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, se strany dohodly, že objednatel zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění ve lhůtě, stanovené tímto zákonem. Osobní údaje stran před odesláním budou anonymizovány v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a s GDPR.
- 17.7. Smluvní strany si výslovně ujednaly, že tuto smlouvu nelze postoupit na řad. Žádná ze smluvních stran není oprávněna vtělit jakékoliv právo plynoucí jí ze smlouvy nebo z jejího porušení do podoby cenného papíru.
- 17.8. Smluvní strany potvrzují, že si přečetly a přijaly všechny smluvní podmínky uvedené v této smlouvě.
- 17.9. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
- 17.10. Nedílnou součástí smlouvy jsou:
- Příloha č. 1 – Technická a servisní specifikace služeb
 - Příloha č. 2 – Soupis HW, SW vybavení a služeb
 - Příloha č. 3 – Obecné podmínky technické podpory ANECT SUPPORT® verze 2.1 včetně Požadavku na technickou podporu a Protokolu technické podpory
 - Příloha č. 4 – „Měsíční výkaz práce“ – vzor
 - Příloha č. 5 – „Dohoda o externím užívání služby vzdáleného přístupu k ISCS“ – vzor
 - Příloha č. 6 - Opatření vyplývající ze zákona o kybernetické bezpečnosti
- 17.11. Smluvní strany potvrzují, že smlouva byla uzavřena svobodně a vážně, že nebyla ujednána v tísní a za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 17.12. Smluvní strany na důkaz svého souhlasu připojují své podpisy



V Praze, dne



Digitálně
podepsal Pavel
Srnka
Datum: 2019.05.20
15:35:34 +02'00'

.....
hotovitele
Pavel Srnka
člen představenstva
ANECT a.s.



Příloha č. 1 – Technická a servisní specifikace služeb

Dohoda o úrovni služby					
Služba SERVIS KI (KOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURY)					
Předmětem dohody o úrovni služeb jsou následující služby:					
Služba:	SERVIS KI	Označení:	DoNPD - 5x8	Dz6/Do24 - 7x24	Dz6 - 5x8
Cíl služby:					
Servisní služba slouží k odstranění náhlých závad komunikační infrastruktury zákazníka, jejím cílem je uvedení komunikačního systému zákazníka do provozuschopného stavu ve smluvně garantovaných časech.					
Objednatel/zákazník – kontaktní údaje					
Obchodní jméno / název:		Česká republika – Generální ředitelství cel			
Oprávněné/kontaktní osoby zákazníka: <i>V případě potřeby jsou oprávněné osoby kontaktovány v pořadí zde uvedeném</i>	Jméno a příjmení	telefon	email	fax	
	[REDACTED]				
Kontakt pro eskalace (major incidenty)		[REDACTED]			
Dispečink/řízení provozu zákazníka	www adresa	telefon	email	fax	
Dodavatel/poskytovatel – kontaktní údaje					
Obchodní jméno / název:		ANECT a.s.			
Kontakty na poskytovatele – <i>v případě potřeby jsou použity kontakty v uvedeném pořadí</i>					
Kontakt na dispečink/řízení provozu poskytovatele	www adresa	telefon	email	mobil	fax
	[REDACTED]				
Kontakt pro eskalace (major incidenty)		[REDACTED]			
Parametry služby – definice SLA					
Označení	DoNPD - 5x8	Dz6/Do24 - 7x24	Dz6 - 5x8		
Popis SLA	Servisní služba poskytovaná 5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně v době od 8:00 do 16:00, s povinností oznámit zákazníkovi jméno řešitele požadavku do 1 hodiny a odstranit závadu do konce následujícího pracovního dne po elektronickém nebo faxovém potvrzení požadavku na servisní zásah. Vztahuje se na výpadky hardware a je řešena výměnou vadného zařízení.	Servisní služba poskytovaná 7 dnů v týdnu, 24 hodin denně s povinností oznámit zákazníkovi jméno řešitele požadavku do 1 hodiny, zahájit činnosti spojené s řešením závady do 6 hodin a odstranit závadu do 24 hodin po elektronickém nebo faxovém potvrzení požadavku na servisní zásah. Vztahuje se na výpadky hardware a je řešena výměnou vadného zařízení.	Servisní služba poskytovaná 5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně v době od 8:00 do 16:00, s povinností oznámit zákazníkovi jméno řešitele požadavku do 1 hodiny a zahájit práce na odstranění závady do 6 hodin po elektronickém nebo faxovém potvrzení požadavku na servisní zásah. Závadu odstraní v dohodnuté lhůtě, případně ve lhůtě přiměřené povaze závady.		
Provozní doba (dny)	5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně	7 dnů v týdnu, 24 hodin denně	5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně		
Provozní doba (hodiny)	8:00 – 16:00	0:00 – 24:00	8:00 – 16:00		
Výjimky z provozní doby	Nejsou	Nejsou	Nejsou		
Garantovaný čas zahájení prací na odstranění závady	-	6 hodin	6 hodin		



Garantovaný čas odstranění závady	Do konce následujícího pracovního dne	24 hodin	-
Rozsah služby			
Seznam systémů a zařízení, jichž se SLA týká je obsahem Přílohy č.2 – „Soupis servisovaného HW, SW a služeb“ smlouvy.			
Jak se o službu žádá:			
Elektronicky (tiket ServiceDesk):	nebo	Elektronicky (email):	
Telefonicky (zelená linka):	nebo	Telefonicky (mobil):	
Faxem (zelená linka):	nebo	Faxem:	
Plánovaná přerušení:			
Žádná přerušení nejsou plánována			
Limity pracovní zátěže			
Předpokládaný maximální počet požadavků na poskytování služby za jeden měsíc (tato hodnota není omezující pro poskytnutí služby):		15	
Odpovědnost zákazníka			
Zákazník umožní zaměstnancům poskytovatele přístup do objektů, místností a k zařízením v rozsahu nezbytném pro plnění této služby v době uvedené v části "Parametry služby"			
Při provádění servisního zásahu zajistí oprávněné osoby zákazníka přítomnost jimi pověřené osoby v místě servisního zásahu, a to minimálně při započetí a ukončení činnosti servisního technika poskytovatele.			
Oprávněné osoby zákazníka zajistí, aby jiné osoby než servisní technici poskytovatele, neprováděly po dobu účinnosti této dohody o úrovni služeb opravu nebo modifikaci zařízení nebo nepoužily materiál či příslušenství, které nevyhovuje specifikaci výrobce. Poskytovatel neodpovídá za škody na zařízeních, vzniklé v důsledku porušení tohoto ustanovení.			
Odpovědnost poskytovatele			
Poskytovatel odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou při plnění této dohody o úrovni služeb dodržovat veškeré obecně závazné předpisy, vztahující se k vykonávané činnosti, zejména předpisy o bezpečnosti práce a o požární bezpečnosti a budou se řídit organizačními pokyny oprávněných osob zákazníka.			
Výjimky v podmínkách stanovených v SLA			
U softwarových závad na KI není možné garantovat dobu opravy poruchy z důvodu závislosti jejich odstranění na výrobcí zařízení/software. Pro závady tohoto charakteru (závady na software) poskytovatel nasadí vlastní kapacity, případně do řešení zapojí středisko technické podpory výrobce, aby byl servisní případ vyřešen v co nejkratším možném termínu. Závady, u nichž dojde k překročení garantované doby řešení z tohoto důvodu, nepodléhají sankčním ujednáním.			
Popis a způsob provedení služby:			
Službu Servis bude poskytovatel provádět na pracovištích zákazníka, případně vzdáleným přístupem dle charakteru a povahy zásahu.			
Služba Servis KI zahrnuje:			
<ul style="list-style-type: none"> • Servisní pohotovost v době uvedené v části Parametry služby. • Přístup do ServiceDesku Poskytovatele pro hlášení závad/požadavků a sledování průběhu řešení závady/požadavku. • Diagnostiku závady zařízení. • Řešení incidentů na konfigurační úrovni zařízení. • Zajištění náhradního dílu. • Obnovení funkce zařízení po ztrátě systémových dat nahráním zálohy nebo instalací SW • Krytí nákladů na práce technika při řešení servisních požadavků včetně cestovních výloh. 			
Při řešení servisního požadavku provede řešitel nezbytné kroky vedoucí k úspěšnému odstranění závady. Řešitel:			
<ul style="list-style-type: none"> • kontaktuje oprávněnou kontaktní osobu zákazníka a oznámí jí čas a způsob řešení požadavku na servisní zásah, • uloží aktuální konfiguraci zařízení (u HW závad) a tuto pak použije jako zálohu při servisním zásahu, • u SW závad si vždy uloží aktuální konfiguraci nebo zjistí způsob zálohování a zajistí možnost návratu do výchozího nastavení, • v případě řešení HW závady v lokalitě zákazníka zkontroluje, případně doplní popis datových kabelů před jejich odpojením tak, aby následně nedošlo k záměně při opětovném připojení kabelů k servisovanému zařízení, • pokud servisní zásah může omezit funkce servisovaného zařízení nebo funkcionalitu některého celku, vyžádá si souhlas s plánovaným zásahem od oprávněné kontaktní osoby zákazníka, • o servisním zásahu uvědomí dohledové centrum zákazníka (pokud takové zákazník provozuje) i dohledové centrum poskytovatele, • zjistí rozsah a dopad závady na celkovou funkčnost systému a přistoupí k takovému řešení, které minimalizuje „následné škody“, byť by tento postup překročil rozsah povinností vymezených smluvními podmínkami. V takovém případě informuje oprávněnou kontaktní osobu zákazníka a dispečera dohledového centra poskytovatele o způsobu řešení, • lokalizuje problém a zjištěnou závadu odstraní, • v případě, že pro odstranění závady je nutné vyměnit vadný HW za nový, pak řešitel zodpovídá za uvedení údajů o původním a 			



novém HW do „Protokolu technické podpory“. Zde doplní především údaje o názvu zařízení, jeho sériovém čísle, počtu kusů, místě instalace a vyžádá si podpis protokolu oprávněnou osobou zákazníka,

- před ukončením servisního zásahu (před odjezdem z místa závady) je povinen:
 - zapsat do „Protokolu technické podpory“ zjištěné mimořádné příčiny závady,
 - otestovat funkčnost komunikační infrastruktury,
 - otestovat funkčnost systémové infrastruktury, tj. dostupnost servisovaného zařízení a/nebo služby – dle podstaty servisního zásahu,
 - provést o testu záznam do „Protokolu technické podpory“,
- po vyřešení požadavku je povinen informovat zákazníka (oprávněnou osobu) o ukončení své činnosti a jejím výsledku,
- po vyřešení požadavku je povinen doplnit do ServiceDesku informace o provedených úkonech a způsobu vyřešení a po odsouhlasení ze strany zákazníka je tiket v ServiceDesku označen jako „Vyřešený“,
- po ukončení servisního zásahu zaznamená skutečný čas ukončení servisního zásahu do „Protokolu technické podpory“, který předá k podpisu zákazníkovi, originál protokolu si ponechá poskytovatel, zákazník obdrží kopii,
- zákazník je o způsobu a čase vyřešení požadavku následně informován e mailem, v němž je také požádán o vyjádření míry spokojenosti se způsobem řešení.

Plnění SLA

O plnění SLA jsou zákazníkovi v pravidelných periodách předkládány reporty, jejichž forma a obsah podléhá dohodě obou smluvních stran. Periodicita reportů: minimálně 1x za rok

Řízení změn SLA

O změnu SLA je možné požádat prostřednictvím oprávněných kontaktních osob na straně poskytovatele a zákazníka. Každá změna SLA je na straně poskytovatele řízena standardním procesem "Řízení změn".

Upřesňující podmínky:

Podmínkou pro poskytování služby s uvedenými parametry je umožnění vzdáleného přístupu prostřednictvím zabezpečeného připojení pracovníkům Poskytovatele k servisovaným zařízením.

Poskytovatel je povinen udržovat na vlastním servisním skladu všechny HW součásti nutné pro opravu závady. Poskytovatel není povinen nahradit vadné zařízení/díl totožným (identickým) zařízením/dílem, pro opravu závady oprávněn použít ekvivalentní zařízení, nebo zařízení s vyššími technickými parametry, přičemž je Poskytovatel povinen zabezpečit stejnou funkčnost jakou plnilo vadné zařízení. Použití „zástupné“ zařízení bude po vyřízení reklamace u výrobce zpětně nahrazeno identickým zařízením k původnímu typu.

Nepodporovaný HW:

- zařízení s ukončenou dobou životnosti (vyhlašuje výrobce zařízení) – tzv. End of Life nebo
 - zařízení s ukončenou dobou podpory (vyhlašuje výrobce zařízení) – tzv. End of Support nebo
 - zařízení, na které nemá zákazník zakoupenou platnou podporu výrobce zařízení (maintenance).
- Jedná se o zařízení, která výrobce zařízení již nepodporuje nebo o zařízení, pro které nemá zákazník zaplacenou maintenance – pro tato zařízení již nelze získat aktualizované verze SW, ani žádat o opravu chyb v SW nebo výměnu vadného HW za nový.

V případě závady na nepodporovaném HW:

- se na odstranění závady nevztahují uvedené parametry SLA,
- není Poskytovatel povinen závadu odstranit ve stanovených lhůtách,
- bude Zákazníkovi poskytnuta odborná konzultace s cílem provést dočasnou úpravu konfigurace komunikační infrastruktury tak, aby nebylo nutné na přechodnou dobu použít náhradní díl,
- pokud použití náhradního dílu bude nezbytné, zavazuje se Poskytovatel zapůjčit z vlastního servisního skladu zařízení s minimálně stejnými technickými parametry. Podmínkou pro tuto zápůjčku je skutečnost, že takové zařízení bude mít Poskytovatel v té době k dispozici a volně na svém servisním skladu. Zápůjčka náhradního zařízení není součástí ceny za službu Servis KI.

Opravu vadného HW zařízení komunikační infrastruktury, které není kryto technickou podporou výrobce (zárukou), si zajišťuje Zákazník na vlastní náklady.



Dohoda o úrovni služby Služba ODBORNÁ PODPORA

Předmětem dohody o úrovni služeb jsou následující služby:

Služba:	ODBORNÁ PODPORA	Označení:	OpNPD - 5x8
---------	----------------------------	-----------	------------------------

Cíl služby:

Předmětem služby Odborná podpora je telefonická, písemná či místní podpora zákazníka při řešení opakujícího se problému v provozu jeho informačního a komunikačního systému, požadavcích na změnu konfigurace nebo odbornou konzultaci. Cílem služby je objasnění podstaty problému a předání odborných rad, provedení změn v konfiguraci informační a systémové infrastruktury, popřípadě otestování nových technologií a technických řešení na prototypovém modelu.

Zákazník - kontaktní údaje

Obchodní jméno / název:	Česká republika - Generální ředitelství cel			
Oprávněné/kontaktní osoby zákazníka: <i>V případě potřeby jsou oprávněné osoby kontaktovány v pořadí zde uvedeném</i>	Jméno a příjmení	telefon	email	fax
Kontakt pro eskalace (major incidents)				
Dispečink/řízení provozu zákazníka	www adresa	telefon	email	fax

Poskytovatel - kontaktní údaje

Obchodní jméno / název:	ANECT a.s.				
Kontakty na poskytovatele - <i>v případě potřeby jsou použity kontakty v uvedeném pořadí</i>					
Kontakt na dispečink/řízení provozu poskytovatele	www adresa	telefon	email	mobil	fax
Kontakt pro eskalace (major incidents)					

Parametry služby:

Provozní doba:	5x8 (5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně)	OpNPD - 5x8 = odborná podpora je poskytována 5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně v době od 08:00 do 16:00 hodin, s povinností zahájit činnosti spojené s řešením požadavku/problému nejpozději do konce následujícího pracovního dne po elektronickém nebo faxovém potvrzení požadavku.
Výjimky z provozní doby:	Nejsou	
Garantovaný čas odstranění závady:	-	
Garantovaný čas zahájení poskytování odborné podpory:	Do konce následujícího pracovního dne	

Rozsah služby

Odborná podpora bude poskytována v oblastech:

- datová síť FINet-CIS
- firewall Cisco ASA
- Cisco Secure

Rozsah Odborné podpory je stanoven na **57 člověkohodin za měsíc**, nevyčerpané hodiny Odborné podpory lze převádět bez omezení do následujícího období (měsíců) po dobu účinnosti smlouvy o technické podpoře ANECT/GŘC_1/2019/002 (1 rok).

Jak se o službu žádá:



Elektronicky (tiket ServiceDesk):	servicedesk.anect.com	nebo	Elektronicky (email):	servicedesk@anect.com
Telefonicky (zelená linka):				
Faxem (zelená linka):				
Plánovaná přerušení:				
Žádná přerušení nejsou plánována				
Limity pracovní zátěže				
Předpokládaný maximální počet požadavků na poskytování služby za jeden měsíc (tato hodnota není omezující pro poskytnutí služby):	15			
Řízení změn SLA				
O změnu SLA je možné požádat prostřednictvím oprávněných kontaktních osob na straně poskytovatele a zákazníka. Každá změna SLA je na straně poskytovatele řízena standardním procesem "Řízení změn".				
Odpovědnost zákazníka				
Zákazník umožní zaměstnancům poskytovatele přístup do objektů, místností a k zařízením v rozsahu nezbytném pro plnění této služby v době uvedené v části "Parametry služby"				
Při poskytování služby Odborná podpora v lokalitě u zákazníka zajistí oprávněné osoby zákazníka přítomnost jimi pověřené osoby v místě poskytování odborné podpory, a to minimálně při započeti a ukončení činnosti pracovníka poskytovatele.				
Odpovědnost poskytovatele				
Poskytovatel odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou při plnění této dohody o úrovni služeb dodržovat veškeré obecně závazné předpisy, vztahující se k vykonávané činnosti, zejména předpisy o bezpečnosti práce a o požární bezpečnosti a budou se řídit organizačními pokyny oprávněných osob zákazníka.				
Výjimky v podmínkách stanovených v SLA				
Žádné výjimky nejsou stanoveny				
Upřesňující podmínky:				
Podmínkou pro poskytování služby s uvedenými parametry je umožnění vzdáleného přístupu prostřednictvím zabezpečeného připojení pracovníkům Poskytovatele k podporovaným systémům a zařízením.				
Odborná podpora není určena k řešení poruchových stavů ani k významné změně funkčnosti informačního systému zákazníka.				
Veškeré činnosti při poskytování Odborné podpory jsou řízeny dispečinkem technické podpory ANECT a všechny požadavky zákazníka jsou evidovány ve www aplikaci ServiceDesk.				



Dohoda o úrovni služby Služba SPRÁVA ICT – ZNAČENÍ LIHU

Předmětem dohody o úrovni služeb jsou následující služby

Služba / modul:	SPRÁVA ICT	Označení:	Dz6 – 5x8	Dz8 – 5x8
-----------------	-----------------------	-----------	------------------	------------------

Cíl služby

Správa ICT je pravidelná řízená činnost spočívající ve vyřešení požadavků Zákazníka, které souvisejí s běžným provozem jeho ICT, ve smluvně stanovených časech.

Zákazník – kontaktní údaje

Obchodní jméno / název: **Česká republika - Generální ředitelství cel**

Oprávněné / kontaktní osoby Zákazníka: <i>V případě potřeby jsou oprávněné osoby kontaktovány v pořadí zde uvedeném</i>	jméno a příjmení	telefon	e-mail	fax
	[REDACTED]			

Kontakt pro eskalace (závažné – major incidenty)	Martin Čermák	261 332 674	cermak@cs.mfcr.cz	261 332 600
--	---------------	-------------	-------------------	-------------

Dispečink / řízení provozu Zákazníka	www adresa	telefon	e-mail	fax

Poskytovatel – kontaktní údaje

Obchodní jméno / název: **ANECT a.s.**

Kontakty na Poskytovatele – *v případě potřeby jsou kontakty použity v uvedeném pořadí*

Kontakt na dispečink / řízení provozu Poskytovatele	www adresa	telefon	e-mail	mobil	fax
	[REDACTED]				
Kontakt pro eskalace (major incidenty)	[REDACTED]				

Parametry služby

Provozní doba:	5x8 (5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně)	Přidání nového subjektu: Dz6 - 5x8 = služba je poskytována 5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně, v době od 8:00 do 16:00, s povinností zahájit činnosti spojené s řešením požadavku nejpozději do 6 hod. po elektronickém či faxovém potvrzení požadavku
Výjimky z provozní doby:	nejsou	Změnový požadavek: Dz8 - 5x8 = služba je poskytována 5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně, v době od 8:00 do 16:00, s povinností zahájit činnosti spojené s řešením požadavku nejpozději do 8 hod. po elektronickém či faxovém potvrzení požadavku

Rozsah služby

Zařízení a služby sítě specifikované v Příloze č. 2

O službu lze požádat

Elektronicky (tiket ServiceDesk):



Telefonicky (zelená linka):

Faxem (zelená linka):

Plánovaná přerušení

Žádná přerušení nejsou plánována.

Limity pracovní zátěže

Předpokládaný maximální počet požadavků na poskytování služby za jeden měsíc (tato hodnota není omezující pro poskytnutí služby):

50

Odpovědnost Zákazníka

Zákazník umožní zaměstnancům Poskytovatele přístup do objektů, místností a k zařízením v rozsahu nezbytném pro plnění této služby v době uvedené v části „Parametry služby“.

Podmínkou poskytování služby s uvedenými parametry je umožnit pracovníkům Poskytovatele vzdálený přístup k servisovaným zařízením a systémům prostřednictvím zabezpečeného připojení.

Při provádění servisního zásahu zajistí oprávněné osoby Zákazníka přítomnost jimi pověřené osoby v místě řešení požadavku, a to minimálně při započetí a ukončení činnosti technologického specialisty Poskytovatele.

Oprávněné osoby Zákazníka zajistí, aby jiné osoby než servisní technici Poskytovatele neprováděly po dobu účinnosti této dohody o úrovni služeb opravu nebo modifikaci zařízení, ani nepoužily materiál či příslušenství, které nevyhovuje specifikaci výrobce. Poskytovatel neodpovídá za škody na zařízeních vzniklé v důsledku porušení tohoto ustanovení.

Odpovědnost Poskytovatele

Poskytovatel odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou při plnění této dohody o úrovni služeb dodržovat veškeré obecně závazné předpisy vztahující se k vykonávané činnosti, zejména předpisy o bezpečnosti práce a požární bezpečnosti, a budou se řídit organizačními pokyny oprávněných osob Zákazníka.

Výjimky v podmínkách stanovených v SLA

Žádné výjimky nejsou stanoveny.

Popis a způsob provedení služby

Službu Správa ICT bude Poskytovatel provádět vzdáleným přístupem, případně na pracovištích Zákazníka dle charakteru a povahy zásahu.

Služba je poskytována na vyžádání. Na základě požadavku Zákazníka jsou technologickými specialisty Poskytovatele v garantovaných časech provedeny odborné práce na prvcích Zákazníkovy komunikační infrastruktury.

Způsob provedení:

- Zákazník zadá požadavek na změnu konfigurace aktivního prvku
- Technologický specialista ANECT ověří možnosti a dopady provedení změny v provozní dokumentaci
- Následně kontaktuje zadavatele požadavku a dohodne s ním termín provedení požadované činnosti
- Před zásahem provede zálohu konfigurace daného prvku komunikační infrastruktury
- Po provedení zásahu otestuje správnou funkčnost
- Informuje zadavatele o uskutečněné změně a rozsahu provedených prací a požádá zadavatele o jejich akceptaci

Služba Správa ICT neslouží k řešení poruchových stavů (servis) na prvcích komunikační infrastruktury ani k významné změně funkčnosti.

Veškeré činnosti při poskytování služby Správa ICT jsou řízeny dispečinkem technické podpory ANECT a všechny požadavky Zákazníka jsou evidovány ve www aplikaci ServiceDesk.

Plnění SLA

O plnění SLA jsou Zákazníkovi v pravidelných periodách předkládány reporty, jejichž forma a obsah podléhají dohodě obou smluvních stran. Periodicita reportů: minimálně 1x za rok.

Řízení změn SLA

O změnu SLA je možné požádat prostřednictvím oprávněných kontaktních osob na straně Poskytovatele a Zákazníka. Každá změna SLA je na straně Poskytovatele řízena standardním procesem „Řízení změn“.

Upřesňující podmínky



Dohoda o úrovni služby

Služba SPRÁVA ICT - PRAVIDELNÉ ZÁLOHOVÁNÍ KONFIGURACÍ

Předmětem dohody o úrovni služeb jsou následující služby:

Služba/modul:	SPRÁVA ICT	Označení:	DzNPD - 5x8
---------------	-----------------------	-----------	--------------------

Cíl služby:

Správa ICT je pravidelná řízená činnost spočívající požadavků zákazníka souvisejících s běžným provozem ICT zákazníka ve smluvně stanovených časech.

Zákazník - kontaktní údaje

Obchodní jméno / název:	Česká republika - Generální ředitelství cel			
Oprávněné/kontaktní osoby zákazníka: <i>V případě potřeby jsou oprávněné osoby kontaktovány v pořadí zde uvedeném</i>	jméno a příjmení	telefon	e-mail	fax
Kontakt pro eskalace (major incidenty)				
Dispečink/řízení provozu zákazníka	www adresa	telefon	e-mail	fax

Poskytovatel - kontaktní údaje

Obchodní jméno / název:	ANECT a.s.				
Kontakty na poskytovatele - <i>v případě potřeby jsou požity kontakty v uvedeném pořadí</i>					
Kontakt na dispečink/řízení provozu poskytovatele	www adresa	telefon	email	mobil	fax
Kontakt pro eskalace (major incidenty)					

Parametry služby:

Označení	DzNPD – 5x8
Popis SLA	Služba poskytovaná 5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně v době od 8:00 do 16:00, s povinností zahájit činnosti spojené s řešením požadavku nejpozději do konce následujícího pracovního dne po elektronickém nebo faxovém potvrzení požadavku.
Provozní doba (dny)	5 pracovních dnů v týdnu, 8 hodin denně
Provozní doba (hodiny)	8:00 – 16:00
Výjimky z provozní doby	nejsou
Garantovaný čas oznámení jména řešitele	1 hodina
Garantovaný čas zahájení prací na řešení požadavku	Do konce následujícího pracovního dne

Rozsah služby

Zařízení komunikační infrastruktury specifikované v Příloze č.2 Soupis HW, SW vybavení a služeb smlouvy ANECT/GŘC/1801/.

Jak se o službu žádá:

Elektronicky (tiket ServiceDesk):	
Telefonicky (zelená linka):	
Faxem (zelená linka):	

**Plánovaná přerušení:**

Žádná přerušení nejsou plánována

Limity pracovní zátěže

Předpokládaný maximální počet požadavků na poskytování služby za jeden měsíc (tato hodnota není omezující pro poskytnutí služby):

4

Řízení změn SLA

O změnu SLA je možné požádat prostřednictvím oprávněných kontaktních osob na straně poskytovatele a zákazníka. Každá změna SLA je na straně poskytovatele řízena standardním procesem "Řízení změn".

Odpovědnost zákazníka

Zákazník umožní zaměstnancům poskytovatele přístup do objektů, místností a k zařízením v rozsahu nezbytném pro plnění této služby v době uvedené v části "Parametry služby"

Při provádění zásahu vyžadujícího přítomnost technologického specialisty poskytovatele v lokalitě zákazníka zajistí oprávněné osoby zákazníka přítomnost jimi pověřené osoby v místě řešení požadavku, a to minimálně při započetí a ukončení činnosti technologického specialisty poskytovatele.

Oprávněné osoby zákazníka zajistí, aby jiné osoby než technologičtí specialisté poskytovatele neprováděly po dobu účinnosti této dohody o úrovni služeb zásahu nebo modifikaci na zařízení podléhající Správě ICT nebo nepoužily materiál či příslušenství, které nevyhovuje specifikaci výrobce. Poskytovatel neodpovídá za škody na zařízeních, vzniklé v důsledku porušení tohoto ustanovení.

Odpovědnost poskytovatele

Poskytovatel odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou při plnění této dohody o úrovni služeb dodržovat veškeré obecně závazné předpisy, vztahující se k vykonávané činnosti, zejména předpisy o bezpečnosti práce a o požární bezpečnosti a budou se řídit organizačními pokyny oprávněných osob zákazníka.

Výjimky v podmínkách stanovených v SLA

Žádné výjimky nejsou stanoveny

Popis a způsob provedení služby:

Službu Správa ICT bude poskytovatel provádět vzdáleným přístupem, případně na pracovištích zákazníka dle charakteru a povahy zásahu.

Správa ICT zahrnuje pravidelné zálohování konfigurací, které bude probíhat 1x týdně.

Upřesňující podmínky:

Podmínkou pro poskytování služby s uvedenými parametry je umožnění vzdáleného přístupu prostřednictvím zabezpečeného připojení pracovníkům Poskytovatele ke spravovaným systémům a zařízením.

Služba Správa ICT neslouží k řešení poruchových stavů (servis) na prvcích komunikační infrastruktury ani k významné změně funkčnosti. Veškeré činnosti při poskytování služby Správa ICT jsou řízeny dispečinkem technické podpory ANECT a všechny požadavky zákazníka jsou evidované ve www aplikaci ServiceDesk.



Příloha č. 2 – Soupis HW, SW vybavení a služeb

Part number	Popis	Serial number	Počet ks	Lokalita	SLA Servis	Odborná podpora	Hostname
WS-C3850-48T	Stackable 48 10/100/1000 Ethernet ports, IP Services feature set	FOC1836X0RU	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
C3850-NM-4-1G		FOC18345MKT	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x25	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
PWR-C1-350WAC		DCB1826H0W9	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x26	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
PWR-C1-350WAC		DCB1826H0W4	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x27	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-T=	1000BASE-T SFP	00000MTC102905L	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-T=	1000BASE-T SFP	00000MTC102905J	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-T=	1000BASE-T SFP	00000MTC102905M	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-T=	1000BASE-T SFP	00000MTC1028027	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-LH-SMD	1000BASE-T SFP	FNS1926187J	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
WS-C3850-48T	Stackable 48 10/100/1000 Ethernet ports, IP Services feature set	FCW1837C0XL	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x25	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
C3850-NM-4-1G		FOC18346QRQ	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x25	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
PWR-C1-350WAC		DCB1822H236	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x25	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
PWR-C1-350WAC		DCB1822H238	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x25	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-T=	1000BASE-T SFP		1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x26	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-T=	1000BASE-T SFP	00000MTC0836044	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x27	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-T=	1000BASE-T SFP	00000MTC0832016	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x28	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-T=	1000BASE-T SFP	00000MTC0836043	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x29	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
GLC-LH-SMD	1000BASE-T SFP	FNS1926187S	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW-BUD
CSACS-1121-K9		KQ42RBW	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZACS-BUD
CISCO3925-CHASSIS	Cisco 3925E w/SPE200 4GE 3EHVIC 3DSP 2SM 256MBCF 1GBDRAM IPB	FCZ184170CX	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT-BUD
C3900-SPE200/K9	Cisco Services Performance Engine 200 for Cisco 3925E	FOC18386YAT	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT-BUD
HWIC-2CE1T1-PRI	2 port channelized T1/E1 and PRI HWIC (data only)	FOC173289AY	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT-BUD
PWR-3900-AC	Cisco 3925/3945 AC Power Supply	QCS18271D2P	1	BUD Praha	Dz6/Do24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT-BUD



PWR-3900-AC	Cisco 3925/3945 AC Power Supply	QCS18271D 4A	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT- BUD
ASA5515-FPWR-K9	ASA 5515-X with SW, 6 GE Data, 1 GE Mgmt, AC	FTX2044Y2 6Z	1	NDC Praha	Dz6 - 5x8	OpNPD - 5x8	DMZVP N-NAV
ASA5515-FPWR-K9	ASA 5515-X with SW, 6 GE Data, 1 GE Mgmt, AC	FTX2044Y2 8X	1	NDC Praha	Dz6 - 5x8	OpNPD - 5x8	DMZVP N-NAV
ASA5515-FPWR-K9	ASA 5515-X with FirePOWER Services 6GE A	FGL194170 7W	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZVP N-BUD
ASA5515-FPWR-K9	ASA 5515-X with FirePOWER Services 6GE A	FGL193471 2M	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZVP N-BUD
CSACS-3415-K9	ACS application & BASE license for SNS-3	FCH1927V0 8R	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZAC S-NAV
CISCO3925E/K9	Cisco 3925E w/SPE200,4GE,3EHWIC,3DSP,2SM	FCZ193560 4M	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT- NAV
PWR-3900-AC/2	Cisco 3925/3945 AC Power Supply (Seconda	SNI1922C9 NT	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT- NAV
HWIC-2CE1T1-PRI	2 port channelized T1/E1 and PRI HWIC (d	LIT19200X2 8	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT- NAV
PWR-3900-AC	Cisco 3925/3945 AC Power Supply	SNI1922C9 NT	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT- NAV
PWR-3900-AC	Cisco 3925/3945 AC Power Supply	SNI1922C9 PE	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZRT- NAV
WS-C3850-48T-E	Cisco Catalyst 3850 48 Port Data IP Serv	FCW1930C 1X4	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
WS-C3850-48T-E	Cisco Catalyst 3850 48 Port Data IP Serv	FCW1930C 1VS	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
PWR-C1-350WAC/2	350W AC Config 1 SecondaryPower Supply	LIT19200W X5	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
PWR-C1-350WAC/2	350W AC Config 1 SecondaryPower Supply	LIT19200X2 8	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
C3850-NM-4-1G	Cisco Catalyst 3850 4 x 1GE Network Modu	FOC1928CE BC	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
C3850-NM-4-1G	Cisco Catalyst 3850 4 x 1GE Network Modu	FOC1928CE RB	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-T=	1000BASE-T SFP	AGM193340 4G	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-T=	1000BASE-T SFP	AGM193340 4N	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-T=	1000BASE-T SFP	AGM193340 51	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-T=	1000BASE-T SFP	AGM193340 5H	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-T=	1000BASE-T SFP	AGM193340 4F	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-T=	1000BASE-T SFP	AGM193340 4M	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-T=	1000BASE-T SFP	AGM193340 4R	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-T=	1000BASE-T SFP	AGM193340 53	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV



GLC-LH-SMD	1000BaseLX SFP	FNS19261K YY	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
GLC-LH-SMD	1000BaseLX SFP	FNS192618 6M	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZSW- NAV
ASA5545- FPWR-K9	ASA 5545-X with FirePOWER Services 8GE	FGL193471 79	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- BUD
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	57Y23J	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- BUD
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	5AK17Y	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- BUD
ASA5545- FPWR-K9	ASA 5545-X with FirePOWER Services 8GE	FGL193471 7B	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- BUD
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	57Y25R	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- NAV
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	5CF124	1	BUD Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- NAV
ASA5545- FPWR-K9	ASA 5545-X with FirePOWER Services 8GE	FGL193471 7A	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- NAV
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	57Y23L	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- NAV
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	5AK16D	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- NAV
ASA5545- FPWR-K9	ASA 5545-X with FirePOWER Services 8GE	FTX2043Y3 7P	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- NAV
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	68Y1J9	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- NAV
ASA-PWR-AC	ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply	68Y1JB	1	NDC Praha	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	DMZFW- NAV
FS-VMW-10- SW-K9	Cisco FireSIGHT Management Center (VMWar	7361J4748F F	1	N/A	Dz6/D o24 - 7x24	OpNPD - 5x8	FSMNG- BUD
FP-AMP-LIC=	Cisco Advanced Malware Protection	N/A		N/A	N/A	OpNPD - 5x8	N/A



Příloha č.3 - Obecné podmínky technické podpory ANECT SUPPORT®

1. Odpovědní pracovníci zákazníka jsou oprávněni požadovat technickou podporu u společnosti ANECT při řešení změn ve svém IS. ANECT zaručuje, že veškeré požadavky odstraní ve lhůtách definovaných u jednotlivých služeb.
Pozn. V případě služby s garantovanou dobou opravy čas potřebný na rekonstrukci uživatelských dat nespadá do této doby.
2. Odpovědní pracovníci zákazníka zadávají požadavky na technickou podporu pomocí internetu na [REDAKCE]
[REDAKCE]
založením požadavku v systému ServiceDesk ANECT nebo jeho potvrzením e-mailem. V případě nedostupnosti systému ServiceDesk ANECT lze použít faxový formulář „**Požadavek na technickou podporu**“, který odpovědný pracovník zákazníka po vyplnění všech povinných položek odešle na číslo [REDAKCE] nůty na odstranění závad pro jednotlivé typy služeb technické podpory počínají bezet od okamžiku založení požadavku v systému [REDAKCE] bo od okamžiku odeslání požadavku na technickou podporu faxem. O změnách telefonních nebo faxových čísel bude ANECT zákazníka neprodleně písemně informovat.
3. Uživatelský přístup do systému ServiceDesk je zřízen vybraným odpovědným pracovníkům zákazníka na základě písemného požadavku předaného společnosti ANECT. Změny uživatelů systému ServiceDesk a jejich účtů provádí ANECT pouze na základě písemného požadavku zákazníka. Z důvodu bezpečnosti není možné pro tyto účely používat nezabezpečenou elektronickou komunikaci (e-mail).
4. Dispečer technické podpory ANECT přidělí řešitele po přijetí požadavku na základě platných smluvních podmínek a podle typu, priority a obsahu požadavku.
5. Dispečer technické podpory ANECT, v čase definovaném smluvními parametry poskytované služby, oznámí po převzetí požadavku na technickou podporu odpovědnému pracovníkovi, který jej zadal, čas, kdy bude požadavek řešen, a jméno řešitele – pracovníka TP ANECT.
6. Řešení požadavku na technickou podporu může být v některých případech provedeno vzdáleně. Podmínkou je platná dohoda o vzdáleném přístupu pracovníků TP ANECT do IS zákazníka. Výhodou vzdáleného řešení problémů je významné zkrácení průměrné doby opravy.
7. V případě, že nelze provést řešení vzdáleně, zajistí řešitel (servisní technik ANECT) po příjezdu na místo závady kontrolu předmětného technického vybavení a kontrolu provozních podmínek (silové napájení, okolní teplotu, vlhkost a prašnost, umístění a fyzický přístup k zařízení). Při nedodržení provozních podmínek daných výrobcem technického vybavení bude zásah evidován jako „mimořádný“ a bude o něm proveden záznam do „**Protokolu technické podpory**“. Řešitel si poté vyžádá potvrzení protokolu kontaktní osobou zákazníka v místě závady.
8. Řešitel při řešení požadavku na technickou podporu provede nezbytné kroky vedoucí k úspěšnému vyřešení požadavku. V případě, že v jeho průběhu zjistí neoprávněný zásah do konfigurace předmětného HW nebo SW, zajistí v datové formě výpis této konfigurace před vyřešením požadavku a po něm, označí jej jako „mimořádný“ a provede o něm zápis do „**Protokolu technické podpory**“. Řešitel si poté vyžádá potvrzení protokolu kontaktní osobou zákazníka v místě závady.
9. V případě, že pro odstranění závady je nutné vyměnit vadný HW za nový, pak řešitel zodpovídá za uvedení údajů o původním a novém HW do „**Protokolu technické podpory**“. Zde doplní především údaje o názvu zařízení, jeho sériovém čísle, počtu kusů, místě instalace a vyžádá si potvrzení protokolu kontaktní osobou zákazníka v místě závady.
10. V průběhu řešení požadavku informuje řešitel kontaktní osobu zákazníka o postupu řešení. Po vyřešení požadavku jsou do tiketu v ServiceDesk ANECT řešitelem doplněny informace o způsobu vyřešení a po odsouhlasení ze strany zákazníka je tiket označen v ServiceDesk ANECT jako „Vyřešený“. Zákazník je o způsobu a čase vyřešení požadavku následně informován e-mailem, v němž je také požádán o vyjádření míry spokojenosti se způsobem řešení.
11. Originál „**Protokolu technické podpory**“ si ponechá ANECT, odpovědný pracovník zákazníka obdrží jeho kopii.



12. Po dobu platnosti smlouvy o technické podpoře nebude zákazník bez vědomí ANECT samostatně ani prostřednictvím třetí osoby zasahovat do hardwarové ani softwarové konfigurace servisovaných zařízení. ANECT neodpovídá za škody na zařízení vzniklé v důsledku porušení tohoto ustanovení zákazníkem. Takto vzniklé závady, stejně jako závady způsobené nedodržením provozních podmínek, odstraní ANECT dle stejných podmínek daných touto smlouvou pro běžnou technickou podporu, avšak budou zpoplatněny samostatně, nad rámec smluvně dohodnutých poplatků.
13. ANECT udržuje po dobu platnosti smlouvy o technické podpoře potřebný počet náhradních dílů, zařízení a materiálu tak, aby bylo možné odstraňovat závady na hardwarovém i softwarovém vybavení ve smluvně dohodnutých lhůtách.
14. K odstranění závady je ANECT oprávněn použít zástupný díl (komponentu nebo celé zařízení) pokud tím nebudou podstatně sníženy užité vlastnosti díla a jeho funkční způsobilost. ANECT je povinen zástupný díl nahradit dílem předepsaným nejdéle do 60 dnů po odstranění závady.
15. V případě, že ANECT poskytuje zákazníkovi službu Dohled sítě, operátor Dohledového centra ANECT monitoruje provoz informačního systému zákazníka. Pokud zjistí závadu nebo mezní stav IS, nejprve provede primární lokalizaci závady a následně informuje pověřenou kontaktní osobu na straně zákazníka o zjištěné závadě a doporučeném způsobu řešení. Pokud se jedná o závadu v části sítě, pro kterou zajišťuje společnost ANECT technickou podporu, pak operátor založí požadavek na technickou podporu v systému ServiceDesk ANECT a aktivně se podílí na jeho řešení.
16. ANECT garantuje, že v případě vzdáleného přístupu do IS zákazníka budou tento přístup využívat pouze oprávnění pracovníci ANECT. Zákazník zodpovídá za nastavení rozsahu práv a stanovení bezpečnostních pravidel pro přístup a zásahy pracovníků ANECT na svých zařízeních.

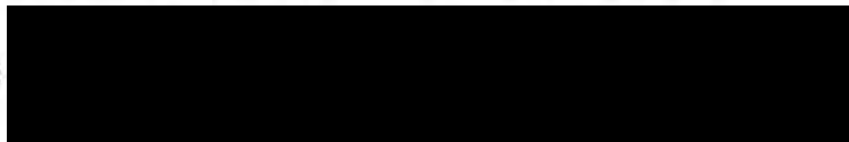
Protokoly technické podpory

ANECT

Lomnického 1742, 140 00 Praha 4 | T +420 271 100 100 | F +420 271 100 101
Videňská 204/125, Přízřenice, 619 00 Brno | T +420 547 100 100 | F +420 547 100 101
Pružská 84/15, 301 00 Plzeň | T +420 271 100 100 | F +420 271 100 101
Jarošova 1, 831 03 Bratislava | T +421 (2) 3220 4111 | F +421 (2) 4821 3199

Požadavek na technickou podporu

Telefon:



PRIORITA (nehodící se škrtněte): VYSOKÁ / NÍZKÁ	ČÍSLO POŽADAVKU (vyplní ANECT):
ZÁKAZNÍK:	
NAHLÁSIL:	PODPIS:
NAHLÁŠENO (datum, čas):	POŽADOVÁNO ŘEŠIT (datum, čas)*:
KONTAKTNÍ OSOBA / TELEFON:	MÍSTO INSTALACE ZAŘÍZENÍ (systému):
VADNÉ ZAŘÍZENÍ (HW/SW)*:	
PODROBNÝ POPIS POŽADAVKU:	

*) vyplnění položky není povinné

Protokol technické podpory

ČÍSLO PROTOKOLU (vyplní ANECT):		
ZÁKAZNÍK:		ZAKÁZKA:
Požadavek na technickou podporu		
NAHLÁSIL:		
NAHLÁŠENO (datum, čas):		POŽADOVÁNO ŘEŠIT (datum, čas):
KONTAKTNÍ OSOBA:		MÍSTO INSTALACE ZAŘÍZENÍ:
VADNÉ ZAŘÍZENÍ (HOSTNAME):		
POPIS POŽADAVKU:		
Popis poskytnuté technické podpory		
JMÉNO ŘEŠITELE:		PROVEDENÉ ÚKONY:
ODJEZD Z FIRMY:	PŘÍJEZD NA MÍSTO:	1. Kontrola provozních podmínek <input type="checkbox"/>
		2. Test funkčnosti systému <input type="checkbox"/>
POPIS ŘEŠENÍ:		
POZNÁMKA:		
ODINSTALOVANÉ ZAŘÍZENÍ (P/N) :		S/N:
NAINSTALOVANÉ ZAŘÍZENÍ (P/N) :		S/N:
VYŘEŠENO (datum, čas):		CELKEM ODPRACOVANÉ HODINY:
<p>Hodnocení zákazníka - Jsem spokojený s postupem řešení mého požadavku - <input type="checkbox"/></p> <p>bodovací škála nabývá hodnot 1-6 (9 a 0 se nezapočítává) 6 - rozhodně souhlasím, 5 - souhlasím, 4 - spíše souhlasím, 3 - spíše nesouhlasím, 2 - nesouhlasím, 1 - rozhodně nesouhlasím, 9 - nemohu posoudit, 0 - není součástí řešení / nevím</p> <p>Komentář k hodnocení :</p>		
ZA ZÁKAZNÍKA (jméno):		ZA ANECT a.s. (jméno):
PODPIS:		PODPIS:
RAZÍTKO:		RAZÍTKO:

Příloha č. 5 – „Dohoda o externím užívání služby vzdáleného přístupu k ISCS“ - vzor

Dohoda o externím užívání služby vzdáleného přístupu k ISCS

Č.j.:		Kategorie citlivosti:	C3
Počet stran:	4	Počet příloh	0
Počet výtisků:	3	Stupeň kritičnosti / ochrany:	3 / 3
Adresát výtisku č. 1:	Výtisk č.:		Revize:
Adresát výtisku č. 2:	Smluvní technický gestor dodávky		1 x ročně
Adresát výtisku č. 3:	Smluvní technický garant dodávky		
Osobu oprávněná číst:	Sekretariát odboru 12		
Skartační znak a lhůta:	Služební funkcionáři, kontrolní orgány CS, orgány uživatele služby		
	V5	ID:	

Poskytovatel služby

Česká republika – Generální ředitelství cel
Zastoupený smluvním technickým gestorem dodávky / užívání
/jméno, příjmení, útvár/

Uživatel služby

ANECT a.s.
Zastoupená smluvním technickým garantem dodávky / užívání
/jméno, příjmení, funkce/

Čl. 1

- (1) Tato dohoda vyplývá ze smlouvy č. ANECT/GŘC_1/2019/002 na dodávku / užívání ISCS, uzavřenou dne mezi Českou republikou – Generálním ředitelstvím cel a ANECT a.s..
- (2) Tato dohoda stanoví rozsah a způsob poskytnutí služby vzdáleného přístupu (dále jen „služba“) k informačnímu systému Celní správy České republiky (dále jen „ISCS“) poskytovatelem uživateli.

Čl. 2

Žádost o poskytnutí služby

Poskytnutí služby je založeno na žádosti, kterou zpracovává smluvní technický gestor dodávky / užívání. Věcná část žádosti vychází z této dohody.

Čl. 3

Objekty ISCS

- (1) Objekty ISCS, ke kterým bude po dobu trvání platnosti smlouvy uvedené v čl. 1 odst. 1 poskytnut vzdálený přístup (dále jen „objekty služby“), jsou specifikovány jménem objektu, IP adresou objektu, portem. Specifikace objektů služby:

Číslo	Objekt (jméno), IP adresa, port

- (2) Důvod potřeby vzdáleného přístupu ke každému objektu služby vyplývá z výše uvedené smlouvy:

Číslo	Důvod

Čl. 4

Doba poskytování služby

Doba poskytování služby je totožná s dobou účinnosti výše uvedené smlouvy, tj. ode dne účinnosti smlouvy do 30.6.2020. Dnem ukončení účinnosti smlouvy bude služba zrušena.

Čl. 5

Fyzické osoby – uživatelé služby

- (1) Technický garant dodávky / užívání zajistí, že fyzickými osobami, uživateli služby, budou pouze ti zaměstnanci uživatele, kteří se podílejí na technologickém řešení dodávky nebo užívání ISCS potřebují ke své činnosti.
- (2) Technický gestor dodávky / užívání je povinen seznámit technického garanta dodávky / užívání s bezpečnostními podmínkami externího užívání služby. Toto seznámení musí být podepsáno seznamujícím i seznámenou osobou.
- (3) Technický garant dodávky / užívání je povinen s bezpečnostními podmínkami externího užívání služby seznámit všechny fyzické osoby, externí uživatele služby. Toto seznámení musí být podepsáno seznamujícím i seznámenou osobou.

Čl. 6

Technické podmínky užívání služby

- (1) Uživatelské účty ISCS pro vzdálený přístup do ISCS oprávněné třetí strany jsou:

Jméno uživatele	Uživatelský účet

- (2) IP adresy informačně komunikačních zařízení (ICT) využívaných pro vzdálený přístup do ISCS oprávněnou třetí stranou jsou:

Pořadové číslo	IP adresa

- (3) Externí ICT technologie užitá pro vzdálený přístup do ISCS musí být vybaveny antivirovou ochranou s aktuálními virovými definicemi a aktualizovaným operačním systémem
a mít aplikována bezpečnostní opatření, například dle zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, zejména k nim musí být řízen přístup.

Čl. 7

Bezpečnostní podmínky užívání služby

- (1) Přístupové heslo pro vzdálený přístup do ISCS oprávněné třetí strany je: **XXXX,.....**
Toto heslo musí být změněno při prvním přihlášení, nestane-li se tak, musí být následující pokus o přístup odmítnut. Dále bude administrátorem služby změněno vždy po uplynutí 90 dnů. Heslo musí mít délku minimálně 8 znaků, nesmí obsahovat 2 a více po sobě jdoucích stejných znaků, nesmí obsahovat pouze číselné nebo pouze písmenné skupiny a nesmí být opakováno dříve než po užívání nejméně 10 jiných hesel.
- (2) Technický garant dodávky / užívání je povinen s bezpečnostními podmínkami externího užívání služby seznámit všechny fyzické osoby, externí uživatele služby - viz Čl. 5.
- (3) Externí uživatel služby v rámci služby využívá jemu zřízený uživatelský účet do domény CS. Přihlašovací údaje uživatelského účtu je externí uživatel služby povinen chránit před ztrátou nebo zneužitím jinou osobou.
- (4) Administrátor služby oprávněnost externího užívání služby v pravidelných intervalech, nejméně jednou ročně, kontroluje. Kontrolu provádí tak, že technickému gestorovi dodávky / užívání zašle e-mail s přehledem poskytnutých přístupových práv služby se žádostí o potvrzení jejich potřeby. V zaslaném e-mailu je uvedena doba, do které musí být zaslán zpět e-mail potvrzující potřebnost externího užívání služby. V případě neobdržení tohoto e-mailu administrátor služby externí užívání služby pozastaví. Není-li dále do 2 měsíců žádná odezva ohledně pozastavené služby, pak administrátor služby na pokyn ředitele odboru 12 GŘC tuto službu zruší.
- (5) Administrátor služby ke dni ukončení platnosti příslušné smlouvy na dodávku produktu nebo služby pro ISCS službu vzdáleného přístupu do ISCS poskytnutou třetí straně zruší a o této skutečnosti technického garanta dodávky / užívání e-mailem informuje.
- (6) Zjistí-li administrátor služby, že podmínky bezpečného užívání služby byly externím uživatelem služby porušeny nebo jsou porušovány, takové užívání služby pozastaví a upozorní na tuto skutečnost technického garanta dodávky / užívání. V případě, že nedojde k nápravě, je ředitel odboru 12 GŘC oprávněn takové užívání služby dočasně či trvale zrušit.
- (7) Zaměstnanec oprávněné třetí strany jako fyzická osoba a externí uživatel služby je při užívání služby povinen:
- a) zajistit, že při přihlašovací proceduře nebude přítomna neoprávněná osoba, která by mohla odezírat přihlašovací údaje a heslo,
 - b) neposkytnout nebo zabránit zpřístupnění přihlašovacích údajů a hesla neoprávněné osobě,
 - c) zajistit, že technický prostředek pro užití služby při přihlášení se vzdáleným přístupem do ISCS nebude přístupný neoprávněné osobě,
 - d) zjistí-li ztrátu či vyzrazení přihlašovacích údajů anebo hesla nebo má podezření na pokus o získání přihlašovacích údajů anebo hesla neoprávněnou osobou, nahlásí tuto

- skutečnost neprodleně technickému garantu dodávky / užívání a ten technickému gestoru dodávky / užívání,
- e) řídit se pokyny technického garanta dodávky / užívání.

Čl. 8

Změny

- (1) Při potřebě změny mezi poskytovatelem a uživatelem služby bude uzavřen číslovaný dodatek této dohody. Při uzavření nové smlouvy o dodávce a za podmínky, že dodavatel a předmět smlouvy je tentýž, se užívání služby podle uzavřené dohody prodlužuje s uplatněním změn uvedených v dodatku původní dohody a s využitím původních uživatelských účtů. Každá strana obdrží jedno vyhotovení dodatku jimi podepsaného.
- (2) Po uzavření této dohody a určení uživatelských účtů je technický gestor oprávněn, ale současně povinen tyto účty zapsat do tabulky v čl. 6 odst. 1 ve svém výtisku dohody a sdělit je technickému garantu, který učiní totéž ve svém výtisku.
- (3) Dále bude administrátorem služby zajištěna změna hesla vždy po uplynutí 90 dnů.

V Praze dne

Za poskytovatele:

Za uživatele:

Příloha č. 6 - Opatření vyplývající ze zákona o kybernetické bezpečnosti

Zhotovitel bere na vědomí, že předmět plnění dle této smlouvy může souviset s užitím, správou, či rozvojem Kritické informační infrastruktury nebo Významného informačního systému ve smyslu ustanovení § 2, písm. b) nebo d) zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti. Zhotovitel a objednatel jsou povinni postupovat podle ustanovení o bezpečnosti informací, které je obsaženo v této příloze smlouvy.

Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní opatření objednatele, s přihlédnutím k předmětu plnění dle této smlouvy a dále v průběhu plnění dle této smlouvy upozornit objednatele na případný zjištěný nesoulad se zákonem.

Ustanovení o bezpečnosti informací

(1) Objednatel stanoví z řad svých zaměstnanců osoby do rolí

- a) odborný gestor dodávky, který je odpovědný za stanovení rizik spojených s dodávkou a za dohled bezpečného plnění dodávky,
- b) technický gestor dodávky, který je odpovědný za dohled věcného plnění dodávky.

(2) Odborným gestorem dodávky je [REDACTED] a technickým gestorem dodávky je [REDACTED]

(3) Zhotovitel stanoví z řad svých zaměstnanců osoby do rolí

- a) odborný garant dodávky, který je odpovědný za eliminaci rizik spojených s dodávkou a za bezpečné plnění dodávky
- b) technický garant dodávky, který je odpovědný za věcné plnění dodávky.

(4) Odborným garantem dodávky je [REDACTED] a technickým garantem dodávky je [REDACTED]

(5) Bezpečnostní opatření na straně zhotovitele. Zhotovitel je povinen:

- a) zajistit, že jeho zaměstnanci podílející se na užívání ISCS zachovají mlčenlivost ve vztahu k informacím, se kterými jakýmkoliv způsobem přijdou do styku při užívání,
- b) zajistit, že jeho zaměstnanci podílející se na užívání ISCS dodrží bezpečnostní podmínky užívání ISCS dodané objednavatelem,
- c) zajistit, že jeho zaměstnanci podílející se na užívání ISCS se zdrží pokusů o logický přístup k objektům ISCS, které nesouvisejí s užíváním,
- d) zajistit, že jeho zaměstnanci podílející se na užívání ISCS nebudou kromě technického gestora zhotovitele navazovat žádné další pracovní kontakty s jinými pracovníky objednatele bez předchozího rozhodnutí technického gestora objednatele.

(6) Bezpečnostní opatření na straně objednatele. Objednatel je povinen:

- a) v dohodnutých termínech dodávat zhotoviteli informace a podklady, které potřebuje k řádnému užívání ISCS,
- b) kontrolovat dodržování bezpečnostních podmínek užívání ISCS zhotovitelem,
- c) neprodleně po ukončení užívání odebrat přístupová práva, která byla poskytnuta zhotoviteli, včetně práv vzdáleného přístupu do ISCS,
- d) při porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v této smlouvě uplatnit vůči zhotoviteli sankce podle sankčních ustanovení této smlouvy.

(7) Kontrola zavedení a užití bezpečnostních opatření

Zhotovitel se na výzvu zavazuje umožnit objednateli provedení kontroly zavedení bezpečnostních opatření. Zhotovitel v této věci poskytne objednateli, nebo jím určené třetí straně, nutnou součinnost. Při těchto kontrolách bude vždy přihlédnuto k povaze a rozsahu plnění dle této smlouvy.

(8) Kontrola bezpečnosti dodávky

Zhotovitel souhlasí, že pokud si to povaha a rozsah plnění dle této smlouvy vyžádá nebo pokud to objednatel bude považovat za nezbytné, může být zavedeno sledování aktivit pracovníků zhotovitele v ICT prostředí objednatele logováním všech provedených aktivit (vyjma logování zadaných přihlašovacích údajů a hesel) nebo nahráváním obsahu všech aktivních obrazovek.

(9) Změna v zavedených či užitých bezpečnostních opatřeních

Seznam vyžadovaných bezpečnostních opatření se může měnit buď v souvislosti se změnou povahy a rozsahu plnění dle této smlouvy nebo v návaznosti na povinnosti objednatele vyplývající z § 13 zákona č 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti. Pokud NBÚ objednateli uloží povinnost, v návaznosti na výskyt kybernetické bezpečnostní události či incidentu, zavést či užívat určité bezpečnostní opatření, dotýká-li se toto jakkoliv povahy či rozsahu plnění dle této smlouvy, má zhotovitel povinnost toto bezpečnostní opatření zavést či užívat, nebo objednateli poskytnout nutnou součinnost.